

D) ATTI DIRIGENZIALI

Giunta regionale

Presidenza

D.d.s. 13 ottobre 2025 - n. 14160

Piano strategico nazionale della PAC 2023-2027 (PSP) - Approvazione del manuale operativo per la gestione e il controllo delle domande di sostegno/pagamento degli interventi in materia di ambiente e di clima (SRA) - quinta versione

ORGANISMO PAGATORE REGIONALE
STRUTTURA SERVIZIO TECNICO E
AUTORIZZAZIONE PAGAMENTI FEASR E FEAGA

Visti:

- il Regolamento (UE) 2021/2115 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 recante norme sul sostegno ai piani strategici che gli Stati membri devono redigere nell'ambito della Politica Agricola Comune (piani strategici della PAC) e finanziati dal Fondo europeo agricolo di garanzia (FEAGA) e dal Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR) e che abroga i regolamenti (UE) n. 1305/2013 e (UE) n. 1307/2013;
- il regolamento (UE) n. 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 2 dicembre 2021 sul finanziamento, sulla gestione e sul monitoraggio della politica agricola comune e che abroga il regolamento (UE) n. 1306/2013;
- Regolamento delegato (UE) 2022/126 della Commissione del 7 dicembre 2021 che integra il Reg. (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio con requisiti aggiuntivi per taluni tipi di intervento specificati dagli Stati membri nei rispettivi piani strategici della PAC per il periodo 2023-2027 a norma di tale regolamento, nonché per le norme relative alla percentuale per la norma 1 in materia di buone condizioni agronomiche e ambientali (BCAA);
- il Regolamento delegato (UE) 2022/1172 della Commissione, del 4 maggio 2022, che integra il regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda il sistema integrato di gestione e di controllo della politica agricola comune e l'applicazione e il calcolo delle sanzioni amministrative per la condizionalità;
- il Regolamento di esecuzione (UE) 2022/1173 della Commissione, del 31 maggio 2022, recante modalità di applicazione del regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda il sistema integrato di gestione e di controllo nella politica agricola comune;
- il Regolamento di esecuzione (UE) 2021/2289 della Commissione del 21 dicembre 2021 recante modalità di applicazione del Reg. (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alla presentazione del contenuto dei piani strategici della PAC e al sistema elettronico di scambio sicuro di informazioni;
- il Regolamento di esecuzione (UE) 2021/2290 del 21 dicembre 2021 che stabilisce norme sui metodi di calcolo degli indicatori comuni di output e di risultato di cui all'allegato I del Reg. (UE) 2021/2115;

Visti:

- la Decisione di Esecuzione C (2022) 8645 finale della Commissione Europea del 2 dicembre 2022 che approva il Piano Strategico (PSP) della PAC 2023-2027 dell'Italia ai fini del sostegno dell'Unione finanziato dal Fondo europeo agricolo di garanzia e dal Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale s.m.i.;
- la d.g.r. n. XI/7370 del 21 novembre 2022 «Approvazione del complemento per lo sviluppo rurale del Piano Strategico Nazionale della Pac 2023-2027 della Regione Lombardia» s.m.i. e relativi allegati;
- il d.lgs. n. 42 del 17 marzo 2023 recante «Attuazione del regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 2 dicembre 2021, sul finanziamento, sulla gestione e sul monitoraggio della politica agricola comune e che abroga il regolamento (UE) n. 1306/2013, recante l'introduzione di un meccanismo sanzionatorio, sotto forma di riduzione dei pagamenti ai beneficiari degli aiuti della politica agricola comune»;
- il d.m. del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste (MASAF) n. 660087 del 23 dicembre 2022 «Disposizioni nazionali di applicazione del Regolamento (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio

del 2 dicembre 2021 per quanto concerne i pagamenti diretti» e ss.mm.ii.;

- il d.m. del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste (MASAF) n. 147385 del 9 marzo 2023 «Disciplina del regime di condizionalità e dei requisiti minimi relativi all'uso di prodotti fertilizzanti e fitosanitari e al benessere degli animali ai sensi del regolamento (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 e individuazione del termine ultimo per la presentazione delle domande di aiuto per lo sviluppo rurale»;
- il d.m. del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste (MASAF) n. 410739 del 4 agosto 2023 «Disposizioni nazionali di applicazione del regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 per quanto concerne i controlli relativi agli interventi basati sulla superficie o basati sugli animali del Piano strategico della PAC, soggetti al Sistema integrato di gestione e controllo (SIGC) compresi quelli di condizionalità e di ammissibilità»;
- il d.lgs. 23 novembre 2023 - n. 188: Disposizioni integrative e correttive del Decreto Legislativo del 17 marzo 2023, n. 42, in attuazione del Reg. (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 2 dicembre 2021, sul finanziamento, sulla gestione e sul monitoraggio della politica agricola comune e che abroga il Reg. (UE) n. 1306/2013, recante l'introduzione di un meccanismo sanzionatorio, sotto forma di riduzione dei pagamenti ai beneficiari degli aiuti della politica agricola comune;
- il d.m. MASAF n. 93348 del 26 febbraio 2024 «Disposizioni attuative e criteri per determinare le percentuali di riduzione applicabili per inadempienze degli obblighi della condizionalità «rafforzata» 2023-2027 e per violazione degli impegni dei regimi ecologici per il clima e l'ambiente e degli interventi di sviluppo rurale finanziati dal FEASR 2023-2027»;
- il d.d.s. n. 19795 del 17 dicembre 2024 - Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027 Reg. (UE) 2021/2115 - Interventi SRA «impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione», modalità di riduzioni ed esclusioni dal premio, in applicazione del d.m. n. 93348 del 26 febbraio 2024 avente a oggetto «Disposizioni attuative e criteri per determinare le percentuali di riduzione applicabili per inadempienze degli obblighi della condizionalità «Rafforzata» 2023-2027 e per violazione degli impegni dei regimi ecologici per il clima e l'ambiente e degli interventi di sviluppo rurale finanziati dal FEASR 2023-2027» - anno 2024
- la d.g.r. n. 2190 del 15 aprile 2024 «PAC 2023-2027 - Regime di condizionalità per l'anno 2024: determinazione dei criteri di gestione obbligatori e delle buone condizioni agronomiche ed ambientali, ai sensi del reg. (UE) 2021/2115 e del reg. (UE) n. 1306/2013» e ss.mm.ii.;
- la d.g.r. n. 2770 del 15 luglio 2024 «Modifica della d.g.r. n. XII/2190 del 15 aprile 2024 «PAC 2023-2027 - regime di condizionalità per l'anno 2024: determinazione dei criteri di gestione obbligatori e delle buone condizioni agronomiche ed ambientali, ai sensi del Reg. (UE) 2021/2115 e del Reg. (UE) n. 1306/2013»;
- il d.d.s. n. 13740 del 17 settembre 2024 «Approvazione del Manuale operativo dei controlli di condizionalità 2024»;
- il d.m. del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste n. 177 del 30 luglio 2024 «Attuazione del Regolamento (UE) 2024/1468 del Parlamento e del Consiglio recante semplificazione di determinate norme della PAC 2023-2027 e termini di presentazione delle domande di aiuto della Politica agricola comune per l'anno 2024»;
- La circolare AGEA-Coordinamento protocollo n. 48025 del 14 giugno 2024 «Procedura di selezione del campione di controllo per gli anni di domanda 2024 e seguenti per gli interventi soggetti al Sistema integrato di gestione e controllo (SIGC) basati sulla superficie e sugli animali e per i requisiti di condizionalità»;
- la circolare AGEA n. 57040 del 19 luglio 2024 - Procedura relativa alla messa a disposizione delle informazioni inerenti al Sistema di monitoraggio delle superfici (Area Monitoring System - AMS) di cui all'art. 70 del Reg. (UE) 2021/2116 - Campagne 2024 e seguenti
- la circolare AGEA-Coordinamento protocollo n. 3464 del 17 gennaio 2025 «Nota di trasmissione - Documento tecnico AMS campagna 2024 e successive - Versione 1.0»;
- la circolare AGEA n. 50746 del 23 giugno 2025 «Testo unico sulle procedure relative alla messa a disposizione delle

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

informazioni inerenti al Sistema di monitoraggio delle superfici (Area Monitoring System - AMS) di cui all'art. 70 del Reg. (UE) 2021/2116 - Campagne 2025 e seguenti;

- la circolare AGEA n. 55204 del 9 luglio 2025 «Procedura di selezione del campione per l'anno di domanda 2025 e seguenti per gli interventi soggetti al Sistema Integrato di Gestione e Controllo (SIGC) basati sulla superficie e sugli animali e per i requisiti di condizionalità»;

Richiamato il «Manuale operativo per la gestione e controllo delle domande di sostegno/pagamento degli interventi in materia di ambiente e di clima (SRA)- quarta versione», approvato con, con d.d.s. n. 1653 del 10 febbraio 2025;

Visti

- il bando per la presentazione delle domande di sostegno/pagamento degli impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione (SRA) - anno 2025, approvato dalla Direzione Generale Agricoltura, Alimentazione e Sistemi Verdi con decreto 11 aprile 2025 n. 5152;
- i decreti n. 6773 del 15 maggio 2025, n. 8496 del 16 giugno 2025 e n. 10029 del 15 luglio 2025 della Direzione Generale Agricoltura, Alimentazione e Sistemi Verdi con in quali sono stati prorogati i termini di presentazione delle domande di sostegno e di pagamento per il 2025 per gli interventi a superficie e a capo dello Sviluppo Rurale;
- il d.d.s. n. 5638 del 17 aprile 2025 recante «Approvazione delle linee guida per il controllo delle clausole di elusione ai sensi dell'art. 62 del Reg. UE 2021/2116»;
- il d.d.u.o. del 30 settembre 2025 n. 13284 «Complemento per lo Sviluppo Rurale del Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027 della Regione Lombardia. Reg. (UE) 2021/2115, art. 70: Approvazione Liste di controllo ed elementi minimi dei verbali di istruttoria per l'ammissibilità delle domande presentate sul Bando 2025 per gli interventi SRA «Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione»

Ritenuto di procedere, sulla base delle disposizioni sopra citate, ad una modifica del Manuale «Manuale operativo per la gestione e controllo delle domande di sostegno/pagamento degli interventi in materia di ambiente e di clima (SRA)- Quarta versione», approvato con d.d.s. n. 1653 del 10 febbraio 2025.;

Visto il «Manuale operativo per la gestione e il controllo delle domande di sostegno/pagamento degli impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione (SRA) - Quinta versione» del 6 agosto 2025, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale;

Ritenuto di approvare il Manuale operativo di cui al punto precedente;

Visto il decreto ministeriale del 26 settembre 2008 n. 3458 che ha esteso il riconoscimento dell'Organismo Pagatore Regionale della Lombardia, ai sensi del Regolamento CE 1290/2005 del 21 giugno 2005 e del Regolamento CE 885/2006 del 21 giugno 2006 per il territorio di competenza, alla gestione ed ai pagamenti degli aiuti finanziati a carico del FEAGA e del FEASR a partire dall'attuazione dei Programmi di Sviluppo Rurale della programmazione 2007 - 2013;

Richiamate le competenze proprie dei Dirigenti di cui alla Legge regionale 7 luglio 2008, n. 20 «Testo unico delle leggi regionali in materia di organizzazione e personale»;

Richiamati altresì:

- la d.g.r. n. 5291 del 2 luglio 2001 «Attivazione dell'Organismo Pagatore Regionale in attuazione dell'articolo 15 della legge regionale 7 febbraio 2000, n. 7 - Norme per gli interventi in agricoltura»;
- il decreto del Segretario Generale n. 8619 del 26 settembre 2013 «Obiettivi e attribuzioni dei centri di responsabilità dell'Organismo Pagatore Regionale»;
- la deliberazione della Giunta Regionale n. XII/113 Seduta del 12 aprile 2023 «Struttura, Compiti e Attribuzioni dell'Organismo Pagatore Regionale in attuazione del Reg. (UE) n. 2022/127»;
- la d.g.r. n. XII/546 del 3 luglio 2023 «VIII Provvedimento Organizzativo» che ha approvato il nuovo assetto organizzativo della Giunta regionale a seguito dell'avvio della XII legislatura;
- la d.g.r. n. XII/628 del 13 luglio 2023 «IX Provvedimento Organizzativo 2023», che assegna dal 15 luglio 2023 a Paolo Tafuro l'incarico di dirigente della Struttura - Servizio tecnico e autorizzazione pagamenti FEASR e FEAGA - U.O. Direzione

Organismo Pagatore Regionale;

Considerato che l'adozione del presente provvedimento rientra tra le competenze della Struttura Servizio Tecnico ed Autorizzazione Pagamenti FEASR e FEAGA;

Recepite le premesse, cui si rinvia integralmente,

DECRETA

1. di approvare il «Manuale operativo per la gestione e il controllo delle domande di sostegno/pagamento degli impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione (SRA) - Quinta versione», allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale.

2. di dare atto che esso sostituisce la versione attualmente vigente;

3. di pubblicare sul BURL il presente atto e di renderlo disponibile altresì sul sito dell'Organismo Pagatore Regionale (indirizzo web: <https://opr.regione.lombardia.it/it/organismo-pagatore-regionale>);

4. di attestare che contestualmente alla data di adozione del presente atto si provvede alla pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del d.lgs. 33/2013.

Il dirigente
Paolo Tafuro

— • —

**Regione Lombardia**

Organismo Pagatore Regionale

**PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027 (PSP)
REG. (UE) 2021/2115**

**COMPLEMENTO PER LO SVILUPPO RURALE DEL PIANO
STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027 DELLA REGIONE
LOMBARDIA**

**MANUALE OPERATIVO PER LA GESTIONE E IL CONTROLLO
DELLE DOMANDE DI SOSTEGNO/PAGAMENTO DEGLI IMPEGNI IN
MATERIA DI AMBIENTE E DI CLIMA E ALTRI IMPEGNI IN MATERIA DI
GESTIONE (SRA)**

Edizione	Data di riferimento
1 - Prima versione	05/09/2023
2 - Seconda versione	04/10/2023
3 - Terza versione	24/10/2024
4 - Quarta versione	10/02/2025
5 - Quinta versione	13/09/2025

Indice

PARTE GENERALE	4
1 CONTENUTI E SOGGETTI COINVOLTI.....	4
1.1 Scopo e contenuto del manuale.....	4
1.2 Soggetti coinvolti.....	4
2 CARATTERISTICHE DEGLI INTERVENTI / AZIONI	5
2.1 Scopo degli interventi	5
2.2 Cosa viene finanziato	5
2.3 Beneficiari ammessi	5
2.4 Forma di aiuto	5
3 PRINCIPI GENERALI	5
3.1 Obiettivi dei controlli	5
3.2 Il Sistema di identificazione delle parcelle agricole (SIPA).....	6
3.3 Fascicolo Aziendale e Fascicolo Grafico	6
3.4 Modalità e tempi per l'erogazione del premio	6
4 CONTROLLI E ISTRUTTORIE.....	7
4.1 Istruttoria di ammissibilità delle domande di sostegno e di pagamento.....	7
4.2 Controlli amministrativi	7
4.2.1 Controlli incrociati nell'ambito del SIGC	8
4.2.2 Controlli incrociati e doppio finanziamento tra interventi a superfici/animali contenenti medesimi impegni.....	9
4.3 Istruttoria di anticipo.....	9
4.4 Controlli tramite AMS e controlli in loco.....	9
4.4.1 Selezione del campione.....	10
4.4.2 Preavviso dei controlli in loco a superficie.....	11
4.4.3 Tempi di esecuzione dei controlli in loco per gli interventi non in AMS.....	11
4.4.4 Controlli per l'identificazione dei possibili casi di elusione.....	12
4.4.5 Organizzazione e svolgimento del controllo in loco.....	14
4.4.6 Svolgimento delle verifiche in campo	16
4.4.7 Relazione di controllo	16
5 CONTROLLI TRASVERSALI A TUTTI GLI INTERVENTI SRA.....	17
5.1 Controlli in loco sul rispetto della condizionalità rafforzata.....	17
5.2 Controlli in loco sul rispetto della condizionalità sociale.....	18
5.3 Controlli in loco sul rispetto dei requisiti minimi relativi all'uso dei fertilizzanti, dei prodotti fitosanitari e al benessere animale (RM FERT – RM FIT – RM BA)	18
5.4 Controlli sul rispetto dell'obbligo di mantenimento della superficie agricola in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione	18
6 ISTRUTTORIA DI CONTROLLO	20
7 ISTRUTTORIA DI SALDO	20
8 ESITI DEI CONTROLLI.....	25
8.1 Riesame.....	26

8.2 Sanzioni amministrative	26
9 DOMANDE DI MODIFICA O RITIRO	27
10 NORMATIVA E DISPOSIZIONI ATTUATIVE DI RIFERIMENTO	28
PARTE SPECIFICA	31
11 ALLEGATI.....	32
11.1 Allegato 1 - Checklist dei controlli in loco	32
INTERVENTO SRA 01 – Produzione integrata.....	32
INTERVENTO SRA 03 – Tecniche di lavorazione ridotta dei suoli	60
INTERVENTO SRA 06 – Cover crops	75
INTERVENTO SRA 08 – Gestione dei prati e dei pascoli permanenti	84
INTERVENTO SRA 10 – Gestione attiva infrastrutture ecologiche	89
INTERVENTO SRA 14 – Allevatori custodi dell'agrobiodiversità	115
INTERVENTO SRA 19 – Riduzione impiego fitofarmaci.....	120
INTERVENTO SRA 20 – GESTIONE DEI NUTRIENTI	165
INTERVENTO SRA 22 – Impegni specifici risaie.....	186
INTERVENTO SRA 29 – Pagamento al fine di adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica	211
11.2 Allegato 2 – Checklist di controllo relativa ai criteri di mantenimento della superficie in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione	221
11.3 Allegato 3 – Checklist di controllo dei requisiti minimi relativi all'uso dei fertilizzanti (RM FERT)	223
11.4 Allegato 4 - Checklist di controllo dei requisiti minimi relativi all'uso dei prodotti fitosanitari (RM-FIT)	231
11.5 Allegato 5 - Checklist di controllo dei requisiti minimi relativi al benessere animale (BA).....	237
11.6 Allegato 6 – Relazione di controllo in loco	239
11.7 Allegato 7 – Report di chiusura ispezione.....	241
11.8 Allegato 8 – Check list di controllo elusione.....	242

PARTE GENERALE

1 CONTENUTI E SOGGETTI COINVOLTI

1.1 Scopo e contenuto del manuale

Il presente Manuale mira a precisare le condizioni, le modalità e le responsabilità per la gestione delle procedure, dei controlli e delle sanzioni per le Domande riguardanti la programmazione 2023-2027 del Reg. (UE) 2021/2115, presentate a partire dal 2023, previste dal “Complemento per lo Sviluppo Rurale del Piano Strategico Nazionale della Pac 2023-2027” della Regione Lombardia e relative agli “Interventi di sostegno in materia di Ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione” (SRA), ai sensi dell'art. 70 del Reg. (UE) 2021/2115.

Il Manuale è articolato in una prima parte dedicata alle condizioni generali e una seconda parte contenente le Schede di Intervento specifiche per ciascuna SRA, che forniscono ulteriori dettagli e chiarimenti in relazione alle caratteristiche di ciascun Intervento.

Il presente Manuale sarà aggiornato nel caso in cui eventuali nuove disposizioni dovessero incidere sul contenuto dello stesso, altrimenti sarà considerata valevole anche per successive edizioni dei medesimi interventi.

1.2 Soggetti coinvolti

Per le SRA sono coinvolti i seguenti soggetti:

- **Organismo Pagatore della Lombardia (OPR):** responsabile dei controlli (amministrativi e in loco) per tutte le domande di sostegno/pagamento e dell'istruttoria di ricevibilità/ammissibilità delle domande di pagamento presentate a partire dal 2° anno di impegno;
- **Direzione Generale Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste (DGA) - Struttura SOSTEGNO ALLE POLITICHE AGROAMBIENTALI, CONSORZI DI BONIFICA E RICAMBIO GENERAZIONALE:** responsabile del procedimento fino all'approvazione dell'elenco delle domande ammesse a finanziamento;
- **Direzione Generale Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste (DGA) - Autorità di Gestione Regionale (AdGR):** responsabile della definizione del Complemento per lo Sviluppo Rurale del Piano Strategico Nazionale della PAC 2023-2027 della Regione Lombardia e supporto per la predisposizione del bando e relative analisi informatiche;
- **Direzione Generale Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste (DGA) - Autorità di Gestione Regionale (AdGR):** responsabile dello sviluppo, innovazione e promozione delle produzioni e del territorio;
- **Direzione Generale Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste (DGA) - Autorità di Gestione Regionale (AdGR):** responsabile dei servizi alle imprese agricole e multifunzionalità;
- **Agenzia per le Erogazioni in Agricoltura (AGEA):** organismo di coordinamento nazionale;
- **Sedi provinciali della DGA - Strutture Agricoltura, Foreste, Caccia e Pesca (AFCP)/Provincia di Sondrio:** Organismi delegati da OPR per lo svolgimento dei controlli in loco relativi agli impegni degli interventi e dell'istruttoria di saldo delle domande di pagamento.
- **Organismi Delegati** per lo svolgimento dei controlli di condizionalità: AFCP/Provincia di Sondrio, DG Welfare, AGEA.

2 CARATTERISTICHE DEGLI INTERVENTI / AZIONI

2.1 Scopo degli interventi

Gli interventi di sviluppo rurale della Regione Lombardia relativi agli impegni in materia di ambiente e di clima (SRA) promuovono l'introduzione e il mantenimento di pratiche agricole a basso impatto ambientale, proponendo modelli produttivi più attenti ad un uso sostenibile delle risorse.

2.2 Cosa viene finanziato

Gli interventi SRA finanziano gli impegni che i richiedenti assumono volontariamente aderendo ad uno o più degli interventi e/o azioni previste.

2.3 Beneficiari ammessi

Sono ammessi gli imprenditori agricoli costituiti nelle seguenti forme giuridiche:

- Agricoltori singoli o associati (SRA 1 – 3 – 6 – 8 – 10 – 19 – 20 – 22 – 29)
- Enti pubblici gestori di aziende agricole (SRA 1 – 3 – 6 – 8 – 10 – 19 – 20 – 29)
- Altri gestori del territorio (SRA 1 – 8 – 10)
- Allevatori singoli o associati (SRA 14)
- Altri soggetti pubblici e privati (SRA 14)

2.4 Forma di aiuto

Il sostegno consiste in un pagamento annuale, calcolato per ettaro di superficie, ad eccezione di quello relativo alla SRA 14 che è calcolato sulle Unità di Bestiame Adulto (UBA), sulla base dei maggiori costi e dei minori ricavi connessi agli impegni assunti.

Gli importi dei premi sono diversificati a seconda degli interventi a cui il beneficiario aderisce, della combinabilità tra i diversi interventi e le diverse azioni e dell'adesione agli eventuali impegni aggiuntivi.

3 PRINCIPI GENERALI

3.1 Obiettivi dei controlli

I controlli, amministrativi e in loco, hanno l'obiettivo di consentire la verifica dell'esattezza e completezza dei dati contenuti nella domanda, il rispetto dei criteri di ammissibilità, degli impegni e degli altri obblighi inerenti all'intervento.

I controlli sono realizzati nell'ambito del sistema integrato, di gestione e controllo (SIGC).

Come previsto dall'articolo 66 del regolamento (UE) n. 2116/2021, il SIGC si articola in più sistemi di elementi informativi, come di seguito elencati:

- a) un sistema di identificazione delle parcelle agricole;
- b) un sistema di domanda geospaziale e, se pertinente, un sistema basato sugli animali;
- c) un sistema di monitoraggio delle superfici;
- d) un sistema di identificazione dei beneficiari degli interventi e delle misure di cui all'articolo 65, paragrafo 2;
- e) un sistema di controllo e di sanzioni;
- f) se pertinente, un sistema di identificazione e di registrazione dei diritti all'aiuto;
- g) se pertinente, un sistema di identificazione e di registrazione degli animali.

3.2 Il Sistema di identificazione delle parcelle agricole (SIPA)

Il Sistema di identificazione delle parcelle agricole (SIPA), che contiene gli elementi territoriali stabiliti dall'articolo 2 del regolamento (UE) n. 1172/2022, viene utilizzato nell'esecuzione dei controlli amministrativi nell'ambito della campagna di riferimento e per la verifica di eventuali inadempienze sulle annualità precedenti.

L'aggiornamento del Sistema è effettuato sulla base delle nuove ortofoto realizzate a cadenza triennale da AGEA e in considerazione di tutte le informazioni disponibili ogni anno derivanti dalla domanda geospaziale e dal sistema di monitoraggio delle superfici.

3.3 Fascicolo Aziendale e Fascicolo Grafico

Il fascicolo aziendale è costituito dal fascicolo alfanumerico informatizzato e dal "Fascicolo Grafico", a sua volta composto dalla Consistenza Terreni Grafica (CG) e dal Piano di Coltivazione Grafico (PCG).

Rappresenta la base di riferimento del sistema di presentazione delle domande di aiuto SIGC e deve essere aggiornato dall'azienda prima della presentazione della domanda.

In esso deve essere dichiarata tutta la superficie in conduzione dell'azienda e la mancata dichiarazione di superfici in conduzione comporta l'applicazione di una sanzione, così come disposta dall'articolo 6 del Decreto legislativo n. 42 del 17 marzo 2023, da parte dell'Organismo pagatore.

Al momento della compilazione del PCG, il beneficiario è tenuto a rilevare la presenza di informazioni nel SIPA non coerenti con la reale situazione di uso del suolo in merito all'estensione delle superfici e/o alla loro classificazione e, per non incorrere in riduzioni e sanzioni, è tenuto a richiedere la correzione o la modifica dei dati non coerenti, conformemente a quanto riportato dal manuale di istanza di riesame, approvato con D.d.s n. 7 del 04/01/2024.

Anche per interventi basati sugli animali richiesti, prima della presentazione della domanda, è cura del beneficiario allineare le informazioni del fascicolo aziendale con le informazioni presenti nella Banca Dati Nazionale delle anagrafi zootecniche (BDN).

3.4 Modalità e tempi per l'erogazione del premio

L'erogazione dei contributi (anticipo e saldo) è disposta dal dirigente responsabile dell'Organismo Pagatore Regionale (OPR) completati i controlli amministrativi e in loco previsti.

Ai fini della concessione dell'agevolazione, il soggetto richiedente deve essere in regola con la normativa antimafia e presentare le dichiarazioni necessarie per permettere alla Pubblica Amministrazione di effettuare le verifiche attraverso la banca dati nazionale unica del Ministero dell'Interno (istituita con artt. 96 e ss) ai sensi del combinato disposto dell'art. 83, comma 1, e dell'art. 67, comma 1 lettera g, del d.lgs. n. 159/2011 e s.m.i.

L'esito positivo della verifica in tema di certificazione antimafia, cioè la presenza di irregolarità, comporterà la decadenza dall'agevolazione, procedendo al recupero dei contributi eventualmente già erogati al beneficiario, aumentati degli interessi legali maturati.

Ai sensi dell'articolo 44, paragrafo 2 del regolamento (UE) 2021/2116, gli Organismi pagatori eseguono i pagamenti nell'ambito degli interventi di Sviluppo Rurale non prima del 1° dicembre e possono essere preceduti dal pagamento di un anticipo.

4 CONTROLLI E ISTRUTTORIE

4.1 Istruttoria di ammissibilità delle domande di sostegno e di pagamento

Le domande presentate e validate in SISCO sono sottoposte ai controlli rientranti nella fase di istruttoria di ammissibilità, competenza della DGA per quanto riguarda gli interventi richiesti per la prima volta (primo anno di impegno), e competenza di OPR per gli interventi richiesti negli anni successivi (conferme).

La verifica del mantenimento delle condizioni, per la quale OPR si avvale delle Strutture AFCP/ Provincia di Sondrio, è svolta in concomitanza con le istruttorie di saldo e controllo e si focalizza sui medesimi contenuti oggetto dell'istruttoria di ammissibilità di competenza dalla DGA e prevede lo svolgimento di controlli e attività amministrative che comprendono:

- il controllo tecnico-amministrativo della completezza e della validità della documentazione presentata;
- la verifica del rispetto delle condizioni di ammissibilità e dei limiti definiti nel bando;
- un sopralluogo, se necessario;
- la redazione del verbale di istruttoria di ammissibilità della domanda e delle relative check list.

In caso di esito negativo o parzialmente positivo a conclusione delle istruttorie, gli uffici AFCP/Provincia Sondrio inviano ai richiedenti il Verbale comunicando la possibilità di presentare entro dieci giorni dal ricevimento, tramite PEC agli AFCP/Provincia Sondrio, memorie integrative ai sensi della Legge n. 241/90. Le motivazioni in ordine all'accoglimento o non accoglimento di tali osservazioni, dovranno essere riportate in un Verbale conclusivo e l'esito di tale esame dovrà essere comunicato via PEC ai soggetti che hanno presentato osservazioni.

Il verbale istruttorio conclusivo, comprensivo dell'esame di eventuali osservazioni, costituisce atto endoprocedimentale e non è direttamente impugnabile, consistendo nel resoconto dell'istruttoria di ammissibilità compiuta.

Nel caso delle domande con prima attivazione di un intervento, l'istruttoria diventa definitiva solo a seguito dell'adozione del decreto approvato dalla DG Agricoltura, mentre per le domande di pagamento, il procedimento diventa definitivo solo a validazione in Sis.Co dell'istruttoria di saldo/controllo della domanda presentata.

4.2 Controlli amministrativi

Il 100% delle domande è sottoposto ai controlli amministrativi, svolti ogni anno da OPR.

In generale, i controlli amministrativi sono effettuati in modo da consentire di verificare, in maniera automatizzata per mezzo di strumenti informatici e ricorrendo anche a dati e informazioni contenute in banche dati certificate detenute da altre Amministrazioni:

- esattezza, completezza e validità dei dati contenuti nella domanda o in altra dichiarazione;
- presenza, completezza e validità della documentazione presentata;
- che non vi sia un doppio finanziamento attraverso altri regimi unionali e tra interventi a superfici/animali contenenti medesimi impegni;
- rispetto di tutti i criteri di ammissibilità, degli impegni e degli altri obblighi inerenti agli interventi;
- siano rispettati gli impegni a lungo termine, laddove previsto

I controlli amministrativi afferiscono, inoltre, all'elenco dei beneficiari che non hanno presentato domanda di pagamento, nel caso di impegni non ancora conclusi, al fine di indagare le possibili cause che giustificano la mancata presentazione delle domande di pagamento (esempi: cause di forza maggiore, rinuncia, cambio di beneficiario, ecc.).

Nei casi in cui non si riuscissero a determinare in via amministrativa le motivazioni della mancata presentazione delle domande di pagamento, OPR o suo delegato procede con l'emissione di un provvedimento di decadenza provvisorio.

Nel caso in cui il beneficiario risponda al provvedimento di decadenza con memorie scritte che attestino la buona fede della dimenticanza e sostengano il rispetto degli impegni anche a fronte di un premio non richiesto, OPR o suo delegato provvederà ad effettuare un controllo in loco per la verifica del corretto mantenimento degli impegni per l'annualità in corso.

Per il dettaglio dei controlli amministrativi specifici per ciascun Intervento e delle relative modalità di esecuzione, si rimanda alle singole Schede di Intervento.

4.2.1 Controlli incrociati nell'ambito del SIGC

Nella categoria dei controlli amministrativi rientrano specifiche verifiche che consentono la rilevazione in maniera automatizzata per mezzo di strumenti informatici di eventuali inadempienze.

Tali verifiche consistono nei controlli incrociati nell'ambito del sistema integrato, di gestione e controllo (SIGC) e hanno l'obiettivo di presiedere la gestione amministrativa delle domande di pagamento e di integrare il Sistema Informativo delle Conoscenze (Sis.Co.) e Sistema Informativo Agricolo Nazionale (SIAN).

Il trattamento informatizzato delle domande comprende le seguenti funzioni:

- a. Controlli automatici di coerenza interna ed esterna sui dati inseriti in domanda rispetto all'anagrafe nazionale delle aziende agricole e ad altre banche dati disponibili per individuare e impedire errori di compilazione o l'introduzione di dati incongrui o anomali. In particolare, i dati inseriti nella domanda in fase di compilazione vengono incrociati:
 - con l'intera superficie inserita nel fascicolo aziendale;
 - con gli altri dati contenuti nella stessa domanda;
 - con i dati contenuti in altre domande o nel fascicolo aziendale del richiedente;
 - con i dati contenuti nelle domande o nei fascicoli di altre aziende presenti nell'anagrafe.
- b. Controlli automatici sui dati inseriti nella specifica scheda di Intervento, come al precedente punto.
- c. Verifica di anomalie, derivanti da una domanda contenente dati difformi da quelli presenti nel fascicolo aziendale e incongrui rispetto ai dati contenuti in altri fascicoli aziendali (es. particelle in supero); la verifica, la convalida e la certificazione dei dati avviene attraverso l'istruttoria della pratica.
- d. Incrocio dei dati territoriali dichiarati, con il Sistema Informativo Geografico (GIS) e con il SIPA per la verifica dell'ammissibilità delle superfici per cui si richiedono i contributi.
- e. Incrocio dei dati relativi agli animali con l'Anagrafe zootecnica del Ministero della Sanità (BDN) e/o con la Banca Dati Regionale (BDR).
- f. L'identificazione delle parcelle richieste tramite la verifica incrociata con le informazioni presenti nelle banche dati del Sis.Co. (fascicolo aziendale e GIS).
- g. La valutazione della superficie effettivamente ammissibile per ogni parcella, in riferimento all'eleggibilità GIS, presente a Sis.Co.

Pertanto, su Sis.Co., a supporto delle suddette verifiche, sono disponibili tutti i dati e le informazioni, alcuni provenienti anche dalle banche dati di diverse Amministrazioni Pubbliche di seguito elencate, collegate a Sis.Co.:

- Registro Imprese della Camera di Commercio;
- Anagrafe Tributaria dell'Agenzia delle Entrate;
- Catasto Terreni dell'Agenzia delle Entrate;
- Banca Dati Nazionale dell'Anagrafe zootecnica (BDN);

- Banca Dati Regionale dell'Anagrafe Zootechnica (BDR);
- Sistema informativo geografico (GIS);
- Sistema Informativo Biologico (SIB - banca dati AGEA).

4.2.2 Controlli incrociati e doppio finanziamento tra interventi a superfici/animali contenenti medesimi impegni

I controlli amministrativi comprendono anche le adeguate verifiche incrociate per l'individuazione e gestione di eventuali casi di doppio finanziamento e di sovrapposizione degli impegni, come previsto dall'art. 36 del Reg. UE n. 2021/2116.

L'Autorità di gestione regionale definisce, con apposite linee guida, l'elenco degli impegni sovrapposti e l'entità delle riduzioni applicabili, conformandosi alle linee di indirizzo emanate dalla Autorità di gestione nazionale.

4.3 Istruttoria di anticipo

Le domande di pagamento possono essere soggette ad un'**istruttoria di anticipo**, di competenza di OPR. I controlli previsti nell'ambito di tale fase istruttoria sono controlli di natura amministrativa e sono svolti in maniera automatica tramite Sis.Co.

4.4 Controlli tramite AMS e controlli in loco

Il regolamento (UE) 2021/2116 ha introdotto il sistema di monitoraggio delle superfici (AMS) come elemento obbligatorio del sistema integrato di gestione e controllo.

AGEA definisce la controllabilità delle singole Condizioni di ammissibilità (ELCO) e mette a disposizione degli Organismi pagatori la relativa matrice, che può essere integrata tenendo conto delle deroghe o delle integrazioni intervenute nella definizione degli ELCO a livello territoriale.

A partire dal 2024, alcuni impegni degli Interventi SRA (TAB.1) oggetto del presente Manuale saranno assoggettati al Sistema di Monitoraggio delle Superfici (AMS).

TAB.1 INTERVENTI SRA ASSOGGETTATI ALL'AMS

INTERVENTO	RICONOSCIMENTO CULTURALE	IMPEGNO
SRA 01	X	X (Solo GC arboree)
SRA 03.1	X	
SRA 03.2		
SRA 06		X
SRA 08		X
SRA 10.1.1	X	
SRA 10.1.2	X	
SRA 10.4.1		
SRA 10.5.1		
SRA 19.1	X	
SRA 19.2	X	
SRA 19.3	X	

SRA 20		
SRA 22.1	X	
SRA 22.2.1	X	
SRA 22.2.1		
SRA 29	X (solo GC foraggiere, seminativi, riso, leguminose)	

L'AMS è un sistema di monitoraggio automatico delle superfici che, utilizzando i dati di osservazione satellitare (*Copernicus*), i dati GIS provenienti dai sistemi territoriali di identificazione delle parcelle agricole (LPIS) e altri dati di valore almeno equivalente, come ad esempio le foto geotag, nonché le ortofoto da Refresh, le immagini VHR o HHR (ai sensi dell'art. 11 del Reg. (UE) 2022/1173) verifica automaticamente in modo continuo e durante tutto l'anno, per mezzo di algoritmi informatici, l'esercizio di un'attività agricola sulle parcelle oggetto di dichiarazioni da parte degli agricoltori, attraverso un sistema di indicatori, costituendo altresì un elemento di riscontro per la qualità e l'aggiornamento della parcella di riferimento.

La combinazione delle diverse informazioni ricevute dagli elementi sopra descritti consente al Sistema di avviare il processo di monitoraggio che consiste in una serie di procedure automatiche che prevedono di calcolare l'indice della vegetazione NDVI (*Normalized Difference Vegetation Index*). L'NDVI è in grado di identificare le diverse fasi del ciclo fenologico correlabili ad attività agricole attraverso l'analisi del livello di vigoria della coltura ed è per questo che è il principale indicatore da satellite della presenza di vegetazione sulla superficie terrestre e del suo evolversi nel tempo.

I valori medi assunti da questo indice nei diversi periodi consentono di determinare la presenza (o l'assenza) di determinati fenomeni che avvengono nel corso dell'anno negli appezzamenti dichiarati dalle aziende agricole, al fine di determinare se quanto rilevato sia congruente con quanto dichiarato dal produttore, nell'ambito degli interventi richiesti a premio che rientrano tra quelli che l'Italia ha deciso di "monitorare" per la campagna 2024. Sulla base dell'analisi dei valori di questi indici spettrali, a ciascun appezzamento dichiarato viene assegnata una bandierina di colore differente:

- Bandierina verde: parcella ammissibile al pagamento (esito conclusivo);
- Bandierina gialla: parcella potenzialmente ammissibile a determinate condizioni (esito non conclusivo);
- Bandierina rossa: parcella non ammissibile al pagamento (esito conclusivo);
- Bandierina bianca: esito non presente in quanto il periodo del ciclo fenologico della coltura della parcella interessata non è concluso.

Per quanto concerne gli impegni non verificabili tramite AMS, questi, verranno verificati attraverso i controlli in loco, fermo restando le verifiche amministrative sul 100% delle domande.

Il controllo in loco per la verifica degli impegni specifici di Intervento è di competenza di OPR che lo effettua avvalendosi delle Sedi provinciali della DGA - Struttura Agricoltura Foreste Caccia e Pesca (AFCP)/Provincia di Sondrio, quali Organismi Delegati (OD).

4.4.1 Selezione del campione

Il campione di controllo in loco deve riguardare almeno il 3% della superficie non monitorabile e deve includere almeno il 3% della superficie di ciascun intervento non monitorabile con AMS.

Analogamente per gli interventi sugli animali, il campione di controllo in loco deve coprire, per ciascun intervento, almeno il 3% di tutti i beneficiari che presentano domanda di aiuto SIGC e almeno il 3% di tutti gli animali oggetto di domanda di aiuto SIGC.

La popolazione di riferimento è costituita dalle domande validamente presentate dai beneficiari.

L'estrazione della percentuale del campione deve avvenire utilizzando criteri di rischio per una quota pari al 75-80% del campione totale, mentre la restante quota sarà selezionata con criteri di casualità.

Le modalità con cui procedere all'estrazione del campione sono stabilite con circolare di Agea Coordinamento, individuando i criteri e gli elementi di rischio minimi di campionamento da utilizzare, le modalità dell'eventuale riduzione o incremento dei campioni di controllo.

È facoltà di OPR valutare l'estrazione di un campione anticipato che sarà in seguito oggetto di integrazione fino al raggiungimento della percentuale stabilita per ciascun Intervento.

Possono essere direttamente selezionate a formare il campione anche le domande per le quali le Amministrazioni competenti segnalano la necessità di operare un controllo sulla base di elementi rilevati nell'ambito dei controlli relativi ad altre domande di contributo presentate dal medesimo beneficiario o dall'emergere di elementi di dubbio durante i controlli amministrativi.

Delle operazioni di estrazione viene redatto apposito verbale, a firma del Dirigente competente, nel quale sono specificati nel dettaglio i criteri di rischio adottati.

OPR provvede a comunicare ad ogni Organismo Delegato interessato le domande estratte da controllare e, nel caso delle domande rientranti nel campione di rischio, fornisce evidenza dei motivi alla base della selezione di ciascun beneficiario.

OPR, qualora lo ritenga necessario, può selezionare un campione aggiuntivo di domande da controllare, superiore al minimo fissato dalle singole disposizioni attuative e integrativo rispetto al campione iniziale.

Qualora si verifichi la circostanza per cui un'azienda o un beneficiario, estratto nel campione a controllo, receda dall'Intervento prima che il controllo sia iniziato, al fine di mantenere la percentuale di controllo prevista, l'OD è tenuto a comunicare tale posizione ad OPR, che provvederà, ove necessario, alla sostituzione con altra azienda o altro beneficiario ammesso per lo stesso Intervento.

4.4.2 Preavviso dei controlli in loco a superficie

I controlli in loco sono di norma svolti senza preavviso, purché ciò non interferisca con il loro scopo o la loro efficacia.

Nel caso in cui sia necessario che i controlli siano preceduti da un preavviso, esso è strettamente limitato alla durata minima necessaria e non può essere superiore a 14 giorni.

Il preavviso può essere effettuato entro i 10 gg solari nei casi in cui esso concorra a facilitare l'organizzazione del controllo stesso.

Tuttavia, per i controlli in loco relativi agli interventi connessi agli animali, il preavviso non può essere superiore a 48 ore, salvo in casi debitamente giustificati.

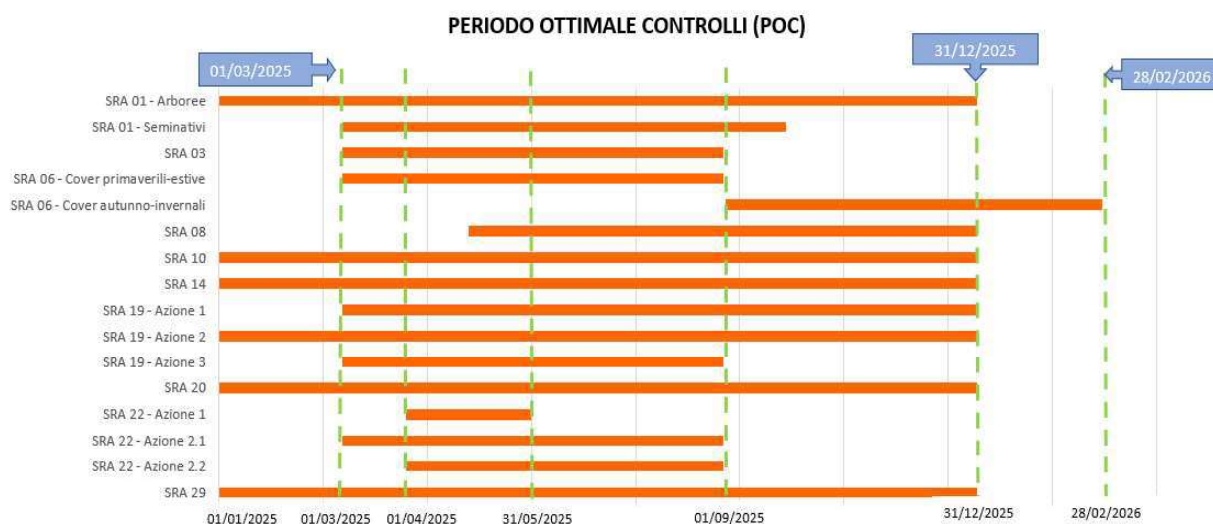
Il preavviso del controllo, se effettuato, deve avvenire tramite PEC e le modalità e la data del preavviso devono essere documentate nella Relazione di controllo e deve esserne tenuta copia.

4.4.3 Tempi di esecuzione dei controlli in loco per gli interventi non in AMS

La tempistica con cui si consiglia di eseguire il controllo è quella riportata nella tabella successiva (TAB.2) e ricade nel Periodo Ottimale di Controllo (POC), ovvero quando sono presenti in campo il maggior numero di elementi oggetto del controllo stesso, o nel periodo di vigenza del maggior numero di vincoli o altri obblighi. Il controllo in loco deve essere svolto, comunque, entro l'anno solare in cui è stata presentata la domanda

TAB.2 PERIODO OTTIMALE DI CONTROLLO (POC)

INTERVENTO		INIZIO	FINE
SRA 01	Arboree	1° gennaio	31 dicembre
	Seminativi	1° marzo	31 settembre
SRA 03		1° marzo	31 agosto
SRA 06	Cover primaverili	1° marzo	31 agosto
	Cover autunnali	1° settembre	28 febbraio
SRA 08		1° maggio	31 dicembre
SRA 10		1° gennaio	31 dicembre
SRA 14		1° gennaio	31 dicembre
SRA 19	Azione 1	1° marzo	31 agosto
	Azione 2	1° gennaio	31 dicembre
	Azione 3	1° marzo	31 agosto
SRA20	Azione 1	1° gennaio	31 dicembre
SRA 22	Azione 1	1° aprile	31 maggio
	Azione 2.1	1° marzo	31 agosto
	Azione 2.2	1° aprile	31 agosto
SRA 29		1° settembre	31 dicembre



4.4.4 Controlli per l'identificazione dei possibili casi di elusione

La normativa unionale, relativa all'applicazione della Nuova Programmazione 2023-2027, disciplina la clausola di elusione all'art. 62 Reg. (UE) 2116/2021 ai sensi del quale "Fatte salve disposizioni specifiche del diritto dell'Unione, gli Stati membri adottano misure **effettive e proporzionate** per evitare l'elusione delle disposizioni del diritto dell'Unione e provvedono, in particolare, a che i benefici previsti dalla legislazione agricola non siano concessi a persone fisiche o giuridiche per le quali **sia accertato** che hanno creato

artificialmente le condizioni richieste per l'ottenimento di tali benefici in contrasto con gli obiettivi di detta legislazione”.

La prevenzione di pratiche elusive si colloca nel più ampio alveo delle azioni di **tutela degli interessi finanziari dell'Unione** di cui all'art. 59 del Reg. (UE) 2116/2021.

L'Organismo Pagatore della Regione Lombardia, con Decreto n° 5638 del 17.04.2025 ha approvato le **“LINEE GUIDA PER IL CONTROLLO DELLE CLAUSOLE DI ELUSIONE ai sensi dell'art.62 del Reg UE 2021/2116”**.

Le linee guida prevedono che, tramite la valutazione di indicatori di rischio (*red flags*) di tipo trasversale e specifico, vengano selezionati e identificati possibili casi di elusione sui quali procedere all'esecuzione di approfondimenti sulla base del numero e tipologia di red flags riscontrati positivi. Nell'ambito degli IMPEGNI IN MATERIA DI AMBIENTE E DI CLIMA E DI ALTRI IMPEGNI IN MATERIA DI GESTIONE (SRA), gli interventi SRA identificati a rischio di possibile elusione sono gli interventi SRA 01 e SRA29.

Indicatori trasversali

- presenza nel fascicolo aziendale di terreni con percentuali elevate di titoli di conduzione diversi dalla proprietà o affitto registrato. Attivazione del red flags per i fascicoli con conduzione diversa da Affitto e Proprietà > del 60% della SAU aziendale e SAU aziendale > di 5 ettari per interventi a superficie o > di 1 ettaro per le altre tipologie di intervento a investimento;
- presenza nel fascicolo aziendale di terreni di estensione inferiore a 5.000 metri quadrati, siti in comuni montani (conduzione ai sensi della legge n.116 dell'11 agosto 2014 e smi). Attivazione red flags per fascicoli con terreni in tale casistica in percentuale > del 60% della SAU aziendale e SAU aziendale > di 5 ettari per interventi a superficie o > di 1 ettaro per le altre tipologie di intervento;
- presenza nel fascicolo aziendale di terreni dichiarati a prato permanente e assenza di allevamenti o macchine/attrezzature. Attivazione red flags per fascicoli con terreni in tale casistica in percentuale > del 50% della SAU aziendale e SAU aziendale > di 10 ettari;
- presenza nel fascicolo aziendale di terreni concessi in conduzione da soggetti che risultano titolari di altri fascicoli aziendali;
- presenza su più aziende delle stesse coordinate bancarie;
- presenza dello stesso soggetto nella sezione titolari di più aziende;
- presenza della stessa sede legale associata a più aziende rilevabile dalla sezione Anagrafica del fascicolo aziendale;
- presenza dello stesso “Centro Aziendale per il carburante agevolato” associato a più aziende rilevabile nella sezione macchine del fascicolo aziendale;

Indicatori di rischio specifici per l'intervento SRA01

- cambiamento dell'Organismo di controllo

Indicatori di rischio specifici per l'intervento SRA29

- cambiamento dell'Organismo di controllo

Il punto 3.1.2 “Indicatori di rischio o red flags specifici per interventi soggetti al SIGC” delle Linee guida sopra richiamate, individua tra gli indicatori di rischio applicabili all'Intervento SRA29 la compresenza di superfici biologiche e convenzionali.

Considerato che per l'intervento SRA29 durante i controlli di ammissibilità è prevista la verifica della presenza di aziende miste (ovvero con SAU parte biologia e parte convenzionale) sul 100% delle aziende aderenti all'Intervento SRA29, al fine della verifica del rispetto delle condizioni previste dal Bando per le aziende ricadenti in tale casistica, consentendo ciò l'individuazione delle situazioni di criticità non è necessario applicare l'indicatore specifico “compresenza di superfici biologiche e convenzionali (es. SRA29)” previsto dalle Linee guida.

Per l'effettuazione delle verifiche di cui sopra, dovrà essere utilizzata la *Checklist di Controllo "Clausola di elusione" ai sensi dell'art. 62 Reg. (UE) n. 2021/2116* (Allegato 8) che dovrà essere sempre compilata per le Sezioni:

- Verifica red flags trasversali
- Presenza red flags specifici
- Individuazione delle aziende da sottoporre ad approfondimenti.

In considerazione del fatto che l'obiettivo prioritario degli Interventi SRA è promuovere l'introduzione e il mantenimento di pratiche agricole a basso impatto ambientale, proponendo modelli produttivi più attenti a un uso sostenibile delle risorse, nel caso in cui le verifiche di cui sopra portino ad individuare, per una determinata azienda, la presenza di almeno **3 indicatori di cui almeno 1 specifico** si dovrà procedere con le verifiche di approfondimento.

In caso di sospetta elusione potrebbe essere necessario avviare una procedura di contraddittorio con l'azienda allo scopo di acquisire ulteriori elementi di valutazione.

Una volta concluse le verifiche di approfondimento e l'eventuale contraddittorio con l'azienda, l'esito del controllo potrebbe portare ai seguenti risultati:

- positivo, in quanto non sussistono clausole di elusione;
- negativo, in quanto sono state accertate evidenti clausole di elusione;
- sospetta elusione, questo caso deve essere segnalato al Dirigente sovraordinato, ai responsabili degli interventi a rischio di elusione della DGA e di OPLO per una valutazione congiunta e per la definizione delle azioni da intraprendere.

4.4.5 Organizzazione e svolgimento del controllo in loco

Il controllo in loco viene svolto secondo le modalità descritte nel presente Manuale.

Al fine di garantire il principio della separazione delle funzioni e delle responsabilità, i funzionari che eseguono i controlli in fase di ammissibilità delle domande di sostegno e pagamento devono essere diversi da chi svolge i controlli in fase di controllo.

A partire dall'anno campagna 2025, i controlli in loco verranno svolti con l'ausilio di dispositivi elettronici (Tablet) e applicazione browser (FCL) messi a disposizione da OPR a supporto di tutte le attività di controllo in loco.

I controlli previsti dalla "Checklist dei controlli in loco" allegata al presente Manuale (Allegato 1) sono effettuati e implementati mediante i Tablet forniti e l'applicazione appositamente sviluppata, strutturati in verifiche da svolgere in campo (controlli "territoriali") e documentali (controllo "aziendale").

Gli esiti negativi dei controlli suddetti sono riportati nella Relazione di controllo di cui al punto 3.4.7, generata dall'applicazione a controllo chiuso.

Tutta la documentazione acquisita e verificata ai fini del controllo dovrà essere salvata nelle apposite sezioni dell'applicazione o nel fascicolo elettronico relativo alla domanda oggetto di controllo creato dall'OD, successivamente condiviso con OPR.

Le verifiche da realizzare nell'ambito del controllo in loco si sostanziano in:

- verifiche di carattere documentale;
- verifiche in campo;
- verifiche da svolgere in ufficio riguardanti ciò che è stato rilevato e/o acquisito durante il sopralluogo.

Il tecnico incaricato del controllo in loco effettua il sopralluogo aziendale recandosi in azienda il giorno stabilito con la documentazione necessaria.

Il beneficiario deve consentire l'accesso alla propria azienda o al luogo interessato ed è tenuto a fornire tutti i documenti eventualmente richiesti, pena la decadenza totale dal regime di sostegno.

In caso di persona delegata dall'azienda, questi deve essere a conoscenza della realtà aziendale ed in possesso di delega del beneficiario, di un proprio documento di identità in corso di validità e dei documenti necessari alle verifiche in oggetto.

Al termine della visita in campo dovrà essere redatto e sottoscritto dal Tecnico incaricato del controllo e dal Beneficiario il Report di Chiusura Ispezione (Allegato 7) a completamento della Relazione di Controllo di cui al successivo punto 3.4.7.

Il tecnico controllore è tenuto a far presente al beneficiario che, successivamente alla visita, potranno essere effettuate ulteriori verifiche, sia di tipo amministrativo sia sul materiale acquisito nel corso della verifica in campo.

Dovrà altresì far presente che le rilevazioni in loco costituiscono una fase del procedimento di controllo e che i dati rilevati saranno utilizzati per le verifiche e i controlli effettuati dal Procedimento di Controllo automatizzato in Sis.Co

Per ogni intervento, durante il controllo occorre procedere con la verifica:

- a. della corrispondenza tra le tipologie culturali richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo.
In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata tramite il tablet secondo le modalità descritte nel manuale delle istruzioni di utilizzo del tablet.
- b. dell'attuazione dell'intervento in conformità delle norme applicabili;
- c. del rispetto di tutti i criteri di ammissibilità che hanno portato alla concessione del sostegno;
- d. dell'esattezza dei dati dichiarati dal beneficiario (raffrontandoli con i documenti giustificativi), compresa l'esistenza di documenti, contabili o di altro tipo, a corredo delle domande di pagamento presentate dal beneficiario e, se necessario, un controllo sull'esattezza dei dati contenuti nella domanda di pagamento sulla base dei dati o dei documenti commerciali tenuti da terzi;
- e. del rispetto degli impegni specifici di Intervento;
- f. del rispetto degli impegni pertinenti di condizionalità¹;
- g. del rispetto dei criteri di ammissibilità relativi alla consistenza zootecnica (per le domande che aderiscono alla SRA 14);
- h. del rispetto degli obblighi previsti nel Bando dell'Intervento per mantenimento della superficie agricola in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione²;
- i. del rispetto dei requisiti minimi relativi all'uso dei fertilizzanti e dei prodotti fitosanitari e al benessere animale previsti nel Bando dell'Intervento³;
- j. la validità dei titoli di conduzione per le superfici richieste in domanda sulla base di quanto previsto nel manuale del fascicolo aziendale.

Il tecnico controllore è tenuto a comunicare verbalmente al beneficiario che, successivamente alla visita, dovranno essere effettuate ulteriori verifiche sia di tipo amministrativo sia sul materiale acquisito nel corso della verifica in campo e che, in caso di irregolarità, verrà inviata successivamente comunicazione e sarà facoltà del beneficiario presentare osservazioni.

La possibilità di ricorrere, quale controllo equivalente, all'utilizzo dei dati desunti dalle banche dati ufficiali dei sistemi di qualità e certificazioni degli appositi Organismi di controllo, quali il Ministero della Salute - Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari e relative organizzazioni territoriali, degli Organismi di certificazione dei sistemi di qualità riconosciuti a livello nazionale dal Ministero della Sovranità Alimentare e

¹ Per gli impegni pertinenti di condizionalità si rimanda a quanto previsto dall'Allegato A alle disposizioni attuative.

² Si rimanda all'Allegato A alle disposizioni attuative.

³ Si rimanda all'Allegato A alle disposizioni attuative.

Forestale e degli Organismi di certificazione del biologico e dell'SQNPI, trova, nel caso, riscontro nelle Schede specifiche di Intervento.

Per l'esecuzione dei controlli in loco, gli Organismi pagatori possono avvalersi delle tecniche di telerilevamento utilizzando immagini satellitari di altissima risoluzione, conformi alle specifiche tecniche che saranno definite con apposita circolare di AGEA.

4.4.6 Svolgimento delle verifiche in campo

Durante le verifiche in campo dovranno **essere sempre effettuate riprese fotografiche georeferenziate** che documentino la realtà riscontrata sul terreno. In caso di impossibilità di geo-referenziare le foto per assenza di segnale, si raccomanda di caratterizzare il più possibile la ripresa fotografica con riferimenti certi.

Il tecnico dovrà porre la massima cura affinché le riprese fotografiche:

- siano correttamente esposte (né buie, né eccessivamente chiare);
- contengano (anche nello sfondo) sicuri riferimenti territoriali (case, manufatti, ecc....);
- rappresentino, con alcune riprese panoramiche, la realtà aziendale;
- documentino (con eventuali riprese aggiuntive di dettaglio) situazioni particolari come anomalie/irregolarità (difformità o mancato impegno), documentazione, superfici, capi animali, che possano essere altresì utili ad un'eventuale valutazione sugli obblighi di condizionalità ecc.

4.4.7 Relazione di controllo

Ogni controllo in loco deve concludersi con la redazione di una Relazione di Controllo, secondo il modello riportato all'Allegato 6 al presente manuale, contenente i seguenti elementi minimi:

- dati relativi al beneficiario e all'azienda agricola;
- persone presenti al controllo (funzionari Organismi Delegati, beneficiario o suo delegato, ecc.);
- dati relativi all'Intervento di sostegno e alle domande oggetto del controllo;
- l'oggetto del controllo (particelle, capi, ecc.), le modalità e le tecniche di svolgimento, l'esito;
- preavviso (effettuato o no, e, nel caso in cui sia stato effettuato, data di preavviso e modalità);
- modalità delle misurazioni effettuate;
- eventuali ulteriori misure di controllo intraprese;
- particelle per le quali il controllo sul titolo di conduzione ha dato esito negativo;
- eventuali inadempienze riscontrate che potrebbero richiedere una comunicazione incrociata rispetto ad altri regimi di aiuto, ad altre Misure/Interventi di sostegno o alla condizionalità;
- eventuali inadempienze riscontrate che potrebbero richiedere un controllo negli anni successivi;
- esito delle verifiche dei soli impegni verificabili direttamente in loco;
- data, luogo e firma di tutti i presenti.

Il beneficiario è invitato a firmare la Relazione di Controllo per attestare di avervi presenziato ed eventualmente, ad apporvi le proprie osservazioni.

Qualora vengano formulate osservazioni dal beneficiario, egli è tenuto a sottoscriverle all'interno della Relazione.

La Relazione di controllo in loco (Allegato 6), generata dall'applicazione alla chiusura delle verifiche territoriali e documentali, dovrà essere trasmessa unitamente al Report di Chiusura Ispezione (Allegato 7) via PEC al beneficiario e costituisce formale comunicazione dell'esito delle rilevazioni in campo, a fronte del quale il beneficiario può chiederne il riesame all'OD

5 CONTROLLI TRASVERSALI A TUTTI GLI INTERVENTI SRA

Per percepire interamente il premio, i beneficiari, oltre al rispetto di tutti gli impegni degli interventi SRA richiesti, sono tenuti al rispetto dei seguenti obblighi i cui dettagli sono riportati e specificati nell'allegato A del Bando degli interventi SRA:

- Condizionalità rafforzata, riguardante gli impegni previsti dai Criteri di Gestione Obbligatoria e le Buone Condizioni Agronomiche e Ambientali;
- Condizionalità sociale, inerente alle condizioni di lavoro e gli obblighi del datore di lavoro;
- Requisiti Minimi relativi all'uso dei fertilizzanti, dei prodotti fitosanitari e al benessere animale;
- Mantenimento della superficie agricola in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione.

5.1 Controlli in loco sul rispetto della condizionalità rafforzata

La condizionalità è costituita dai Criteri di Gestione Obbligatoria (CGO) e dalle Buone Condizioni Agronomiche ed Ambientali (BCAA), previsti all'allegato III del Reg. (UE) 2021/2115 e si applica all'intera superficie aziendale e non solamente alle superfici richieste a premio.

In caso di non conformità alle regole di condizionalità, è prevista l'applicazione di sanzioni amministrative che comportano la riduzione del premio.

Gli obblighi di condizionalità che ogni beneficiario è tenuto a rispettare sono elencati nel proprio fascicolo aziendale sulla base delle informazioni contenute nella sezione allevamenti e nel piano di coltivazione del fascicolo stesso. Al momento della sottoscrizione della domanda, il beneficiario sottoscrive anche gli obblighi relativi alla condizionalità che la propria azienda deve rispettare.

Gli impegni di Condizionalità più strettamente collegati agli impegni degli interventi SRA sono definiti "impegni pertinenti di condizionalità", indicati nella tabella dell'allegato A al Bando degli interventi SRA.

Il controllo del rispetto della condizionalità è realizzato secondo le modalità definite dal "Manuale operativo dei controlli di condizionalità", redatto da OPR al quale si rimanda.

All'interno delle check list dei controlli in loco (Allegato 1 alla presente Scheda) sono riportati i controlli previsti in caso di impegni pertinenti di condizionalità.

A partire dal 2025, il controllo sul rispetto di alcuni impegni di Condizionalità verrà verificato tramite il Sistema di Monitoraggio delle Superfici (AMS). Pertanto, anche la verifica del rispetto degli "impegni pertinenti di condizionalità" relativi agli interventi SRA verrà controllata tramite AMS.

Nella fattispecie, gli impegni pertinenti di condizionalità che verranno controllati tramite AMS sono i seguenti:
BCAA1: Mantenimento a livello Nazionale del rapporto tra seminativi e prati permanenti – monitoraggio della conversione in altri usi;

BCAA 3: Divieto di bruciare le stoppie, se non per motivi di salute delle piante;

BCAA 6: Copertura minima del suolo per evitare di lasciare nudo il suolo nei periodi più sensibili, quale determinata dagli Stati membri

BCAA 9: Divieto di conversione o aratura dei prati permanenti indicati come prati permanenti sensibili sotto il profilo ambientale nei siti di Natura 2000.

Qualora l'impegno non rispettato sia pertinente alla condizionalità, il funzionario incaricato per lo svolgimento dei controlli in loco dovrà darne notizia anche agli uffici preposti al controllo di condizionalità.

5.2 Controlli in loco sul rispetto della condizionalità sociale

I beneficiari degli interventi SRA sono tenuti al rispetto dei requisiti relativi alle condizioni di lavoro e di impiego applicabili o agli obblighi del datore di lavoro derivanti dagli atti giuridici di cui all'allegato IV del Reg (UE) 2021/2115.

Il mancato rispetto della condizionalità sociale, descritto nella tabella riportata nell'Allegato A del Bando, è soggetto all'applicazione di una sanzione amministrativa ai sensi dell'art. 14 dello stesso regolamento.

Il controllo del rispetto degli obblighi di condizionalità sociale è realizzato secondo le modalità definite dal Manuale operativo dei controlli di condizionalità sociale di AGEA Coordinamento relativi all'anno di riferimento del controllo con uno specifico atto redatto da OPR, al quale si rimanda.

Il mancato rispetto degli obblighi di condizionalità sociale, rilevati durante i controlli da parte delle autorità competenti in materia di legislazione sociale e di lavoro, vanno considerati ai fini del calcolo del premio di tutti gli interventi SRA a norma del Titolo III, capo II del regolamento (UE) 2021/2115 a cui si applica la condizionalità sociale.

5.3 Controlli in loco sul rispetto dei requisiti minimi relativi all'uso dei fertilizzanti, dei prodotti fitosanitari e al benessere animale (RM FERT – RM FIT – RM BA)

Il punto 2 dell'Allegato A del Bando degli Interventi SRA, cui si rimanda, elenca dettagliatamente nei punti A, B e C gli obblighi e i requisiti minimi relativi "*All'uso dei fertilizzanti, dei prodotti fitosanitari e al benessere animale*", il cui rispetto, unitamente a tutti gli impegni degli interventi SRA, è condizione per percepire interamente il premio.

Ai fini delle verifiche del rispetto di tali impegni, in sede di controllo in loco, i funzionari dovranno avvalersi delle apposite check list predisposte da OPR e DGA allegato al presente manuale.

5.4 Controlli sul rispetto dell'obbligo di mantenimento della superficie agricola in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione

Il mantenimento della superficie agricola in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione prevede lo svolgimento di almeno una pratica colturale ordinaria all'anno che assicuri l'accessibilità della stessa superficie per il pascolamento o per lo svolgimento delle operazioni colturali ordinarie, usando metodi e macchinari agricoli ordinari per gli interventi preparatori.

Tutti gli ettari ammissibili, quindi, devono essere mantenuti in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione con alcuni interventi agronomici annuali che gli agricoltori si impegnano ad effettuare nel momento in cui presentano la domanda di contributo; in questo stesso momento essi devono anche indicare nel Piano di Coltivazione Grafico (PCG) quale tipo di intervento si impegnano a realizzare tra quelli previsti per il tipo di superficie agricola dichiarato.

Tipo di pratica utilizzata per il mantenimento delle superfici seminabili:

- Pratica ordinaria

La pratica ordinaria è l'unica prevista per i terreni seminabili ed è intesa comunque come una delle pratiche consuete utilizzate dagli agricoltori sui terreni seminabili.

L'attività di mantenimento delle superfici seminabili svolta attraverso la pratica ordinaria deve:

- prevenire la formazione di potenziali inneschi di incendi, anche nei terreni lasciati a riposo;

- evitare la diffusione estensiva di malerbe o di vegetazione non desiderata o infestante, anche nei terreni lasciati a riposo;
- prevenire ogni tipo di instabilità idrogeologica e l'erosione del suolo, anche attraverso la pacciamatura, ove la copertura vegetale coltivata o spontanea, come nel caso dei terreni lasciati a riposo, risulti inadeguata, con particolare attenzione nel periodo invernale;
- mantenere le colture permanenti in buone condizioni con un equilibrato sviluppo vegetativo, secondo le forme di allevamento, gli usi e le consuetudini locali, che garantiscano la rimessa in produzione senza la necessità di potature di riforma, con contestuale mantenimento del terreno in buono stato;
- non danneggiare il cotico erboso dei prati permanenti, mantenendo un effetto equivalente al pascolamento o alla raccolta del fieno o dell'erba per insilati, in relazione a caratteristiche colturali quali il contenimento dell'altezza dell'erba e il controllo della vegetazione invasiva.

La pratica ordinaria si può sostanzialmente identificare con le normali pratiche di preparazione del letto di semina nel caso in cui il terreno sia destinato alla semina e, altrimenti ad una aratura, una lavorazione leggera con erpici o ripuntatori, uno sfalcio o un passaggio con la trincia etc.

Nel caso in cui il terreno sia destinato alla semina il produttore ha anche l'obbligo di dichiarare quale tipo di preparazione del letto di semina intende adottare tra i seguenti (Circolare del fascicolo aziendale n. 0067143 del 12/09/2023):

1. tradizionale, inteso come aratura e successivo affinamento;
2. su sodo (semina su terreno sodo con seminatrici apposite);
3. "minimum tillage" (lavorazione minima generalmente superficiale);
4. pratiche equivalenti.

Sulle superfici a prato permanente naturalmente mantenute ad altitudini superiori a 2000 m s.l.m. deve essere comunque svolta una pratica agricola annuale. Su tali superfici, quando la pendenza sia superiore al trenta per cento, è consentito unicamente il pascolo.

Sulle superfici comprese nella definizione dei **prati permanenti** (pascolo con o senza tara, prato - pascolo e prato permanente propriamente detto) l'agricoltore deve indicare nel Piano di Coltivazione Grafico (PCG) una delle pratiche di mantenimento di seguito elencate:

- a. Pascolamento con animali propri;
- b. Pascolamento con animali di terzi;
- c. Sfalcio manuale;
- d. Sfalcio meccanizzato;
- e. Pratiche colturali volte al miglioramento del pascolo;
- f. Pascolamento e sfalcio;
- g. Nessuna pratica;
- h. Pratica stabilita nell'ambito delle misure di conservazione o dei piani di gestione prescritti dagli Enti Gestori dei Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e delle Zone di Protezione Speciale (ZPS).

L'agricoltore che dichiara di effettuare il **pascolamento** deve:

- Garantire la gestione diretta del pascolo: la conduzione del pascolo deve essere svolta direttamente dal titolare dell'impresa richiedente o da un salariato o coadiuvante familiare della stessa;
- Garantire un periodo minimo di pascolamento (con bovini/bufalini, ovicapri ed equidi registrati nella BDN con codice allevamento in Lombardia, a lui intestato) di **60 giorni**, anche non continuativi;
- Garantire un carico minimo di UB/ha di 0,2.

L'agricoltore che dichiara di effettuare lo **sfalcio e/o pascolamento e sfalcio** dei prati permanenti deve conservare nel fascicolo aziendale Sis.Co la documentazione comprovante tale pratica e la destinazione

delle erbe sfalciate (es. documento di trasporto, fatture di vendita, dimostrazione impiego in azienda, registro aziendale, fatture in caso di lavoro eseguito da terzi, foto georeferenziate e datate, ecc.). In caso di controllo, l'organismo pagatore valuterà la coerenza della documentazione sulla base delle caratteristiche aziendali (presenza di allevamento, localizzazione delle superfici a prato rispetto all'allevamento, presenza di macchine e attrezzi, ecc.). Se a seguito di controlli, sia amministrativi sia in loco, si accerti che la pratica di mantenimento dichiarata non sia stata eseguita, le superfici interessate saranno ritenute non ammissibili.

Il controllo sul rispetto dell'obbligo di mantenimento della superficie agricola in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione verrà verificato tramite il Sistema di Monitoraggio delle Superfici (AMS).

Per quanto riguarda la "monitorabilità" dei criteri di mantenimento adottati per le superfici seminabili, verranno utilizzati i marker "ARATURA", "SFALCIO", "RACCOLTA" e "ABBANDONO".

Per quanto riguarda la "monitorabilità" dei criteri di mantenimento adottati per i prati permanenti, si può dire che l'unico veramente monitorabile sia lo sfalcio meccanico, essendo il pascolamento generalmente troppo graduale perché le variazioni prodotte sull'attività vegetativa del prato siano recepite dal satellite. Pertanto, verranno utilizzati i marker "SFALCIO" e "ABBANDONO". Il rispetto degli altri impegni, non monitorabili tramite AMS verrà verificato tramite i controlli in loco.

6 ISTRUTTORIA DI CONTROLLO

Per le domande appartenenti al campione estratto a controllo in loco, sulla base dei dati rilevati e delle verifiche effettuate in loco e dei controlli automatici svolti da Sis.Co viene svolta un'istruttoria di controllo che si conclude con determinazione del saldo da erogare al beneficiario.

La base per la verifica della superficie è il SIPA; in sede di controllo in loco, nel caso siano state riscontrate difformità tra uso del suolo dichiarato e uso del suolo rilevato in campo, OPR provvede ad aggiornare il GIS.

In questi casi i procedimenti istruttori in Sis.Co verranno avviati solo successivamente agli eventuali aggiornamenti del GIS.

L'esito dei procedimenti di anticipo, di saldo e di controllo, è consultabile in Sis.Co.

Le diverse fasi dei procedimenti istruttori danno evidenza di eventuali anomalie e degli esiti dei controlli informatici e amministrativi.

7 ISTRUTTORIA DI SALDO

L'istruttoria di saldo riguarda l'universo di domande che non rientrano nel campione dei controlli in loco.

In tale fase vengono svolti i controlli da parte dell'istruttore dell'OD e incrociati con i controlli automatici svolti da Sis.Co.

Per l'anno 2025, alcuni controlli di ammissibilità verranno svolti contestualmente all'istruttoria di saldo. Nella tabella di seguito (TAB.3) si riportano le verifiche di ammissibilità da svolgere prima del pagamento. Si ricorda che il verbale istruttorio conclusivo relativo alle verifiche di ammissibilità, comprensivo dell'esame di eventuali osservazioni, costituisce atto endoprocedimentale e non è direttamente impugnabile, consistendo nel resoconto dell'istruttoria di ammissibilità compiuta.

TAB.3 CONTROLLI DI AMMISSIBILITÀ DA SVOLGERE IN FASE DI SALDO

INTERVENTO	CONDIZIONE DA VERIFICARE					ESCLUSIONE	ENTITÀ DELLA SUPERFICIE NON AMMISSIBILE/ NON CONFERMATATA (ha)
SRA01	SUPERFICI	Le superfici inserite in domanda nelle sezioni AUX ⁴ sono particelle per le quali il richiedente non ha titolo di conduzione per l'intera annualità (1° gennaio – 31 dicembre) VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	MACROGRUPPO CULTURA	
	DEMARCAZIONE OCM ORTOFRUTTA	Nel caso di adesione contemporanea per lo stesso macrogruppo coltura sia all'intervento SRA01 sia all'intervento settoriale OCM ortofrutta: - le colture richieste a premio nell'ambito dell'intervento settoriale OCM ortofrutta sono state inserite nell'apposita sezione Altri utilizzi colture orticole OCM AUO-OCM, Altri utilizzi fruttiferi OCM AUFR-OCM - la stessa coltura non è stata richiesta a premio in parte nell'intervento SRA01 e in parte nell'intervento settoriale OCM ortofrutta - I terreni aziendali dichiarati nella domanda del 1° anno dell'intervento SRA01 sono stati confermati negli anni successivi, inclusi quelli richiesti a premio nell'intervento settoriale OCM ortofrutta (verifica dal 2° anno in poi) Ogni anno nell'intervento SRA01 è stata richiesta a premio e accertata una superficie minima pari al 40% della superficie totale sotto impegno di quell'anno VERIFICA parziale da terminare prima del SALDO ⁴	SI	NO	NP	MACROGRUPPO CULTURA	
SRA03.1	SUPERFICI	<p>Sono state richieste a premio superfici che NON hanno già beneficiato del contributo per lo stesso impegno nei precedenti periodi di programmazione dello sviluppo rurale (Misura 214 - azione M del PSR 2007-2013 e operazione 10.1.04 del PSR 2014-2022) a eccezione dei terreni che:</p> <ul style="list-style-type: none"> sono stati richiesti a premio per la prima volta con la domanda iniziale anno 2022 - operazione 10.1.04 del PSR 2014-2022 (durata 3 anni) che, una volta terminato l'impegno, possono essere finanziate per lo stesso tipo di impegno (Minima 	SI	NO	NP	SUPERFICIE NON AMMISSIBILE	

⁴ Altri Utilizzi con riferimento a ogni gruppo coltura richiesto a premio (Altri utilizzi seminativi AUS, Altri utilizzi colture foraggere AUF, Altri utilizzi colture orticole AUO, Altri utilizzi colture orticole OCM AUO-OCM, Altri utilizzi vite AUV, Altri utilizzi fruttiferi AUFR, Altri utilizzi fruttiferi OCM AUFR-OCM, Altri utilizzi olivo AUOL)

INTERVENTO	CONDIZIONE DA VERIFICARE			ESCLUSIONE			ENTITÀ DELLA SUPERFICIE NON AMMISSIBILE/ NON CONFERMATA (ha)
		<p>lavorazione o semina su sodo) con questo intervento</p> <p>• dopo aver concluso l'impegno per la minima lavorazione, sono stati richiesti a premio per la SRA03 – Azione 3.1 Adozione di tecniche di Semina su sodo / No tillage (NT) VERIFICA da eseguire prima del SALDO</p>					
SRA03.2	SUPERFICI	<p>Sono state richieste a premio superfici che NON hanno già beneficiato del contributo per lo stesso impegno nei precedenti periodi di programmazione dello sviluppo rurale (Misura 214 - azione M del PSR 2007-2013 e operazione 10.1.04 del PSR 2014-2022) a eccezione dei terreni che:</p> <p>• sono stati richiesti a premio per la prima volta con la domanda iniziale anno 2022 - operazione 10.1.04 del PSR 2014-2022 (durata 3 anni) che, una volta terminato l'impegno, possono essere finanziate per lo stesso tipo di impegno (Minima lavorazione o semina su sodo) con questo intervento</p> <p>• dopo aver concluso l'impegno per la minima lavorazione, sono stati richiesti a premio per la SRA03 – Azione 3.1 Adozione di tecniche di Semina su sodo / No tillage (NT) VERIFICA da eseguire prima del SALDO</p>	SI	NO	NP	SUPERFICIE NON AMMISSIBILE	
SRA19.1	SUPERFICI	<p>Le superfici con codici ammissibili a premio ed inserite in domanda nella sezione "Azione 1-AU-Tutti i gruppi coltura" sono particelle per le quali il richiedente non ha titolo di conduzione per l'intera annualità (1° gennaio – 31 dicembre) VERIFICA da eseguire prima del SALDO</p>	SI	NO	NP	AZIONE	
	DEMARCAZIONE CON OCM	<p>Il richiedente dell'intervento SRA19.1 che è socio di OP/AOP non beneficia dell'analogo intervento attivato nell'ambito dell'OCM VERIFICA da eseguire prima del SALDO</p>	SI	NO	NP	AZIONE	
		<p>Il richiedente dell'azione 19.1 NON beneficia della produzione integrata, prevista nei piani operativi delle OP/AOP nell'ambito dell'intervento settoriale OCM ortofrutta VERIFICA da eseguire prima del SALDO</p>	SI	NO	NP	AZIONE	
	SUPERFICI	<p>Le superfici con codici ammissibili a premio ed inserite in domanda nelle sezioni "Azione 2 – AU Arboree (fruttiferi, fragola e vite)", "Azione 2 -</p>	SI	NO	NP	GRUPPO COLTURA	

INTERVENTO	CONDIZIONE DA VERIFICARE			ESCLUSIONE			ENTITÀ DELLA SUPERFICIE NON AMMISSIBILE/ NON CONFERMATA (ha)
SRA19.2		AU Orticole", "Azione 2 – AU Seminativi" sono particelle per le quali il richiedente non ha titolo di conduzione per l'intera annualità (1° gennaio – 31 dicembre) VERIFICA da eseguire prima del SALDO					
	DEMARCAZIONE CON OCM	Il richiedente dell'intervento SRA19.2 che è socio di OP/AOP non beneficia dell'analogo intervento attivato nell'ambito dell'OCM VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	AZIONE	
		Il richiedente dell'azione 19.2 NON beneficia della produzione integrata, prevista nei piani operativi delle OP/AOP nell'ambito dell'intervento settoriale OCM ortofrutta VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	AZIONE	
SRA19.3	SUPERFICI	Le superfici con codici ammissibili a premio ed inserite in domanda nelle sezioni "Azione 3.1 - AU – Frutticole (Pomacee, Drupacee e Noce)", "Azione 3.2 – AU Frutticole", "Azione 3.3 - AU Vite", "Azione 3.4 - AU Vite", "Azione 3.7 – AU Erbacee" sono particelle per le quali il richiedente non ha titolo di conduzione per l'intera annualità (1° gennaio – 31 dicembre) VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	GRUPPO COLTURALE	
	DEMARCAZIONE OCM VERIFICA da eseguire prima del SALDO	Il richiedente della sotto azione SRA19.3.1 che è socio di OP/AOP non beneficia dell'analogo intervento attivato nell'ambito dell'OCM	SI	NO	NP	SOTTO-AZIONE	
		Il richiedente della sotto azione SRA19.3.2 che è socio di OP/AOP non beneficia dell'analogo intervento attivato nell'ambito dell'OCM	SI	NO	NP	SOTTO-AZIONE	
		Il richiedente della sotto azione SRA19.3.3 che è socio di OP/AOP non beneficia dell'analogo intervento attivato nell'ambito dell'OCM	SI	NO	NP	SOTTO-AZIONE	
		Il richiedente della sotto azione SRA19.3.4 che è socio di OP/AOP non beneficia dell'analogo intervento attivato nell'ambito dell'OCM	SI	NO	NP	SOTTO-AZIONE	
		Il richiedente dell'azione 19.3.1 beneficia della produzione integrata, prevista nei piani operativi di Organizzazioni di Produttori (OP) o di Associazioni di Organizzazioni di Produttori (AOP) nell'ambito dell'intervento settoriale OCM ortofrutta ma NON beneficia dell'analoga strategia di difesa	SI	NO	NP	SOTTO-AZIONE	

INTERVENTO	CONDIZIONE DA VERIFICARE					ESCLUSIONE	ENTITÀ DELLA SUPERFICIE NON AMMISSIBILE/ NON CONFERMATA (ha)
		avanzata attivata nell'ambito dell'OCM					
		Il richiedente dell'azione 19.3.2 beneficia della produzione integrata, prevista nei piani operativi di Organizzazioni di Produttori (OP) o di Associazioni di Organizzazioni di Produttori (AOP) nell'ambito dell'intervento settoriale OCM ortofrutta ma NON beneficia dell'analoga strategia di difesa avanzata attivata nell'ambito dell'OCM	SI	NO	NP	SOTTO-AZIONE	
SRA20	DEMARCAZIONE CON OCM VERIFICA da eseguire prima del SALDO	Il richiedente NON beneficia della produzione integrata, prevista nei piani operativi delle OP/AOP nell'ambito dell'intervento settoriale OCM ortofrutta, con le colture richieste a premio	SI	NO	NP	SUPERFICIE NON AMMISSIBILE	
SRA29	SUPERFICI	Il periodo di conversione delle superfici richieste a premio per l'Azione SRA29.1 "Conversione all'agricoltura biologica" termina in data successiva al 30/6 dell'anno a cui si riferisce la domanda. VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	SULLA SUPERFICIE NON CONFORME ATTRIBUIRE IL CORRISPONDENTE PREMIO DELL'AZIONE SRA29.2	
		Le superfici biologiche che, prima dell'adesione all'intervento SRA29 o durante il periodo di impegno, abbiano subito da parte dell'Organismo di Controllo un declassamento da "biologico" a "in conversione al metodo biologico" sono state richieste nell'azione SRA29.2. VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	SULLA SUPERFICIE NON CONFORME ATTRIBUIRE IL CORRISPONDENTE PREMIO DELL'AZIONE SRA29.2	
		Le superfici inserite in domanda nelle sezioni AUB-C e AUB-M rientrano in una delle seguenti casistiche: • particella per la quale il richiedente non ha titolo di conduzione per l'intera annualità (1° gennaio – 31 dicembre) • particelle poste in conversione al metodo di produzione biologica in data successiva al 1° gennaio dell'anno della domanda • superficie a riposo VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	INTERVENTO	
		Nel caso di prati permanenti/pascoli/prati-pascolo	SI	NO	NP	SUPERFICIE NON AMMISSIBILE ⁵	

⁵ Prati permanenti/pascoli/prati-pascolo nelle zone svantaggiate di montagna non sono colture ammissibili per l'intervento SRA29 in assenza di allevamento biologico.

INTERVENTO	CONDIZIONE DA VERIFICARE					ESCLUSIONE	ENTITÀ DELLA SUPERFICIE NON AMMISSIBILE/ NON CONFERMATA (ha)
Maggiorazione del premio per Bovini-ovicaprini-Suini		chiesti nei comuni delle aree svantaggiate di montagna il richiedente alleva con metodo biologico bovini e/o ovicaprini e/o suini, in regione Lombardia per l'intero anno. VERIFICA da eseguire prima del SALDO					
		Nel caso di prati permanenti/pascoli/prati-pascolo chiesti nei comuni delle aree svantaggiate di montagna il richiedente alleva con metodo biologico bovini e/o ovicaprini e/o suini, in regione Lombardia per l'intero anno. VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	GRUPPO COLTURALE BOVINI- OVICAPRINI-SUINI NON AMMISSIBILE	
		Il foraggio biologico è reimpiegato nell'allevamento biologico del richiedente (il foraggio eccedente il fabbisogno degli animali può essere ceduto) VERIFICA da eseguire prima del SALDO	SI	NO	NP	GRUPPO COLTURALE BOVINI- OVICAPRINI-SUINI NON AMMISSIBILE	

8 ESITI DEI CONTROLLI

Qualora, durante i controlli di cui al presente Manuale siano rilevate irregolarità (difformità o inadempienze) gli OODD procedono all'applicazione delle riduzioni e delle sanzioni amministrative secondo le modalità previste nel Manuale "Riduzioni ed esclusioni dai premi per violazioni di impegni, altri obblighi e condizioni di ammissibilità", cui si rimanda.

A chiusura in SISCO del procedimento di Istruttoria di controllo, **prima della sua validazione**, copia della Relazione di controllo, completa delle check list allegate, e del Report del Procedimento istruttorio dovranno essere trasmesse via PEC al Beneficiario.

Per i procedimenti di Istruttoria di saldo l'OODD procede, dopo la chiusura, all'invio del Report del Procedimento istruttorio via PEC al Beneficiario solo in caso di esito negativo o parzialmente positivo.

Qualora, in applicazione delle disposizioni sopra richiamate, si rendesse necessario procedere al recupero di somme indebitamente percepite per la medesima domanda e/o domande degli anni campagna precedenti dello stesso intervento pluriennale, il beneficiario è tenuto alla restituzione dell'importo, maggiorato, se del caso, degli interessi legali maturati.

Gli OODD dovranno avviare la prevista procedura in Registro Debitori e il Provvedimento Provvisorio dovrà essere trasmesso via PEC unitamente al Report Istruttorio sopra detto, con una lettera congiunta di comunicazione esiti istruttori e avvio procedimento di decadenza.

8.1 Riesame

Ai sensi dell'articolo 10bis della Legge n.241/90 entro il termine di 15 (quindici) giorni continuativi dal ricevimento della comunicazione di esiti istruttori e avvio, ove previsto, del procedimento di decadenza con relativi allegati, i Beneficiari hanno diritto di presentare per iscritto le loro osservazioni, eventualmente corredate da documenti.

Qualora i Beneficiari abbiano presentato osservazioni, l'OODD procederà con l'apertura in SISCO dell'istruttoria di revisione.

Nel caso di non accoglimento delle memorie presentate l'OODD, senza apportare modifiche all'istruttoria, darà motivazione nel campo note del procedimento in SISCO del mancato accoglimento delle osservazioni presentate dal Beneficiario e conferma degli esiti istruttori già comunicati, e procederà alla validazione definitiva dell'istruttoria SISCO.

Contestualmente, motivando il non accoglimento nell'apposito campo del procedimento nel Registro Debitori, confermerà in via definitiva il/i Provvedimento/i di recupero.

Nel caso di accoglimento delle memorie invece l'OODD procederà con le verifiche/modifiche conseguenti nel procedimento SISCO, dando indicazione nel campo note dell'esito istruttorio a seguito del riesame, e validando in via definitiva l'Istruttoria SISCO.

Contestualmente, sulla base degli esiti dell'istruttoria di revisione, procederà alla revisione del provvedimento di decadenza e alla sua chiusura definitiva nel Registro Debitori.

Se il richiedente non si avvale nei termini previsti della possibilità di esercitare il diritto di cui sopra, l'OODD provvede successivamente alla scadenza alla validazione definitiva in SISCO dell'istruttoria e alla chiusura definitiva del Provvedimento in Registro Debitori.

Successivamente alla chiusura definitiva della Istruttoria SISCO e del Provvedimento di recupero, in tutti i casi sopra detti, il Report Istruttorio e il Provvedimento di recupero definitivo dovranno essere trasmessi unitamente via PEC, con una lettera congiunta di comunicazione esiti istruttori e trasmissione Provvedimento di decadenza definitivi.

8.2 Sanzioni amministrative

In base a quanto disposto dalla Legge 689/81 al capo I, sezione I art. 9 "Principio di specialità", le sanzioni applicabili al Programma di Sviluppo Rurale 2023-2027 sono quelle previste dalla Legge 898/86.

Secondo quanto previsto dagli articoli 2 e 3 della legge 23 dicembre 1986, n. 898⁶, ove il fatto non configuri il più grave reato previsto dall'articolo 640-bis del codice penale, chiunque, mediante l'esposizione di dati o notizie falsi, consegue indebitamente, per sé o per altri, aiuti, premi, indennità, restituzioni, contributi o altre erogazioni a carico totale o parziale del Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale è punito con la reclusione da sei mesi a tre anni nonché è tenuto al pagamento di una sanzione amministrativa pecuniaria e comunque alla restituzione dell'indebito.

La competenza a recuperare la somma indebitamente percepita è attribuita all'Organismo Pagatore Regionale, mentre la competenza all'irrogazione della sanzione amministrativa è attribuita a Regione Lombardia Direzione Generale Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste (DGA), così come stabilito con dds n. 845 del 01/12/2021.

La procedura che l'Organismo Delegato⁷ deve seguire per richiedere l'irrogazione di sanzioni amministrative è la seguente:

⁶ Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 27 ottobre 1986, n. 701, recante misure urgenti in materia di controlli degli aiuti comunitari alla produzione dell'olio di oliva. Sanzioni amministrative e penali in materia di aiuti comunitari al settore agricolo

⁷ AFCEP/Provincia di Sondrio quali organismi delegati dalla DG Agricoltura.

- a. la quantificazione delle somme indebitamente percepite, in base a quanto accertato in sede di controllo;
- b. la compilazione del verbale di contestazione della violazione commessa;
- c. la notifica del verbale di contestazione all'interessato nei tempi stabiliti dalla L. 898/86 (180 giorni se residente in Italia, 360 se residente all'estero) che può avvenire mediante PEC o invio di raccomandata con avviso di ricevimento spedito dall'Ufficio Postale, ai sensi dell'art. 14 della L. 689/81 e dell'articolo 149 del Codice di Procedura Civile;
- d. il contestuale invio alla DGA, e per conoscenza all'OPR, del verbale di contestazione, accompagnato dal rapporto prescritto dall'articolo 17 della legge 24 novembre 1981, n. 689, così come modificato dalla citata legge 23 dicembre 1986, n. 898, e successive modifiche.

In ottemperanza a quanto prescritto dall'art. 3⁸ della L. 898/1986, nell'ambito di applicazione delle Misure finanziate dal FEASR tra le quali rientrano gli Interventi oggetto del presente Manuale, il percettore è tenuto alla restituzione dell'indebito nonché, nel caso in cui lo stesso sia superiore a 150 euro, anche al pagamento di una sanzione amministrativa pecuniaria, nella misura minima di 150 euro e massima di 150.000 euro, calcolata in percentuale sulla somma indebitamente percepita, secondo i seguenti scaglioni:

- a) 30 per cento per indebiti uguali o inferiori al 10 per cento di quanto percepito;
- b) 50 per cento per la parte di indebito superiore al 10 per cento e fino al 30 per cento di quanto percepito;
- c) 70 per cento per la parte di indebito superiore al 30 per cento e fino al 50 per cento di quanto percepito;
- d) 100 per cento per la parte di indebito superiore al 50 per cento di quanto percepito.

Per importi indebitamente percepiti superiori a euro 5.000,00, oltre alle sanzioni amministrative sopra citate, è necessario provvedere alla comunicazione presso l'autorità giudiziaria (Procura della Repubblica) competente per l'eventuale avvio dell'azione penale.

9 DOMANDE DI MODIFICA O RITIRO

Ai sensi dell'articolo 7 del Reg. (UE) 2022/1173, le domande che presentano interventi oggetto del sistema di monitoraggio delle superfici (AMS), possono essere modificate oppure ritirate in tutto o in parte.

Le domande possono essere modificate o ritirate in parte dal beneficiario in qualsiasi momento prima del pagamento degli anticipi e comunque NON oltre il 15 novembre dell'anno campagna.

Le domande di ritiro totale possono essere presentate in qualunque momento attraverso il portale Sis.CO.

Non sono ammesse modifiche o ritiri successivi all'accertamento di inosservanze riguardanti condizioni di ammissibilità non monitorabili rilevate da mezzi diversi dal sistema di monitoraggio (AMS) delle superfici o da controlli amministrativi o dopo che il beneficiario è stato informato dell'intenzione di svolgere controlli in loco.

Il termine di presentazione per le domande di modifica o ritiro potrà essere anticipato per consentire l'esecuzione dei controlli propedeutici al pagamento degli anticipi da parte dell'Organismo Pagatore.

Ai sensi del comma 6 dell'art. 59 del regolamento (UE) 2021/2116, le domande di sostegno e di pagamento possono essere rettifiche (**Autorizzazione alla presentazione della domanda di correzione**) senza riduzione del premio, a condizione che gli elementi o le omissioni da rettificare siano stati commessi in buona fede, come riconosciuto dall'autorità competente, e che la rettifica sia effettuata prima che il richiedente sia

⁸ Così come modificato dall'art. 14 della Legge n. 96 del 4/6/2010 - Legge comunitaria 2009.

stato informato di essere stato selezionato per un controllo in loco o prima che l'autorità competente abbia preso una decisione in merito alla domanda.

La richiesta di riconoscimento per la rettifica degli errori (**Autorizzazione alla presentazione della domanda di correzione**) deve essere presentata dal richiedente/beneficiario tramite Sis.Co, allegando opportuna documentazione, entro il 15 ottobre 2025.

Possono essere riconosciuti errori palesi in buona fede solo se questi possono essere individuati agevolmente durante un controllo amministrativo, di norma riferiti a fattispecie che comportano un'ammissibilità della domanda diversa da quella effettivamente riconosciuta. L'istruttoria di autorizzazione alla presentazione della domanda di correzione è rilasciata dalla Direzione Generale Agricoltura per le domande di sostegno e dall'Organismo pagatore per le domande di pagamento.

In caso di istruttoria positiva della domanda per il riconoscimento di errore in buona fede palese, è possibile presentare in Sis.Co la domanda autorizzata di sostegno/pagamento, che sostituisce integralmente la domanda presentata, entro 30 giorni dalla conclusione dell'istruttoria.

10 NORMATIVA E DISPOSIZIONI ATTUATIVE DI RIFERIMENTO

- **Regolamento (UE) 2018/848** del Parlamento europeo e del Consiglio, del 30 maggio 2018, relativo alla produzione biologica e all'etichettatura dei prodotti biologici e che abroga il regolamento (CE) n. 834/2007 del Consiglio
- **Regolamento di esecuzione (UE) 2021/2289** della Commissione del 21 dicembre 2021 recante modalità di applicazione del Reg. (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alla presentazione del contenuto dei piani strategici della PAC e al sistema elettronico di scambio sicuro di informazioni;
- **Regolamento di esecuzione (UE) 2021/2290** del 21 dicembre 2021 che stabilisce norme sui metodi di calcolo degli indicatori comuni di output e di risultato di cui all'allegato I del Reg. (UE) 2021/2115;
- **Regolamento (UE) 2021/2115** del Parlamento europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 recante norme sul sostegno ai piani strategici che gli Stati membri devono redigere nell'ambito della politica agricola comune (piani strategici della PAC) e finanziati dal Fondo europeo agricolo di garanzia (FEAGA) e dal Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale (FEASR) e che abroga i Reg. (UE) n. 1305/2013 e (UE) n. 1307/2013;
- **Regolamento (UE) 2021/2116** del Parlamento europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 sul finanziamento, sulla gestione e sul monitoraggio della politica agricola comune e che abroga il Reg. (UE) n. 1306/2013;
- **Regolamento delegato (UE) 2022/126** della Commissione del 7 dicembre 2021 che integra il Reg. (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio con requisiti aggiuntivi per taluni tipi di intervento specificati dagli Stati membri nei rispettivi piani strategici della PAC per il periodo 2023-2027 a norma di tale regolamento, nonché per le norme relative alla percentuale per la norma 1 in materia di buone condizioni agronomiche e ambientali (BCAA);
- **Regolamento delegato (UE) 2022/1172** della Commissione, del 4 maggio 2022, che integra il regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda il sistema integrato di gestione e di controllo della politica agricola comune e l'applicazione e il calcolo delle sanzioni amministrative per la condizionalità;
- **Regolamento di esecuzione (UE) 2020/464 della Commissione**, del 26 marzo 2020, che fissa talune modalità di applicazione del regolamento (UE) 2018/848 del Parlamento europeo e del Consiglio riguardo ai documenti necessari per il riconoscimento retroattivo dei periodi di conversione, alla produzione di prodotti biologici e alle informazioni che gli Stati membri sono tenuti a trasmettere

- **Regolamento di esecuzione (UE) 2021/279 della Commissione**, del 22 febbraio 2021, recante modalità di applicazione del regolamento (UE) 2018/848 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto concerne i controlli e le altre misure che garantiscono la tracciabilità e la conformità nella produzione biologica e l'etichettatura dei prodotti biologici
- **Regolamento di esecuzione (UE) 2022/1173 della Commissione**, del 31 maggio 2022, recante modalità di applicazione del regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda il sistema integrato di gestione e di controllo nella politica agricola comune;
- **Regolamento delegato (UE) 2023/207 della Commissione**, del 24 novembre 2022, che modifica il regolamento (UE) 2018/848 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda il modello del certificato che attesta la conformità alle norme relative alla produzione biologica
- **Regolamento (UE) 2024/1468 del Parlamento europeo e del Consiglio del 14 maggio 2024** che modifica i Regolamenti (UE) 2021/2115 e (UE) 2021/2116 per quanto riguarda le norme sulle buone condizioni agronomiche e ambientali, i regimi per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali, la modifica dei piani strategici della PAC, la revisione dei piani strategici della PAC e le esenzioni da controlli e sanzioni
- **Decisione di esecuzione della Commissione del 2 dicembre 2022** che approva il piano strategico della PAC 2023-2027 dell'Italia ai fini del sostegno dell'Unione finanziato dal Fondo europeo agricolo di garanzia e dal Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale;
- **DGR n. 7822 del 29/01/2018** "Modalità di iscrizione all'elenco nazionale degli operatori biologici, notifica di attività e presentazione dei Programmi Annuali mediante il Sistema Informativo per il Biologico (SIB) e conseguente revoca della DGR X/1114 del 20/12/2013"
- **DGR n. XI/7370 del 21 novembre 2022** "Approvazione del complemento per lo sviluppo rurale del Piano Strategico Nazionale della PAC 2023-2027 della Regione Lombardia (CSR)", così come da ultimo modificata dalla DGR n. 2250 del 22 aprile 2024;
- **DGR n. XII/2190 del 15 aprile 2024** "Pac 2023-2027 – Regime di condizionalità per l'anno 2024: Determinazione dei Criteri di Gestione Obbligatorie e delle Buone Condizioni Agronomiche ed Ambientali, ai sensi del Reg. (UE) 2021/2115 e del Reg. (UE) n. 1306/2013 e ss.mm. ii";
- **D.M. del 23 dicembre 2022, n. 660087** recante Disposizioni nazionali di applicazione del Reg. (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 per quanto concerne i pagamenti diretti;
- **D. Lgs. 17 marzo 2023 – n. 42**: Attuazione del regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 2 dicembre 2021, sul finanziamento, sulla gestione e sul monitoraggio della politica agricola comune e che abroga il regolamento (UE) n. 1306/2013, recante l'introduzione di un meccanismo sanzionatorio, sotto forma di riduzione dei pagamenti ai beneficiari degli aiuti della politica agricola comune;
- **D.Lgs. 23 novembre 2023 – n. 188**: Disposizioni integrative e correttive del Decreto Legislativo del 17 marzo 2023, n. 42, in attuazione del Reg. (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 2 dicembre 2021, sul finanziamento, sulla gestione e sul monitoraggio della politica agricola comune e che abroga il Reg. (UE) n. 1306/2013, recante l'introduzione di un meccanismo sanzionatorio, sotto forma di riduzione dei pagamenti ai beneficiari degli aiuti della politica agricola comune;
- **DM MIPAAF del 1° febbraio 2012, n. 2049**: Disposizioni per l'attuazione del regolamento di esecuzione n. 426/11 e la gestione informatizzata della notifica di attività con metodo biologico ai sensi dell'art. 28 del Reg. (CE) n. 834 del Consiglio del 28 giugno 2007 e successive modifiche, relativo alla produzione biologica e all'etichettatura dei prodotti biologici, che abroga il Reg. (CEE) n. 2092/91;

- **DM MASAF del 9 marzo 2023, n° 147385:** Disciplina del regime di condizionalità e dei requisiti minimi relativi all'uso di prodotti fertilizzanti e fitosanitari e al benessere degli animali ai sensi del regolamento (UE) 2021/2115 del Parlamento europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 e individuazione del termine ultimo per la presentazione delle domande di aiuto per lo sviluppo rurale;
- **DM MASAF n. 248477 del 12 maggio 2023** "Integrazione della normativa relativa ai termini di presentazione della domanda per gli interventi del Piano strategico nazionale PAC e proroga dei termini per l'anno 2023";
- **DM MASAF n. 177 del 30/07/2024** "Attuazione del Regolamento (UE) 2024/1468 del Parlamento e del Consiglio recante semplificazione di determinate norme della PAC 2023-2027 e termini di presentazione delle domande di aiuto della Politica agricola comune per l'anno 2024";
- **DM MASAF n. 93348 del 26 febbraio 2024** "Disposizioni attuative e criteri per determinare le percentuali di riduzione applicabili per inadempienze degli obblighi della condizionalità "rafforzata" 2023-2027 e per violazione degli impegni dei regimi ecologici per il clima e l'ambiente e degli interventi di sviluppo rurale finanziati dal FEASR 2023-2027";
- **D.d.s. 17 dicembre 2024 - n. 19795** Piano Strategico nazionale della PAC 2023-2027 Reg. (UE) 2021/2115 - Interventi SRA "impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione". modalità di riduzioni ed esclusioni dal premio, in applicazione del d.m. n° 93348 del 26 febbraio 2024 avente a oggetto «Disposizioni attuative e criteri per determinare le percentuali di riduzione applicabili per inadempienze degli obblighi della condizionalità "Rafforzata" 2023-2027 e per violazione degli impegni dei regimi ecologici per il clima e l'ambiente e degli interventi di sviluppo rurale finanziati dal FEASR 2023-2027» - anno 2024
- **D.d.s. 2 ottobre 2024 – n. 14657** Complemento per lo Sviluppo Rurale del Piano Strategico Nazionale della PAC 2023 - 2027 della Regione Lombardia. Reg. (UE) 2021/2115, art.70: approvazione liste di controllo ed elementi minimi dei verbali di istruttoria per l'ammissibilità delle domande presentate sul bando 2024 per gli interventi SRA "Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione".
- **D.d.s. 11 aprile 2025 - n. 5152** Complemento per lo Sviluppo Rurale del Piano Strategico Nazionale della PAC 2023 - 2027 della Regione Lombardia. Reg. (UE) 2021/2115, art.70: approvazione del bando 2025 per interventi SRA "Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione"
- **Legge 9 marzo 2022, n. 23** - Disposizioni per la tutela, lo sviluppo e la competitività della produzione agricola, agroalimentare e dell'acquacoltura con metodo biologico;
- **DM N. 0410739 del 04/08/2023** - Disposizioni nazionali di applicazione del regolamento (UE) 2021/2116 del Parlamento europeo e del Consiglio del 2 dicembre 2021 per quanto concerne i controlli relativi agli interventi basati sulla superficie o basati sugli animali del Piano strategico della PAC, soggetti al Sistema integrato di gestione e controllo (SIGC) compresi quelli di condizionalità e di ammissibilità;
- **CIRCOLARE AGEA N. 57040 del 19.07.24** - Procedura relativa alla messa a disposizione delle informazioni inerenti al Sistema di monitoraggio delle superfici (Area Monitoring System - AMS) di cui all'art. 70 del Reg. (UE) 2021/2116 – Campagne 2024 e seguenti.
- **CIRCOLARE AGEA N. 21425 del 13.03.25** - Nota di trasmissione - Documento tecnico AMS Campagna 2024 e successive
- **CIRCOLARE AGEA N. 55204 del 09.07.2025** - Procedura di selezione del campione per l'anno di domanda 2025 e seguenti per gli interventi soggetti al Sistema Integrato di Gestione e Controllo (SIGC) basati sulla superficie e sugli animali e per i requisiti di condizionalità.

PARTE SPECIFICA

Per quanto concerne gli impegni in materia di ambiente e di clima (SRA), questi sono distinti in funzione degli interventi di seguito riportati e dettagliati nelle schede specifiche:

- SRA 01 Produzione integrata
- SRA 03 Tecniche di lavorazione ridotta dei suoli
- SRA 06 Cover crops
- SRA 08 Gestione dei prati e dei pascoli permanenti
- SRA 10 Gestione attiva infrastrutture ecologiche
- SRA 14 Allevatori custodi dell'agrobiodiversità
- SRA 19 Riduzione impiego fitofarmaci
- SRA 20 Gestione dei nutrienti
- SRA 22 Impegni specifici risaie
- SRA 29 Pagamento al fine di adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica

11 ALLEGATI

11.1 Allegato 1 - Checklist dei controlli in loco

INTERVENTO SRA 01 – Produzione integrata



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 01 – Produzione integrata

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AI CONTROLLI

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:	ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:	
CUAA	MACROGRUPPO CULTURE ERBACEE	<input type="checkbox"/> seminativi <input type="checkbox"/> foraggere	<input type="checkbox"/> orticole
Ragione Sociale	MACROGRUPPO CULTURE ARBOREE	<input type="checkbox"/> vite <input type="checkbox"/> fruttiferi	<input type="checkbox"/> olivo
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM		
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	SI/NO	DATA CONTROLLO	

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità – AZIONE 1

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
APPLICAZIONE DEL METODO DI PRODUZIONE DI INTEGRATA SU TUTTA LA SAU OGGETTO DI IMPEGNO Controllo da eseguirsi, quale Controllo Equivalente , con i dati e le informazioni reperiti da SIAN ¹⁰	TENUTA DEL REGISTRO DEI TRATTAMENTI FITOSANITARI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNP I	SRA 01_1	Registrazione fitosanitari . trattamenti	<input type="checkbox"/> 0.1				CGO 7 Tenuta o delega formale per la tenuta del registro dei trattamenti Conservazione della documentazione prevista per legge per il periodo di tre anni			
	TENUTA DEL REGISTRO DEI TRATTAMENTI FERTILIZZANTI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNP I	SRA 01_2	Registrazione fertilizzazione .	<input type="checkbox"/> 0.2				CGO 1 Obbligo di registrare nel quaderno di campagna i dati sull'utilizzo dei concimi minerali/inorganici, organo-minerali ed organici con titolo di P dichiarato e i dati sull'utilizzo degli effluenti di allevamento e/o del digestato agrozootecnico e agroindustriale e dei fanghi di depurazione CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			

¹⁰ Questa condizione è valida per tutti gli impegni solo se il CTL è stato effettuato dall'OdC. Viceversa, i CTL per la verifica del rispetto di tutti gli impegni dovranno essere svolti dai funzionari secondo le modalità riportate nella CL nominata "Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 1".

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
	TENUTA DEL REGISTRO DELLE IRRIGAZIONI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNP I	SRA 01_3	Registrazione irrigazione e dati meteorologici secondo i parametri richiamati nella parte generale dei DPI e/o nelle schede culturali	<input type="checkbox"/> 0.3							
	TENUTA DEL REGISTRO DELLE OPERAZIONI CULTURALI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNP I	SRA 01_4	Registrazione operazioni culturali .	<input type="checkbox"/> 0.4							
	TENUTA DELLE REGISTRAZIONI DELLE ANNUALITA' PRECEDENTI	SRA 01_5	Conservazione dei registri previsti (trattamenti fitosanitari - fertilizzazione - irrigazione e dati meteorologici - operazioni culturali) riferiti alle annualità precedenti ¹¹	<input type="checkbox"/> 0.5							
	REGISTRAZIONI DI MAGAZZINO	SRA 01_6	Registrazione e aggiornamento dei magazzini dei prodotti fitosanitari e fertilizzanti	<input type="checkbox"/> 0.6							
	APPLICAZIONE CONFORME, IN REGIME SQNP I, DEI DISCIPLINARI DI PRODUZIONE INTEGRATA (DPI) APPROVATI A LIVELLO REGIONALE	SRA 01_7	Uso di sol i prodotti autorizzati	<input type="checkbox"/> 1.1							
		SRA 01_8	Rispetto delle prescrizioni di utilizzo previste nell'etichetta del prodotto impiegato	<input type="checkbox"/> 1.1				CGO 7 Rispetto delle modalità d'uso previste nell'etichetta del prodotto impiegato			

¹¹ La documentazione e le registrazioni prodotte devono essere conservate per almeno 3 anni successivi all'anno di redazione. Nel caso in cui siano utilizzati prodotti fitosanitari per i quali in etichetta è previsto un quantitativo massimo utilizzabile in un arco temporale superiore a tre anni, la registrazione del trattamento deve essere conservata per l'intero arco temporale e per i successivi tre anni

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
	Difesa e controllo delle infestanti	SRA 01_9	Non superare la dose massima riferita a più annualità	<input type="checkbox"/> 1.1							
		SRA 01_10	Utilizzo di formulati ammessi per lo specifico tipo di impiego nelle norme di coltura	<input type="checkbox"/> 1.2							
		SRA 01_11	Rispetto del numero di interventi previsti per sostanza o gruppi di sostanze attive dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.3							
		SRA 01_12	Rispetto delle dosi e delle modalità di applicazione riportate dai DPI nelle norme di coltura	<input type="checkbox"/> 1.4							
		SRA 01_13	Rispetto delle soglie di intervento e di altri criteri di intervento vincolanti previsti dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.6							
		SRA 01_14	Rispetto del numero complessivo di interventi per singola avversità previsti dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.7							
		SRA 01_15	Installazione delle trappole e degli altri sistemi di monitoraggio vincolanti previsti dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.8							
		SRA 01_16	Rispetto dei limiti dei volumi di irrorazione previsti dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.9							

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
	EFFETTUARE TRATTAMENTI CON MACCHINE CON CERTIFICAZIONE DI REGOLAZIONE O TARATURA	SRA 01_17	Controllo funzionale e regolazione strumentale macchine irroratrici punto A.3.7 del Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari anche per prestazioni di contoterzisti	<input type="checkbox"/> 1.10				CGO 8 Controllo funzionale periodico delle attrezzature per l'applicazione dei prodotti fitosanitari effettuati presso i centri prova autorizzati			
		SRA 01_18	Possesto certificato di abilitazione all'acquisto e all'utilizzo o prestazione di contoterzisti abilitati.	<input type="checkbox"/> 1.11				CGO 8 Possesto del certificato di abilitazione all'acquisto e all'utilizzo dei prodotti fitosanitari in corso di validità			
	SCELTA VARIETALE E MATERIALE DI MOLTIPLICAZIONE E SISTEMAZIONE E PREPARAZIONE DEL SUOLO SECONDO I DPI	SRA 01_19	Il materiale di propagazione deve essere sano e garantito dal punto di vista genetico e deve essere in grado di offrire garanzie fitosanitarie e di qualità agronomica	<input type="checkbox"/> 4.5							
		SRA 01_20	Non utilizzare materiale di propagazione autoprodotta, ad eccezione dei casi previsti al punto 5 delle LGNTA	<input type="checkbox"/> 4.6							
	AVVICENDAMENTO COLTURALE SECONDO I DPI	SRA 01_21	Devono essere rispettati i vincoli relativi all'avvicendamento stabiliti nei DPI (ristoppio, all'intervallo minimo di rientro della stessa coltura e alle eventuali ulteriori restrizioni alle colture inserite nell'intervallo)	<input type="checkbox"/> 6.1 <input type="checkbox"/> 6.2				BCAA 7 Effettuare una rotazione che consista in un cambio di coltura a livello di parcella. Tale cambio di coltura è inteso come cambio di genere botanico oppure seminare colture secondarie che devono essere tenute in			

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
								campo per almeno 90 giorni ed essere portate a frutto. Oppure prevedere una diversificazione culturale nel periodo compreso tra il 9 aprile e il 30 giugno nel rispetto delle regole previste dalla norma.			
		SRA 01_22	Rispetto delle norme specifiche di avvicendamento per il reimpianto di colture arboree secondo quanto indicato nel DPI	<input type="checkbox"/> 6.4							
	GESTIONE DEL SUOLO E PRATICHE AGRONOMICHE PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI SECONDO I DPI	SRA 01_23	Negli appezzamenti con pendenza media superiore al 30% per le colture erbacee : sono consentite solo tecniche di minima lavorazione, la semina su sodo e la scarificazione/ripuntatura	<input type="checkbox"/> 8.1.1				BCAA 5 In terreni a seminativo con una pendenza media superiore al 10%, in assenza di sistemazioni idraulico-agrarie: divieto di lavorazioni di affinamento e sminuzzamento del terreno (ad. es. fresatura) a seguito dell'aratura, per un periodo di 60 giorni consecutivi compresi nell'intervallo temporale tra il 15 settembre e il 15 febbraio			
		SRA 01_24	Negli appezzamenti con pendenza media superiore al 30% per le colture arboree è obbligatorio l'inerbimento nell'interfila anche come vegetazione spontanea gestita con sfalci.	<input type="checkbox"/> 8.1.2				BCAA 6 Mettere in atto almeno una tra le seguenti pratiche: mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15			L'inerbimento nell'interfila è monitorato dall'AMS. La BCAA 6 è monitorata con l'AMS

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
								settembre e il 15 maggio successivo, lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo, fatte salve l'esecuzione delle fasce tagliafuoco.			
		SRA 01_25	Negli appezzamenti con pendenza media superiore al 30% per le colture arboree all'impianto sono ammesse solo le lavorazioni puntuali (lavorazioni utili per la sola messa a dimora delle piante) o altre finalizzate alla sola asportazione dei residui dell'impianto arboreo precedente. Nei primi due anni di impianto della coltura l'impegno dell'inerbimento si può applicare anche a filari alterni	<input type="checkbox"/> 8.1.2				BCAA 6 Mettere in atto almeno una tra le seguenti pratiche: mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo; lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo, fatte salve l'esecuzione delle fasce tagliafuoco.			La BCAA 6 è monitorata con l'AMS
		SRA 01_26	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% , sono consentite lavorazioni ad una profondità max di 30 cm	<input type="checkbox"/> 8.2.3				BCAA 5 In terreni a seminativo con una pendenza media superiore al 10%, in assenza di sistemazioni idraulico-agrarie: divieto di lavorazioni di affinamento e sminuzzamento del terreno			



IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
			Eccezione per la ripuntatura per la quale è ammessa una profondità massima di 50 cm					(ad. es. fresatura) a seguito dell'aratura, per un periodo di 60 giorni consecutivi compresi nell'intervallo temporale tra il 15 settembre e il 15 febbraio			
		SRA_01_27	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% per le colture erbacee è obbligatoria la realizzazione di solchi acquali temporanei al max ogni 60 m oppure sistemi alternativi di protezione del suolo dall'erosione	<input type="checkbox"/> 8.2.4 <input type="checkbox"/> 8.2.5				BCAA 5 In terreni a seminativo con una pendenza media superiore al 10%, ove realizzazione, praticabile, realizzazione di solchi acquali temporanei.			
		SRA_01_28	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% per le colture arboree è obbligatorio l'inerbimento nell'interfila (anche come vegetazione spontanea gestita con sfalci) DEROGA: In areali contraddistinti da scarsa piovosità nel periodo vegetativo, su terreni a tessitura argillosa, argillosa-limoso, argillosa-sabbiosa, franco-limoso, argilloso, franco-argilloso e franco-sabbioso-argilloso (classificazione USDA) il vincolo non si applica. In tal caso nel periodo primaverile-estivo, in alternativa all'inerbimento, sono consentite lavorazioni a filari	<input type="checkbox"/> 8.2.6				BCAA 6 Mettere in atto almeno una tra le seguenti pratiche: mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo; lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo; fatte salve l'esecuzione delle fasce tagliafuoco.			L'inerbimento nell'interfila è monitorato dall'AMS. La BCAA 6 è monitorata con l'AMS

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
			alterni con lo scopo di arieggiare/decompattare il terreno fino ad un massimo di 30 cm di profondità								
		SRA 01_29	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% per le colture arboree le operazioni di semina ed interrimento del sovescio sono ammissibili ma il sovescio andrà eseguito a filari alterni. Nei primi due anni di impianto della coltura l'impegno dell'inerbimento si può applicare anche a filari alterni.	<input type="checkbox"/> 8.2.6				BCAA 6 Mettere in atto almeno una tra le seguenti pratiche: mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo; lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo, fatte salve l'esecuzione delle fasce tagliafuoco.			La BCAA 6 è monitorata con l'AMS
		SRA 01_30	Per le colture arboree negli appezzamenti con pendenza media < 10% è obbligatorio l'inerbimento dell'interfila nel periodo autunno-invernale.	<input type="checkbox"/> 8.3				BCAA 6 Mettere in atto almeno una tra le seguenti pratiche: mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo; lasciare in campo i residui della coltura			L'inerbimento nell'interfila è monitorato dall'AMS. La BCAA 6 è monitorata con l'AMS

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
								precedente per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo, fatte salve l'esecuzione delle fasce tagliafuoco.			
		SRA 01_31	Altri obblighi vincolanti per il controllo delle infestanti. Ad esempio, applicazione della tecnica della pacciamatura laddove previsto nei DPI	<input type="checkbox"/> 8.4							
	GESTIONE DELL'ALBERO E DELLA FRUTTIFICAZIONE SECONDO I DPI	SRA 01_32	Obblighi relativi a gestione dell'albero e fruttificazione	<input type="checkbox"/> 9.2							
	REDAZIONE DEL PIANO DI FERTILIZZAZIONE SECONDO DPI	SRA 01_33	Stesura del piano di fertilizzazione aziendale, per la determinazione dei quantitativi max dei macroelementi nutritivi distribuibili annualmente per coltura o per ciclo colturale o, in alternativa, adozione del metodo della "dose standard". Per le colture poliennali, o comunque in caso di carenze nel terreno, il piano di fertilizzazione può prevedere per P, K e Mg adeguate fertilizzazioni di anticipazione o di arricchimento in fase di impianto. Nel caso in cui non vi siano apporti di fertilizzanti non è richiesta l'esecuzione delle	<input type="checkbox"/> 10.1				CGO 2 (in ZVN) Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
			analisi, salvo diversa indicazione delle regioni. ¹²								
		SRA 01_34	Rispetto delle norme di frazionamento e di epoca di distribuzione	<input type="checkbox"/> 10.4							
		SRA 01_35	Culture erbacee: esecuzione di analisi del suolo almeno ogni 5 anni prima della stesura del piano di fertilizzazione o utilizzo delle schede a dose standard	<input type="checkbox"/> 10.5.1							
		SRA 01_36	Culture arboree: esecuzione di analisi del suolo all'impianto o, nel caso di impianti già in essere, all'inizio del periodo di adesione alla produzione integrata e in ogni caso non superiori ai 5 anni dalla data d'impianto NB: effettuazione di un'analisi almeno per ciascuna area omogenea dal punto di vista pedologico ed agronomico	<input type="checkbox"/> 10.5.2							
	FERTILIZZAZIONE SECONDO I DPI	SRA 01_37	Rispetto dei massimali stabiliti con piano fertilizzazione o scheda dose standard	<input type="checkbox"/> 10.2							
		SRA 01_38	Nelle zone vulnerabili ai nitrati è obbligatorio anche il rispetto dei	<input type="checkbox"/> 10.3				CG02 Rispetto dei massimali (rispetto dei 170 kg N/ha e			

¹² Se previsti da DPI regionali adattare i piani di controllo regionali a gestione interaziendale analisi/piani di fertilizzazione.

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
			quantitativi max annui di N stabiliti in applicazione della Direttiva 91/676/CEE.					dei MAS di N) previsti per l'utilizzo dei fertilizzanti			
	IRRIGAZIONE SECONDO I DPI	SRA 01_39	Obbligo di rispettare il volume massimo di adacquamento stagionale e per intervento irriguo definiti nei disciplinari di produzione integrata.	<input type="checkbox"/> 11.1				CGO 1 Obbligo di rispetto delle procedure necessarie per ottenere l'autorizzazione all'utilizzo delle acque per finalità irrigue			
		SRA 01_40	Non ricorrere all'irrigazione per scorrimento fatti salvi i casi previsti dal DPI	<input type="checkbox"/> 11.2							
	VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 01_41	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia colturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo								
	PAGAMENTO ODC	SRA 01_42	Effettuare il pagamento dei corrispettivi dovuti all'ODC	<input type="checkbox"/> 0.12							
	ANALISI FOGLIARI	SRA 01_43	Esito analisi fogliare conforme ai DPI	<input type="checkbox"/> 14.1 <input type="checkbox"/> 14.2 <input type="checkbox"/> 14.3							
	IDONEITÀ OPERATORE	SRA 01_44	Coerenza delle superfici aziendali e del piano colturale rispetto a quanto riportato nella domanda SQNPI.	<input type="checkbox"/> 0.11							
	SISTEMAZIONE, PREPARAZIONE	SRA 01_45	Sistemazione e preparazione del suolo all'impianto e alla	<input type="checkbox"/> 5							

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁹
	DEL SUOLO E DENSITA' D'IMPIANTO		semina secondo quanto definito dalla Regione nel disciplinare								
		SRA 01_46	Culture annuali e perenni: rispettare le densità di semina e impianto	<input type="checkbox"/> 7.1							
		SRA 01_47	Presenza in azienda di tutte le registrazioni previste dal sistema SQNPI.								
	DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 01_48	Presenza nel repository di Sis.Co del certificato di regolazione strumentale della macchina irroratrice, rilasciato dal Centro prova autorizzato, ai sensi del punto A.3.7 comma 4 del D.M. 22 gennaio 2014, entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento.								
		SRA 01_49	Per le aziende che aderiscono al sistema SQNPI in forma singola, presenza nel repository di Sis.Co dei verbali delle visite ispettive degli organismi di controllo, non appena disponibili								
		SRA 01_50	Per le aziende che aderiscono al sistema SQNPI in forma associata, presenza nel repository di Sis.Co di evidenze che attestino l'avvenuto autocontrollo da parte dell'operatore associato (OA) di cui sono socie, sulle superfici da loro condotte e oggetto di impegno, non appena disponibili								

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
APPLICAZIONE DEL METODO DI PRODUZIONE DI INTEGRATA SU TUTTA LA SAU <u>OGGETTO DI IMPEGNO</u> Controllo da eseguirsi, quale Controllo Equivalente , con i dati e le informazioni reperiti da SIAN ¹⁵	TENUTA DEL REGISTRO DEI TRATTAMENTI FITOSANITARI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNPI	SRA 01_1	Registrazione trattamenti fitosanitari .	<input type="checkbox"/> 0.1	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO EQUIVALENTE: Gli impegni sono verificabili sulla documentazione presente in SIAN, relativa ai controlli effettuati dagli Organismi di Controllo sull'azienda e successivi provvedimenti eventualmente assunti. Il riscontro definitivo delle NC ed eventuali provvedimenti assunti dagli Odc, dovrà essere effettuato successivamente al ricevimento della sintesi annuale delle NC emesse dall'Odc, trasmessa dalla DGA. Verifica della corrispondenza tra colture presenti in domanda, registro e colture in campo rilevabili al momento del sopralluogo. Qualora nel corso delle attività di controllo, il controllore avesse evidenza di situazioni che potrebbero avere ricadute sull'applicazione del metodo di produzione integrata, informa la DGA competente per la vigilanza e l'Odc per la competenza in merito. CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che il registro dei trattamenti fitosanitari sia presente in azienda per l'arco temporale previsto e riporti, per ciascuna coltura, i trattamenti fitosanitari eseguiti e che questi rispettino le disposizioni (Norme Tecniche per la specifica coltura) approvate dalla Regione in materia di Agricoltura Integrata, specificandone anche la data di esecuzione, chi le abbia

¹³ Qualora si trattasse di CONTROLLO EQUIVALENTE: verifiche sulla base dei dati presenti su SIAN, in fase di preparazione al controllo presso l'azienda. Controllo finale delle NC emesse, sulla base del documento di sintesi delle NC.

¹⁴ Le modalità di effettuazione del CONTROLLO EQUIVALENTE sono da intendersi applicabili a tutti gli impegni elencati nella CL.

¹⁵ Questa condizione è valida per tutti gli impegni solo se il CTL è stato effettuato dall'Odc. Viceversa, i CTL per la verifica del rispetto di tutti gli impegni dovranno essere svolti dai funzionari secondo le modalità riportate nella CL nominata "Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 1".

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
							svolge (azienda/conto terzi) e la descrizione delle UPA/campo (denominazione e riferimenti catastali). Il funzionario controllore verifica, inoltre, la documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e le evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
	TENUTA DEL REGISTRO DEI TRATTAMENTI FERTILIZZANTI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNPI	SRA 01_2	Registrazione fertilizzazione.	<input type="checkbox"/> 0.2	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che il registro delle fertilizzazioni sia presente in azienda e riporti, per ciascuna coltura, i trattamenti fertilizzanti eseguiti e che questi rispettino le disposizioni (Schede Tecniche Agronomiche) approvate dalla Regione in materia di Agricoltura Integrata, specificandone anche la data di esecuzione e la descrizione delle UPA/campo (denominazione e riferimenti catastali). Il funzionario controllore verifica, inoltre, la documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le fertilizzazioni, etc.).
	TENUTA DEL REGISTRO DELLE IRRIGAZIONI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNPI	SRA 01_3	Registrazione irrigazione e dati meteorologici secondo i parametri richiamati nella parte generale dei DPI e/o nelle schede colturali	<input type="checkbox"/> 0.3	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che il registro delle irrigazioni sia presente in azienda e riporti, per ciascuna coltura, i dati di irrigazione e i dati meteorologici previsti dai disciplinari
	TENUTA DEL REGISTRO DELLE OPERAZIONI COLTURALI PREVISTO DAI DPI E DALLE NORME DI ADESIONE A SQNPI	SRA 01_4	Registrazione operazioni colturali.	<input type="checkbox"/> 0.4	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i registri delle operazioni colturali e di magazzino siano presenti in azienda e riportino, per ciascuna coltura le principali lavorazioni del terreno (aratura, semina, tipo di lavorazione, ecc.), specificandone anche la data di

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
							esecuzione e la descrizione delle UPA/campo (denominazione e riferimenti catastali). Il funzionario controllore verifica, inoltre, la documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e le evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
	TENUTA DELLE REGISTRAZIONI DELLE ANNUALITA' PRECEDENTI	SRA 01_5	Conservazione dei registri previsti (trattamenti fitosanitari - fertilizzazione - irrigazione e dati meteorologici - operazioni culturali) riferiti alle annualità precedenti ¹⁵	<input type="checkbox"/> 0.5	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i registri previsti riferiti alle annualità precedenti siano presenti in azienda e completi.
	REGISTRAZIONI DI MAGAZZINO	SRA 01_6	Registrazione e aggiornamento dei magazzini dei prodotti fitosanitari e fertilizzanti	<input type="checkbox"/> 0.6	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che il registro di magazzino dei prodotti fitosanitari e fertilizzanti sia presente e aggiornato.
	APPLICAZIONE CONFORME, IN REGIME SQNPI, DEI DISCIPLINARI DI PRODUZIONE INTEGRATA (DPI) APPROVATI A LIVELLO REGIONALE	SRA 01_7	Uso di soli prodotti autorizzati	<input type="checkbox"/> 1.1	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario verifica sul registro dei trattamenti fitosanitari che i prodotti fitosanitari utilizzati per i trattamenti siano quelli ammessi per la coltura
		SRA 01_8	Rispetto delle prescrizioni di utilizzo previste nell'etichetta del prodotto impiegato	<input type="checkbox"/> 1.1	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario verifica sul registro dei trattamenti fitosanitari che i prodotti fitosanitari utilizzati per i trattamenti siano coerenti con le prescrizioni di utilizzo previste nell'etichetta

¹⁵ La documentazione e le registrazioni prodotte devono essere conservate per almeno 3 anni successivi all'anno di redazione. Nel caso in cui siano utilizzati prodotti fitosanitari per i quali in etichetta è previsto un quantitativo massimo utilizzabile in un arco temporale superiore a tre anni, la registrazione del trattamento deve essere conservata per l'intero arco temporale e per i successivi tre anni

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
	Difesa e controllo delle infestanti	SRA 01_9	Non superare la dose massima riferita a più annualità	<input type="checkbox"/> 1.1	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario verifica sul registro dei trattamenti fitosanitari che i prodotti fitosanitari utilizzati per i trattamenti non superino la dose massima riferita a più annualità
		SRA 01_10	Utilizzo di formulati ammessi per lo specifico tipo di impiego nelle norme di coltura	<input type="checkbox"/> 1.2	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i trattamenti fitosanitari eseguiti sulle colture (come riportato sul Registro delle Operazioni Culturali) rispettino le Norme tecniche di difesa e diserbo approvati dalla Regione per l'Agricoltura Integrata: compatibilità dei principi attivi contenuti nel prodotto utilizzato con la coltura oggetto del trattamento.
		SRA 01_11	Rispetto del numero di interventi previsti per sostanza o gruppi di sostanze attive dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.3	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i trattamenti fitosanitari eseguiti sulle colture (come riportato sul Registro delle Operazioni Culturali) rispettino le Norme tecniche di difesa e diserbo approvati dalla Regione per l'Agricoltura Integrata: compatibilità dei principi attivi contenuti nel prodotto utilizzato con la coltura oggetto del trattamento.
		SRA 01_12	Rispetto delle dosi e delle modalità di applicazione riportate dai DPI nelle norme di coltura	<input type="checkbox"/> 1.4	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i trattamenti fitosanitari eseguiti sulle colture (come riportato sul Registro delle Operazioni Culturali) rispettino le Norme tecniche di difesa e diserbo approvati dalla Regione per l'Agricoltura Integrata: compatibilità dei principi attivi contenuti nel prodotto utilizzato con la coltura oggetto del trattamento.
		SRA 01_13	Rispetto delle soglie di intervento e di altri criteri di	<input type="checkbox"/> 1.6	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i trattamenti fitosanitari eseguiti su ciascuna coltura (Registro delle

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
			intervento vincolanti previsti dai DPI				Operazioni Culturali) rispettino le disposizioni (Norme Tecniche per la specifica coltura) approvate dalla Regione in materia di Agricoltura Integrata: i trattamenti fitosanitari dovranno essere eseguiti sulla base dei monitoraggi aziendali delle fitopatie o delle soglie di intervento vincolanti o dei criteri di prevenzione riportati nei DPI in modo da limitare il n° dei trattamenti. In mancanza di specifiche soglie/momenti di intervento, i trattamenti dovranno rispettare le indicazioni riportate sull'etichetta del prodotto utilizzato.
		SRA 01_14	Rispetto del numero complessivo di interventi per singola avversità previsti dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.7	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i trattamenti fitosanitari eseguiti su ciascuna coltura (Registro delle Operazioni Culturali) rispettino le disposizioni (Norme Tecniche per la specifica coltura) approvate dalla Regione in materia di Agricoltura Integrata: i trattamenti fitosanitari dovranno essere eseguiti sulla base dei monitoraggi aziendali delle fitopatie o delle soglie di intervento vincolanti o dei criteri di prevenzione riportati nei DPI in modo da limitare il n° dei trattamenti. In mancanza di specifiche soglie/momenti di intervento, i trattamenti dovranno rispettare le indicazioni riportate sull'etichetta del prodotto utilizzato.
		SRA 01_15	Installazione delle trappole e degli altri sistemi di monitoraggio vincolanti previsti dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.8	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i trattamenti fitosanitari eseguiti su ciascuna coltura (Registro delle Operazioni Culturali) rispettino le disposizioni (Norme Tecniche per la specifica coltura) approvate dalla Regione in materia di Agricoltura Integrata: i trattamenti fitosanitari dovranno essere eseguiti sulla base dei monitoraggi aziendali delle fitopatie o delle soglie di intervento vincolanti o dei criteri di prevenzione riportati nei DPI in modo da limitare il n° dei trattamenti. In mancanza di specifiche soglie/momenti di intervento, i trattamenti

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
							dovranno rispettare le indicazioni riportate sull'etichetta del prodotto utilizzato.
		SRA 01_16	Rispetto dei limiti dei volumi di irrorazione previsti dai DPI	<input type="checkbox"/> 1.9	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che i volumi di irrorazione siano quelli previsti dal disciplinare.
	EFFETTUARE TRATTAMENTI CON MACCHINE CON CERTIFICAZIONE DI REGOLAZIONE O TARATURA	SRA 01_17	Controllo funzionale e regolazione strumentale macchine irroratrici punto A.3.7 del Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari anche per prestazioni di contoterzisti	<input type="checkbox"/> 1.10	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il controllore verifica che i macchinari siano presenti in azienda e che siano caricati sull'asset aziendale sezione "Macchine" presente su Sis.Co. insieme alla documentazione relativa al Controllo funzionale Qualora i trattamenti siano svolti dal terzista, il controllore verifica le fatture delle lavorazioni eseguite dal terzista.
		SRA 01_18	Possesso certificato di abilitazione all'acquisto e all'utilizzo o prestazione di contoterzisti abilitati.	<input type="checkbox"/> 1.11	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica la presenza del certificato di abilitazione all'acquisto e all'utilizzo dei prodotti fitosanitari
		SRA 01_19	Il materiale di propagazione deve essere sano e garantito dal punto di vista genetico e deve essere in grado di offrire garanzie fitosanitarie e di qualità agronomica	<input type="checkbox"/> 4.5	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica i cartellini di acquisto della semente e/o i passaporti delle piante
	SCELTA VARIETALE E MATERIALE DI MOLTIPLICAZIONE E SISTEMAZIONE E PREPARAZIONE DEL SUOLO SECONDO I DPI	SRA 01_20	Non utilizzare materiale di propagazione autoprodotta, ad eccezione dei casi previsti al punto 5 delle LGNTA	<input type="checkbox"/> 4.6	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica le fatture di acquisto del materiale

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
	AVVICENDAMENTO COLTURALE SECONDO I DPI	SRA 01_21	Devono essere rispettati i vincoli relativi all'avvicendamento stabiliti nei DPI (ristoppio, all'intervallo min di rientro della stessa coltura e alle eventuali ulteriori restrizioni alle colture inserite nell'intervallo)	<input type="checkbox"/> 6.1 <input type="checkbox"/> 6.2	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Riferimento: disciplinari di Produzione integrata/Parte Generale/"Successione Culturale" Cap.7 Il funzionario controllore svolge le verifiche mediante incrocio dei dati relativi al piano di coltivazione del fascicolo aziendale. Sul campione dei controlli in loco il controllo documentale è integrato con un controllo in campo sulle colture presenti.
		SRA 01_22	Rispetto delle norme specifiche di avvicendamento per il reimpianto di colture arboree secondo quanto indicato nel DPI	<input type="checkbox"/> 6.4	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	
	GESTIONE DEL SUOLO E PRATICHE AGRONOMICHE PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI SECONDO I DPI	SRA 01_23	Negli appezzamenti con pendenza media superiore al 30% per le colture erbacee : sono consentite solo tecniche di minima lavorazione, la semina su sodo e la scarificatura/ripuntatura	<input type="checkbox"/> 8.1.1	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verificare in campo che sui terreni oggetto di impegno sia stata effettuata una lavorazione riconducibile alla minima lavorazione, la semina su sodo e/o la scarificatura/ripuntatura ovvero lavorazioni meno impattanti rispetto all'aratura convenzionale, eseguite senza il rovesciamento dello strato attivo del terreno e verifica con il registro delle operazioni culturali. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
		SRA 01_24	Negli appezzamenti con pendenza media superiore al 30% per le colture arboree è obbligatorio l'inerbimento	<input type="checkbox"/> 8.1.2	AMS		L'inerbimento dell'interfila è controllato dall'AMS

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
			nell'interfila anche come vegetazione spontanea gestita con sfalci.				
		SRA 01_25	Negli appezzamenti con pendenza media superiore al 30% per le colture arboree all'impianto sono ammesse solo le lavorazioni puntuali (lavorazioni utili per la sola messa a dimora delle piante) o altre finalizzate alla sola asportazione dei residui dell'impianto arboreo precedente. Nei primi due anni di impianto della coltura l'impegno dell'inerbimento si può applicare anche a filari alterni	<input type="checkbox"/> 8.1.2	Di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Qualora si trattasse di un nuovo impianto, il controllore verifica in campo che sui terreni oggetto di impegno in fase di impianto siano state effettuate solo lavorazioni puntuali. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
		SRA 01_26	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% , sono consentite lavorazioni ad una profondità max di 30 cm Eccezione per la ripuntatura per la quale è	<input type="checkbox"/> 8.2.3	Di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verificare in campo che sui terreni oggetto di impegno non siano state effettuate lavorazioni ad una profondità superiore ai 30 cm. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
			ammessa una profondità massima di 50 cm				
		SRA 01_27	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% per le colture erbacee è obbligatoria la realizzazione di solchi acquai temporanei al max ogni 60 m oppure sistemi alternativi di protezione del suolo dall'erosione	<input type="checkbox"/> 8.2.4 <input type="checkbox"/> 8.2.5	Di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verificare in campo che sui terreni oggetto di impegno siano stati realizzati dei solchi acquai temporanei al max ogni 60 m oppure sistemi alternativi di protezione del suolo dall'erosione. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
		SRA 01_28	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% per le colture arboree è obbligatorio l'inerbimento nell'interfila (anche come vegetazione spontanea gestita con sfalci) DEROGA: In areali contraddistinti da scarsa piovosità nel periodo vegetativo, su terreni a tessitura argillosa, argillosa-limoso, franco-limoso-sabbiosa, franco-argillosa e franco-sabbiosa-argillosa (classificazione USDA) il vincolo non si applica. In tal caso nel periodo primaverile-estivo, in alternativa all'inerbimento,	<input type="checkbox"/> 8.2.6	AMS		L'inerbimento dell'interfila è controllato dall'AMS

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
			sono consentite lavorazioni a filari alterni con lo scopo di arieggiare/decompattare il terreno fino ad un massimo di 30 cm di profondità				
		SRA 01_29	Negli appezzamenti con pendenza media compresa tra il 10% e il 30% per le colture arboree le operazioni di semina ed interrimento del sovescio sono ammissibili ma il sovescio andrà eseguito a filari alterni. Nei primi due anni di impianto della coltura l'impegno dell'inerbimento si può applicare anche a filari alterni.	<input type="checkbox"/> 8.2.6	Di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Qualora il sovescio venisse interrato, il controllore verifica che l'interramento sia stato eseguito a filari alterni. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
		SRA 01_30	Per le colture arboree negli appezzamenti con pendenza media < 10% è obbligatorio l'inerbimento dell'interfila nel periodo autunno-invernale.	<input type="checkbox"/> 8.3	AMS		L'inerbimento dell'interfila è controllato dall'AMS
		SRA 01_31	Altri obblighi vincolanti per il controllo delle infestanti. Ad esempio, applicazione della tecnica della pacciamatura laddove previsto nei DPI	<input type="checkbox"/> 8.4	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario verifica il rispetto degli altri obblighi vincolanti per il controllo delle infestanti secondo le disposizioni previste dal disciplinare.

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
	GESTIONE DELL'ALBERO E DELLA FRUTTIFICAZIONE SECONDO I DPI	SRA 01_32	Obblighi relativi a gestione dell'albero e fruttificazione	<input type="checkbox"/> 9.2	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario verifica il rispetto degli altri obblighi relativi a gestione dell'albero e fruttificazione secondo le disposizioni previste dal disciplinare.
	REDAZIONE DEL PIANO DI FERTILIZZAZIONE SECONDO DPI	SRA 01_33	Stesura del piano di fertilizzazione aziendale, per la determinazione dei quantitativi max dei macroelementi nutritivi distribuibili annualmente per coltura o per ciclo culturale o, in alternativa, adozione del metodo della "dose standard". Per le colture poliennali, o comunque in caso di carenze nel terreno, il piano di fertilizzazione può prevedere per P, K e Mg adeguate fertilizzazioni di anticipazione o arricchimento in fase di impianto. Nel caso in cui non vi siano apporti di fertilizzanti non è richiesta l'esecuzione delle analisi, salvo diversa indicazione delle regioni. ¹⁷	<input type="checkbox"/> 10.1	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllatore verifica la presenza in azienda del Piano di fertilizzazione aziendale per coltura o per ciclo culturale basato sui criteri previsti dal DPI o, in alternativa, delle schede a dosi standard, predisposte e firmate dal consulente che presta assistenza all'azienda.

¹⁷ Se previsti da DPI regionali adattare i piani di controllo regionali a gestione interaziendale analisi/piani di fertilizzazione.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
		SRA 01_34	Rispetto delle norme di frazionamento e di epoca di distribuzione	<input type="checkbox"/> 10.4	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario verifica sul registro dei trattamenti fertilizzanti, la domanda nitrati e il bollettino nitrati che le distribuzioni siano state effettuate rispettando le norme di frazionamento e le epoche di distribuzione. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.
		SRA 01_35	Culture erbacee: esecuzione di analisi del suolo almeno ogni 5 anni prima della stesura del piano di fertilizzazione o utilizzo delle schede a dose standard	<input type="checkbox"/> 10.5.1	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica la presenza, la correttezza e la completezza della documentazione attestante l'analisi del terreno effettuata non oltre i 5 anni precedenti la data del controllo
		SRA 01_36	Culture arboree: esecuzione di analisi del suolo all'impianto o, nel caso di impianti già in essere, all'inizio del periodo di adesione alla produzione integrata e in ogni caso non superiori ai 5 anni dalla data d'impianto NB: effettuazione di un'analisi almeno per ciascuna area omogenea dal punto di vista pedologico ed agronomico	<input type="checkbox"/> 10.5.2	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica la presenza, la correttezza e la completezza della documentazione attestante l'analisi del terreno.
	FERTILIZZAZIONE SECONDO I DPI	SRA 01_37	Rispetto dei massimali stabiliti con piano	<input type="checkbox"/> 10.2	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che le operazioni di fertilizzazione (riportate nel Registro delle Operazioni



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
			fertilizzazione o scheda dose standard				Colturali) siano state effettuate nelle epoche stabilite dal Piano di Fertilizzazione o, qualora venga adottato il "metodo della dose standard", nelle epoche stabilite dal Disciplinare. Il funzionario controllore verifica sul registro i quantitativi di azoto e fosforo utilizzati.
		SRA 01_38	Nelle zone vulnerabili ai nitrati è obbligatorio anche il rispetto dei quantitativi max annui di N stabiliti in applicazione della Direttiva 91/676/CEE.	<input type="checkbox"/> 10.3	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica che le operazioni di fertilizzazione (riportate nel Registro delle Operazioni Colturali) siano state effettuate nelle epoche stabilite dal Piano di Fertilizzazione o, qualora venga adottato il "metodo della dose standard", nelle epoche stabilite dal Disciplinare. Il funzionario controllore verifica sul registro i quantitativi di azoto utilizzati.
	IRRIGAZIONE SECONDO I DPI	SRA 01_39	Obbligo di rispettare il volume massimo di adacquamento stagionale e per intervento irriguo definiti nei disciplinari di produzione integrata.	<input type="checkbox"/> 11.1	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica il rispetto dei disciplinari delle tecniche agronomiche di produzione integrata - cap. 14 IRRIGAZIONE
		SRA 01_40	Non ricorrere all'irrigazione per scorrimento fatti salvi i casi previsti dal DPI	<input type="checkbox"/> 11.2	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Il funzionario controllore verifica il rispetto dei disciplinari delle tecniche agronomiche di produzione integrata - cap. 14 IRRIGAZIONE
	VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 01_41	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo		Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
	PAGAMENTO ODC	SRA 01_42	Effettuare il pagamento dei corrispettivi dovuti all'ODC	<input type="checkbox"/> 0.12	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verificare gli scarichi relativi alle NC assegnate dall'OdC.
	ANALISI FOGLIARI	SRA 01_43	Esito analisi fogliare conforme ai DPI	<input type="checkbox"/> 14.1 <input type="checkbox"/> 14.2 <input type="checkbox"/> 14.3	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica le analisi di laboratorio dei campionamenti fogliari svolti dall'OdC.
	IDONEITÀ OPERATORE	SRA 01_44	Coerenza delle superfici aziendali e del piano culturale rispetto a quanto riportato nella domanda SQNPI.	<input type="checkbox"/> 0.11	Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica il PCG con quanto richiesto nel SQNPI.
	SISTEMAZIONE, PREPARAZIONE DEL SUOLO E DENSITA' D'IMPIANTO	SRA 01_45	Sistemazione e preparazione del suolo all'impianto e alla semina secondo quanto definito dalla Regione nel disciplinare	<input type="checkbox"/> 5	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica che la sistemazione e la preparazione del suolo all'impianto e alla semina siano svolte secondo quanto previsto dal disciplinare. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.
		SRA 01_46	Culture annuali e perenni: rispettare le densità di semina e impianto	<input type="checkbox"/> 7.1	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica il rispetto delle densità di semina e impianto. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il mancato rispetto dell'impegno, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.
		SRA 01_47	Presenza in azienda di tutte le registrazioni previste dal sistema SQNPI.		Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica che siano presenti in azienda tutte le registrazioni previste dal sistema SQNPI
	DOCUMENTAZIONE AZIENDALE						



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO ¹³	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO ¹⁴
		SRA 01_48	Presenza nel repository di Sis.Co del certificato di regolazione strumentale della macchina irroratrice, rilasciato dal Centro prova autorizzato, ai sensi del punto A.3.7 comma 4 del D.M. 22 gennaio 2014, entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento.		Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica nel repository di Sis.Co la presenza del certificato di regolazione strumentale della macchina irroratrice
		SRA 01_49	Per le aziende che aderiscono al sistema SQNPI in forma singola, presenza nel repository di Sis.Co dei verbali delle visite ispettive degli organismi di controllo, non appena disponibili		Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica nel repository di Sis.Co la presenza dei verbali delle visite ispettive degli Odc.
		SRA 01_50	Per le aziende che aderiscono al sistema SQNPI in forma associata, presenza nel repository di Sis.Co di evidenze che attestino l'avvenuto autocontrollo da parte dell'operatore associato (OA) di cui sono socie, sulle superfici da loro condotte e oggetto di impegno, non appena disponibili		Documentale	In qualsiasi momento	CONTROLLO IN LOCO: Verifica nel repository di Sis.Co la presenza delle evidenze che attestano l'avvenuto autocontrollo da parte dell'operatore associato (OA).

INTERVENTO SRA 03 – Tecniche di lavorazione ridotta dei suoli



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 03 – Tecniche di lavorazione ridotta dei suoli

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AI CONTROLLI

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:	ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:	
CUAA	<input type="checkbox"/> AZIONE 3.1 Adozione di tecniche di Semina su sodo / No tillage (NT);	<input type="checkbox"/> AZIONE 3.2 Adozione di tecniche di Minima Lavorazione / Minimum tillage (MT) e/o di tecniche di Lavorazione a bande / strip tillage.	
Ragione Sociale			
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM		
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	SI/NO	DATA CONTROLLO	_____

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità – AZIONE 3.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁸
SEMINA DIRETTA SU SODO O NO TILLAGE (NT)	SRA 03.1_1	Adozione della tecnica della semina diretta su sodo. Le semine devono essere effettuate senza alterare la struttura del terreno agrario, eccetto che per una fascia ristretta di larghezza massima di 8-10 cm in corrispondenza di ogni fila di semina							
DIVIETO DI RIMESCOLAMENTO TERRENO	SRA 03.1_2	Divieto di effettuare arature, ripuntature e ogni altra lavorazione che inverta gli strati del suolo (ivi comprese le vangature), incluso divieto di impiego di attrezzature dotate di organi lavoranti attivi, ovvero mossi dalla presa di potenza o da altre fonti di forza motrice				BCAA 5 Su terreni con pendenza media superiore al 10%: divieto di lavorazioni di affinamento e sminuzzamento del terreno (ad. es., fresatura) a seguito dell'aratura, per un periodo di 60 giorni consecutivi compresi nell'intervallo temporale tra il 15 settembre e il 15 febbraio			
GESTIONE STOPPIE	SRA 03.1_3	Garantire la copertura del suolo attraverso il mantenimento in loco di stoppie e residui culturali, eventualmente trinciati, in modo da formare uno strato protettivo pacciamante di materiale vegetale (mulching). È consentita la trinciatura dei residui culturali. È consentita l'asportazione parziale di paglie e stocchi purché ne resti un quantitativo				BCAA 3 Divieto di bruciare le stoppie dei seminativi, incluse quelle dei cereali autunno vernini e delle paglie di riso, se non per ragioni fitosanitarie BCAA 6 - mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60			La BCAA 3 è monitorata con l'AMS La BCAA 6 è monitorata con l'AMS

¹⁸ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁸
		sufficiente a garantire la copertura del terreno.				giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo - lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nel periodo di cui al punto precedente			
DIVIETO DI RISTOPPIO	SRA 03.1_4	DIVIETO di ristoppio (ad eccezione delle colture sommerse) esteso a tutti i cereali, anche a quelli di genere botanico diverso				BCAA 7 Realizzare una rotazione che consista in un cambio di coltura almeno una volta all'anno a livello di parcella oppure seminare colture secondarie che devono essere tenute in campo per almeno 90 giorni ed essere portate a frutto. Oppure prevedere una diversificazione culturale nel periodo compreso tra il 9 aprile e il 30 giugno nel rispetto delle regole previste dalla norma.			
DIVIETO DI UTILIZZO DI FANGHI DI DEPURAZIONE	SRA 03.1_5	DIVIETO di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006 e uso esclusivo dei fertilizzanti riconosciuti ai sensi del regolamento (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
UTILIZZO AUTORIZZATO DI DECOMPATTATORI	SRA 03.1_6	Nel caso del verificarsi di condizioni pedoclimatiche avverse sono consentite operazioni volte al decompattamento del suolo.							

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁸
POSSIBILITÀ DI REALIZZARE CORSIE DI TRANSITO		esclusivamente previa autorizzazione da parte di AFCP/prov. Sondrio							
	SRA 03.1_6	In caso di realizzazione di corsie di transito, senza l'obbligo preventivo di autorizzazione da parte di AFCP/prov. Sondrio, tali corsie devono: - essere state realizzate con decompattatori conservativi;							
	SRA 03.1_7	- avere un'ampiezza massima pari a 5 metri							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE									
	SRA 03.1_8	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista, presenza di fatture rilasciate dal contoterzista che riportano la dicitura indicata nel bando							
	SRA 03.1_9	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista indicazione degli appezzamenti lavorati nelle fatture							
	SRA 03.1_10	Presenza del registro delle operazioni culturali							
	SRA 03.1_11	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando							
						CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
						CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁸
	SRA 03.1_12	Nel caso di adozione delle corsie di transito: planimetria catastale (scala 1:2.000) relativa alle particelle in cui sono ubicate le stesse							
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 03.1_13	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità – AZIONE 3.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁹
DIVIETO DI LAVORAZIONE DEL TERRENO A PROFONDITA' SUPERIORI AI 20 CM E DIVIETO DI RIMESCOLAMENTO DEGLI STRATI DEL SUOLO	SRA 03.2_1	Adozione di tecniche di minima lavorazione del suolo per la preparazione del letto di semina e per la lotta alle infestanti. Sono ammesse solo le lavorazioni che non prevedono l'alterazione della stratificazione preesistente del suolo e non superano la profondità di 20 cm. È ammissibile la tecnica dello "strip till", con lavorazione del terreno eseguita in bande di dimensioni non superiori a 20 cm di larghezza				BCAA 5 Su terreni con pendenza media superiore al 10%: divieto di lavorazioni di affinamento e sminuzzamento del terreno (ad. es. fresatura) a seguito dell'aratura, per un periodo di 60 giorni consecutivi compresi nell'intervallo temporale tra il 15 settembre e il 15 febbraio			
DIVIETO DI EFFETTUARE ARATURE, RIPUNTATURE E OGNI ALTRA LAVORAZIONE CHE INVERTA GLI STRATI DEL SUOLO	SRA 03.2_2	Divieto di effettuare arature, ripuntature e ogni altra lavorazione che inverta gli strati del suolo (ivi comprese le vangature), incluso il divieto di impiego di attrezzature dotate di organi lavoranti attivi, ovvero mossi dalla presa di potenza o da altre fonti di forza motrice							

¹⁹ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁹
GESTIONE STOPPIE	SRA 03.2_3	Garantire la copertura del suolo attraverso il mantenimento in loco di stoppie e residui culturali, eventualmente trinciati, in modo da formare uno strato protettivo pacciamante di materiale vegetale (mulching). È consentita la trinciatura dei residui culturali. È consentita l'asportazione parziale di paglie e stocchi purché ne resti un quantitativo sufficiente a garantire la copertura del terreno				BCAA 3 Divieto di bruciare le stoppie dei seminativi, incluse quelle dei cereali autunno vernini e delle paglie di riso, se non per ragioni fitosanitarie BCAA 6 - mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo - lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nel periodo di cui al punto precedente			La BCAA 3 è monitorata con l'AMS La BCAA 6 è monitorata con l'AMS
DIVIETO DI UTILIZZO DI FANGHI DI DEPURAZIONE	SRA 03.2_4	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.Lgs. n. 152/2006 e uso esclusivo dei soli fertilizzanti riconosciuti ai sensi del regolamento (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁹
UTILIZZO AUTORIZZATO DI DECOMPATTATORI	SRA 03.2_5	Nel caso del verificarsi di condizioni pedoclimatiche avverse sono consentite operazioni volte al decompattamento ed esclusivamente previa autorizzazione degli uffici regionali competenti.							
	SRA 03.2_6	In caso di realizzazione di corsie di transito, senza l'obbligo preventivo di autorizzazione da parte di AFCEP/prov. Sondrio, tali corsie devono: - essere state realizzate con decompattatori conservativi							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 03.2_7	- avere un'ampiezza massima pari a 5 metri							
	SRA 03.2_8	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista, presenza di fatture rilasciate dal contoterzista che riportano la dicitura indicata nel bando							
	SRA 03.2_9	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista indicazione degli appezzamenti lavorati nelle fatture							
	SRA 03.2_10	Presenza del registro delle operazioni culturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 03.2_11	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7			



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ¹⁹
	SRA 03.2_12	Nel caso di adozione delle corsie di transito: planimetria catastale (scala 1:2.000) relativa alle particelle in cui sono ubicate le stesse							
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 03.2_13	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia colturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							



Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 3.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' D'EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
SEMINA DIRETTA SU SODO O NO TILLAGE (NT)	SRA 03.1_1	Adozione della tecnica della semina diretta su sodo. Le semine devono essere effettuate senza alterare la struttura del terreno agrario, eccetto che per una fascia ristretta di larghezza massima di 8-10 cm in corrispondenza di ogni fila di semina	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Quando il controllo coincide col momento della lavorazione, verifica anche il funzionamento in campo della tecnica e delle macchine (es. mancato rimescolamento degli strati). La verifica sulle macchine vale anche nel caso in cui le lavorazioni siano svolte da un contoterzista effettuando le medesime verifiche c/o il contoterzista stesso (acquisire foto, verifiche sul modello delle macchine, ecc.) Misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DIVIETO DI RIMESCOLAMENTO TERRENO	SRA 03.1_2	Divieto di effettuare arature, ripuntature e ogni altra lavorazione che inverta gli strati del suolo (ivi comprese le vangature), incluso divieto di impiego di attrezzature dotate di organi lavoranti attivi, ovvero mossi dalla presa di potenza o da altre fonti di forza motrice	Di campo	Durante il periodo di semina della coltura	Verifica in campo che i terreni oggetto di impegno non siano stati oggetto di arature, erpicature, sarchiature, ecc. (il terreno non deve apparire lavorato, neanche parzialmente). Misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
GESTIONE STOPPIE	SRA 03.1_3	Garantire la copertura del suolo attraverso il mantenimento in loco di stoppie e residui culturali, eventualmente trinciati, in modo da formare uno strato protettivo pacciamante di materiale vegetale (mulching). È consentita la trinciatura dei residui culturali. È consentita l'asportazione parziale di paglie e stocchi purché ne resti un quantitativo sufficiente a garantire la copertura del terreno.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare in campo che nei terreni oggetto di impegno siano presenti i residui culturali (paglia, stocchi, ecc.) dell'ultima coltura raccolta. Misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DI VIETO DI RISTOPPIO	SRA 03.1_4	Divieto di ristoppio (ad eccezione delle colture sommerse) esteso a tutti i cereali, anche a quelli di genere botanico diverso	Documentale e di campo	In qualsiasi momento, a partire dal 2° anno	Verifica sulla domanda/fascicolo che non sia stato coltivata la stessa coltura per due anni consecutivi sulla stessa particella. Se l'azienda è estratta a controllo oggettivo, verifica in campo l'assenza di ristoppio sulle particelle coltivate nell'annualità precedente.
DI VIETO DI UTILIZZO DI FANGHI DI DEPURAZIONE	SRA 03.1_5	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006 e uso esclusivo dei fertilizzanti riconosciuti ai sensi del regolamento (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, provvedere alla misurazione con GPS della superficie interessata.
UTILIZZO AUTORIZZATO DI DECOMPATTATORI	SRA 03.1_6	Nel caso del verificarsi di condizioni pedoclimatiche avverse sono consentite operazioni volte al decompattamento del suolo, esclusivamente previa autorizzazione da parte di AFCEP/prov. Sondrio	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Le lavorazioni sono possibili solo in caso di condizioni pedoclimatiche sfavorevoli, in questo caso il beneficiario deve essere stato autorizzato dall'AFCEP/provincia di Sondrio. Verifica che sia presente in azienda il parere favorevole rilasciato dall'AFCEP/Prov. Sondrio.
POSSIBILITÀ DI REALIZZARE CORSIE DI TRANSITO	SRA 03.1_7	In caso di realizzazione di corsie di transito, senza l'obbligo preventivo di autorizzazione da parte di AFCEP/prov. Sondrio, tali corsie devono: - essere state realizzate con decompattatori conservativi;	Di campo	In qualsiasi momento	Verifica che le corsie di transito non superino l'ampiezza massima di 5m. Verifica, inoltre, che i macchinari utilizzati abbiano le medesime caratteristiche funzionali previste dal bando
	SRA 03.1_8	- avere un'ampiezza massima pari a 5 metri	Di campo	In qualsiasi momento	Verifica che le corsie di transito non superino l'ampiezza massima di 5m. Verifica, inoltre, che i macchinari utilizzati abbiano le medesime caratteristiche funzionali previste dal bando



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 03.1_9	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista, presenza di fatture rilasciate dal contoterzista che riportano la dicitura indicata nel bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica la presenza in azienda delle fatture rilasciate dal contoterzista riportanti la tipologia di lavorazioni effettuate con la dicitura "le lavorazioni sono state eseguite conformemente alle indicazioni del bando dell'intervento SRA03 – PSP 2023-2027". Verifica che la macchina utilizzata dal contoterzista sia coerente con gli obiettivi dell'operazione
	SRA 03.1_10	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista indicazione degli appezzamenti lavorati nelle fatture	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda la dichiarazione congiunta del terzista (riportante i suoi dati) e del beneficiario con indicate le particelle lavorate. Inoltre, verifica la congruenza delle particelle indicate con quelle effettivamente lavorate e con quelle richieste a premio.
	SRA 03.1_11	Presenza del registro delle operazioni culturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 03.1_12	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
	SRA 03.1_13	Nel caso di adozione delle corsie di transito: planimetria catastale (scala 1:2.000) relativa alle particelle in cui sono ubicate le stesse	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda la cartografia aziendale delle corsie di transito.
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 03.1_14	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area di forme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 3.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
<p> DIVIETO DI LAVORAZIONE DEL TERRENO A PROFONDITA' SUPERIORI AI 20 CM E DIVIETO DI RIMESCOLAMENTO DEGLI STRATI DEL SUOLO </p>	SRA 03.2_1	<p> Adozione di tecniche di minima lavorazione del suolo per la preparazione del letto di semina e per la lotta alle infestanti. Sono ammesse solo le lavorazioni che non prevedono l'alterazione della stratificazione preesistente del suolo e non superano la profondità di 20 cm. È ammissibile la tecnica dello "strip till", con lavorazione del terreno eseguita in bande di dimensioni non superiori a 20 cm di larghezza </p>	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<p> Es. La deposizione del seme deve avvenire inequivocabilmente senza il mescolamento degli strati del terreno. </p> <p> Verificare che la tecnica "strip till" sia stata adottata correttamente, ossia per le sole colture sarchiate con interfila superiore a 40 cm, e che la semina sia stata effettuata all'interno delle "strisce" lavorate di dimensioni non superiori a 20 cm di larghezza così che sulla rimanente porzione di suolo permangano tutti i residui culturali. </p> <p> Misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno. </p>
<p> DIVIETO DI EFFETTUARE ARATURE, RIPUNTATURE E OGNI ALTRA LAVORAZIONE CHE INVERTA GLI STRATI DEL SUOLO </p>	SRA 03.2_2	<p> Divieto di effettuare arature, ripuntature e ogni altra lavorazione che inverta gli strati del suolo (ivi comprese le vangature), incluso il divieto di impiego di attrezzature dotate di organi lavoranti attivi, ovvero mossi dalla presa di potenza o da altre fonti di forza motrice </p>	Di campo	In qualsiasi momento	<p> Verifica in campo che i terreni oggetto di impegno non siano stati oggetto di arature, ripuntature e ogni altra lavorazione che inverta gli strati del suolo (ivi comprese le vangature). </p> <p> Misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno. </p>
<p> GESTIONE STOPPIE </p>	SRA 03.2_3	<p> Garantire la copertura del suolo attraverso il mantenimento in loco di stoppie e residui culturali, eventualmente trinciati, in modo da formare uno strato protettivo pacciamante di materiale vegetale (mulching). È consentita la trinciatura dei residui culturali. È consentita l'asportazione parziale di paglie e stocchi purché ne resti un quantitativo sufficiente a garantire la copertura del terreno </p>	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<p> Verificare in campo che nei terreni oggetto di impegno siano presenti i residui culturali (paglia, stocchi, ecc.) dell'ultima coltura raccolta. </p> <p> Misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno. </p>

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DI VIETI DI UTILIZZO DI FANGHI DI DEPURAZIONE	SRA 03.2.4	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006 e uso esclusivo dei soli fertilizzanti riconosciuti ai sensi del regolamento (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
UTILIZZO AUTORIZZATO DI DECOMPATTATORI	SRA 03.2.5	Nel caso del verificarsi di condizioni pedoclimatiche avverse sono consentite operazioni volte al decompattamento del suolo, esclusivamente previa autorizzazione degli uffici regionali competenti.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Le lavorazioni sono possibili solo in caso di condizioni pedoclimatiche sfavorevoli, in questo caso il beneficiario deve essere stato autorizzato dall'AFCP/provincia di Sondrio. Verifica che sia presente in azienda il parere favorevole rilasciato dall'AFCP/Prov. Sondrio.
POSSIBILITÀ DI REALIZZARE CORSIE DI TRANSITO	SRA 03.2.6	In caso di realizzazione di corsie di transito, senza l'obbligo preventivo di autorizzazione da parte di AFCP/prov. Sondrio, tali corsie devono: - essere state realizzate con decompattatori conservativi	Di campo	In qualsiasi momento	Verifica che le corsie di transito non superino l'ampiezza massima di 5m. Verifica, inoltre, che i macchinari utilizzati abbiano le medesime caratteristiche funzionali di quelli previsti dal bando
	SRA 03.2.7	- avere un'ampiezza massima pari a 5 metri	Di campo	In qualsiasi momento	Verifica che le corsie di transito non superino l'ampiezza massima di 5m. Verifica, inoltre, che i macchinari utilizzati abbiano le medesime caratteristiche funzionali di quelli previsti dal bando
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 03.2.8	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista, presenza di fatture rilasciate dal contoterzista che riportano la dicitura indicata nel bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica la presenza in azienda delle fatture rilasciate dal contoterzista riportanti la tipologia di lavorazioni effettuate con la dicitura "le lavorazioni sono state eseguite conformemente a quanto previsto dal bando di intervento".

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					Verifica che la macchina utilizzata dal contoterzista sia coerente con gli obiettivi dell'operazione
	SRA 03.2_9	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista indicazione degli appezzamenti lavorati nelle fatture	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda la dichiarazione congiunta del terzista (riportante i suoi dati) e del beneficiario con indicate le particelle lavorate. Inoltre, verifica la congruenza delle particelle indicate con quelle effettivamente lavorate e con quelle richieste a premio.
	SRA 03.2_10	Presenza del registro delle operazioni culturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 03.2_11	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
	SRA 03.2_12	Nel caso di adozione delle corsie di transito: planimetria catastale (scala 1:2.000) relativa alle particelle in cui sono ubicate le stesse	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda la cartografia aziendale delle corsie di transito.
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 03.2_13	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

INTERVENTO SRA 06 – Cover crops



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 06 – Cover crops

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AI CONTROLLI

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:	ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:
CUAA		
Ragione Sociale		
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM	
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	SI/NO	DATA CONTROLLO

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁰
REALIZZAZIONE DELLA COVER CROP	SRA 06.1_1	Effettuare almeno una semina annuale di colture di copertura.				BCAA 6 - mantenere la copertura vegetale, naturale (inerbimento spontaneo) o seminata, per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo - lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nel periodo di cui al punto precedente			La BCAA 6 è monitorata con l'AMS
	SRA 06.1_2	Le colture di copertura devono essere effettivamente seminate ogni anno e non possono consistere nel ricaccio o nella auto risemina della coltura precedente o nello sviluppo di vegetazione spontanea. Non è consentito l'utilizzo di seme autoprodotta.							
SPECIE AMMISSIBILI PER LA REALIZZAZIONE DELLE COVER CROP	SRA 06.1_3	Le cover possono essere seminate in purezza o in miscuglio, utilizzando le specie indicate nel bando							

²⁰ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁰
QUANTITÀ DI SEME DA UTILIZZARE	SRA 06.1_4	Utilizzo di una quantità di semente tale da garantire la copertura del terreno. La dose di semente è quella suggerita dal fornitore, indicata nell'etichetta. La seminatrice deve essere accuratamente regolata per garantire l'esatta erogazione delle dosi di semina. La semina a spaglio della cover è consentita, purché sia attuata una lavorazione del terreno che garantisca la germinazione omogenea e la copertura uniforme del terreno.							
PRESENZA DELLA COVER CROP IN CAMPO	SRA 06.1_5	La cover crop deve essere seminata entro trenta giorni dalla raccolta della coltura precedente e mantenuta almeno fino a trenta giorni prima della semina della successiva coltura.							La semina e il mantenimento della cover crop sono monitorati tramite l'AMS
	SRA 06.1_6	La cover crop autunno-vernina non può in ogni caso essere eliminata prima della fine di febbraio. La presenza della cover in campo deve superare comunque 120 giorni.							La presenza in campo della cover crop è monitorata tramite l'AMS
MODALITA' DI GESTIONE DELLA COVER CROP	SRA 06.1_7	È consentito l'uso di soli mezzi meccanici per la devitalizzazione delle colture di copertura (eccezione per i terreni su cui è abbinato l'intervento SRA03, per i quali è possibile l'uso di dissecchanti). L'intera biomassa prodotta non viene infatti asportata, ma viene interrata (sovescio), oppure							

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI 'CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁰
		allettata e lasciata sulla superficie del suolo come pacciamatura							
DIVIETO DI UTILIZZO DI PRODOTTI FITOSANITARI SULLA COVER CROP	SRA 06.1_8	Divieto di impiego di presidi fitosanitari o diserbanti sulle colture di copertura				CGO 7 a. Corretta modalità di impiego dei prodotti b. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
	SRA 06.1_9	Divieto di impiego di fertilizzanti di tipo chimico sulle colture di copertura				CGO 1 Obbligo di registrare nel quaderno di campagna i dati sull'utilizzo dei concimi minerali/inorganici, organo-minerali ed organici con titolo di P dichiarato, di cui al D.lgs. n. 75/2010 e Reg. (UE) 2019/1009, nonché i dati sull'utilizzo degli effluenti di allevamento e/o del digestato agro-zootecnico e agroindustriale così come definiti all'art. 22, comma 1 e comma 3 del DM 5046/2016 e dei fanghi di depurazione			
DIVIETO DI UTILIZZO DI FERTILIZZANTI SULLA COVER CROP	SRA 06.1_10	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009							
	SRA 06.1_11	Divieto di utilizzo dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.Lgs. n. 152/2006				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti			

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁰
DIVIETO DI PASCOLAMENTO	SRA 06.1 _12	Divieto di pascolamento							
	SRA 06.1 _13	Presenza del registro delle operazioni culturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 06.1 _14	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 06.1 _15	Presenza delle fatture d'acquisto delle sementi e delle relative etichette della semente utilizzata per la cover crop, in cui deve essere riportata la specie e la dose consigliata di semente da utilizzare							
	SRA 06.1 _16	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
REALIZZAZIONE DELLA COVER CROP	SRA 06.1_1	Effettuare almeno una semina annuale di colture di copertura.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali, il fascicolo aziendale, le fatture di acquisto e i cartellini delle sementi. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.</p>
	SRA 06.1_2	Le colture di copertura devono essere effettivamente seminate ogni anno e non possono consistere nel ricaccio o nella auto risemina della coltura precedente o nello sviluppo di vegetazione spontanea. Non è consentito l'utilizzo di seme autoprodotta.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali inerenti alla cover, il fascicolo aziendale, le fatture di acquisto e i cartellini delle sementi. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo.
SPECIE AMMISSIBILI PER LA REALIZZAZIONE DELLE COVER CROP	SRA 06.1_3	Le cover possono essere seminate in purezza o in miscuglio, utilizzando le specie indicate nel bando	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<p>Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali, il fascicolo aziendale, le fatture di acquisto e i cartellini delle sementi.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo.
	SRA 06.1_4	Utilizzo di una quantità di semente tale da garantire la copertura del terreno. La dose di semente è quella suggerita dal fornitore, indicata nell'etichetta. La seminata deve essere accuratamente regolata per garantire l'esatta erogazione delle dosi di semina.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la quantità di semente utilizzata per effettuare la cover (fattura + cartellino) e la registrazione delle operazioni colturali inerenti alla cover. - Verifica in campo: verifica la presenza/distribuzione uniforme delle cover crops. <p>Misura con GPS la superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.</p>

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
PRESENZA DELLA COVER CROP IN CAMPO		La semina a spaglio della cover è consentita, purché sia attuata una lavorazione del terreno che garantisca la germinazione omogenea e la copertura uniforme del terreno.			
	SRA 06.1_5	La cover crop deve essere seminata entro trenta giorni dalla raccolta della coltura precedente e mantenuta almeno fino a trenta giorni prima della semina della successiva coltura.	AMS		La verifica della semina e del mantenimento della cover crop è svolta dall'AMS
	SRA 06.1_6	La cover crop autunno-vermina non può in ogni caso essere eliminata prima della fine di febbraio. La presenza della cover in campo deve superare comunque 120 giorni.	AMS		La verifica della presenza della cover crop è svolta dall'AMS
MODALITÀ DI GESTIONE DELLA COVER CROP	SRA 06.1_7	È consentito l'uso di soli mezzi meccanici per la devitalizzazione delle colture di copertura (eccezione per i terreni su cui è abbinato l'intervento SRA03, per i quali è possibile l'uso di diserbanti). L'intera biomassa prodotta non viene infatti asportata, ma viene interrata (sovescio), oppure allettata e lasciata sulla superficie del suolo come pacciamatura	Di campo	In qualsiasi momento	Verifica che la biomassa sia stata interrata (sovescio) oppure allettata e lasciata sulla superficie del suolo come pacciamatura. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'asportazione della biomassa, si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
DIVIETO DI UTILIZZO DI PRODOTTI FITOSANITARI SULLA COVER CROP	SRA 06.1_8	Divieto di impiego di presidi fitosanitari o diserbanti sulle colture di copertura	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DIVIETO DI UTILIZZO DI FERTILIZZANTI SULLA COVER CROP					Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fertilizzanti di tipo chimico, presidi fitosanitari o diserbanti, si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	SRA 06.1_9	Divieto di impiego di fertilizzanti di tipo chimico sulle colture di copertura	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.
	SRA 06.1_10	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.
	SRA 06.1_11	Divieto di utilizzo dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.Lgs. n. 152/2006	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie interessata.

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DI VIETO DI PASCOLAMENTO	SRA 06.1._12	Divieto di pascolamento	Di campo	In qualsiasi momento	Il controllore verifica che la superficie seminata con la cover crop non sia stata pascolata. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il pascolamento, il controllore provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 03.1._13	Presenza del registro delle operazioni colturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni colturali
	SRA 06.1._14	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni colturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni colturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
	SRA 03.1._15	Presenza delle fatture d'acquisto delle sementi e delle relative etichette della semente utilizzata per la cover crop, in cui deve essere riportata la specie e la dose consigliata di semente da utilizzare	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che vi sia corrispondenza tra le etichette delle sementi e le colture ammesse, confermate dalle fatture d'acquisto.
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 03.1._16	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area diffonde dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

INTERVENTO SRA 08 – Gestione dei prati e dei pascoli permanenti

Regione Lombardia
Organismo Pagatore Regionale

PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 08 – Gestione dei prati e dei pascoli permanenti

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AI CONTROLLI

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO

Numero domanda di aiuto/pagamento		ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:		ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:
CUAA				
Ragione Sociale				
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM			
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	S/NO	DATA CONTROLLO		

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - AZIONE 8.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²¹
NUMERO DI SFALCI E SPECIFICHE MODALITA' DI ESECUZIONE	SRA 08.1_1	Effettuare da 2 fino ad un massimo di 4 sfalci all'anno							Il numero di sfalci è monitorato dall' AMS
	SRA 08.1_2	Il primo sfalcio deve essere eseguito dopo la seconda decade di maggio							
	SRA 08.1_3	Effettuare l'ultimo sfalcio dell'anno entro il 30 settembre							
	SRA 08.1_4	Utilizzare le barre di involo per effettuare gli sfalci							
MODALITA' DI GESTIONE DEL PRATO PERMANENTE	SRA 08.1_5	Assicurare il contenimento meccanico/manuale della flora invasiva tramite interventi di gestione delle specie invasive arbustive, arboree ed in particolare erbacee (es. Sicyos angulatus, Abutilon theophrasti) con interventi localizzati, utilizzando ad es. decespugliatori, trince e scarificatori				BCAA 1 (fuori Natura 2000) Assenza di autorizzazione alla conversione dei prati permanenti da parte dell'Organismo di controllo BCAA 9 (Natura 2000) Divieto di conversione o aratura dei prati permanenti senza autorizzazione dell'Autorità di Gestione del sito stesso.			La BCAA 1 è monitorata dall' AMS La BCAA 9 è monitorata dall' AMS
	SRA 08.1_6	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti chimici di sintesi				CGO 2			

²¹ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²¹
DIVIETO DI UTILIZZO DEI FERTILIZZANTI	SRA 08.1_7	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non sono ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009				Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
	SRA 08.1_8	Divieto di utilizzo dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006							
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 08.1_9	È consentito solo l'utilizzo di diserbanti e altri prodotti fitosanitari ammessi dall'agricoltura biologica				CGO 7 a. Corretta modalità di impiego dei prodotti b. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
REGISTRO OPERAZIONI CULTURALI	SRA 08.1_10	Presenza del registro delle operazioni culturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 08.1_11	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 08.1_12	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
NUMERO DI SFALCI E SPECIFICHE MODALITA' DI ESECUZIONE	SRA 08.1_1	Effettuare da 2 fino ad un massimo di 4 sfalci	AMS		La verifica del numero di sfalci è svolta dall'AMS
	SRA 08.1_2	Il primo sfalcio deve essere eseguito dopo la seconda decade di maggio	AMS		La verifica del primo sfalcio è svolta confrontando la curva degli sfalci ricavabile dal controllo AMS (fornita da OPR) e il registro di campagna
	SRA 08.1_3	Effettuare l'ultimo sfalcio dell'anno entro il 30 settembre	AMS		La verifica del primo sfalcio è svolta confrontando la curva degli sfalci ricavabile dal controllo AMS (fornita da OPR) e il registro di campagna
	SRA 08.1_4	Utilizzare le barre di involo per effettuare gli sfalci	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare in campo che l'agricoltore stia usando le barre d'involo e che stia svolgendo lo sfalcio secondo le indicazioni riportate nel bando. Qualora non usi le barre d'involo e/o non stia svolgendo lo sfalcio secondo le indicazioni previste dal bando, provvedere all'effettuazione di foto georeferenziate
MODALITA' DI GESTIONE DEL PRATO PERMANENTE	SRA 08.1_5	Assicurare il contenimento meccanico/manuale della flora invasiva tramite interventi di gestione delle specie invasive arbustive, arboree ed in particolare erbacee (es. Sicyos angulatus, Abutilon theophrasti) con interventi localizzati, utilizzando ad es. decespugliatori, trince e scarificatori	Di campo	In qualsiasi momento	Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il contenimento non meccanico/manuale, si provvede alla misurazione col GPS della superficie interessata dall'infrazione e all'effettuazione di foto georeferenziate
DIVIETO DI UTILIZZO DEI FERTILIZZANTI	SRA 08.1_6	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti chimici di sintesi.	Documentale e di campo.	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fertilizzanti di tipo chimico, si provvede alla misurazione col GPS della superficie interessata dall'infrazione e all'effettuazione di foto georeferenziate

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 08.1_7	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non sono ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati.
	SRA 08.1_8	Divieto di utilizzo dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.Lgs. n. 152/2006	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie interessata.
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 08.1_9	È consentito solo l'utilizzo di diserbanti e altri prodotti fitosanitari ammessi dall'agricoltura biologica	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati.
REGISTRO OPERAZIONI CULTURALI	SRA 08.1_10	Presenza del registro delle operazioni culturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 08.1_11	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 08.1_13	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area diffonde dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

INTERVENTO SRA 10 – Gestione attiva infrastrutture ecologiche



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 10 – Gestione attiva infrastrutture ecologiche

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AI CONTROLLI

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:	ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:	
CUAA	<input type="checkbox"/> AZIONE 10.1. Formazioni arbustive	<input type="checkbox"/> 10.1.1 Fasce Tampone	<input type="checkbox"/> 10.1.2 Siepi o Filari
Ragione Sociale	<input type="checkbox"/> AZIONE 10.4. Prati umidi e Zone umide	<input type="checkbox"/> 10.4.2 Zone umide	
Tipologia di estrazione	<input type="checkbox"/> AZIONE 10.5. Marcite	<input type="checkbox"/> 10.5.1 Marcite	
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	RISCHIO/RANDOM	DATA CONTROLLO	

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - SOTTOAZIONE 10.1.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²²
MANTENERE LA FORMAZIONE ARBOREO- ARBUSTIVA – FASCE TAMPONE	SRA 10.1.1_1	Non eliminare la formazione arboreo/arbustiva							
	SRA 10.1.1_2	Non ridurre il numero delle specie accertate nel collaudo dell'operazione 4.4.02							
	SRA 10.1.1_3	Non ridurre il numero delle piante accertate nel collaudo dell'operazione 4.4.02							
	SRA 10.1.1_4	Mantenere la destinazione d'uso e la funzionalità degli interventi per tutto il periodo di impegno							
ESEGUIRE INTERVENTI DI MANUTENZIONE ATTIVA	SRA 10.1.1_5	Mantenimento della densità della formazione lineare, con reintegrazione delle falanze							
	SRA 10.1.1_6	Contenimento delle specie arboree e arbustive alloctone e/o invadenti							
	SRA 10.1.1_7	Potature strutturali regolamentate e asportazione dei residui di potatura							
						BCAA 8 Divieto di potatura di alberi e arbusti ricompresi tra gli elementi caratteristici del paesaggio, dal 15 marzo al 15 agosto, salvo diversa disciplina			

²² LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²²
						definita dai piani di gestione di Natura 2000 o di altre Aree Protette			
	SRA 10.1.1_8	Irrigazioni di soccorso, qualora necessario							
	SRA 10.1.1_9	Nel caso di reintegrazione delle falanze, impiego delle specie indicate nelle disposizioni di attuazione dell'operazione 4.4.02 del PSR 2014-2022 Lombardia, utilizzando materiale vegetale corredato da cartellino del produttore e, ove necessario, del passaporto delle piante. Non è ammesso il rinfoltimento tramite talea autoprodotta							
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.1.1_10	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari compresi i diserbanti non residuali				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari BCAA 4 Rispetto del divieto di distribuzione di prodotti fitosanitari sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DIVIETO DI IMPIEGO DI EFFLUENTI ZOOTECNICI E	SRA 10.1.1_11	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione			

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²²
MATERIALI ASSIMILATI		sensi del Dlgs. n. 75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009				degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti. BCAA 4			
	SRA 10.1.1_12	Divieto di impiego di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006				Rispetto del divieto di fertilizzazione sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 10.1.1_13	Presenza del registro delle operazioni colturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 10.1.1_14	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni colturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 10.1.1_15	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia colturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - SOTTOAZIONE 10.1.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²³
MANTENERE LA FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA – SIEPIE FILARI	SRA 10.1.2_1	Non eliminare la formazione arboreo/arbustiva							
	SRA 10.1.2_2	Non ridurre il numero delle specie accertate per le siepi nel collaudo dell'operazione 4.4.01							
	SRA 10.1.2_3	Non ridurre il numero delle specie accertate per i filari nel collaudo dell'operazione 4.4.01							
	SRA 10.1.2_4	Non ridurre il numero delle piante accertate per fila nel collaudo dell'operazione 4.4.01							
	SRA 10.1.2_5	Non ridurre il numero di file accertate nel collaudo dell'operazione 4.4.01							
	SRA 10.1.2_6	Mantenere la destinazione d'uso e la funzionalità degli interventi per tutto il periodo di impegno							
ESEGUIRE INTERVENTI DI MANUTENZIONE ATTIVA	SRA 10.1.2_7	Mantenimento della densità della formazione lineare, con reintegrazione delle fallanze							
	SRA 10.1.2_8	Contenimento delle specie arboree e arbustive alloctone e/o invadenti							

²³ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²³
	SRA 10.1.2_9	Potature strutturali regolamentate e asportazione dei residui di potatura				BCAA 8 Divieto di potatura di alberi e arbusti ricompresi tra gli elementi caratteristici del paesaggio, dal 15 marzo al 15 agosto, salvo diversa disciplina definita dai piani di gestione di Natura 2000 o di altre Aree Protette			
	SRA 10.1.2_10	Irrigazioni di soccorso, qualora necessario							
	SRA 10.1.2_11	Nel caso di reintegrazione delle falanze, impiego delle specie indicate nelle disposizioni di attuazione dell'operazione 4.4.01 del PSR 2014-2022 Lombardia, utilizzando materiale vegetale corredato da cartellino del produttore e, ove necessario, del passaporto delle piante. Non è ammesso il rinfoltimento tramite talea autoprodotta							
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.1.2_12	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari compresi i diserbanti non residui				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari BCAA 4 Rispetto del divieto di distribuzione di prodotti fitosanitari sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DIVIETO DI IMPIEGO DI EFFLUENTI	SRA 10.1.2_13	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai				CGO 2			

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²³
ZOOTECNICIE MATERIALI ASSIMILATI		sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai sensi del Dlgs. n. 75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009				Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
	SRA 10.1.2_14	Divieto di impiego di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006				BCAA 4 Rispetto del divieto di fertilizzazione sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 10.1.2_15	Presenza del registro delle operazioni culturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 10.1.2_16	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 10.1.2_17	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - SOTTOAZIONE 10.4.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁴
MANTENIMENTO DELLA ZONA UMIDA	SRA 10.4.2_1	Non eliminare la zona umida				BCAA 2 Divieto di conversione ad altri usi delle zone umide, attuato con il divieto ad eseguire lavorazioni profonde in modo tale da evitare il drenaggio delle acque			
	SRA 10.4.2_2	Mantenere un adeguato livello idrico e profondità diversificate nelle Zone umide assicurando la presenza di acqua per non meno del 50% e non più dell'80% dell'area interessata, per almeno 8 mesi l'anno. Le zone allagate devono avere differenti profondità della lama d'acqua (profondità massima 2 m)							
	SRA 10.4.2_3	Asportare l'erba sfalcata ed eseguire la manutenzione delle arginature che delimitano le zone umide, laddove pertinente							
	SRA 10.4.2_4	Nella componente vegetale della parte emersa (sponde invertite con specie palustri e con sistemi macchia-radura) devono essere mantenute la densità di impianto e le specie arboree e arbustive così come collaudate con l'operazione 4.4.02 del PSR 2014-22, attraverso la							

²⁴ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁴
		sostituzione delle fallanze e la pulizia della vegetazione alloctona							
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.4.2_5	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari, compresi i diserbanti non residui				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari BCAA 4 Rispetto del divieto di distribuzione di prodotti fitosanitari sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
	SRA 10.4.2_6	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai sensi del Dlgs. n. 75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti. BCAA 4 Rispetto del divieto di fertilizzazione sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 10.4.2_7	Divieto di impiego dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
	SRA 10.4.2_8	Presenza del registro delle operazioni colturali							
	SRA 10.4.2_9	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni colturali con gli elementi minimi previsti dal bando							



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁴
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 10.4.2_10	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - SOTTOAZIONE 10.5.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁵
MANTENIMENTO DELLA MARCITA	SRA 10.5.1_1	Non eliminare la marcita				BCAA 1 Non convertire le superfici a prato permanente. ²⁶ BCAA 9 Divieto di aratura e conversione, ad altri usi agricoli e non agricoli, dei prati permanenti compresi nei siti Natura 2000. ²⁷			La BCAA 1 è monitorata dall' AMS La BCAA 9 è monitorata dall' AMS
	SRA 10.5.1_2	Mantenere un adeguato livello idrico garantendo la sommersione invernale continua per almeno 60 giorni consecutivi							
	SRA 10.5.1_3	Asportare l'erba sfalcata							
	SRA 10.5.1_4	Eseguire la manutenzione delle arginature che delimitano le marcite, laddove pertinenti, e assicurare la sistemazione superficiale dei terreni, in modo che sia garantita la corretta circolazione dell'acqua							
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.5.1_5	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari, compresi i diserbanti non residui				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			

²⁵ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA²⁶ In caso di conversione di un prato permanente rispettare quanto previsto dalla norma vigente per quanto concerne la BCAA 1.²⁷ In caso di conversione di un prato permanente rispettare quanto previsto dalla norma vigente per quanto concerne la BCAA 9.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁵
DIVIETO DI IMPIEGO DI FERTILIZZANTI						BCAA 4 Rispetto del divieto di distribuzione di prodotti fitosanitari sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
	SRA 10.5.1_6	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai sensi del Dlgs. n. 75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
	SRA 10.5.1_7	Divieto di impiego dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006.				BCAA 4 Rispetto del divieto di fertilizzazione sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DIVIETO DI PASCOLAMENTO	SRA 10.5.1_8	Divieto di effettuare pascolo e/o stazzo di bestiame							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 10.5.1_9	Presenza del registro delle operazioni culturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 10.5.1_10	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 10.5.1_11	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - SOTTOAZIONE 10.1.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
MANTENERE LA FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA	SRA 10.1.1_1	Non eliminare la formazione arboreo/arbustiva	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare la presenza della formazione arboreo/arbustiva
	SRA 10.1.1_2	Non ridurre il numero delle specie accertate nel collaudo dell'operazione 4.4.02	Di campo	In qualsiasi momento	Conteggio del numero di specie
	SRA 10.1.1_3	Non ridurre il numero delle piante accertate nel collaudo dell'operazione 4.4.02	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare tramite conteggio che il numero di piante sia quello accertato nel collaudo dell'operazione 4.4.02
	SRA 10.1.1_4	Mantenere la destinazione d'uso e la funzionalità degli interventi per tutto il periodo di impegno	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare che l'investimento finanziato non subisca modifiche sostanziali che ne alterino la destinazione d'uso e la funzionalità
ESEGUIRE INTERVENTI DI MANUTENZIONE ATTIVA	SRA 10.1.1_5	Mantenimento della densità della formazione lineare, con reintegrazione delle fallanze	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione
	SRA 10.1.1_6	Contenimento delle specie arboree e arbustive alloctone e/o invadenti	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione
	SRA 10.1.1_7	Potature strutturali regolamentate e asportazione dei residui di potatura	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione
	SRA 10.1.1_8	Irrigazioni di soccorso, qualora necessario	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione
	SRA 10.1.1_9	Nel caso di reintegrazione delle fallanze, impiego delle specie indicate nelle disposizioni di attuazione dell'operazione 4.4.02 del PSR 2014-2022 Lombardia, utilizzando materiale vegetale corredato da cartellino del produttore e, ove necessario, del passaporto delle piante. Non è ammesso il rinfoltimento tramite talea autoprodotta	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare i cartellini e, ove necessario, il passaporto delle piante
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.1.1_10	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari compresi i diserbanti non residui	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fitosanitari, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DIVIETO DI IMPIEGO DI EFFLUENTI ZOOTECNICI E MATERIALI ASSIMILATI	SRA 10.1.1_11	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai sensi del Dlgs. n. 75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di effluenti zootecnici e materiali assimilati, il

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE					controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
	SRA 10.1.1_12	Divieto di impiego di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi) sui mappali oggetto d'impegno. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fanghi/gessi, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
	SRA 10.1.1_13	Presenza del registro delle operazioni colturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni colturali
	SRA 10.1.1_14	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni colturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni colturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 10.1.1_15	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area di forme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - SOTTOAZIONE 10.1.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
MANTENERE LA FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA	SRA 10.1.2_1	Non eliminare la formazione arborea/arbustiva	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare la presenza della formazione arborea/arbustiva
	SRA 10.1.2_2	Non ridurre il numero delle specie accertate per le siepi nel collaudo dell'operazione 4.4.01	Di campo	In qualsiasi momento	Conteggio del numero di specie
	SRA 10.1.2_3	Non ridurre il numero delle specie accertate per i filari nel collaudo dell'operazione 4.4.01	Di campo	In qualsiasi momento	Conteggio del numero di specie
	SRA 10.1.2_4	Non ridurre il numero delle piante accertate per fila nel collaudo dell'operazione 4.4.01	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare tramite conteggio che il numero di piante sia quello accertato nel collaudo dell'operazione 4.4.01
	SRA 10.1.2_5	Non ridurre il numero di file accertate nel collaudo dell'operazione 4.4.01	Di campo	In qualsiasi momento	Conteggio del numero di file
	SRA 10.1.2_6	Mantenere la destinazione d'uso e la funzionalità degli interventi per tutto il periodo di impegno	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare che l'investimento finanziato non subisca modifiche sostanziali che ne alterino la destinazione d'uso e la funzionalità
ESEGUIRE INTERVENTI DI MANUTENZIONE ATTIVA	SRA 10.1.2_7	Mantenimento della densità della formazione lineare, con reintegrazione delle fallanze	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione (registro delle operazioni culturali e altra documentazione presente in azienda attestante l'esecuzione delle attività, acquisizione copia e indicandone gli estremi nella colonna evidenze/note).

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 10.1.2_8	Contenimento delle specie arboree e arbustive alloctone e/o invadenti	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione (registro delle operazioni culturali e altra documentazione presente in azienda attestante l'esecuzione delle attività, acquisizione copia e indicandone gli estremi nella colonna evidenze/note).
	SRA 10.1.2_9	Potature strutturali regolamentate e asportazione dei residui di potatura	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione (registro delle operazioni culturali e altra documentazione presente in azienda attestante l'esecuzione delle attività, acquisizione copia e indicandone gli estremi nella colonna evidenze/note).
	SRA 10.1.2_10	Irrigazioni di soccorso, qualora necessario	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione (registro delle operazioni culturali e altra documentazione presente in azienda attestante l'esecuzione delle attività, acquisizione copia e indicandone gli estremi nella colonna evidenze/note).
	SRA 10.1.2_11	Nel caso di reintegrazione delle fallanze, impiego delle specie indicate nelle disposizioni di attuazione dell'operazione 4.4.01 del PSR 2014-2022 Lombardia, utilizzando materiale vegetale corredato da cartellino del produttore	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare i cartellini e, ove necessario, il passaporto delle piante



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		e, ove necessario, del passaporto delle piante. Non è ammesso il rinfoltimento tramite talea autoprodotta			
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.1.2_12	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari compresi i diserbanti non residui	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fitosanitari, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DIVIETO DI IMPIEGO DI EFFLUENTI ZOOTECNICI E MATERIALI ASSIMILATI	SRA 10.1.2_13	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai sensi del Dlgs. n. 75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di effluenti zootecnici e materiali assimilati, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
	SRA 10.1.2_14	Divieto di impiego di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006			mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi) sulle particelle oggetto d'impegno. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fanghi/gessi, il controllo effettuato delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 10.1.2_15	Presenza del registro delle operazioni colturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni colturali
	SRA 10.1.2_16	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni colturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni colturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 10.1.2_17	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia colturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area di forme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - SOTTOAZIONE 10.4.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
MANTENIMENTO DELLA ZONA UMIDA	SRA 10.4.2_1	Non eliminare la zona umida	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare la presenza della zona umida
	SRA 10.4.2_2	Mantenere un adeguato livello idrico e profondità diversificate nelle Zone umide assicurando la presenza di acqua per non meno del 50% e non più dell'80% dell'area interessata, per almeno 8 mesi l'anno. Le zone allagate devono avere differenti profondità della lama d'acqua (profondità massima 2 m)	Documentale e in campo	In qualsiasi momento	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione
	SRA 10.4.2_3	Asportare l'erba sfalcata ed eseguire la manutenzione delle arginature che delimitano le zone umide, laddove pertinenti	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare in campo che l'erba sfalcata sia stata asportata e che sia stata effettuata la manutenzione delle arginature laddove pertinente.
	SRA 10.4.2_4	Nella componente vegetale della parte emersa (sponde invertite con specie palustri e con sistemi macchia-radura) devono essere mantenute la densità di impianto e le specie arboree e arbustive così come collaudate con l'operazione 4.4.02 del PSR 2014-22, attraverso la sostituzione delle falanze e la pulizia della vegetazione alloctona	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare che sia mantenuta la densità di impianto e le specie arboree/arbustive collaudate con l'operazione 4.4.02
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.4.2_5	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari, compresi i diserbanti non residui	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari e le

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fitosanitari, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DIVIETO DI IMPIEGO DI EFFLUENTI ZOOTECNICI E MATERIALI ASSIMILATI	SRA 10.4.2.6	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai sensi del D.lgs. n. 75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di effluenti zootecnici e materiali assimilati, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
	SRA 10.4.2.7	Divieto di impiego dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi) sulle superfici oggetto d'impegno.

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fanghi/gessi il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 10.4.2_8	Presenza del registro delle operazioni culturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 10.4.2_9	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 10.4.2_10	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area di forme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - SOTTOAZIONE 10.5.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
MANTENIMENTO DELLA MARCITA	SRA 10.5.1_1	Non eliminare la marcita	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare la presenza della marcita
	SRA 10.5.1_2	Mantenere un adeguato livello idrico garantendo la sommersione invernale continua per almeno 60 giorni consecutivi	Documentale e in campo	Nel periodo invernale	Verificare la corrispondenza tra quanto riportato sul bando con quanto rilevabile sul terreno e riscontrabile dalla documentazione
	SRA 10.5.1_3	Asportare l'erba sfalcata	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare in campo che l'erba sfalcata sia stata asportata.
	SRA 10.5.1_4	Eseguire la manutenzione delle arginature che delimitano le marcite, laddove pertinenti, e assicurare la sistemazione superficiale dei terreni, in modo che sia garantita la corretta circolazione dell'acqua	Di campo	Nel periodo invernale	Verificare in campo che sia effettuata la manutenzione delle arginature laddove pertinente e che sia assicurata la corretta circolazione dell'acqua.
UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 10.5.1_5	Divieto di impiego di prodotti fitosanitari, compresi i diserbanti non residuali	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fitosanitari, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DIVIETO DI IMPIEGO DI FERTILIZZANTI	SRA 10.5.1_6	Divieto di impiego di effluenti zootecnici e materiali assimilati ai sensi del DM 25/02/2016, dei fertilizzanti immessi sul mercato ai sensi del Dlgs. n.75/2010 o del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di effluenti zootecnici e materiali assimilati, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
	SRA 10.5.1_7	Divieto di impiego dei fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del Dlgs. n. 152/2006.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi) sulle superfici oggetto d'impegno. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fanghi/gessi, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DIVIETO DI PASCOLAMENTO	SRA 10.5.1_8	Divieto di effettuare pascolo e/o stazzo di bestiame	Di campo	In qualsiasi momento	Il controllore verifica che la marcia non sia stata pascolata o destinata alla sosta del bestiame.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE					Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti il pascolamento, il controllore effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione e misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
	SRA 10.5.1_9	Presenza del registro delle operazioni culturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 10.5.1_10	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando. Verifica della documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e delle evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 10.5.1_11	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

INTERVENTO SRA 14 – Allevatori custodi dell’agrobiodiversità



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 14 –Allevatori custodi dell’agrobiodiversità

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:		ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:	
CUAA				
Ragione Sociale				
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM			
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	SI/NO	DATA CONTROLLO		



Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁸
ALLEVARE ANIMALI DI UNA O PIU' RAZZE A RISCHIO DI ESTINZIONE/EROSIONE GENETICA	SRA 14_1	Allevare animali di una o più razze a rischio di estinzione/erosione genetica tra quelle ammissibili, anche appartenenti a specie diverse							
MANTENIMENTO DELLA CONSISTENZA DELLA RAZZA/POPOLAZIONE ACCERTATA CON LA DOMANDA DI SOSTEGNO	SRA 14_2	<p>Deve essere mantenuta la consistenza della razza/popolazione in base alle seguenti specifiche:</p> <ul style="list-style-type: none">• Il numero dei capi accertati con la domanda di sostegno deve essere mantenuto per tutto il periodo di impegno, con una tolleranza massima di riduzione del 20%• Per domande di sostegno con meno di 10 UBA accertate a premio, la tolleranza può essere superata fino ad una riduzione massima di 2 UBA, fermo restando il rispetto del criterio di ammissibilità riferito alla soglia minima di UBA per tipo di allevamento							
	SRA 14_3	Presenza in azienda dell'elenco dei numeri di matricola dei soggetti presenti nell'allevamento							

²⁸ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁸
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE / REPOSITORY SISCO		alla data dell'ultimo rilievo utile alla gestione del Libro Genealogico.							
	SRA 14_4	Presenza dell'elenco dei numeri di matricola dei soggetti presenti nell'allevamento alla data dell'ultimo rilievo utile alla gestione del Libro Genealogico nella cartella presente nel repository di Sis.Co.							

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
ALLEVARE ANIMALI DI UNA O PIU' RAZZE A RISCHIO DI ESTINZIONE/EROSIONE GENETICA	SRA 14_1	Allevare animali di una o più razze a rischio di estinzione/erosione genetica tra quelle ammissibili, anche appartenenti a specie diverse	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<p>Il funzionario controllore deve verificare che il numero dei capi allevati in purezza (quindi iscritti al libro genealogico/registro anagrafico) sia almeno uguale al numero dei capi richiesti a premio.</p> <p>Verificare, inoltre, la presenza del Registro aziendale delle fecondazioni in monta naturale</p> <p>Es. Impegno assunto dal primo gennaio:</p> <p>i capi sono "buoni" se registrati prima del primo gennaio.</p> <p>Controllo:</p> <ul style="list-style-type: none"> se tutte le matricole dichiarate in domanda sono ancora presenti; o se alcuni animali sono stati macellati, ma sono presenti in stalla altri capi che "hanno proseguito l'impegno annuale", allora il capo è comunque accertato. <p>Es. il capo A è richiesto a premio, registrato e presente in stalla dal 01/01/2023, viene macellato il 01/03/2023. Un secondo capo, nato il 15/01/2023, registrato il 15/02/2023 può colmare il "vuoto" lasciato virtualmente dal capo macellato, purché il numero di UBA venga mantenuto sulla base della tabella di conversione riportata nel bando.</p>
MANTENIMENTO DELLA CONSISTENZA DELLA RAZZA/POPOLAZIONE ACCERTATA CON LA DOMANDA DI SOSTEGNO	SRA 14_2	<p>Deve essere mantenuta la consistenza della razza/popolazione in base alle seguenti specifiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> Il numero dei capi accertati con la domanda di sostegno deve essere mantenuto per tutto il periodo di impegno, con una 	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<p>Verificare, a partire dal secondo anno, che le UB richieste con la domanda di sostegno non siano diminuite di una quota > o uguale al 20% o di 2 UBA per le domande di sostegno con meno di 10 UBA accertate a premio.</p>



GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		<p>tolleranza massima di riduzione del 20%</p> <ul style="list-style-type: none">Per domande di sostegno con meno di 10 UBA accertate a premio, la tolleranza può essere superata fino ad una riduzione massima di 2 UBA, fermo restando il rispetto del criterio di ammissibilità riferito alla soglia minima di UBA per tipo di allevamento			
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE / REPOSITORY SISCO	SRA 14_3	Presenza in azienda dell'elenco dei numeri di matricola dei soggetti presenti nell'allevamento alla data dell'ultimo rilievo utile alla gestione del Libro Genealogico.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda l'elenco dei numeri di matricola dei soggetti presenti nell'allevamento alla data dell'ultimo rilievo utile alla gestione del Libro Genealogico.
	SRA 14_4	Presenza dell'elenco dei numeri di matricola dei soggetti presenti nell'allevamento alla data dell'ultimo rilievo utile alla gestione del Libro Genealogico nella cartella presente nel repository di Sis.Co.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda l'elenco dei numeri di matricola dei soggetti presenti nell'allevamento alla data dell'ultimo rilievo utile alla gestione del Libro Genealogico sia presente nella cartella del Repository di Sis.Co.



INTERVENTO SRA 19 – Riduzione impiego fitofarmaci



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 19 – riduzione impiego fitofarmaci

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AI CONTROLLI

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:		ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:	
CUAA	<input type="checkbox"/> AZIONE 19.1			
Ragione Sociale	<input type="checkbox"/> AZIONE 19.2	<input type="checkbox"/> Gruppo coltura erbacee	<input type="checkbox"/> Gruppo coltura arboree	<input type="checkbox"/> Gruppo coltura orticole
Tipologia di estrazione	<input type="checkbox"/> AZIONE 19.3	<input type="checkbox"/> Sotto-azione 19.03.01	<input type="checkbox"/> Sotto-azione 19.03.02	<input type="checkbox"/> Sotto-azione 19.03.03
	METODO DI DIFESA AZIONE 19.3	<input type="checkbox"/> 19.03.01.1 <input type="checkbox"/> 19.03.01.2 <input type="checkbox"/> 19.03.01.3	<input type="checkbox"/> 19.03.02.1 <input type="checkbox"/> 19.03.02.2 <input type="checkbox"/> 19.03.02.3 <input type="checkbox"/> 19.03.02.4 <input type="checkbox"/> 19.03.02.5 <input type="checkbox"/> 19.03.02.6 <input type="checkbox"/> 19.03.02.7 <input type="checkbox"/> 19.03.02.8 <input type="checkbox"/> 19.03.02.9	<input type="checkbox"/> 19.03.03.1 <input type="checkbox"/> 19.03.03.2
		<input type="checkbox"/> 19.03.04.1 <input type="checkbox"/> 19.03.04.2 <input type="checkbox"/> 19.03.04.3 <input type="checkbox"/> 19.03.04.4 <input type="checkbox"/> 19.03.04.5 <input type="checkbox"/> 19.03.04.6		<input type="checkbox"/> 19.03.07.1 <input type="checkbox"/> 19.03.07.2
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	S/NO	DATA CONTROLLO		

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità AZIONE 19.1

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁹
RIDUZIONE DELL'EFFETTO DERIVA	SRA 19.1_1	Ridurre l'effetto deriva durante la distribuzione dei prodotti fitosanitari almeno del 50% attraverso l'impiego di sistemi di trattamento macchine/attrezzature specifici tra quelli indicati nel bando				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti BCAA 4 Rispetto del divieto di distribuzione di prodotti fitosanitari sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
	SRA 19.1_2	Acquistare ed installare gli ugelli secondo le tempistiche specificate sul bando							
	SRA 19.1_3	Sostituire gli ugelli almeno due volte nel corso del periodo di impegno secondo quanto specificato sul bando							

²⁹ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁹
UTILIZZARE MACCHINE CON CERTIFICAZIONE VOLONTARIA DI REGOLAZIONE STRUMENTALE	SRA 19.1_4	Utilizzare macchine per la distribuzione dei prodotti fitosanitari munite di certificazione volontaria di regolazione strumentale da parte di un Centro Prova autorizzato (punto A.3.7 del PAN - D.M. 22 gennaio 2014)				CGO 8 Controllo funzionale periodico delle attrezzature per l'applicazione dei prodotti fitosanitari effettuati presso i centri prova autorizzati dalle Regioni e Province autonome, come previsto dal PAN al punto A.3.5 - Esecuzione del controllo funzionale periodico. Regolazione e taratura delle attrezzature eseguite dagli utilizzatori professionali, come previsto dal PAN al punto A.3.6.			
	SRA 19.1_5	Eseguire la certificazione due volte nel corso del quinquennio di impegno secondo le tempistiche specificate sul bando							
	SRA 19.1_6	Le macchine utilizzate dal beneficiario sono caricate sull'asset aziendale alla sezione "Macchine" presente su Sis.Co.							
DIVIETO DI UTILIZZO DI FERTILIZZANTI	SRA 19.1_7	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti			
	SRA 19.1_8	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006				BCAA 4 Rispetto del divieto di fertilizzazione sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁹
DOCUMENTAZIONE DA CONSERVARE IN AZIENDA	SRA 19.1_9	Fattura di acquisto degli ugelli antideriva e degli ugelli a specchio							
	SRA 19.1_10	Fatture relative all'acquisto dei prodotti fitosanitari							
	SRA 19.1_11	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista, presenza delle fatture relative alle prestazioni per l'effettuazione delle operazioni di difesa e diserbo da parte del contoterzista, che dovranno riportare l'apposita dicitura indicata nel bando							
	SRA 19.1_12	Presenza del registro dei trattamenti fitosanitari compilato con tutti gli elementi previsti dal bando							
	SRA 19.1_13	Completezza e aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari con gli elementi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari e delle relative fatture			
	SRA 19.1_14	Presenza nel repository di Sis.Co, entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento, del certificato di regolazione strumentale della macchina irroratrice, rilasciato dal Centro							



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ²⁹
		prova autorizzato, ai sensi del punto A.3.7 comma 4 del D.M. 22 gennaio 2014							
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 19.1_15	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità AZIONE 19.2

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁰
LIMITARE IL NUMERO DEI TRATTAMENTI FITOSANITARI	SRA 19.2_1	Limitare il numero annuale dei trattamenti fitosanitari contenenti sostanze attive candidate alla sostituzione, escluso il rame, fino ad un massimo di interventi ammessi per coltura, come indicato dal bando				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti fitosanitari BCAA 4 Rispetto del divieto di distribuzione di prodotti fitosanitari sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
	SRA 19.2_2	Eseguire, per le colture arboree, il solo diserbo localizzato in bande, la cui larghezza complessiva non deve superare il 30% della superficie totale del frutteto/vigneto.							
LIMITI AL DISERBO DELLE COLTURE ARBOREE	SRA 19.2_3	Non effettuare interventi di diserbo nell'interfila							

³⁰ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁰
DIVIETO DI UTILIZZO DEI FERTILIZZANTI	SRA 19.2_4	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009				GO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti			
	SRA 19.2_5	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006				BCAA 4 Rispetto del divieto di fertilizzazione sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 19.2_6	Presenza del registro dei trattamenti fitosanitari compilato con tutti gli elementi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti			
	SRA 19.2_7	Completezza e aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari con gli elementi previsti dal bando							
	SRA 19.2_8	Fatture relative all'acquisto dei prodotti fitosanitari							
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 19.2_9	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità AZIONE 19.3 comuni a tutte le sotto-azioni

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³¹
CORRETTA ATTUAZIONE DEL METODO DI DIFESA SELEZIONATO	SRA 19.3_1	La distribuzione dei prodotti fitosanitari, l'impiego dei dispenser di feromoni o l'applicazione dei feromoni in forma liquida per la confusione sessuale e il lancio degli antagonisti naturali devono avvenire secondo le prescrizioni di etichetta e nel rispetto di tutte le indicazioni fornite dal produttore				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti			
	SRA 19.3_2	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti			
	SRA 19.3_3	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006				BCAA 4 Rispetto del divieto di fertilizzazione sul terreno adiacente ai corsi d'acqua			
DOCUMENTAZIONE DA CONSERVARE IN AZIENDA	SRA 19.3_4	Fatture relative all'acquisto degli strumenti /prodotti/ organismi indispensabili per l'attuazione del metodo di difesa scelto (dispenser per la confusione sessuale, antagonisti naturali, prodotti fitosanitari a base di microrganismi, ecc.)				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari e delle relative fatture			

³¹ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³¹
	SRA 19.3_5	Presenza del registro dei trattamenti fitosanitari compilato con tutti gli elementi previsti dal bando							
	SRA 19.3_6	Completezza e aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari con gli elementi previsti dal bando							
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 19.3_7	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità SOTTO-AZIONE 19.3.01

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³²
Metodo di difesa 19.3.01.1 - Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray (aerosol)									
CONFUSIONE SESSUALE CON DISPENSER TRADIZIONALI O SPRAY (AEROSOL)	SRA 19.3.01.1_1	Attuare il metodo della confusione sessuale per la difesa delle Pomacee e del noce contro la Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>) e delle Drupeacee contro la Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>) attraverso l'impiego dei dispenser tradizionali							
	SRA 19.3.01.1_2	Mantenere in campo i dispenser per un periodo minimo di 150 giorni							
	SRA 19.3.01.1_3	Mantenere in campo i dispenser tra il 1° marzo e il 30 settembre							
	SRA 19.3.01.1_4	Effettuare al massimo n.1 trattamento insetticida esclusivamente contro la prima generazione di <i>Cydia molesta</i> e/o <i>Cydia pomonella</i>							
Metodo di difesa 19.3.01.2 - Confusione sessuale con dispenser biodegradabili									
CONFUSIONE SESSUALE CON DISPENSER BIODEGRADABILI	SRA 19.3.01.2_1	Attuare il metodo della confusione sessuale per la difesa delle Pomacee e del noce contro la Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>) e delle Drupeacee contro la Tignola orientale del pesco (<i>Cydia</i>							

³² LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³²
		<i>molesta</i>) attraverso l'impiego di dispenser biodegradabili							
	SRA 19.3.01.2_2	Mantenere in campo i dispenser per un periodo minimo di 150 giorni							
	SRA 19.3.01.2_3	Mantenere in campo i dispenser tra il 1° marzo e il 30 settembre							
	SRA 19.3.01.2_4	Effettuare al massimo n. 1 trattamento insetticida esclusivamente contro la prima generazione di <i>Cydia molesta</i> e/o <i>Cydia pomonella</i>							
Metodo di difesa 19.3.01.3 - Confusione sessuale in forma liquida									
CONFUSIONE SESSUALE IN FORMA LIQUIDA	SRA 19.3.01.3_1	Eseguire almeno n. 8 interventi contro la <i>Carpocapsa (Cydia pomonella)</i> e contro la <i>Tignola orientale del pesco (Cydia molesta)</i> con feromoni sessuali in forma liquida							
	SRA 19.3.01.3_2	Eseguire i suddetti trattamenti ad intervalli di 15 giorni							
	SRA 19.3.01.3_3	Eseguire i suddetti trattamenti nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 30 settembre							

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità SOTTO-AZIONE 19.3.02

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³³
Metodo di difesa 19.3.02.1 - Utilizzo di <i>Bacillus subtilis</i> o <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> su actinidia, melo, pero, albicocco, pesco, susino e ciliegio per la difesa dalle batteriosi									
UTILIZZO DI <i>BACILLUS SUBTILIS</i> O <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS</i> SU ACTINIDIA, MELO, PERO, ALBICOCCO, PESCO, SUSINO E CILIEGIO PER LA DIFESA DALLE BATTERIOSI	SRA 19.3.02.1_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus subtilis</i> o <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> per la difesa di actinidia, melo, pero, albicocco, pesco, susino e ciliegio contro le batteriosi							
	SRA 19.3.02.1_2	Divieto di utilizzo di formulati a base di rame durante la stagione vegetativa							
	SRA 19.3.02.1_3	Sulle drupacee, possibile utilizzo di prodotti rameici nella fase di caduta delle foglie e durante il riposo vegetativo							
Metodo di difesa 19.3.02.2 - Utilizzo di Bicarbonato di potassio, Laminarina, Olio essenziale di arancio su melo e pero per la difesa dalla Ticchiolatura									
UTILIZZO DI BICARBONATO DI POTASSIO, LAMINARINA, OLIO ESSENZIALE DI ARANCIO SU MELO E PERO PER LA DIFESA DALLA TICCHIOLATURA	SRA 19.3.02.2_1	Utilizzare formulati a base di Bicarbonato di potassio, Laminarina, Olio essenziale di arancio per il controllo della Ticchiolatura su melo e pero							
	SRA 19.3.02.2_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione fungicida contro la Ticchiolatura oltre la fase fenologica di frutto-noce							

³³ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³³
Metodo di difesa 19.3.02.3 - Utilizzo di Azadiractina A su melo per la difesa da Afide grigio (<i>Dysaphis plantaginea</i>)									
UTILIZZO DI AZADIRACTINA A SU MELO PER LA DIFESA DA AFIDE GRIGIO (<i>DYSAPHIS PLANTAGINEA</i>)	SRA 19.3.02.3_1	Utilizzare formulati a base di Azadiractina A su melo per la difesa da afide grigio							
	SRA 19.3.02.3_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione aficida per il controllo specifico di questa avversità							
Metodo di difesa 19.3.02.4 - Utilizzo di <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Bicarbonato di potassio su Drupacee per la difesa da <i>Monilia</i>									
UTILIZZO DI <i>BACILLUS SUBTILIS</i> , <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS</i> , BICARBONATO DI POTASSIO SU DRUPACEE PER LA DIFESA DA <i>MONILIA</i>	SRA 19.3.02.4_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Bicarbonato di potassio per la difesa delle Drupacee contro la <i>Monilia</i>							
	SRA 19.3.02.4_2	Effettuare al massimo di n. 2 trattamenti con altre sostanze attive ad azione fungicida esclusivamente in fase di prefioritura							
Metodo di difesa 19.3.02.5 - Utilizzo di <i>Bacillus thuringiensis</i> su melo, pero, olivo, albicocco, pesco, susino e ciliegio contro larve ricamatrici, Tignola del pesco (<i>Anarsia lineatella</i>) e Tignola dell'olivo (<i>Prays oleae</i>)									
UTILIZZO DI <i>BACILLUS THURINGIENSIS</i> SU MELO, PERO, OLIVO, ALBICOCCO, PESCO, SUSINO E CILIEGIO CONTRO LARVE RICAMATRICI, TIGNOLA	SRA 19.3.02.5_1	Utilizzare prodotti fitosanitari a base di <i>Bacillus thuringiensis</i> per la difesa di melo, pero, olivo, albicocco, pesco, susino e ciliegio contro le larve ricamatrici, la Tignola del pesco e la Tignola dell'olivo							

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³³
DEL PESCO (ANARSIA LINEATELLA) E TIGNOLA DELL'OLIVO (PRAYS OLEAE)	SRA 19.3.02.5_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico delle avversità sopracitate							
Metodo di difesa 19.3.02.6 - Utilizzo del Virus della granulosa (CpGV) su melo, pero e noce contro Carpocapsa (Cydia pomonella)									
UTILIZZO DEL VIRUS DELLA GRANULOSA (CPGV) SU MELO, PERO E NOCE CONTRO CARPOCAPSA (CYDIA POMONELLA)	SRA 19.3.02.6_1	Utilizzare formulati a base di Virus della granulosa (CpGV) su melo, pero e noce contro la Carpocapsa							
	SRA 19.3.02.6_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico della Carpocapsa, ad eccezione dello Spinosad							
Metodo di difesa 19.3.02.7 - Utilizzo di Rincoti Antocoridi su pero, contro Psylla piri									
UTILIZZO DI RINCOTI ANTOCORIDI SU PERO, CONTRO PSYLLA PIRI	SRA 19.3.02.7_1	Eseguire almeno n. 1 lancio di Rincoti Antocoridi per il controllo della Psylla nei terreni coltivati a pero							
	SRA 19.3.02.7_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione insetticida, ad eccezione dei bagnanti per la rimozione della melata							
Metodo di difesa 19.3.02.8 - Utilizzo di Spinosad su olivo contro la Mosca (Bactrocera oleae) nelle formulazioni Spintor Fly o Tracer Fly									
UTILIZZO DI SPINOSAD SU OLIVO CONTRO LA MOSCA (BACTROCERA)	SRA 19.3.02.8_1	Utilizzare esche insetticide a base di Spinosad per il controllo della Mosca negli oliveti							

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³³
OLEAE) NELLE FORMULAZIONI SPINTOR FLY O TRACER FLY	SRA 19.3.02.8_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico di questa avversità							
Metodo di difesa 19.3.02.9 - Utilizzo di <i>Aureobasidium pullulans</i> su melo e pero contro <i>Erwinia amylovora</i> e <i>Gloeosporium</i>									
UTILIZZO DI <i>AUREOBASIDIUM PULLULANS</i> SU MELO E PERO CONTRO <i>ERWINIA AMYLOVORA</i> E <i>GLOESPORIUM</i>	SRA 19.3.02.9_1	Utilizzare formulati a base di <i>Aureobasidium pullulans</i> per il controllo di <i>Erwinia amylovora</i> e <i>Gloeosporium</i> su melo e pero							
	SRA 19.3.02.9_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive per il controllo specifico di queste avversità							

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità SOTTO-AZIONE 19.3.03

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁴
Metodo di difesa 19.3.03.1 - Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray (aerosol) per la difesa dalla Tignoletta della vite (<i>Lobesia botrana</i>) e dalla Cocciniglia farinosa della vite (<i>Planococcus ficus</i>)									
CONFUSIONE SESSUALE CON DISPENSER TRADIZIONALI O SPRAY (AEROSOL) PER LA DIFESA DALLA TIGNOLETTA DELLA VITE (<i>LOBESIA</i> <i>BOTRANA</i>) E DALLA COCCINIGLIA FARINOSA DELLA VITE (<i>PLANOCOCCUS</i> <i>FIGUS</i>)	SRA 19.3.03.1_1	Attuare il metodo della confusione sessuale per la difesa dalla Tignoletta e dalla Cocciniglia farinosa							
	SRA 19.3.03.1_2	Mantenere in campo i dispenser per un periodo minimo di 150 giorni							
	SRA 19.3.03.1_3	Mantenere in campo i dispenser tra il 1° marzo e il 30 settembre							
	SRA 19.3.03.1_4	Per la confusione sessuale in forma spray, eseguire almeno n. 8 interventi							
	SRA 19.3.03.1_5	Per la confusione sessuale in forma spray, eseguire i suddetti trattamenti ad intervalli di 15 giorni							
	SRA 19.3.03.1_6	Per la confusione sessuale in forma spray, eseguire i suddetti trattamenti nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 30 settembre							
	SRA 19.3.03.1_7	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione							

³⁴ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁴
		insetticida per il controllo specifico delle avversità sopra citate							
Metodo di difesa 19.3.03.2 - Utilizzo di <i>Anagyrus vladimiri</i> per il controllo delle Cocciniglie									
UTILIZZO DI <i>ANAGYRUS VLADIMIRI</i> PER IL CONTROLLO DELLE COCCINIGLIE	SRA 19.3.03.2_1	Eseguire almeno n. 2 lanci dell'insetto antagonista <i>Anagyrus vladimiri</i> per il controllo delle Cocciniglie							
	SRA 19.3.03.2_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico di questa avversità							

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità SOTTO-AZIONE 19.3.04

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁵
Metodo di difesa 19.3.04.1 - Utilizzo di <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Bicarbonato di potassio, <i>Aureobasidium pullulans</i> , <i>Phytium oligandrum</i> , Eugeniole – Geraniolo – Timolo, <i>Trichoderma atroviride</i> per il controllo della Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)									
UTILIZZO DI <i>BACILLUS SUBTILIS</i> , <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS</i> , BICARBONATO DI POTASSIO, <i>AUREOBASIDIUM PULLULANS</i> , <i>PHYTIUM OLIGANDRUM</i> , EUGENIOLO – GERANIOLO – TIMOLO, <i>TRICHODERMA ATROVIRIDE</i> PER IL CONTROLLO DELLA BOTRITE (<i>BOTRYTIS CINEREA</i>)	SRA 19.3.04.1_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Bicarbonato di potassio, <i>Aureobasidium pullulans</i> , <i>Phytium oligandrum</i> , Eugeniole – Geraniolo – Timolo, <i>Trichoderma atroviride</i> per la difesa della vite contro la Botrite							
	SRA 19.3.04.1_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione antibotritica							
Metodo di difesa 19.3.04.2 - Utilizzo di Cerevisane contro Botrite, Oidio e Peronospora									
UTILIZZO DI CEREVISANE CONTRO BOTRITE, OIDIO E PERONOSPORA	SRA 19.3.04.2_1	Eseguire almeno n. 5 trattamenti fitosanitari con formulati a base di Cerevisane per la difesa contro la peronospora, l'odio e la botrite della vite							
Metodo di difesa 19.3.04.3 - Utilizzo di Bicarbonato di potassio, <i>Ampelomyces quisqualis</i> , <i>Bacillus pumilus</i> , Cos-Oga contro l'Oidio									

³⁵ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁵
UTILIZZO DI BICARBONATO DI POTASSIO, AMPELOMYCES QUISQUALIS, BACILLUS PUMILUS, COS-OGA CONTRO L'OIDIO	SRA 19.3.04.3_1	Eseguire almeno n. 5 trattamenti fitosanitari con formulati a base di <i>Ampeomyces quisqualis</i> , <i>Bacillus pumilus</i> , Cos-Oga Bicarbonato di potassio, per la difesa della vite contro l'Oidio							
Metodo di difesa 19.3.04.4 - Utilizzo di Laminarina e/o Olio essenziale di arancio contro Oidio e Peronospora									
UTILIZZO DI LAMINARINA E/O OLIO ESSENZIALE DI ARANCIO CONTRO OIDIO E PERONOSPORA	SRA 19.3.04.4_1	Eseguire almeno n. 5 trattamenti fitosanitari con formulati a base di Laminarina e/o Olio essenziale di arancio per la difesa della vite contro Oidio e Peronospora							
Metodo di difesa 19.3.04.5 - Utilizzo di Trichoderma contro il Mal dell'esca									
UTILIZZO DI TRICHODERMA CONTRO IL MAL DELL'ESCA	SRA 19.3.04.5_1	Utilizzare formulati a base di <i>Trichoderma spp.</i> per il controllo del Mal dell'Esca sulla vite							
	SRA 19.3.04.5_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione fungicida per il controllo specifico dell'avversità							
Metodo di difesa 19.3.04.6 - Utilizzo di Bacillus thuringiensis contro le tignole (Eupoecilia ambiguella e Lobesia botrana)									
UTILIZZO DI BACILLUS THURINGIENSIS CONTRO LE TIGNOLE	SRA 19.3.04.6_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus thuringiensis</i> per la difesa della vite contro le tignole							

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁵
(EUPOECILIA AMBIGUELLA E LOBESIA BOTRAINA)	SRA 19.3.04.6.2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico delle tignole							



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

Sezione 1 – verifica del rispetto degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità SOTTO-AZIONE 19.3.07

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁶
Metodo di difesa 19.3.07.1 - Utilizzo di <i>Trichogramma</i> e/o <i>Bacillus thuringiensis</i> , senza impiego di insetticidi fogliari specifici per il controllo della Piralide del mais (<i>Ostrinia nubilalis</i>)									
UTILIZZO DI TRICHOGRAMMA E/O BACILLUS THURINGIENSIS, SENZA IMPIEGO DI INSETTICIDI FOGLIARI SPECIFICI PER IL CONTROLLO DELLA PIRALIDE DEL MAIS (OSTRINIA NUBILALIS)	SRA 19.3.07.1_1	Utilizzare formulati a base di <i>Trichogramma</i> spp. e/o <i>Bacillus thuringiensis</i> per il controllo della Piralide sul mais.							
	SRA 19.3.07.1_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico di questa avversità							
Metodo di difesa 19.3.07.2 - Utilizzo di <i>Aspergillus flavus</i> ceppo MUCL54911 come antagonista dei ceppi produttori di aflatossine del mais									
UTILIZZO DI ASPERGILLUS FLAVUS CEPPO MUCL54911 COME ANTAGONISTA DEI CEPI PRODUTTORI DI AFLATOSSINE DEL MAIS	SRA 19.3.08.1_1	Utilizzare formulati a base di <i>Aspergillus flavus</i> ceppo MUCL5941 per contrastare la diffusione dei ceppi di <i>Aspergillus flavus</i> produttori di aflatossine sul mais							
	SRA 19.3.08.1_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione fungicida per il controllo specifico di questa avversità							

³⁶ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA



Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco AZIONE 19.1

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
RIDUZIONE DELL'EFFETTO DERIVA	SRA 19.1_1	Ridurre l'effetto deriva durante la distribuzione dei prodotti fitosanitari almeno del 50% attraverso l'impiego di sistemi di trattamento e/o macchine/attrezzature specifici tra quelli indicati nel bando	Di campo	In qualunque momento	Il controllore verifica che in azienda siano presenti sistemi di trattamento e/o macchine/attrezzature specifici tra quelli di seguito elencati: o ugelli antideriva ad induzione d'aria; o ugelli a specchio per barre irroratrici per colture erbacee; o manica d'aria per barre irroratrici a polverizzazione meccanica (esclusi gli interventi in pre-emergenza e post-emergenza precoce); o sistemi di distribuzione localizzata (colture erbacee) o con schermature (colture arboree); o sistemi con paratie per la chiusura del flusso d'aria; o irroratrici a tunnel.
	SRA 19.1_2	Acquistare ed installare gli ugelli secondo le tempistiche specificate sul bando	Documentale e di campo	In qualunque momento	Il controllore verifica le fatture di acquisto degli ugelli e che i dati presenti in fattura coincidano con gli ugelli installati sui macchinari.
	SRA 19.1_3	Sostituire gli ugelli almeno due volte nel corso del periodo di impegno secondo quanto specificato sul bando	Documentale	In qualunque momento	Il controllore verifica le fatture di acquisto degli ugelli e che i dati presenti in fattura coincidano con gli ugelli installati sui macchinari.
UTILIZZARE MACCHINE CON CERTIFICAZIONE VOLONTARIA DI REGOLAZIONE STRUMENTALE	SRA 19.1_4	Utilizzare macchine per la distribuzione dei prodotti fitosanitari munite di certificazione volontaria di regolazione strumentale da parte di un Centro Prova autorizzato (punto A.3.7 del PAN - D.M. 22 gennaio 2014)	Documentale	In qualunque momento	Il controllore verifica che l'irroratrice e la relativa documentazione ad esse collegata siano caricati sull'asset aziendale sezione "Macchine" di Sis.Co e ne verifica la coerenza con i dati dichiarati Per gli interventi effettuati dal contoterzista verifica, inoltre, la presenza in azienda della fattura della prestazione professionale con indicata l'attrezzatura utilizzata per la quale si presenta il certificato.
	SRA 19.1_5	Eseguire la certificazione due volte nel corso del quinquennio di impegno secondo le tempistiche specificate sul bando	Documentale	In qualunque momento	Il controllore verifica la presenza in azienda delle certificazioni volontarie di regolazione strumentale e verifica l'anno di rilascio delle stesse

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 19.1_6	Le macchine in carico all'azienda utilizzate dal beneficiario devono essere presenti in azienda e caricate sull'asset aziendale sezione "Macchine" presente su Sis.Co.	Documentale e di campo	In qualunque momento	Il controllore verifica che l'irroratrice e la relativa documentazione ad esse collegata siano caricati sull'asset aziendale sezione "Macchine" di Sis.Co e ne verifica la coerenza con i dati dichiarati Qualora i trattamenti siano svolti dal terzista, il controllore verifica le fatture delle lavorazioni eseguite dal terzista.
DIVIETO DI UTILIZZO DI FERTILIZZANTI	SRA 19.1_7	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualunque momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009, il controllore misura col GPS ed effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.
	SRA 19.1_8	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006	Documentale e di campo	In qualunque momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 19.1_9	Fattura di acquisto degli ugelli antideriva e degli ugelli a specchio	Documentale	In qualunque momento	Il controllore verifica che in azienda siano presenti le fatture di acquisto degli ugelli antideriva e degli ugelli a specchio
	SRA 19.1_10	Fatture relative all'acquisto dei prodotti fitosanitari	Documentale	In qualunque momento	Il controllore verifica che in azienda siano presenti le fatture relative all'acquisto dei prodotti fitosanitari

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 19.1_11	In caso di lavorazioni effettuate dal contoterzista, presenza delle fatture relative alle prestazioni per l'effettuazione delle operazioni di difesa e diserbo da parte del contoterzista, che dovranno riportare l'apposita dicitura indicata nel bando	Documentale	In qualunque momento	Il controllore verifica che in azienda siano presenti le fatture delle lavorazioni svolte dal terzista e che rechino l'apposita dicitura e gli elementi indicati nel bando
	SRA 19.1_12	Presenza del registro dei trattamenti fitosanitari compilato con tutti gli elementi previsti dal bando	Documentale	In qualunque momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 19.1_13	Completezza e aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari con gli elementi previsti dal bando	Documentale	In qualunque momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando.
	SRA 19.1_14	Presenza nel repository di Sis.Co, entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento, del certificato di regolazione strumentale della macchina irroratrice, rilasciato dal Centro prova autorizzato, ai sensi del punto A.3.7 comma 4 del D.M. 22 gennaio 2014	Documentale	In qualunque momento	Verifica che il certificato di regolazione strumentale della macchina irroratrice sia caricato nel repository di Sis.Co, entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 19.1_15	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area diffonde dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco AZIONE 19.2

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
LIMITARE IL NUMERO DEI TRATTAMENTI FITOSANITARI	SRA 19.2_1	Limitare il numero dei trattamenti fitosanitari contenenti sostanze attive candidate alla sostituzione, escluso il rame, fino ad un massimo di interventi ammessi per coltura come indicato nel bando.	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario controllore verifica sul registro dei trattamenti fitosanitari il numero di trattamenti effettuati in funzione della coltura secondo le indicazioni riportate nel bando
LIMITI AL DISERBO DELLE COLTURE ARBOREE	SRA 19.2_2	Eseguire, per le colture arboree, il solo diserbo localizzato in bande, la cui larghezza complessiva non deve superare il 30% della superficie totale del frutteto/vigneto.	Di campo	In qualsiasi momento	Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di non localizzato in bande, si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	SRA 19.2_3	Non effettuare interventi di diserbo nell'interfila	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di diserbo nell'interfila, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
DIVIETO DI UTILIZZO DI FERTILIZZANTI	SRA 19.2_4	Divieto di utilizzo dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009, il controllore misura col GPS ed effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 19.2_5	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
DOCUMENTAZIONE DA CONSERVARE IN AZIENDA	SRA 19.2_6	Presenza del registro dei trattamenti fitosanitari compilato con tutti gli elementi previsti dal bando	Documentale	In qualunque momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 19.2_7	Completezza e aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari con gli elementi previsti dal bando	Documentale	In qualunque momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando.
	SRA 19.2_8	Fatture relative all'acquisto dei prodotti fitosanitari	Documentale	In qualunque momento	Il controllore verifica che in azienda siano presenti le fatture relative all'acquisto dei prodotti fitosanitari
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 19.2_9	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco AZIONE 19.3 relativi agli impegni comuni a tutti le sotto-azioni

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
CORRETTA ATTUAZIONE DEL METODO DI DIFESA SELEZIONATO	SRA 19.3_1	La distribuzione dei prodotti fitosanitari, l'impiego dei dispenser di feromoni o l'applicazione dei feromoni in forma liquida per la confusione sessuale e il lancio degli antagonisti naturali devono avvenire secondo le prescrizioni di etichetta e nel rispetto di tutte le indicazioni fornite dal produttore.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none">- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.- Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti un utilizzo difforme dalle prescrizioni, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3_2	È vietato l'utilizzo di fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti e le fatture di acquisto dei prodotti impiegati. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009, il controllore misura col GPS ed effettua delle foto georeferenziate della superficie interessata dall'infrazione.
DIVIETO DI IMPIEGO DEI FERTILIZZANTI	SRA 19.3_3	Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie su cui non è stato rispettato l'impegno.
	SRA 19.3_4	Fatture relative all'acquisto degli strumenti /prodotti/ organismi indispensabili per l'attuazione del metodo di difesa scelto (dispenser per la confusione sessuale, antagonisti naturali,	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che siano presenti in azienda le fatture

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		prodotti fitosanitari a base di microrganismi, ecc.)			
	SRA 19.3_5	Presenza del registro dei trattamenti fitosanitari compilato con tutti gli elementi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presenti in azienda il registro delle operazioni colturali
	SRA 19.3_6	Completezza e aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari con gli elementi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni colturali sia completo ed aggiornato secondo gli elementi minimi previsti dal bando.
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 19.3_7	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco SOTTO-AZIONE 19.3.01

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.01.1 - Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray (aerosol)					
CONFUSIONE SESSUALE CON DISPENSER TRADIZIONALI O SPRAY (AEROSOL)	SRA 19.3.01.1_1	Attuare il metodo della confusione sessuale per la difesa delle Pomacee e del noce contro la Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>) e delle Drupeacee contro la Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>) attraverso l'impiego dei dispenser tradizionali	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di un dispenser non tradizionale, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.01.1_2	Mantenere in campo i dispenser per un periodo minimo di 150 giorni	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'assenza del dispenser, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.01.1_3	Mantenere in campo i dispenser tra il 1° marzo e il 30 settembre	Documentale e di campo	Tra i mesi di marzo e settembre	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'assenza del dispenser nel periodo indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.01.1_4	Effettuare al massimo n.1 trattamento insetticida esclusivamente contro la prima generazione di <i>Cydia molesta</i> e/o <i>Cydia pomonella</i>	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.01.2 - Confusione sessuale con dispenser biodegradabili					
CONFUSIONE SESSUALE CON DISPENSER BIODEGRADABILI	SRA 19.3.01.2_1	Attuare il metodo della confusione sessuale per la difesa delle Pomacee e del noce contro la Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>) e delle Drupece contro la Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>) attraverso l'impiego di dispenser biodegradabili	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di un dispenser non biodegradabile, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.01.2_2	Mantenere in campo i dispenser per un periodo minimo di 150 giorni	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'assenza del dispenser, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.01.3_3	Mantenere in campo i dispenser tra il 1° marzo e il 30 settembre	Documentale e di campo	Tra i mesi di marzo e settembre	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'assenza del dispenser nel periodo indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.01.4_4	Effettuare al massimo n. 1 trattamento insetticida esclusivamente contro la prima generazione di <i>Cydia molesta</i> e/o <i>Cydia pomonella</i>	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.01.3 - Confusione sessuale in forma liquida					
CONFUSIONE SESSUALE IN FORMA LIQUIDA	SRA 19.3.01.3_1	Eseguire almeno n. 8 interventi contro la Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>) e contro la Tignola orientale del pesco (<i>Cydia molesta</i>) con feromoni sessuali in forma liquida	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di feromoni sessuali non in forma liquida, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>
	SRA 19.3.01.3_2	Eseguire i suddetti trattamenti ad intervalli di 15 giorni	Documentale	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.
	SRA 19.3.01.3_3	Eseguire i suddetti trattamenti nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 30 settembre	Documentale e di campo	Tra i mesi di marzo e settembre	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'assenza del dispenser nel periodo indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco SOTTO-AZIONE 19.3.02

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.02.1 - Utilizzo di <i>Bacillus subtilis</i> o <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> su actinidia, melo, pero, albicocco, pesco, susino e ciliegio per la difesa dalle batteriosi					
UTILIZZO DI <i>BACILLUS SUBTILIS</i> O <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS</i> SU ACTINIDIA, MELO, PERO, ALBICOCCO, PESCO, SUSINO E CILIEGIO PER LA DIFESA DALLE BATTERIOSI	SRA 19.3.02.1_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus subtilis</i> o <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> per la difesa di actinidia, melo, pero, albicocco, pesco, susino e ciliegio contro le batteriosi	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di altri formulati, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.02.1_2	Divieto di utilizzo di formulati a base di rame durante la stagione vegetativa	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati a base di rame, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.02.1_3	Sulle drupacee possibile utilizzo di prodotti rameici nella fase di caduta delle foglie e durante il riposo vegetativo	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di prodotti rameici in un periodo non indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.02.2 - Utilizzo di Bicarbonato di potassio, Laminarina, Olio essenziale di arancio su melo e pero per la difesa dalla Tichiolatura					
UTILIZZO DI BICARBONATO DI POTASSIO, LAMINARINA, OLIO ESSENZIALE DI ARANCIO SU MELO E PERO PER LA DIFESA DALLA TICHIOLATURA	SRA 19.3.02.2_1	Utilizzare formulati a base di Bicarbonato di potassio, Laminarina, Olio essenziale di arancio per il controllo della Tichiolatura su melo e pero	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none">- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.- Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati non a base di Bicarbonato di potassio, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.02.2_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione fungicida contro la Tichiolatura oltre la fase fenologica di frutto-noce	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none">- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.- Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze attive ad azione fungicida contro la Tichiolatura oltre la fase fenologica indicata, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
Metodo di difesa 19.3.02.3 - Utilizzo di Azadiractina A su melo per la difesa da Afide grigio (<i>Dysaphis plantaginea</i>)					
UTILIZZO DI AZADIRACTINA A SU MELO PER LA DIFESA DA AFIDE GRIGIO (<i>DYSAPHIS</i> <i>PLANTAGINEA</i>)	SRA 19.3.02.3_1	Utilizzare formulati a base di Azadiractina A su melo per la difesa da afide grigio	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none">- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.- Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati non a base di Azadiractina A, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 19.3.02.3_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione aficida per il controllo specifico di questa avversità	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione aficida per il controllo dell'afide grigio, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
Metodo di difesa 19.3.02.4 - Utilizzo di <i>Bacillus subtilis</i>, <i>Bacillus amyloliquefaciens</i>, Bicarbonato di potassio su Drupacee per la difesa da Monilia					
UTILIZZO DI <i>BACILLUS SUBTILIS</i> , <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS</i> , BICARBONATO DI POTASSIO SU DRUPACEE PER LA DIFESA DA MONILIA	SRA 19.3.02.4_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Bicarbonato di potassio per la difesa delle Drupacee contro la Monilia	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati diversi da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.02.4_2	Effettuare al massimo di n. 2 trattamenti con altre sostanze attive ad azione fungicida esclusivamente in fase di prefioritura	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze fungicide in fase di prefioritura, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.02.5 - Utilizzo di <i>Bacillus thuringiensis</i> su melo, pero, olivo, albicocco, pesco, susino e ciliegio contro larve ricamatrici, Tignola del pesco (<i>Anarsia lineatella</i>) e Tignola dell'olivo (<i>Prays oleae</i>)					
UTILIZZO DI <i>BACILLUS THURINGIENSIS</i> SU MELO, PERO, OLIVO, ALBICOCCO, PESCO, SUSINO E CILIEGIO CONTRO LARVE RICAMATRICI, TIGNOLA DEL PESCO (<i>AMARSIA LINEATELLA</i>) E TIGNOLA DELL'OLIVO (<i>PRAYS OLEAE</i>)	SRA 19.3.02.5_1	Utilizzare prodotti fitosanitari a base di <i>Bacillus thuringiensis</i> per la difesa di melo, pero, olivo, albicocco, pesco, susino e ciliegio contro le larve ricamatrici, la Tignola del pesco e la Tignola dell'olivo	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di prodotti fitosanitari diversi da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.02.5_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico delle avversità sopracitate	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze insetticide diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
Metodo di difesa 19.3.02.6 - Utilizzo del Virus della granulosi (CpGV) su melo, pero e noce contro Carpocapsa (<i>Cydia pomonella</i>)					
UTILIZZO DEL VIRUS DELLA GRANULOSI (CPGV) SU MELO, PERO E NOCE CONTRO CARPOCAPSA (<i>CYDIA POMONELLA</i>)	SRA 19.3.02.6_1	Utilizzare formulati a base di Virus della granulosi (CpGV) su melo, pero e noce contro la Carpocapsa	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di prodotti fitosanitari diversi da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 19.3.02.6_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico della Carpocapsa, ad eccezione dello Spinosad	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze insetticide diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>
Metodo di difesa 19.3.02.7 - Utilizzo di Rincoti Antocoridi su pero, contro <i>Psylla piri</i>					
UTILIZZO DI RINCOTI ANTOCORIDI SU PERO, CONTRO <i>PSYLLA PIRI</i>	SRA 19.3.02.7_1	Eseguire almeno n. 1 lancio di Rincoti Antocoridi per il controllo della <i>Psylla</i> nei terreni coltivati a pero	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.
	SRA 19.3.02.7_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione insetticida, ad eccezione dei bagnanti per la rimozione della melata	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze insetticide diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>
Metodo di difesa 19.3.02.8 - Utilizzo di Spinosad su olivo contro la Mosca (<i>Bactrocera oleae</i>) nelle formulazioni Spintor Fly o Tracer Fly					
UTILIZZO DI SPINOSAD SU OLIVO CONTRO LA MOSCA (<i>BACTROCERA OLEAE</i>) NELLE FORMULAZIONI	SRA 19.3.02.8_1	Utilizzare esche insetticide a base di Spinosad per il controllo della Mosca negli oliveti	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
SPINTOR FLY O TRACER FLY					Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di esche diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.02.8_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico di questa avversità	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze insetticide diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>
Metodo di difesa 19.3.02.9 - Utilizzo di <i>Aureobasidium pullulans</i> su melo e pero contro <i>Erwinia amylovora</i> e <i>Gloeosporium</i>					
UTILIZZO DI <i>AUREOBASIDIUM PULLULANS</i> SU MELO E PERO CONTRO <i>ERWINIA AMYLOVORA</i> E <i>GLOESPORIUM</i>	SRA 19.3.02.9_1	Utilizzare formulati a base di <i>Aureobasidium pullulans</i> per il controllo di <i>Erwinia amylovora</i> e <i>Gloeosporium</i> su melo e pero	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati diversi da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>
	SRA 19.3.02.9_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive per il controllo specifico di queste avversità	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco SOTTO-AZIONE 19.3.03

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.03.1 - Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray (aerosol) per la difesa dalla Tignoletta della vite (<i>Lobesia botrana</i>) e dalla Cocciniglia farinosa della vite (<i>Planococcus ficus</i>)					
CONFUSIONE SESSUALE CON DISPENSER TRADIZIONALI O SPRAY (AEROSOL) PER LA DIFESA DALLA TIGNOLETTA DELLA VITE (<i>LOBESIA</i> / <i>BOTRANA</i>) E DALLA COCCINIGLIA FARINOSA DELLA VITE (<i>PLANOCOCCUS</i> <i>FICUS</i>)	SRA 19.3.03.1_1	Attuare il metodo della confusione sessuale per la difesa dalla Tignoletta e dalla Cocciniglia farinosa	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di un metodo diverso da quello indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.03.1_2	Mantenere in campo i dispenser per un periodo minimo di 150 giorni	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'assenza del dispenser, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.03.1_3	Mantenere in campo i dispenser tra il 1° marzo e il 30 settembre	Documentale e di campo	Tra i mesi di marzo e settembre	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'assenza del dispenser nel periodo indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.03.1_4	Per la confusione sessuale in forma spray, eseguire almeno n. 8 interventi	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 19.3.03.1_5	Per la confusione sessuale in forma spray, eseguire i suddetti trattamenti ad intervalli di 15 giorni	Documentale	In qualsiasi momento	- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.
	SRA 19.3.03.1_6	Per la confusione sessuale in forma spray, eseguire i suddetti trattamenti nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 30 settembre	Documentale e di campo	Tra i mesi di marzo e settembre	- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo del prodotto in un periodo diverso da quello indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.03.1_7	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico delle aversità sopra citate	Documentale e di campo	Tra i mesi di marzo e settembre	- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti utilizzo di sostanze insetticide diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
Metodo di difesa 19.3.01.2 - Confusione sessuale con dispenser biodegradabili					
UTILIZZO DI ANAGYRUS VLADIMIRI PER IL CONTROLLO DELLE COCCINIGLIE	SRA 19.3.01.2_1	Eseguire almeno n. 2 lanci dell'insetto antagonista <i>Anagyrus vladimiri</i> per il controllo delle Cocciniglie	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.
	SRA 19.3.01.2_2	Divieto di utilizzo di sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico di questa aversità	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni colturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo.

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze insetticide diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco SOTTO-AZIONE 19.3.04

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.04.1 - Utilizzo di <i>Bacillus subtilis</i>, <i>Bacillus amyloliquefaciens</i>, Bicarbonato di potassio, <i>Aureobasidium pullulans</i>, <i>Phytium oligandrum</i>, Eugeniole – Geraniolo – Timolo, <i>Trichoderma atroviride</i> per il controllo della Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)					
UTILIZZO DI <i>BACILLUS SUBTILIS</i> , <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS</i> , BICARBONATO DI POTASSIO, <i>AUREOBASIDIUM PULLULANS</i> , <i>PHYTIUM OLIGANDRUM</i> , EUGENIOLO – GERANIOLO – TIMOLO, <i>TRICHODERMA ATROVIRIDE</i> PER IL CONTROLLO DELLA BOTRITE (<i>BOTRYTIS CINEREA</i>)	SRA 19.3.04.1_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Bicarbonato di potassio, <i>Aureobasidium pullulans</i> , <i>Phytium oligandrum</i> , Eugeniole – Geraniolo – Timolo, <i>Trichoderma atroviride</i> per la difesa della vite contro la Botrite	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati diversi da quello indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.04.1_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione antibotritica	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze attive diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
Metodo di difesa 19.3.04.2 - Utilizzo di <i>Cerevisane</i> contro Botrite, Oidio e <i>Peronospora</i>					
UTILIZZO DI CEREVISANE CONTRO BOTRITE, OIDIO E PERONOSPORA	SRA 19.3.04.2_1	Eseguire almeno n. 5 trattamenti fitosanitari con formulati a base di <i>Cerevisane</i> per la difesa contro la peronospora, l'oidio e la botrite della vite	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.



GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.04.3 - Utilizzo di Bicarbonato di potassio, <i>Ampelomyces quisqualis</i>, <i>Bacillus pumilus</i>, Cos-Oga contro l'Oidio					
UTILIZZO DI BICARBONATO DI POTASSIO, <i>AMPELOMYCES QUISQUALIS</i> , <i>BACILLUS PUMILUS</i> , COS-OGA CONTRO L'OIDIO	SRA 19.3.04.3_1	Eseguire almeno n. 5 trattamenti fitosanitari con formulati a base di <i>Ampelomyces quisqualis</i> , <i>Bacillus pumilus</i> , Cos-Oga Bicarbonato di potassio, per la difesa della vite contro l'Oidio	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.
Metodo di difesa 19.3.04.4 - Utilizzo di Laminarina e/o Olio essenziale di arancio contro Oidio e Peronospora					
UTILIZZO DI LAMINARINA E/O OLIO ESSENZIALE DI ARANCIO CONTRO OIDIO E PERONOSPORA	SRA 19.3.04.4_1	Eseguire almeno n. 5 trattamenti fitosanitari con formulati a base di Laminarina e/o Olio essenziale di arancio per la difesa della vite contro Oidio e Peronospora	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.
Metodo di difesa 19.3.04.5 - Utilizzo di <i>Trichoderma</i> contro il Mal dell'esca					
UTILIZZO DI <i>TRICHODERMA</i> CONTRO IL MAL DELL'ESCA	SRA 19.3.04.5_1	Utilizzare formulati a base di <i>Trichoderma spp.</i> per il controllo del Mal dell'Esca sulla vite	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati diversi da quello indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.04.5_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione fungicida per il controllo specifico dell'avversità	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze attive diverse da quanto indicato, si provvede

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
Metodo di difesa 19.3.04.6 - Utilizzo di <i>Bacillus thuringiensis</i> contro le tignole (<i>Eupoecilia ambiguella</i> e <i>Lobesia botrana</i>)					
UTILIZZO DI BACILLUS THURINGIENSIS CONTRO LE TIGNOLE (<i>EUPOECILIA AMBIGUELLA</i> E <i>LOBESIA BOTRANA</i>)	SRA 19.3.04.6_1	Utilizzare formulati a base di <i>Bacillus thuringiensis</i> per la difesa della vite contro le tignole	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati diversi da quello indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>
	SRA 19.3.04.6_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico delle tignole	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze attive diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>



Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco SOTTO-AZIONE 19.3.07

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
Metodo di difesa 19.3.07.1 - Utilizzo di <i>Trichogramma</i> e/o <i>Bacillus thuringiensis</i>, senza impiego di insetticidi fogliari specifici per il controllo della Piralide del mais (<i>Ostrinia nubilalis</i>)					
UTILIZZO DI <i>TRICHOGRAMMA</i> E/O <i>BACILLUS</i> <i>THURINGIENSIS</i> , SENZA IMPIEGO DI INSETTICIDI FOGLIARI SPECIFICI PER IL CONTROLLO DELLA PIRALIDE DEL MAIS (<i>OSTRINIA NUBILALIS</i>)	SRA 19.3.07.1_1	Utilizzare formulati a base di <i>Trichogramma</i> spp. e/o <i>Bacillus thuringiensis</i> per il controllo della Piralide sul mais.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none">- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.- Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati diversi da quello indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
	SRA 19.3.07.1_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione insetticida per il controllo specifico di questa avversità	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none">- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.- Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze attive diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.
Metodo di difesa 19.3.07.2 - Utilizzo di <i>Aspergillus flavus</i> ceppo MUCLE54911 come antagonista dei ceppi produttori di aflatoossine del mais					
UTILIZZO DI <i>ASPERGILLUS FLAVUS</i> CEPPO MUCLE54911 COME ANTAGONISTA DEI CEPPI PRODUTTORI DI AFLATOSSINE DEL MAIS	SRA 19.3.07.2_1	Utilizzare formulati a base di <i>Aspergillus flavus</i> ceppo MUCLE54911 per contrastare la diffusione dei ceppi di <i>Aspergillus flavus</i> produttori di aflatoossine sul mais	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none">- Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati.- Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di formulati diversi da quello indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 19.3.07.2_2	Divieto di utilizzo di ulteriori sostanze attive ad azione fungicida per il controllo specifico di questa avversità	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<ul style="list-style-type: none"> - Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto e le etichette dei prodotti impiegati. - Verifica in campo: verifica la coerenza tra quanto verificato nel corso del controllo amministrativo e la realtà in campo. <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti l'utilizzo di sostanze attive diverse da quanto indicato, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate della superficie interessata.</p>

INTERVENTO SRA 20 – GESTIONE DEI NUTRIENTI



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 20 – Gestione dei nutrienti

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AI CONTROLLI

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:	ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:	
Ragione Sociale	<input type="checkbox"/> AZIONE 1		
Tipologia di estrazione	<input type="checkbox"/> IA.1 - Tecniche di distribuzione a bassa emissività	<input type="checkbox"/> IA.2 - Tecniche di distribuzione di precisione	
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	SI/NO	DATA CONTROLLO	



Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁷
CAMPIONAMENTO E ANALISI DEL SUOLO	SRA 20_1	Analisi del suolo al 1° anno							
	SRA 20_2	Numerosità e tracciamento del campionamento							
	SRA 20_3	Epoca di campionamento e di analisi							
PREDISPORRE E APPLICARE, ANNUALMENTE, PER OGNI CULTURA, UN PIANO DI CONCIMAZIONE INFORMATIZZATO	SRA 20_4	Redazione del piano di concimazione, completo delle voci previste dal bando (Allegato H "SRA20 - Piano di concimazione e registrazione delle operazioni di campo")							
	SRA 20_5	Redazione del piano di concimazione nei termini previsti dal bando							
	SRA 20_6	Presenza e completezza della relazione tecnica con le informazioni previste dal bando							
	SRA 20_7	Redazione del piano di concimazione da parte di un tecnico iscritto all'albo dei dottori agronomi e forestali, periti agrari o periti agrotecnici							

³⁷ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁷
FRAZIONAMENTO DEGLI APPORTI DI AZOTO IN COPERTURA E INTERRAMENTO	SRA 20_8	Assicurare il frazionamento degli apporti di azoto in copertura e il loro interramento come previsto nella tabella 2 del bando							
TRACCIAMENTO GPS DELLE OPERAZIONI DI FERTILIZZAZIONE	SRA 20_9	Tracciamenti GPS delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interramento in formato previsto dal bando riportanti le seguenti informazioni minime: coordinate geografiche, data e ora dell'operazione							
RAZIONALIZZAZIONE DEI FERTILIZZANTI	SRA 20_10	Rispettare gli impegni di razionalizzazione degli apporti di fertilizzanti definiti sulla base del piano di concimazione e riduzione degli apporti di N in caso di valori pari o superiori a quelli dei MAS				CGO 2 Rispetto dei massimali (rispetto dei 170 kg N/ha e dei MAS) previsti per l'utilizzo dei fertilizzanti			
	SRA 20_11	In caso di concimazione organica di post-raccolta tramite effluenti o digestati, fare seguire la coltura oggetto di impegno da una coltura da reddito o di copertura, nel rispetto di quanto previsto dalla DGR 3634/2024 e del piano di concimazione previsto da questo intervento.				CGO 2 Rispetto dei massimali (rispetto dei 170 kg N/ha e dei MAS) previsti per l'utilizzo dei fertilizzanti			
UTILIZZO DEI PRODOTTI FERTILIZZANTI	SRA 20_12	Divieto di impiego di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006, nonché fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti			

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁷
		ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009.							
REGISTRAZIONE DELLE FERTILIZZAZIONI	SRA 20_13	Registrare le distribuzioni relative alle fertilizzazioni effettuate sulla SOI nell'Allegato "SRA20 - Piano di concimazione e registrazione delle operazioni di campo"				CGO 1 Obbligo di registrare nel quaderno di campagna i dati sull'utilizzo dei concimi minerali/inorganici, organo-minerali e organici con titolo di P dichiarato, di cui al D.lgs. n. 75/2010 e Reg. (UE) 2019/1009, nonché i dati sull'utilizzo degli effluenti di allevamento e/o del digestato agrozootecnico e agroindustriale così come definiti all'art. 22, comma 1 e comma 3 del DM 5046/2016 e dei fanghi di depurazione CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 20_14	In caso di ricorso al contoterzista per le operazioni di distribuzione di fertilizzanti, presenza di fatture nel rispetto dei contenuti previsti dal bando							
	SRA 20_15	Presenza dei referti delle analisi del suolo nei formati definiti dal bando							

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁷
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 20_16	Presenza dei punti GPS dei centroidi dell'area di riferimento per le analisi dei suoli nel formato previsto dal bando							
	SRA 20_17	Eventuale materiale fotografico georeferenziato prodotto a giustificazione del mancato interramento delle singole fertilizzazioni di copertura, nel formato previsto dal bando							
	SRA 20_18	Registro di magazzino dei fertilizzanti (diviso in inventario iniziale e finale) riportante i seguenti elementi minimi: nome fertilizzante, titolo, quantità (kg o litri), data di carico/scarico in uno dei formati possibili previsti dal bando							
	SRA 20_19	Fatture di acquisto dei fertilizzanti utilizzati							
	SRA 20_20	Presenza di tutta la documentazione prevista dal bando nella sezione Repository del fascicolo aziendale SISCO							

Sezione 1 – Verifica dell'impegno opzionale "Tecniche di distribuzione a bassa emissività" e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁸
DISTRIBUZIONE DI EFFLUENTI DI ALLEVAMENTO E/O DIGESTATO AGRO-ZOOTECNICO IN PRESEMINA ALMENO 2 ANNI NEL CORSO DEL QUINQUENNIO (impegno A)	IA.1_1	Distribuzione effettuata in presenza esclusivamente tramite l'iniezione diretta o la distribuzione rasoterra e contestuale incorporazione immediata delle matrici organiche nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando)							
DISTRIBUZIONE DI EFFLUENTI DI ALLEVAMENTO E/O DIGESTATO AGRO-ZOOTECNICO IN COPERTURA ALMENO 2 ANNI NEL CORSO DEL QUINQUENNIO (impegno B o impegno C)	IA.1_2	Distribuzione tramite fertirrigazione, anche attraverso l'uso di macchine/attrezzature/impianti fissi che permettono la distribuzione senza dispersione atmosferica di odori e ammoniaca (impegno B) nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando) OPPURE Distribuzione tramite iniezione diretta o incorporazione immediata o interrimento superficiale o sottocotico o distribuzione rasoterra in bande (impegno C) nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando)							

³⁸ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁸
TRACCIAMENTO GPS DELLE OPERAZIONI DI FERTILIZZAZIONE	IA.1_3	Tracciamenti GPS delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interrimento in formato shapefile (.shp) o su file compatibile con software GIS (.gpkg) riportanti le informazioni minime: coordinate geografiche, data e ora dell'operazione (per impegno A e C)							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.1_4	In caso di ricorso al contoterzista per le operazioni di distribuzione di fertilizzanti, presenza di fatture nel rispetto dei contenuti previsti dal bando							
	IA.1_5	Presenza nella sezione Repository del fascicolo aziendale SISCO della documentazione relativa ai tracciamenti GPS							

Sezione 1 – Verifica dell'impegno opzionale “Tecniche di distribuzione di precisione” e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁹
CAMPIONAMENTO E ANALISI DEL SUOLO PER INDIVIDUAZIONE DELLE MZ	IA.2_1	Individuazione delle “management zones” (MZ), secondo le modalità indicate dal bando: - tecniche di rilevamento - numero delle MZ definite dal tecnico							
	IA.2_2	Presenza per ogni MZ di almeno 1 analisi di suolo nel rispetto delle modalità CAMPIONAMENTO E ANALISI DEL SUOLO previste dall'impegno base							
PREDISPORRE E APPLICARE ALMENO PER DUE ANNI CONSECUTIVI NEL QUINQUENNIO UN PIANO DI CONCIMAZIONE PER OGNI MZ	IA.2_3	Per ogni MZ redazione del piano di concimazione, completo delle voci previste dal bando							
	IA.2_4	Per ogni MZ redazione del piano di concimazione nei termini previsti dal bando							
	IA.2_5	Presenza e completezza della relazione tecnica a corredo dei piani di concimazione a rateo variabile utilizzati per la definizione delle dosi di fertilizzanti azotati, firmata digitalmente dal tecnico incaricato, con le informazioni previste dal bando							

³⁹ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁹
		per ogni MZ e in uno dei formati previsti							
COSTRUZIONE MAPPE DI PRESCRIZIONE	IA.2_6	Caricamento dei risultati del piano di concimazione nelle mappe di prescrizione entro la data di inizio di attività di fertilizzazione di copertura e non oltre i limiti temporali previsti dalla tabella 1 del bando							
		Utilizzare macchine di distribuzione di precisione in grado di effettuare fertilizzazioni nella modalità a rateo variabile con mappe di prescrizione nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando)							
DISTRIBUZIONE DI PRECISIONE DEI FERTILIZZANTI DA EFFETTUARSI ALMENO 2 ANNI CONSECUTIVI NEL PERIODO DEL QUINQUENNIO	IA.2_7	Assicurare il frazionamento degli apporti di azoto in copertura e il loro interrimento come previsto nella tabella 2 del bando per ogni MZ							
		Per ogni MZ tracciamenti GPS delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interrimento in formato previsto dal bando riportanti le seguenti informazioni minime: coordinate geografiche, data e ora dell'operazione							
TRACCIAMENTO GPS DELLE OPERAZIONI DI FERTILIZZAZIONE	IA.2_9								

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁹
RAZIONALIZZAZIONE DEI FERTILIZZANTI	IA.2_10	Per ogni MZ rispettare gli impegni di razionalizzazione degli apporti di fertilizzanti definiti sulla base del piano di concimazione e riduzione degli apporti di N in caso di valori pari o superiori a quelli dei MAS				CGO 2 – Rispetto dei massimali (rispetto dei 170 kg N/ha e dei MAS) previsti per l'utilizzo dei fertilizzanti			
	IA.2_11	Registrare le distribuzioni relative alle fertilizzazioni effettuate sulla SOI nell'Allegato "SRA20 – Piano di concimazione e registrazione delle operazioni di campo" per ogni MZ				CGO 1 – Obbligo di registrare nel quaderno di campagna i dati sull'utilizzo dei concimi minerali/inorganici, organo-minerali e organici con titolo di P dichiarato, di cui al D.lgs. n. 75/2010 e Reg. (UE) 2019/1009, nonché i dati sull'utilizzo degli effluenti di allevamento e/o del digestato agrozootecnico e agroindustriale così come definiti all'art. 22, comma 1 e comma 3 del DM 5046/2016 e dei fanghi di depurazione			
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.2_12	Presenza in azienda di mappe di prescrizione in formato shapefile (.shp) o su file compatibile con software GIS (.gpkg)							
	IA.2_13	Presenza in azienda di mappe di distribuzione a rateo variabile in formato shapefile (.shp) o su file compatibile con software GIS (.gpkg) riportanti le seguenti informazioni minime: coordinate geografiche, data e ora dell'operazione, quantitativi di fertilizzante distribuito							

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ³⁹
	IA.2_14	In caso di ricorso al contoterzista per le operazioni di distribuzione di fertilizzanti, presenza di fatture nel rispetto dei contenuti previsti dal bando							
	IA.2_15	Presenza nella sezione Repository del fascicolo aziendale SISCO della documentazione prevista dal bando per l'impegno opzionale							

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
CAMPIONAMENTO E ANALISI DEL SUOLO	SRA 20_1	Analisi del suolo al 1° anno	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede i documenti relativi alle analisi del suolo
	SRA 20_2	Numerosità e tracciamento del campionamento	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede i documenti relativi alla numerosità e al tracciamento derivanti dal GPS
	SRA 20_3	Epoca di campionamento e di analisi	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede i documenti relativi al tracciamento derivanti dal GPS e i referti delle analisi di laboratorio
PREDISPORRE E APPLICARE, ANNUALMENTE, PER OGNI COLTURA, UN PIANO DI CONCIMAZIONE INFORMATIZZATO	SRA 20_4	Redazione del piano di concimazione, completo delle voci previste dal bando (Allegato H "SRA20 - Piano di concimazione e registrazione delle operazioni di campo")	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il piano di concimazione
	SRA 20_5	Redazione del piano di concimazione nei termini previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il piano di concimazione e verifica che sia stato redatto nei termini previsti dal bando
	SRA 20_6	Presenza e completezza della relazione tecnica con le informazioni previste dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede la relazione tecnica e verifica che sia completa con le informazioni previste dal bando e che sia presente la firma digitale del tecnico
	SRA 20_7	Redazione del piano di concimazione da parte di un tecnico iscritto all'albo dei dottori agronomi e forestali, periti agrari o periti agrotecnici	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica che il tecnico sia iscritto all'albo



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
FRAZIONAMENTO DEGLI APPORTI DI AZOTO IN COPERTURA E INTERRAMENTO	SRA 20_8	Assicurare il frazionamento degli apporti di azoto in copertura e il loro interramento come previsto nella tabella 2 del bando	Documentale/Di campo	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il tracciato GPS o verifica l'impianto di fertirrigazione qualora l'azienda partecipi all'impegno con la fertirrigazione. Qualora durante la visita aziendale si accerti un mancato interramento secondo quanto previsto dal bando, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e l'area di difforme dovrà essere rilevata con GPS.
TRACCIAMENTO GPS DELLE OPERAZIONI DI FERTILIZZAZIONE	SRA 20_9	Tracciamenti GPS delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interramento in formato previsto dal bando riportanti le seguenti informazioni minime: coordinate geografiche, data e ora dell'operazione	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il tracciato GSP delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interramento
RAZIONALIZZAZIONE DEI FERTILIZZANTI	SRA 20_10	Rispettare gli impegni di razionalizzazione degli apporti di fertilizzanti definiti sulla base del piano di concimazione e riduzione degli apporti di N in caso di valori pari o superiori a quelli dei MAS	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario confronta il registro dei trattamenti con il piano di concimazione/relazione tecnica.
	SRA 20_11	In caso di concimazione organica di post-raccolta tramite effluenti o digestati, fare seguire la coltura oggetto di impegno da una coltura da reddito o di copertura, nel rispetto di quanto previsto dalla DGR 3634/2024 e del piano di concimazione previsto da questo intervento.	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica il piano colturale e il registro dei trattamenti fertilizzanti
UTILIZZO DEI PRODOTTI FERTILIZZANTI	SRA 20_12	Divieto di impiego di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi	Documentale/Di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		della Parte IV del D.lgs. n. 152/2006, nonché fertilizzanti organici le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009.			Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, provvedere alla misurazione con GPS della superficie interessata.
REGISTRAZIONE DELLE FERTILIZZAZIONI	SRA 20_13	Registrare le distribuzioni relative alle fertilizzazioni effettuate sulla SOI nell'Allegato "SRA20 - Piano di concimazione e registrazione delle operazioni di campo"	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il registro dei trattamenti fertilizzanti e lo confronta con l'allegato
	SRA 20_14	In caso di ricorso al contoterzista per le operazioni di distribuzione di fertilizzanti, presenza di fatture nel rispetto dei contenuti previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica la presenza in azienda delle fatture rilasciate dal contoterzista e che riportino la tipologia di lavorazioni effettuate con la dicitura "le lavorazioni sono state eseguite conformemente a quanto previsto dal bando dell'intervento"
	SRA 20_15	Presenza dei referti delle analisi del suolo nei formati definiti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica la presenza e il formato dei referti delle analisi del suolo
	SRA 20_16	Presenza dei punti GPS dei centroidi dell'area di riferimento per le analisi dei suoli nel formato previsto dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica la presenza dei punti GPS dei centroidi
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 20_17	Eventuale materiale fotografico georeferenziato prodotto a giustificazione del mancato interramento delle singole fertilizzazioni di copertura, nel formato previsto dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che le fotografie georeferenziate siano rappresentative della realtà e conformi a quanto previsto dal bando, ossia: - foto panoramiche: scattate per ciascun appezzamento oppure ettaro di superficie su almeno due punti di ripresa posizionandosi sui vertici del campo;

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					<ul style="list-style-type: none"> - foto di dettaglio: scattate per ciascun appezzamento oppure ettaro di superficie su almeno due punti di ripresa posizionandosi all'interno dell'appezzamento; - che siano scattate almeno 2/3 foto per punto di ripresa. Le fotografie con assenza dati GPS nella sezione dettagli delle proprietà della foto non sono ammissibili
	SRA 20_18	Registro di magazzino dei fertilizzanti (diviso in inventario iniziale e finale) riportante i seguenti elementi minimi: nome fertilizzante, titolo, quantità (kg o litri), data di carico/scarico in uno dei formati possibili previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il registro di magazzino dei fertilizzanti ed effettua foto georeferenziate del magazzino di stoccaggio dei prodotti fertilizzanti.
	SRA 20_19	Fatture di acquisto dei fertilizzanti utilizzati	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede le fatture di acquisto dei fertilizzanti
	SRA 20_20	Presenza di tutta la documentazione prevista dal bando nella sezione Repository del fascicolo aziendale SISCO	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che la documentazione prevista dal bando sia presente nella cartella del Repository di Sis.Co.

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco – IA.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DISTRIBUZIONE DI EFFLUENTI DI ALLEVAMENTO E/O DIGESTATO AGRO-ZOOTECNICO IN PRESEMINA ALMENO 2 ANNI NEL CORSO DEL QUINQUENNIO (impegno A)	IA.1_1	Distribuzione effettuata in presemina esclusivamente tramite l'iniezione diretta o la distribuzione rasoterra e contestuale incorporazione immediata delle matrici organiche nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando)	Documentale/Di campo	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il tracciato GPS. Qualora durante la visita aziendale si accerti una distribuzione non coerente con quanto previsto dal bando, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e l'area di forme dovrà essere rilevata con GPS.
DISTRIBUZIONE DI EFFLUENTI DI ALLEVAMENTO E/O DIGESTATO AGRO-ZOOTECNICO IN COPERTURA ALMENO 2 ANNI NEL CORSO DEL QUINQUENNIO (impegno B o impegno C)	IA.1_2	Distribuzione tramite fertirrigazione, anche attraverso l'uso di macchine/attrezzature/impianti fissi che permettono la distribuzione senza dispersione atmosferica di odori e ammoniaci (impegno B) nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando) OPPURE Distribuzione tramite iniezione diretta o incorporazione immediata o interrimento superficiale o sottocotico o distribuzione rasoterra in bande (impegno C) nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando)	Documentale/Di campo	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il tracciato GPS o verifica l'impianto di fertirrigazione qualora l'azienda partecipi all'impegno con la fertirrigazione. Qualora durante la visita aziendale si accerti una distribuzione non coerente con quanto previsto dal bando, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e l'area di forme dovrà essere rilevata con GPS.
TRACCIAMENTO GPS DELLE OPERAZIONI DI FERTILIZZAZIONE	IA.1_3	Tracciamenti GPS delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interrimento in formato shapefile (.shp) o su file compatibile con software GIS (.gpkg) riportanti le informazioni minime: coordinate	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il tracciato GPS delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interrimento

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		geografiche, data e ora dell'operazione (per impegno A e C)			
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.1_4	In caso di ricorso al contoterzista per le operazioni di distribuzione di fertilizzanti, presenza di fatture nel rispetto dei contenuti previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede le fatture di acquisto dei fertilizzanti
	IA.1_5	Presenza nella sezione Repository del fascicolo aziendale SISCO della documentazione relativa ai tracciamenti GPS	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che la documentazione prevista dal bando sia presente nella cartella del Repository di Sis.Co.

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco – IA.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
CAMPIONAMENTO E ANALISI DEL SUOLO PER INDIVIDUAZIONE DELLE MZ	IA.2_1	Individuazione delle "management zones" (MZ), secondo le modalità indicate dal bando: - tecniche di rilevamento - numero delle MZ definite dal tecnico	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica la relazione tecnica
	IA.2_2	Presenza per ogni MZ di almeno 1 analisi di suolo nel rispetto delle modalità CAMPIONAMENTO E ANALISI DEL SUOLO previste dall'impegno base	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica i referti delle analisi del suolo
PREDISPORRE E APPLICARE ALMENO PER DUE ANNI CONSECUTIVI NEL QUINQUENNIO UN PIANO DI CONCIMAZIONE PER OGNI MZ	IA.2_3	Per ogni MZ redazione del piano di concimazione, completo delle voci previste dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il piano di concimazione
	IA.2_4	Per ogni MZ redazione del piano di concimazione nei termini previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica la data di redazione del piano di concimazione
	IA.2_5	Presenza e completezza della relazione tecnica a corredo dei piani di concimazione a rateo variabile utilizzati per la definizione delle dosi di fertilizzanti azotati, firmata digitalmente dal tecnico incaricato, con le informazioni previste dal bando per ogni MZ e in uno dei formati previsti	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede la relazione tecnica e verifica che sia completa con le informazioni previste dal bando e che sia presente la firma digitale del tecnico

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
COSTRUZIONE MAPPE DI PRESCRIZIONE	IA.2_6	Caricamento dei risultati del piano di concimazione nelle mappe di prescrizione entro la data di inizio di attività di fertilizzazione di copertura e non oltre i limiti temporali previsti dalla tabella 1 del bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica il caricamento dei dati di concimazione entro i termini previsti dal bando
DISTRIBUZIONE DI PRECISIONE DEI FERTILIZZANTI DA EFFETTUARSI ALMENO 2 ANNI CONSECUTIVI NEL PERIODO DEL QUINQUENNIO	IA.2_7	Utilizzare macchine di distribuzione di precisione in grado di effettuare fertilizzazioni nella modalità a rateo variabile con mappe di prescrizione nel rispetto dei frazionamenti di N previsti dall'impegno base (tabella 2 del bando)	Di campo	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica che sia presente il macchinario presso l'azienda ed effettua delle foto georeferenziate del macchinario stesso oppure acquisisce le fatture in caso di lavorazioni eseguite dal terzista.
	IA.2_8	Assicurare il frazionamento degli apporti di azoto in copertura e il loro interramento come previsto nella tabella 2 del bando per ogni MZ	Documentale/Di campo	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il tracciato GPS o verifica l'impianto di fertirrigazione qualora l'azienda partecipi all'impegno con la fertirrigazione. Qualora durante la visita aziendale si accerti un mancato interramento secondo quanto previsto dal bando, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS.
TRACCIAMENTO GPS DELLE OPERAZIONI DI FERTILIZZAZIONE	IA.2_9	Per ogni MZ tracciamenti GPS delle fertilizzazioni e di eventuali interventi di interramento in formato previsto dal bando riportanti le seguenti informazioni minime: coordinate geografiche, data e ora dell'operazione	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il tracciato GPS

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
RAZIONALIZZAZIONE DEI FERTILIZZANTI	IA.2_10	Per ogni MZ rispettare gli impegni di razionalizzazione degli apporti di fertilizzanti definiti sulla base del piano di concimazione e riduzione degli apporti di N in caso di valori pari o superiori a quelli dei MAS	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario confronta il registro dei trattamenti con il piano di concimazione/relazione tecnica.
REGISTRAZIONE DELLE OPERAZIONI DI FERTILIZZAZIONE	IA.2_11	Registrare le distribuzioni relative alle fertilizzazioni effettuate sulla SOI nell'Allegato "SRA20 - Piano di concimazione e registrazione delle operazioni di campo" per ogni MZ	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede il registro dei trattamenti fertilizzanti e lo confronta con l'allegato
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.2_12	Presenza in azienda di mappe di prescrizione in formato shapefile (.shp) o su file compatibile con software GIS (.gpkg)	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede le mappe di prescrizione secondo i formati indicati nel bando
	IA.2_13	Presenza in azienda di mappe di distribuzione a rateo variabile in formato shapefile (.shp) o su file compatibile con software GIS (.gpkg) riportanti le seguenti informazioni minime: coordinate geografiche, data e ora dell'operazione, quantitativi di fertilizzante distribuito	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario richiede le mappe di distribuzione a rateo variabile secondo i formati e recanti le informazioni minime indicati nel bando.
	IA.2_14	In caso di ricorso al contoterzista per le operazioni di distribuzione di fertilizzanti, presenza di fatture nel rispetto dei contenuti previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario verifica la presenza in azienda delle fatture rilasciate dal contoterzista e che riportino la tipologia di lavorazioni effettuate con la dicitura "le lavorazioni sono state eseguite conformemente a quanto previsto dal bando dell'intervento".

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI MISURA	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	IA.2_15	Presenza nella sezione Repository del fascicolo aziendale SISCO della documentazione prevista dal bando per l'impegno opzionale	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che la documentazione prevista dal bando sia presente nella cartella del Repository di Sis.Co.



INTERVENTO SRA 22 – Impegni specifici risaie



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 22 – Impegni specifici risaie

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AL CONTROLLO

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:	ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:	
CUAA	<input type="checkbox"/> AZIONE 1		
Ragione Sociale	<input type="checkbox"/> AZIONE 2	<input type="checkbox"/> Sotto azione 2.1	<input type="checkbox"/> Sotto azione 2.2
Tipologia di estrazione	<input type="checkbox"/> IA.1 - Stoppie	<input type="checkbox"/> IA.2 - Sommersione	<input type="checkbox"/> IA.3 – Mezzi meccanici
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	SI/NO	DATA CONTROLLO	_____

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - AZIONE 22.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁰
SEMINA	SRA 22.1_1	Garantire sui terreni oggetto d'impegno l'esecuzione della semina in acqua				CGO 1 Rispetto delle procedure necessarie per ottenere l'autorizzazione (concessione, licenza di attingimento, ecc.) all'utilizzo delle acque per finalità irrigue.			
	SRA 22.1_2	Garantire la gestione del livello dell'acqua secondo quanto previsto dal bando: -sommersione delle camere almeno due giorni prima della semina del riso; -livello dell'acqua di sommersione mantenuto a circa 3-5 cm fino all'asciutta di radicamento; -in fase vegetativa della coltura, il livello ottimale dell'acqua di sommersione tra i 5 e i 10 cm. sommersione delle camere almeno due giorni prima della semina del riso; -prima dell'inizio del ciclo riproduttivo, prevedere un periodo di asciutta di durata indicativa di 7-10 giorni. -nel periodo che precede l'asciutta di preraccolta, mantenere la sommersione sino alla fase di maturazione cerosa.							
GESTIONE RISAIA	SRA 22.1_3	Distribuzione dell'azoto nel primo intervento in copertura su terreno completamente asciutto,							

⁴⁰ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁰
		e provvedere alla somministrazione nell'arco di 24-48 ore							
DIVIETO DI UTILIZZO DEI FERTILIZZANTI	SRA 22.1_4	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
	SRA 22.1_5	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006.							
REGISTRO OPERAZIONI CULTURALI	SRA 22.1_6	Presenza del registro delle operazioni culturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 22.1_7	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari.			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 22.1_8	Verifica dell'uso suolo riscontrato in campo se rientra nell'elenco dei codici coltura ammessi a premio							

Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - AZIONE 22.2.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴¹
REALIZZAZIONE DI UN FOSSO A SEZIONE TRAPEZOIDALE		Realizzare in ogni anno del periodo di impegno, all'interno della camera di risaia, in qualunque posizione, uno o più fossi a sezione trapezoidale. Le dimensioni del fosso possono essere le seguenti: 1. Almeno 60 cm (base maggiore del trapezio posta in alto) di larghezza e almeno 40 cm di profondità 2. Almeno 60 cm di larghezza e 60 cm di profondità 3. Almeno 80 cm di larghezza e 100 cm di profondità							
	SRA 22.2.1_1								
	SRA 22.2.1_2	In ciascuna camera di risaia il rapporto fra la lunghezza del/dei fosso/i e la superficie oggetto di impegno deve essere almeno di 100 metri per ettaro.							
	SRA 22.2.1_3	Il fosso deve essere realizzato prima della sommersione iniziale della risaia nell'anno di assunzione dell'impegno e deve rimanere allagato anche durante le fasi di asciutta, nel periodo tra la sommersione iniziale della camera in primavera e il suo prosciugamento in prossimità della raccolta.				CGO 1 Rispetto delle procedure necessarie per ottenere l'autorizzazione (concessione, licenza di attingimento, ecc.) all'utilizzo delle acque per finalità irrigue.			
	SRA 22.2.1_4	Ove necessario, il fosso deve essere collegato a solchi secondari atti a farvi							

⁴¹ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴¹
MANTENERE INERBITO UN ARGINE DI RISAIA		confluire l'acqua di sommersione durante le fasi di asciutta.							
	SRA 22.2.1_5	Il fosso non può coincidere con solchi adacquatori o scoline.							
	SRA 22.2.1_6	Mantenere inerbito un argine di risaia per l'intero ciclo culturale del riso, mediante semina o sviluppo della vegetazione spontanea. L'argine da mantenere inerbito deve interessare almeno un lato della camera di risaia							
	SRA 22.2.1_7	In caso di semina dell'argine devono essere utilizzate specie autoctone.							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 22.2.1_8	Presenza del registro delle operazioni culturali				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
	SRA 22.2.1_9	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando							
	SRA 22.2.1_10	Caricare nel repository di Sis.Co, entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento, la cartografia che identifichi il posizionamento e la lunghezza dei fossetti realizzati.							

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI 'CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴¹
DIVIETO DI UTILIZZO DEI FERTILIZZANTI	SRA 22.2.1._11	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009				CGO 1 Obbligo di registrare nel quaderno di campagna i dati sull'utilizzo dei concimi minerali/inorganici, organo-minerali e organici con titolo di P dichiarato, di cui al D.lgs. n. 75/2010 e Reg. (UE) 2019/1009, nonché i dati sull'utilizzo degli effluenti di allevamento e/o del digestato agrozootecnico e agroindustriale così come definiti all'art. 22, comma 1 e comma 3 del DM 5046/2016 e dei fanghi di depurazione			
	SRA 22.2.1._12	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006.				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 22.2.1._13	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							



Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità - AZIONE 22.2.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴²
CREAZIONE E MANTENIMENTO DELLA PORZIONE DI SUPERFICIE ALLAGATA NON COLTIVATA	SRA 22.2.2_1	Divieto di coltivazione agricola e di acquacoltura.							
	SRA 22.2.2_2	La superficie oggetto di impegno deve essere mantenuta costantemente allagata nel periodo compreso tra la sommersione iniziale delle camere di risaia destinate alla produzione (primavera) e il loro prosciugamento funzionale alla raccolta (asciutta di preraccolta).				CGO 1 Rispetto delle procedure necessarie per ottenere l'autorizzazione (concessione, licenza di attingimento, ecc.) all'utilizzo delle acque per finalità irrigue.			
FERTILIZZAZIONE E DISERBO		Divieto di utilizzo di fertilizzanti e prodotti fitosanitari.				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti CGO 7 a. Corretta modalità di impiego dei prodotti b. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
	SRA 22.2.2_3								

⁴² LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴²
	SRA 22.2.2_4	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
	SRA 22.2.2_5	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006.				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione degli effluenti zootecnici, dei digestati e dei fertilizzanti.			
	SRA 22.2.2_6	Diserbo della superficie oggetto di impegno solo con mezzi meccanici							
	SRA 22.2.2_7	Diserbo meccanico nel rispetto dei periodi di riproduzione della fauna selvatica.							
LAVORAZIONI DEL TERRENO	SRA 22.2.2_8	Lavorazioni e operazioni di arieggiamento del suolo, al fine di prevenire fenomeni di anossia delle acque, solo in assenza di sommersione.							



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴²
REGISTRO OPERAZIONI CULTURALI	SRA 22.2.2._9	Presenza del registro delle operazioni culturali.				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
	SRA 22.2.2._10	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando				CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 22.2.2._11	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo							

Sezione 1 – Verifica dell'impegno opzionale “Mantenimento delle stoppie” e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴³
MANTENIMENTO DELLE STOPPIE	IA.1_1	Mantenere, dopo la raccolta del riso, le stoppie in campo almeno fino alla fine di febbraio dell'anno seguente				BCAA 3 Divieto di bruciare le stoppie dei seminativi, incluse quelle dei cereali autunno vernini e delle paglie di riso, se non per ragioni fitosanitarie			La BCAA 3 è monitorata con l'AMS La BCAA 6 è monitorata con l'AMS
						BCAA 6 Lasciare in campo i residui della coltura precedente per 60 giorni consecutivi nell'intervallo di tempo compreso tra il 15 settembre e il 15 maggio successivo			
	IA.1_2	La trebbiatura del riso dovrà essere effettuata con uno dei seguenti metodi: 1. Taglio dei culmi con le pannocchie che lascia stoppie di altezza variabile, da cui è asportata la parte terminale 2. “Sgranatura” della spiga che lascia i culmi in piedi e le pannocchie svuotate costituendo un habitat di altezza ottimale per la tutela dell'avifauna migratoria							
	IA.1_3	Il mantenimento delle stoppie in campo deve essere ripetuto almeno 2 anni nel periodo di impegno e deve essere confermata la stessa quantità di							

⁴³ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴³
		superficie richiesta con la prima attivazione dell'impegno opzionale							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.1_4	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando riferite al presente aggiuntivo							

Sezione 1 – Verifica dell'impegno opzionale “Sommersione invernale delle risaie” e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁴
SOMMERSIONE INVERNALE DELLE RISAIE	IA.2_1	Mantenere nella camera di risaia uno strato d'acqua profondo almeno 5 cm per almeno 60 giorni nel periodo compreso fra la raccolta e la fine del mese di febbraio dell'anno seguente.				CGO 1 Rispetto delle procedure necessarie per ottenere l'autorizzazione (concessione, licenza di attingimento, ecc.) all'utilizzo delle acque per finalità irrigue.			
	IA.2_2	Dotare le camere di una rete di solchi per sgrondare velocemente l'acqua							
	IA.2_3	Ripristinare gli argini delle camere degradati.							
	IA.2_4	La sommersione invernale deve essere ripetuta almeno 2 anni nel periodo di impegno e deve essere confermata la stessa quantità di superficie richiesta con la prima attivazione dell'impegno opzionale							
	IA.2_5	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni colturali con gli elementi minimi previsti dal bando riferite al presente aggiuntivo							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE									

⁴⁴ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA



Sezione 1 – Verifica dell'impegno opzionale “Controllo della vegetazione degli argini con mezzi meccanici” e degli impegni pertinenti di condizionalità

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁵
CONTROLLO DELLA VEGETAZIONE DEGLI ARGINI CON MEZZI MECCANICI	IA.3_1	Su tutti gli argini della camera di risala non utilizzare erbicidi e realizzare il controllo della vegetazione solo con mezzi meccanici				CGO 7 a. Corretta modalità di impiego dei prodotti b. Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
	IA.3_2	Il controllo degli argini deve essere ripetuto almeno 2 anni nel periodo di impegno e deve essere confermata la stessa quantità di superficie richiesta con la prima attivazione dell'impegno opzionale							
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.3_3	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando riferite al presente aggiuntivo							

⁴⁵ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 22.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
SEMINA	SRA 22.1_1	Il beneficiario deve garantire sui terreni oggetto d'impegno l'esecuzione della semina in acqua	Documentale	In qualsiasi momento	Il funzionario deve richiedere al beneficiario i documenti comprovanti la disponibilità dell'acqua al momento della semina.
GESTIONE RISAIA		Garantire la gestione del livello dell'acqua secondo quanto previsto dal bando: - livello dell'acqua di sommersione mantenuto a circa 3-5 cm fino all'asciutta di radicamento; - in fase vegetativa della coltura, il livello ottimale dell'acqua di sommersione tra i 5 e i 10 cm.	DI CAMPO	Marzo/luglio	Verificare che il livello dell'acqua sia gestito secondo quanto definito nel bando Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti una mancata gestione del livello dell'acqua, misura con GPS della superficie interessata.
	SRA 22.1_2	- sommersione delle camere almeno due giorni prima della semina del riso; - prima dell'inizio del ciclo riproduttivo, prevedere un periodo di asciutta di durata indicativa di 7-10 giorni. - nel periodo che precede l'asciutta di preraccolta, mantenere la sommersione sino alla fase di maturazione cerosa.			
	SRA 22.1_3	Distribuzione dell'azoto nel primo intervento in copertura su terreno completamente asciutto, e provvedere alla sommersione nell'arco di 24-48 ore	Documentale e di campo	Tra marzo e maggio	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti, le fatture di acquisto dei prodotti impiegati e tutta la documentazione relativa ai prodotti fertilizzanti utilizzati. Qualora durante la visita aziendale si accerti la distribuzione dell'azoto nel primo intervento in copertura su un terreno non completamente asciutto si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate
DMETO DI UTILIZZO DEI FERTILIZZANTI	SRA 22.1_4	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti, le fatture di acquisto dei prodotti

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		richiesti, è vietato l'uso dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009			impiegati e tutta la documentazione relativa ai prodotti fertilizzanti utilizzati. Qualora durante la visita aziendale si accerti lo spargimento di fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009 si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	SRA 22.1_5	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie interessata.
REGISTRO OPERAZIONI CULTURALI	SRA 22.1_6	Presenza del registro delle operazioni culturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 22.1_7	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che il registro delle operazioni culturali riporti per ciascuna coltura, le relative fasi fenologiche e le principali lavorazioni del terreno (aratura, semina, tipo di lavorazione, ecc.), specificandone anche la data di esecuzione, e chi le abbia svolte (l'azienda/conto terzi). Verifica la documentazione fiscale (es. fatture dei contoterzisti per le lavorazioni, etc.) e le evidenze di campo al momento del controllo (es. potature, lavorazioni, ecc.).
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 22.1_8	Verifica dell'uso suolo riscontrato in campo se rientra nell'elenco dei codici coltura ammessi a premio	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area di riferimento dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 22.2.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
REALIZZAZIONE DI UN FOSSO A SEZIONE TRAPEZOIDALE	SRA 22.2.1_1	Realizzare in ogni anno del periodo di impegno, all'interno della camera di risaia, in qualunque posizione, uno o più fossi a sezione trapezoidale. Le dimensioni del fosso possono essere le seguenti: 1. Almeno 60 cm (base maggiore del trapezio posta in alto) di larghezza e almeno 40 cm di profondità 2. Almeno 60 cm di larghezza e 60 cm di profondità 3. Almeno 80 cm di larghezza e 100 cm di profondità	Di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verifica che il fossetto abbia sezione trapezoidale con le dimensioni indicate nel bando. Provvedere all'effettuazione di foto georeferenziate
	SRA 22.2.1_2	In ciascuna camera di risaia il rapporto fra la lunghezza del/dei fossi/i e la superficie oggetto di impegno deve essere almeno di 100 metri per ettaro.	Documentale e di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Per ciascuna camera di risaia effettuare il rilievo del fossetto e successivamente rapportarlo alla superficie grafica oggetto d'impegno
	SRA 22.2.1_3	Il fosso deve essere realizzato prima della sommersione iniziale della risaia nell'anno di assunzione dell'impegno e deve rimanere allagato anche durante le fasi di asciutta, nel periodo tra la sommersione iniziale della camera in primavera e il suo prosciugamento in prossimità della raccolta.	Di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verificare in campo la presenza dell'acqua nel fossetto. Nel caso in cui il controllore vada a fare il controllo dopo la raccolta, dovrà verificare lo stato della vegetazione all'interno del fossetto. La presenza di vegetazione molto sviluppata è incompatibile con il rispetto dell'impegno.
	SRA 22.2.1_4	Ove necessario, il fosso deve essere collegato a solchi secondari atti a farvi confluire l'acqua di	Di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verifica in campo che il fossetto sia collegato a solchi secondari ove necessario

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
MANTENERE INERBITO UN ARGINE DI RISAIA		sommersione durante le fasi di asciutta.			
	SRA 22.2.1_5	Il fosso non può coincidere con solchi adacquatori o scoline.	Di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verificare in campo che il fossetto non coincida con scoline o canali adacquatori
	SRA 22.2.1_6	Mantenere inerbito un argine di risaia per l'intero ciclo colturale del riso, mediante semina o sviluppo della vegetazione spontanea. L'argine da mantenere inerbito deve interessare almeno un lato della camera di risaia	Documentale e di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verificare la presenza di inerbitimento di almeno un argine/bordo strada della camera oggetto d'impegno. Nel caso in cui il fossetto sia adiacente ad una strada poderale o interpoderale, può essere mantenuta inerbita la relativa banchina o bordo. L'impegno è rispettato sia che ci sia stata una semina, sia che l'inerbitimento sia spontaneo (nel caso in cui si proceda col controllo in una stagione in cui la vegetazione non è chiaramente visibile, si procederà anche con le verifiche amministrative sul Registro delle operazioni colturali) Qualora il funzionario verifichi il mancato rispetto dell'impegno, dovrà provvedere all'acquisizione di foto georeferenziate
	SRA 22.2.1_7	In caso di semina dell'argine devono essere utilizzate specie autoctone.	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare la presenza delle fatture d'acquisto della semente e dei relativi cartellini

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	SRA 22.2.1_8	Presenza del registro delle operazioni culturali	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 22.2.1_9	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare che il registro delle operazioni culturali contenga gli elementi minimi previsti dal bando e sia correttamente aggiornato
	SRA 22.2.1_10	Caricare nel repository di Sis.Co. entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento, la cartografia che identifichi il posizionamento e la lunghezza dei fossetti realizzati.	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare che la cartografia che identifichi il posizionamento e la lunghezza dei fossetti realizzati sia caricata nel repository di Sis.Co. entro il termine ultimo di presentazione delle domande di sostegno/pagamento
DIVIETO DI UTILIZZO DEI FERTILIZZANTI	SRA 22.2.1_11	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti, le fatture di acquisto dei prodotti impiegati e tutta la documentazione relativa ai prodotti fertilizzanti utilizzati. Qualora durante la visita aziendale si accerti lo spargimento di fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009 si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	SRA 22.2.1_12	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento. Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi). Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie interessata.
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RISCONTRATO IN CAMPO	SRA 22.2.1_13	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - AZIONE 22.2.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
CREAZIONE E MANTENIMENTO DELLA PORZIONE DI SUPERFICIE ALLAGATA NON COLTIVATA	SRA 22.2.2_1	Divieto di coltivazione agricola e di acquacoltura.	Di campo	In qualsiasi momento	Verificare che il campo non sia stato coltivato o destinato ad acquacoltura
	SRA 22.2.2_2	La superficie oggetto di impegno deve essere mantenuta costantemente allagata nel periodo compreso tra la sommersione iniziale delle camere di risaia destinate alla produzione (primavera) e il loro prosciugamento funzionale alla raccolta (asciutta di preraccolta).	Documentale e di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verificare in campo la presenza dell'acqua.
FERTILIZZAZIONE E DISERBO	SRA 22.2.2_3	Divieto di utilizzo di fertilizzanti e prodotti fitosanitari.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto dei prodotti impiegati e tutta la documentazione relativa ai prodotti fitosanitari utilizzati. Qualora durante la visita aziendale si accerti la distribuzione di prodotti fitosanitari si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	SRA 22.2.2_4	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso dei fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti, le fatture di acquisto dei prodotti impiegati e tutta la documentazione relativa ai prodotti fertilizzanti utilizzati. Qualora durante la visita aziendale si accerti lo spargimento di fertilizzanti le cui matrici costituenti non siano ricomprese tra quelle definite ai sensi del Reg. (UE) 2019/1009 si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	SRA 22.2.2_5	Su tutti gli appezzamenti che nel corso del quinquennio sono oggetto di impegno, indipendentemente dall'anno in cui vengono richiesti, è vietato l'uso di fanghi in agricoltura e di ogni altro rifiuto recuperato in operazioni R10 ai sensi della Parte IV del D. Lgs. n. 152/2006.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica sull'applicativo ORSO l'eventuale distribuzione di fanghi da parte dell'azienda agricola e dei mappali sui quali è stato effettuato lo spandimento.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
					<p>Verifica nella domanda nitrati e/o nel registro dei trattamenti l'eventuale distribuzione di rifiuti recuperati in operazioni R10 (gessi).</p> <p>Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti lo spargimento di fanghi, misura con GPS della superficie interessata.</p>
	SRA 22.2.2_6	Diserbo della superficie oggetto di impegno solo con mezzi meccanici	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<p>Verifica amministrativa: verificare la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fitosanitari, le fatture di acquisto dei prodotti impiegati e tutta la documentazione relativa ai prodotti fitosanitari utilizzati.</p> <p>Qualora durante la visita aziendale si accerti la distribuzione di diserbanti, si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.</p>
	SRA 22.2.2_7	Diserbo meccanico nel rispetto dei periodi di riproduzione della fauna selvatica.	Documentale e di campo	Marzo-agosto	<p>Verifica amministrativa: verificare il periodo di effettuazione del diserbo sul registro delle operazioni culturali</p> <p>Qualora durante la visita aziendale si accertasse il diserbo meccanico nei periodi di riproduzione della fauna selvatica si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.</p>
LAVORAZIONI DEL TERRENO	SRA 22.2.2_8	Lavorazioni e operazioni di arieggiamento del suolo, al fine di prevenire fenomeni di anossia delle acque, solo in assenza di sommersione.	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	<p>Verifica amministrativa: verificare la registrazione delle operazioni culturali e le fatture in caso di lavorazioni svolte dal contoterzista</p> <p>Qualora durante la visita aziendale si accertassero lavorazioni e operazioni di arieggiamento del suolo con la risaia sommersa, si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.</p>



GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
REGISTRO OPERAZIONI CULTURALI	SRA 22.2.2_9	Presenza del registro delle operazioni culturali.	Documentale	In qualsiasi momento	Verifica che sia presente in azienda il registro delle operazioni culturali
	SRA 22.2.2_10	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare che il registro delle operazioni culturali contenga gli elementi minimi previsti dal bando e sia correttamente aggiornato
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO	SRA 22.2.2_11	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia colturale richieste a premito e l'uso suolo riscontrato in campo	Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area difforme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco – IA.1

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
MANTENIMENTO STOPPIE	IA.1_1	Mantenere, dopo la raccolta del riso, le stoppie in campo almeno fino alla fine di febbraio dell'anno seguente	Di campo	Fino a fine febbraio	Verificare la presenza in campo delle stoppie che devono essere in piedi, non interrate. Qualora durante la visita aziendale si verificasse l'assenza delle stoppie, si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	IA.1_2	La trebbiatura del riso dovrà essere effettuata con uno dei seguenti metodi: 1. Taglio dei culmi con le pannocchie che lascia stoppie di altezza variabile, da cui è asportata la parte terminale 2. "Sgranatura" della spiga che lascia i culmi in piedi e le pannocchie svuotate costituendo un habitat di altezza ottimale per la tutela dell'avifauna migratoria	Di campo	Tra settembre e novembre	Verificare che la trebbiatura sia svolta con taglio dei culmi con le pannocchie o di sgranatura delle pannocchie. Viceversa, la presenza di stoppie non ottenute con i mezzi tecnici indicati si configura come impegno non rispettato. Il taglio a raso non è compatibile col rispetto dell'impegno. Qualora durante la visita aziendale si verificasse una modalità di taglio non consentita, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e alla misurazione con GPS della superficie interessata.
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.1_3	Il mantenimento delle stoppie in campo deve essere ripetuto almeno 2 anni nel periodo di impegno e deve essere confermata la stessa quantità di superficie richiesta con la prima attivazione dell'impegno opzionale	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la presenza in campo delle stoppie e che sia confermata la stessa quantità di superficie. Qualora durante la visita aziendale si verificasse l'assenza delle stoppie, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	IA.1_4	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando riferite al presente aggiuntivo	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare che il registro delle operazioni culturali contenga gli elementi minimi previsti dal bando e sia correttamente aggiornato

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - IA.2

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
SOMMERSIONE INVERNALE RISAIA	IA.2_1	Mantenere nella camera di risaia uno strato d'acqua profondo almeno 5 cm per almeno 60 giorni nel periodo compreso fra la raccolta e la fine del mese di febbraio dell'anno seguente.	Documentale e di campo	Tra settembre/ottobre e febbraio	Verifica la profondità dell'acqua (dove è possibile allegare materiale fotografico svolto durante il controllo). Verifica in campo che nel periodo previsto sia avvenuta la sommersione. Verifica documentale sul registro delle operazioni colturali.
	IA.2_2	Dotare le camere di una rete di solchi per sgrondare velocemente l'acqua ove opportuno	Di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verifica la presenza nelle camere della risaia di solchi acqual ove opportuno. Nel caso in cui il controllore vada in un periodo diverso da quello indicato, verifica sul registro delle operazioni colturali le lavorazioni e verifica in campo eventuali tracce dei solchi.
	IA.2_3	Ripristinare gli argini delle camere degradati.	Di campo	Dalla prima sommersione fino all'asciutta finale di preraccolta del riso	Verifica che non vi siano argini degradati
	IA.2_4	La sommersione invernale deve essere ripetuta almeno 2 anni nel periodo di impegno e deve essere confermata la stessa quantità di superficie richiesta con la prima attivazione dell'impegno opzionale	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare la presenza in campo delle stoppie e che sia confermata la stessa quantità di superficie. Qualora durante la visita aziendale si verificasse l'assenza della sommersione, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e alla misurazione con GPS della superficie interessata.
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.2_5	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni colturali con gli elementi minimi previsti dal bando riferite al presente aggiuntivo	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare che il registro delle operazioni colturali contenga gli elementi minimi previsti dal bando e sia correttamente aggiornato

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco - IA.3

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
CONTROLLO DELLA VEGETAZIONE DEGLI ARGINI CON MEZZI MECCANICI	IA.3_1	Su tutti gli argini della camera di risaia non utilizzare erbicidi e realizzare il controllo della vegetazione solo con mezzi meccanici	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verifica amministrativa: verifica la registrazione delle operazioni culturali/trattamenti fertilizzanti, le fatture di acquisto dei prodotti impiegati e tutta la documentazione relativa ai prodotti fertilizzanti utilizzati. Qualora durante la visita aziendale si accerti l'utilizzo di erbicidi si provvede alla misurazione con GPS della superficie interessata.
	IA.3_2	Il controllo degli argini deve essere ripetuto almeno 2 anni nel periodo di impegno e deve essere confermata la stessa quantità di superficie richiesta con la prima attivazione dell'impegno opzionale	Documentale e di campo	In qualsiasi momento	Verificare che la vegetazione degli argini sia controllata e che sia confermata la stessa quantità di superficie. Qualora durante la visita aziendale si verificasse l'assenza del controllo degli argini, si provvede all'effettuazione di foto georeferenziate e alla misurazione con GPS della superficie interessata.
DOCUMENTAZIONE AZIENDALE	IA.3_3	Completezza e aggiornamento del registro delle operazioni culturali con gli elementi minimi previsti dal bando riferite al presente aggiuntivo	Documentale	In qualsiasi momento	Verificare che il registro delle operazioni culturali contenga gli elementi minimi previsti dal bando e sia correttamente aggiornato

INTERVENTO SRA 29 – Pagamento al fine di adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

SRA 29 – Pagamento al fine di adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica

AZIONE 29.1 – Pagamenti al fine di adottare pratiche e metodi di produzione biologica

AZIONE 29.2 - Pagamenti al fine di mantenere pratiche e metodi di produzione biologica

Checklist dei controlli in loco

(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)

ORGANO DELEGATO AL CONTROLLO

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	ANNO INIZIALE DI IMPEGNO:	ANNO DI SCADENZA IMPEGNO:
CUAA	Azione: <input type="checkbox"/> 29.1 <input type="checkbox"/> 29.2	
Ragione Sociale	Tipologia culturale praticata: <input type="checkbox"/> Agrumi; <input type="checkbox"/> Foraggiere; <input type="checkbox"/> Frutta a guscio e castagno; <input type="checkbox"/> Fruttiferi; <input type="checkbox"/> Industriali; <input type="checkbox"/> Leguminose; <input type="checkbox"/> Olivo; <input type="checkbox"/> Ortive; <input type="checkbox"/> Prati permanenti; <input type="checkbox"/> Seminativi; <input type="checkbox"/> Vite; <input type="checkbox"/> Riso; <input type="checkbox"/> Bovini-Ovicaprinì-Suini	
Tipologia di estrazione: RISCHIO/RANDOM		
Il beneficiario consente il regolare svolgimento dei controlli in loco	SI/NO	DATA CONTROLLO _____



Sezione 1 – Verifica degli impegni di intervento e degli impegni pertinenti di condizionalità

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁶
APPLICAZIONE DEL METODO DI PRODUZIONE DI AGRICOLTURA BIOLOGICA SU TUTTA LA SAU OGGETTO DI IMPEGNO Controllo da eseguirsi, quale Controllo Equivalente , con i dati e le informazioni reperiti da SIB	AVVICENDAMENTO	SRA 29_1	Presenza delle successioni colturali	<input type="checkbox"/> D2.02				BCAA 7 Effettuare una rotazione che consista in un cambio di coltura a livello di parcella. Tale cambio di coltura è inteso come cambio di genere botanico oppure seminare colture secondarie che devono essere tenute in campo per almeno 90 giorni ed essere portate a frutto. Oppure prevedere una diversificazione colturale nel periodo compreso tra il 9 aprile e il 30 giugno nel rispetto delle regole previste dalla norma.			
			Correttezza delle successioni colturali					BCAA 7 Effettuare una rotazione che consista in un cambio di coltura a livello di parcella. Tale cambio di coltura è inteso come cambio di genere botanico oppure seminare colture secondarie che devono essere tenute in campo per almeno 90 giorni ed essere portate a frutto. Oppure prevedere una diversificazione colturale nel periodo compreso tra il 9			
		SRA 29_2		<input type="checkbox"/> D1.02							

⁴⁶ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁶
								aprile e il 30 giugno nel rispetto delle regole previste dalla norma.			
	REGISTRO DELLE PRODUZIONI VEGETALI	SRA 29_3	Presenza e del registro delle produzioni vegetali	<input type="checkbox"/> A1.07				CGO1 Obbligo di registrare nel quaderno di campagna i dati sull'utilizzo dei concimi minerali/inorganici, organo-minerali ed organici con titolo di P dichiarato e i dati sull'utilizzo degli effluenti di allevamento e/o del digestato agrozootecnico e agroindustriale così come definiti all'art. 22, comma 1 e comma 3 del DM 5046/2016 e dei fanghi di depurazione CGO2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico CGO 7 Tenuta/aggiornamento del registro dei trattamenti fitosanitari			
	UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 29_4	Utilizzo dei prodotti fitosanitari ammessi sulla coltura biologica	<input type="checkbox"/> D3.01				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti			
		SRA 29_5	Rispetto dei limiti consentiti nell'utilizzo del rame per la difesa delle colture	<input type="checkbox"/> D1.07				CGO 7 Corretta modalità di impiego dei prodotti			
	FERTILIZZANTI AMMESSI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA	SRA 29_6	Utilizzo dei prodotti fertilizzanti ammessi sulla coltura biologica	<input type="checkbox"/> D3.01				CGO 2 Rispetto dei divieti spaziali e temporali relativi all'utilizzazione dei fertilizzanti.			

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁶
								Rispetto dei massimali (rispetto dei 170 kg N/ha e dei MAS di N) previsti per l'utilizzo dei fertilizzanti.			
	GESTIONE DELLE FERTILIZZAZIONI	SRA 29_7	Presenza del piano di fertilizzazione o documenti giustificativi e/o relazione tecnica che attestano la necessità di ricorrere a concimi e ammendanti di cui all'art. 39 del Reg. 2018/848.	<input type="checkbox"/> A1.05 <input type="checkbox"/> A1.07				CGO 2 Adempimenti amministrativi dei produttori e degli utilizzatori di azoto ad uso agronomico			
		SRA 29_8	Rispetto sia in ZVN sia in ZNVN del limite di 170 kg di azoto per anno/ettaro derivante dagli effluenti ammessi	<input type="checkbox"/> D1.06				CGO 2 Rispetto dei massimali (rispetto dei 170 kg N/ha e dei MAS di N) previsti per l'utilizzo dei fertilizzanti			
	USO SEMENTI/MATERIALE DI PROPAGAZIONE	SRA 29_9	Presenza di sementi o di materiali di propagazione certificati biologici/in deroga/autoprodotto	<input type="checkbox"/> D1.01							
		SRA 29_10	Utilizzo di sementi o di materiali di propagazione certificati biologici/in deroga/autoprodotto	<input type="checkbox"/> D1.08 <input type="checkbox"/> D2.05 <input type="checkbox"/> D2.06							
	AZIENDE MISTE: ADOZIONE DI MISURE PREVENTIVE (allegato III punto 1 del Reg. 2018/848)	SRA 29_11	Separazione delle produzioni e dei mezzi tecnici non ammessi per le produzioni biologiche	<input type="checkbox"/> C2.05							

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁶
CICLO CULTURALE	CICLO CULTURALE	SRA 29_12	Portare a termine il ciclo culturale ordinario sulle superfici richieste a premio								
	PREMIO BOVINI- OVICAPRINI-SUINI	SRA 29_13	Identificazione dei capi allevati secondo il metodo biologico								
		SRA 29_14	Congruenza tra le produzioni agricole (foraggiere e prato permanente/pascolo) delle superfici abbinata al premio e le quantità utilizzate nella razione alimentare in relazione al numero di capi biologici allevati								
ISCRIZIONE NELL'ELENCO NAZIONALE DEGLI OPERATORI BIOLOGICI	ISCRIZIONE NELL'ELENCO NAZIONALE DEGLI OPERATORI BIOLOGICI	SRA 29_15	Il beneficiario deve essere iscritto nell'elenco nazionale degli operatori biologici per tutto il periodo di impegno (dal 1° gennaio del primo anno di impegno al 31 dicembre del quinto anno di impegno). I richiedenti che, al momento della domanda di sostegno, non risultano ancora iscritti devono garantire l'iscrizione entro il 30 giugno del primo anno di impegno, pena la decadenza della domanda.	<input type="checkbox"/> C3.01 <input type="checkbox"/> A3.02 <input type="checkbox"/> A3.03 <input type="checkbox"/> L4.01 <input type="checkbox"/> M4.01 <input type="checkbox"/> M4.02 <input type="checkbox"/> B4.01							



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

IMPEGNO PREVISTO DAL BANDO	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	SI	NO	N/P	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO PERTINENTE DI CONDIZIONALITA'	SI	NO	EVIDENZE/NOTE ⁴⁶
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO		SRA 29_16	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia culturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo								

Sezione 2 – Istruzioni per l'effettuazione dei controlli in loco

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
APPLICAZIONE DEL METODO DI PRODUZIONE DI AGRICOLTURA BIOLOGICA Controllo da eseguirsi, quale Controllo Equivalente , con i dati e le informazioni reperiti da SIB	AVVICENDAMENTO	SRA 29_1	Presenza delle successioni colturali	<input type="checkbox"/> D2.02	Documentale		Gli impegni sono verificabili sulla documentazione presente in SIB, relativa ai controlli effettuati dagli Organismi di Controllo sull'azienda e successivi provvedimenti eventualmente assunti.
		SRA 29_2	Correttezza delle successioni colturali	<input type="checkbox"/> D1.02			
		SRA 29_3	Presenza e aggiornamento del registro delle produzioni vegetali	<input type="checkbox"/> A1.07			
	UTILIZZO DEI PRODOTTI FITOSANITARI	SRA 29_4	Utilizzo dei prodotti fitosanitari ammessi sulla coltura biologica	<input type="checkbox"/> D3.01			Il riscontro definitivo delle NC ed eventuali provvedimenti assunti dagli Odc, dovrà essere effettuato successivamente al ricevimento della sintesi annuale delle NC emesse dall'Odc, trasmessa dalla DGA.
		SRA 29_5	Rispetto dei limiti consentiti nell'utilizzo del rame per la difesa delle colture	<input type="checkbox"/> D1.07			
	FERTILIZZANTI AMMESSI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA	SRA 29_6	Utilizzo dei prodotti fertilizzanti ammessi sulla coltura biologica	<input type="checkbox"/> D3.01			Verifica della corrispondenza i tra colture presenti in domanda/PAP V/registro e colture in campo rilevabili al momento del sopralluogo. Qualora nel corso delle attività di controllo, il controllore avesse evidenza di situazioni che potrebbero avere ricadute sull'applicazione del metodo biologico, informa la DGA competente per la vigilanza e l'Odc per la competenza in merito.
	GESTIONE DELLE FERTILIZZAZIONI	SRA 29_7	Presenza del piano di fertilizzazione o documenti giustificativi e/o relazione tecnica che attestano la necessità di ricorrere a concimi e ammendanti di cui agli art. 28 e 39 del Reg. 2018/848.	<input type="checkbox"/> A1.05 <input type="checkbox"/> A1.07			

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
		SRA 29_08	Rispetto sia in ZVN sia in ZNVN del limite di 170 kg di azoto per anno/ettaro derivante dagli effluenti ammessi	<input type="checkbox"/> D1.06			
	USO SEMENTI/MATERIALE DI PROPAGAZIONE	SRA 29_09	Presenza di sementi o di materiali di propagazione certificati biologici/in deroga/autoprodotti	<input type="checkbox"/> D1.01			
		SRA 29_10	Utilizzo di sementi o di materiali di propagazione certificati biologici/in deroga/autoprodotti	<input type="checkbox"/> D1.08 <input type="checkbox"/> D2.05 <input type="checkbox"/> D2.06			
		SRA 29_11	Separazione delle produzioni e dei mezzi tecnici non ammessi per le produzioni biologiche	<input type="checkbox"/> C2.05			
CICLO CULTURALE	CICLO CULTURALE	SRA 29_12	Portare a termine il ciclo culturale ordinario		Documentale e di campo	In preparazione al controllo presso l'azienda e al momento del controllo in campo	Durante la visita aziendale, nel caso in cui si accerti che il ciclo culturale ordinario non è portato a termine, si provvede alla misurazione con GPS e Acquisizione di foto georeferenziate della superficie interessata. Acquisire copia del registro vendite/utilizzi per attestare di aver portato a termine il ciclo culturale.

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
	PREMIO BOVINI- OVICAPRINI-SUINI	SRA 29_13	Identificazione dei capi allevati secondo il metodo biologico		Documentale e di campo	Al momento del controllo in campo	Verifica dello stato degli appezzamenti, verifica del Registro culturale. Nel caso di superfici a pascolo associate al premio, verifica sul registro pascolo delle date di monticazione/demonticazione.
		SRA 29_14	Congruenza tra le produzioni agricole (foraggiere e prato permanente/pascolo) delle superfici abbinata al premio e le quantità utilizzate nella razione alimentare in relazione al numero di capi biologici allevati		documentale	A chiusura dell'anno di impegno	Rispetto all'analogo controllo in ammissibilità. La verifica dovrà essere fatta sulle produzioni effettive
ISCRIZIONE NELL'ELENCO NAZIONALE DEGLI OPERATORI BIOLOGICI	ISCRIZIONE NELL'ELENCO NAZIONALE DEGLI OPERATORI BIOLOGICI	SRA 29_15	Il beneficiario deve essere iscritto nell'elenco nazionale degli operatori biologici per tutto il periodo di impegno (dal 1° gennaio del primo anno di impegno al 31 dicembre del quinto anno di impegno). I richiedenti che, al momento della domanda di sostegno, non risultano ancora iscritti devono garantire l'iscrizione entro il 30 giugno del primo anno di impegno, pena la decadenza della domanda.	<input type="checkbox"/> C3.01 <input type="checkbox"/> A3.02 <input type="checkbox"/> A3.03 <input type="checkbox"/> L4.01 <input type="checkbox"/> M4.01 <input type="checkbox"/> M4.02 <input type="checkbox"/> B4.01	Documentale	In un qualsiasi momento	Il controllore verifica il mantenimento del requisito attraverso il fascicolo aziendale e SIB



Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	GRUPPO DI IMPEGNI	N.	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	NC DA ODC	TIPOLOGIA DI CONTROLLO	TEMPISTICA DI CONTROLLO	MODALITA' DI EFFETTUAZIONE DEL CONTROLLO
VERIFICA DELL'USO DEL SUOLO RICONTRATO IN CAMPO		SRA_29_16	Verifica della corrispondenza tra l'uso del suolo e tipologia colturale richieste a premio e l'uso suolo riscontrato in campo		Di campo	Al momento del controllo in campo	In caso di mancata corrispondenza o minore eleggibilità, l'area di forme dovrà essere rilevata con GPS e i file del rilievo dovranno essere trasmesse ad OPR secondo indicazioni che verranno fornite dal Servizio tecnico

11.2 Allegato 2 – Checklist di controllo relativa ai criteri di mantenimento della superficie in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

Checklist dei controlli in loco relativa ai criteri di mantenimento della superficie in uno stato idoneo al pascolo o alla coltivazione

ORGANO DELEGATO AL CONTROLLO

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	
CUAA	
Ragione sociale	
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM

GRUPPO IMPEGNI	CONTROLLO PREVISTO IMPEGNO DI INTERVENTO	SI	NO	N/P	EVIDENZE / NOTE
IMPEGNI COLLEGATI AI CRITERI DI MANTENIMENTO DELLA SUPERFICIE IN UNO STATO IDONEO AL PASCOLO	<p>Sulle superfici comprese nella definizione dei PRATI PERMANENTI (pascolo con o senza tara, prato-pascolo e prato permanente propriamente detto), l'agricoltore deve indicare nel Piano di COLTIVAZIONE grafico (PCG) una delle pratiche del mantenimento di seguito elencate:</p> <p>a. Pascolamento con animali propri b. Pascolamento con animali di terzi c. Pratiche culturali volte al miglioramento del pascolo d. Pascolamento e sfalcio e. Pratica stabilita nell'ambito delle misure di conservazione o dei piani di gestione prescritti dagli Enti Gestori dei Siti di Importanza Comunitaria (SIC) e delle Zone di Protezione Speciale (ZPS)</p>				
IMPEGNI COLLEGATI AL PASCOLAMENTO, ALLO SFALCIO E/O PASCOLAMENTO E SFALCIO DEI PRATI PERMANENTI	<p>L'agricoltore che dichiara di effettuare il pascolamento deve:</p> <ul style="list-style-type: none">• Garantire la gestione diretta del pascolo: la conduzione del pascolo deve essere svolta direttamente dal titolare dell'impresa richiedente o da un salariato o coadiuvante familiare della stessa;• Garantire un periodo minimo di pascolamento (con bovini/bufalini, ovicaprini ed equidi registrati nella BDN con codice allevamento in Lombardia, a lui intestato) di 60 giorni, anche non continuativi;• Garantire un carico minimo di UB/ha di 0,2 <p>L'agricoltore che dichiara di effettuare lo sfalcio e/o pascolamento e sfalcio dei prati permanenti deve conservare nel fascicolo aziendale Sis.Co la documentazione comprovante tale pratica e la destinazione delle erbe sfalciate (es. documento di trasporto, fatture di vendita, dimostrazione impiego in azienda, fatture in caso di lavoro eseguito da terzi, foto georeferenziate e datate, ecc.). In caso di controllo, l'organismo pagatore valuterà la coerenza della documentazione sulla base delle caratteristiche aziendali (presenza di allevamento, localizzazione delle superfici a prato rispetto all'allevamento, presenza di macchine e attrezzi, ecc.).</p>				

11.3 Allegato 3 – Checklist di controllo dei requisiti minimi relativi all’uso dei fertilizzanti (RM FERT)



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

Checklist dei controlli in loco dei requisiti minimi relativi all'utilizzo dei fertilizzanti (RM FERT)

ORGANO DELEGATO AL CONTROLLO

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO

Numero domanda di aiuto/pagamento	
CUAA	
Ragione sociale	
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM

Classe aziendale in funzione della produzione/utilizzo annuo di azoto al campo da effluenti di allevamento (e.a.) o di utilizzo di azoto di provenienza diversa dagli e.a.		
CLASSE AZIENDALE	DESCRIZIONE per aziende localizzate in ZVN	DESCRIZIONE per aziende localizzate in ZO
0		Azienda che produce/utilizza < 1.000 kg N/anno da e.a.
1	Aziende che producono/utilizzano <= 1.000 kg N/anno da e.a. OPPURE aziende che utilizzano fino a 3000 kg di azoto all'anno di provenienza diversa dagli e.a.	Aziende che producono/utilizzano > 1.000 e <= 3.000 kg N/anno da e.a. OPPURE aziende che utilizzano fino a 6.000 kg N/anno di provenienza diversa dagli e.a.
1 bis		Azienda che produce/utilizza da 1.000 a 3.000 Kg N/anno da e.a. in Zona Svantaggiata di montagna
2	Aziende che producono/utilizzano > 1.000 e <= 3.000 kg N/anno da e.a. OPPURE aziende che utilizzano > 3.000 e <= 6.000 kg N/anno di provenienza diversa dagli e.a.	Aziende che producono/utilizzano > 3.000 e <= 6.000 kg N/anno da e.a. OPPURE aziende che utilizzano > 6.000 kg N/anno di provenienza diversa dagli e.a.
3	Aziende che producono/utilizzano > 3.000 e <= 6.000 kg N/anno da e.a. N/anno OPPURE aziende che utilizzano > 6.000 kg N/anno di provenienza diversa dagli e.a.	Aziende che producono/utilizzano > 6.000 kg N/anno da e.a.
4	Aziende che producono/utilizzano > 6.000 kg N/anno da e.a.	Aziende soggette ad AIA OPPURE allevamenti con più di 500 UBA
5	Aziende soggette ad AIA OPPURE allevamenti con più di 500 UBA	

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	INFRAZIONE RICADE SU PARTE DELLA SAU (HA) O SU TUTTA LA DOMANDA	EVIDENZE/NOTE ⁴⁷
ADEMPIMENTI AMMINISTRATIVI ⁴⁸	1.FERT	Presentazione della Comunicazione Nitrati e/o Aggiornamento della Comunicazione debitamente sottoscritta come previsto dalla normativa vigente					
	2. FERT	Presentazione della comunicazione entro i termini previsti					
	3. FERT	Presentazione completa e conforme della comunicazione					
	4. FERT	Presenza in azienda o presso la sede legale o presso il tecnico delegato per la procedura nitrati di: - comunicazione nitrati					

⁴⁷ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA

⁴⁸ Azienda esonerata dalla presentazione della Comunicazione nitrati ubicata in zona **non vulnerabile** che:

a. produce e/o stocca e/o tratta e/o utilizza agronomicamente effluenti di allevamento corrispondenti a un quantitativo di azoto "al campo" inferiore o uguale a 3.000 kg/anno;
b. utilizza agronomicamente fanghi di depurazione, corrispondenti a un quantitativo di azoto "al campo" inferiore o uguale a 3.000 kg/anno;
c. utilizza agronomicamente fertilizzanti corrispondenti a un quantitativo di azoto "al campo" inferiore o uguale a 6.000 Kg/anno.

Comunque, l'impresa che produce e/o utilizza più di 1.000 kg/anno azoto "al campo", deve rispettare le regole generali definite in attuazione della Direttiva nitrati. In particolare, per quanto riguarda le regole relative all'utilizzazione agronomica (capitolo 4 della DGR 3635/2024), alle strutture di stoccaggio (paragrafo 4.3 della DGR 3635/2024) e alla tenuta e conservazione del Registro delle distribuzioni di fertilizzanti (paragrafo 2.4.5 della DGR 3635/2024) su cui registrare, entro 10 giorni dalla distribuzione: il tipo e la quantità di fertilizzante, l'appezzamento identificabile sulla cartografia, la data dell'intervento. Inoltre, l'impresa esonerata può rientrare nel campione di controllo.

L'impresa che produce e/o utilizza meno di 1.000 kg/anno di azoto "al campo" è esonerata dalla applicazione delle linee guida di cui alla DGR 3635/2024a eccezione dei capitoli 3 "Divieti di utilizzazione agronomica", 4.1 "Criteri generali di utilizzazione agronomica degli effluenti di allevamento", 4.4 "Dosi di applicazione degli effluenti di allevamento", 4.5 "Apporti massimi standard di azoto efficiente alle colture (MAS)".

Azienda esonerata dalla presentazione della Comunicazione nitrati l'impresa ubicata in **zona vulnerabile** che:

a. produce e/o stocca e/o tratta e/o utilizza agronomicamente effluenti di allevamento corrispondenti a un quantitativo di azoto "al campo" inferiore o uguale a 1.000 kg/anno;
b. utilizza agronomicamente fanghi di depurazione corrispondenti a un quantitativo di azoto "al campo" inferiore o uguale a 1.000 kg/anno;
c. utilizza agronomicamente fertilizzanti corrispondenti a un quantitativo di azoto "al campo" inferiore o uguale a 6.000 kg/anno.

L'impresa esonerata dalla Comunicazione nitrati, deve in ogni caso rispettare le regole generali definite in attuazione della Direttiva nitrati di cui alla DGR 16 dicembre 2024 - n. 3634. In particolare, per quanto riguarda le regole relative alle strutture di stoccaggio (capitolo 4.3), all'utilizzazione agronomica (capitolo 4), al trasporto (capitolo 2.5) nonché la tenuta del Registro delle distribuzioni di fertilizzanti (di cui all'ALLEGATO 12 "Registro delle distribuzioni di fertilizzanti") su cui registrare, entro 10 giorni dalla distribuzione: il tipo e la quantità di fertilizzante, l'appezzamento identificabile sulla cartografia, la data dell'intervento.

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	INFRAZIONE RICADE SU PARTE DELLA SAU (HA) O SU TUTTA LA DOMANDA	EVIDENZE/NOTE ⁴⁷
		<ul style="list-style-type: none">- documenti cartografici (Carta Tecnica Regionale in scala 1:10.000, Piano grafico riprodotto in Sis.Co. se aggiornato entro il 31 maggio di ogni anno), con l'individuazione degli appezzamenti aziendali- planimetria o altra documentazione che individui i settori di allevamento/strutture di stoccaggio degli effluenti di allevamento- contratto/i per la valorizzazione degli effluenti di allevamento stipulato/i in caso di cessione o acquisizione di effluenti di allevamento per lo stoccaggio e/o per la distribuzione e/o per il trattamento⁴⁹- relazioni tecniche a supporto delle scelte aziendali segnalate nella Comunicazione- rapporti di monitoraggio degli impianti di trattamento ove previsti- qualsiasi altro documento necessario e/o utile a rappresentare/tracciare le diverse fasi di produzione, trattamento, trasporto, stoccaggio e spandimento di effluenti, acque reflue o digestato effettuate anche da soggetti diversi- relazione tecnica "Pascolo" per le aziende che praticano il pascolamento					
	5. FERT	Presenza nella sezione Repository del fascicolo aziendale SISCO della documentazione prevista dalla normativa vigente (es. presenza dei contratti di cessione/acquisizione di e.a. e/o di digestato inseriti nella comunicazione nitrati)					
	6. FERT	Presenza in azienda, o presso il tecnico delegato per la procedura nitrati, del Registro delle distribuzioni di fertilizzanti su					

⁴⁹ I contratti di valorizzazione sono previsti per ogni variazione alle movimentazioni di effluente e/o digestato e riportati in una variante alla Comunicazione nitrati entro 60 giorni e comunque non oltre la data del 1° novembre; i nuovi contratti di valorizzazione vanno contestualmente caricati nella "Repository" di Sis.Co.

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	INFRAZIONE RICADE SU PARTE DELLA SAU (HA) O SU TUTTA LA DOMANDA	EVIDENZE/NOTE ⁴⁷
		cui registrare, entro 10 giorni dalla distribuzione: il tipo e la quantità di fertilizzante, il relativo quantitativo di azoto e fosforo distribuito, l'appezzamento identificabile sulla cartografia, la coltura praticata, la data dell'intervento.					
	7. FERT	Registro delle distribuzioni di fertilizzanti compilato e aggiornato					
	8. FERT	Presenza di contratti di cessione/acquisizione di e.a. e/o di digestato in corso di validità					
	9. FERT	- Tenuta di un registro dei materiali di ingresso nell'impianto con l'indicazione del tipo di digestato prodotto dall'impianto di digestione anaerobica e delle matrici in ingresso all'impianto di digestione anaerobica, specificando il soggetto fornitore. - Redazione e conservazione delle registrazioni delle operazioni di utilizzazione agronomica del digestato sui terreni nella propria disponibilità, ovvero alla tenuta delle documentazioni di cessione del digestato a soggetti terzi (ALLEGATO 8 dell'allegato A alla DGR 4285/2025 e alla DGR 4284/2025 Contratti di valorizzazione degli effluenti di allevamento). - Redazione del PUA					
	10. FERT	Presenza dei fanghi di depurazione nella Comunicazione nitrati					
	11. FERT	Presenza di autorizzazione AIA					

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	INFRAZIONE RICADE SU PARTE DELLA SAU (HA) O SU TUTTA LA DOMANDA	EVIDENZE/NOTE ⁴⁷
GESTIONE AZIENDALE DEI NITRATI	12. FERT	Presenza degli impianti di stoccaggio ⁵⁰					
	13. FERT	Stoccaggi aziendali conformi e di dimensioni sufficienti in base alla normativa e/o sufficienti a garantire il fermo invernale					
	14. FERT	Stato di funzionalità o di manutenzione delle strutture idoneo a garantire l'impermeabilità dell'impianto di raccolta e stoccaggio e l'assenza di dispersioni e/o percolazioni					
	15. FERT	Congruietà tra le dimensioni delle strutture di stoccaggio presenti in azienda e quelle riportate nella Comunicazione Nitrati					
	16. FERT	Rispetto dei vincoli e divieti spaziali per l'utilizzo di liquame, letame, fertilizzanti, altre fonti azotate, fanghi di depurazione, digestato					
	17. FERT	Rispetto dei vincoli e divieti temporali per l'utilizzo di liquame, letame, fertilizzanti, altre fonti azotate, fanghi di depurazione, digestato					
	18. FERT	L'accumulo temporaneo di letame e delle lettiere degli allevamenti avicicoli sul suolo agricolo è gestito correttamente e mantiene le distanze previste da corsi d'acqua, centri abitati case, ecc.					

⁵⁰ L'impresa localizzata in area svantaggiata di montagna che produce o utilizza effluenti di allevamento corrispondenti a un quantitativo di azoto al campo compreso tra 1.000 e 3.000 kg/ha/anno, laddove la realizzazione dello stoccaggio secondo i criteri descritti al cap. 4.3.1 nei commi 1, 2, 3, 4, 5 dell'allegato A alla DGR 3635/2024 non sia tecnicamente fattibile, può ricorrere a una tipologia di stoccaggio descritta al comma 6 del capitolo 4.3.1. dell'allegato A alla DGR 3635/2024

GRUPPO DI IMPEGNI / USO SUOLO AMMISSIBILE	N.	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	INFRAZIONE RICADE SU PARTE DELLA SAU (HA) O SU TUTTA LA DOMANDA	EVIDENZE/NOTE ⁴⁷
		L'accumulo temporaneo dei materiali assimilati ai letami e dei fertilizzanti su suolo agricolo è gestito correttamente e mantiene le distanze previste da corsi d'acqua, centri abitati case, ecc.					
	19. FERT	Rispetto per le superfici in Zona Vulnerabile (ZVN) dei 170 kg/ha/anno e in Zona Non Vulnerabile (ZO) dei 340 kg/ha/anno di azoto derivante da e.a.					
	20. FERT	Rispetto della quantità apportata di azoto totale che non deve superare le esigenze delle colture previste dai MAS					
	21. FERT	Requisiti relativi all'uso del fosforo: Rispetto del divieto di concimazioni entro 5 metri dai corsi d'acqua, salvo limitazioni più restrittive previste dal programma d'azione nitrati					
EFFETTI EXTRA-AZIENDALI SUI CORSI D'ACQUA/RETE SCOLANTE	22. FERT	Rispetto del divieto di inquinamento da nitrati derivante dalla violazione agli obblighi di gestione degli stoccaggi o ai vincoli/divieti spatio-temporali per l'utilizzo agronomico che interessa corsi d'acqua naturali o altre risorse idriche e/o Rispetto del divieto di scarico diretto degli effluenti sul suolo, nei corsi d'acqua o nella rete scolante dei terreni					

[illegible]

11.4 Allegato 4 - Checklist di controllo dei requisiti minimi relativi all'uso dei prodotti fitosanitari (RM-FIT)



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

Checklist dei controlli in loco dei requisiti minimi relativi all'utilizzo dei prodotti fitosanitari (RM FIT)

ORGANO DELEGATO AL CONTROLLO

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	
CUAA	
Ragione sociale	
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

N.	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	AZIONE CORRETTIVA	EVIDENZE/NOTE ⁵¹
1.FIT	Presenza del controllo funzionale delle attrezzature per la distribuzione dei prodotti fitosanitari in corso di validità (NB - in caso di trattamenti fitosanitari effettuati da Contoterzisti, dimostrati con fattura, presenza in azienda di copia del controllo funzionale della macchina utilizzata in azienda).					
	Utilizzo delle attrezzature per la distribuzione dei prodotti fitosanitari che hanno subito un controllo funzionale con esito positivo					
2.FIT	Difesa integrata obbligatoria (allegato III del D. Lgs 150/2012) attraverso il possesso o l'accesso a: dati meteorologici dettagliati per il territorio di interesse, acquisibili anche attraverso collegamento in rete; dati fenologici e fitosanitari forniti da una rete di monitoraggio e, ove disponibili, dai sistemi di previsione e avvertimento; bollettini territoriali di difesa integrata per le principali colture; materiale informativo e/o manuali per l'applicazione della difesa integrata , predisposti e divulgati anche per via informatica dalle autorità competenti ⁵² .					
3.FIT	Presenza del certificato di abilitazione all'acquisto e utilizzo per i prodotti fitosanitari ai sensi del punto A.1.2 del DM 22/01/2014 in corso di validità, per tutti gli utilizzatori professionali di prodotti fitosanitari.					
4.FIT	Il sito di stoccaggio dei prodotti fitosanitari deve presentare le caratteristiche di cui all'allegato VI.1 al DM 22 gennaio 2014 (PAN).				Azione correttiva prevista per il ripristino del sito di stoccaggio di cui ai punti 5-8-11-12-13 (allegato VI.1 al DM 22 gennaio 2014 - PAN).	

⁵¹ LA COMPILAZIONE DEL CAMPO È OBBLIGATORIA⁵² I bollettini fitosanitari regionali che rappresentano lo strumento ufficiale di lotta integrata obbligatoria sono disponibili al seguente link: <https://fitosanitario.regione.lombardia.it/wps/portal/site/sfr/protezione-delle-culture-e-del-verde/bollettini-fitosanitari>

N.	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	AZIONE CORRETTIVA	EVIDENZE/NOTE ⁵¹
5.FIT	Rispetto delle disposizioni sull'uso di prodotti fitosanitari nelle vicinanze di corpi idrici o altri luoghi sensibili, conformemente alla legislazione vigente. In particolare: a. il rispetto delle prescrizioni di etichetta relative alle mitigazioni previste per la salvaguardia di corpi idrici; b. il rispetto delle misure specifiche stabilite dal DDUO 2725 del 28 febbraio 2025 per la tutela dell'ambiente acquatico, delle acque potabili e dei siti Natura 2000.					

Indicazioni aggiuntive per il controllo dell'impegno 10.1.5.FIT
Mitigazioni valide per tutto il territorio di Regione Lombardia:

Prodotto	Ambito territoriale (ZO/ZVN)	Province	Coltura	Mitigazione	Condizioni	Chiarimenti
Bentazone	ZO e ZVN	TUTTO IL TERRITORIO REGIONALE	RISO	Divieto, su tutto il territorio regionale, di utilizzare la sostanza attiva per i programmi di diserbo del riso	-	Su tutto il territorio regionale che non abbia riso, l'utilizzo sulle colture autorizzate è libero, nel rispetto dell'etichetta del formulato.
Glyphosate	ZO e ZVN	TUTTO IL TERRITORIO REGIONALE	TUTTE LE COLTURE	Annualmente ammesso l'utilizzo della sostanza attiva al massimo sul 50% della SAU aziendale per una dose massima di 4 litri/ha di formulato commerciale alla concentrazione di glyphosate acido puro di 360 g/l. Nel caso di presenza di specie aliene e invasive, ai sensi del Reg (UE) 1143/2014 la dose massima ammessa è di 6 litri/ha di formulato commerciale alla concentrazione di glyphosate acido puro di 360 g/l. La presenza di flora aliena invasiva deve essere debitamente documentata (anche fotografica) ed allegata al registro dei trattamenti	-	Verificare il rispetto delle dosi minime di etichetta Sono escluse dal conteggio della SAU le superfici a riso oggetto di ordinanza per Meloioogyne graminicola.
Glyphosate	ZO e ZVN	TUTTO IL TERRITORIO REGIONALE	TUTTE LE COLTURE	Annualmente ammesso l'utilizzo della sostanza attiva al massimo sul 70% della SAU aziendale esclusivamente per le aziende che aderiscono all'intervento SRA 03 del PSP 2023-2027 per una dose massima di 4 litri/ha di formulato commerciale alla concentrazione di glyphosate acido puro di 360 g/l. Nel caso di presenza di specie aliene e invasive, ai sensi del Reg (UE) 1143/2014 la dose massima ammessa è di 6 litri/ha di formulato commerciale alla concentrazione di glyphosate acido puro di 360 g/l La presenza di flora aliena	Esclusivamente per le aziende che aderiscono all'operazione 10.1.4 del PSR 2014-2022, o all'intervento SRA03 del PSR 2023-2027	



Prodotto	Ambito territoriale (ZO/ZVN)	Province	Cultura	Mitigazione	Condizioni	Chiarimenti
				invasiva deve essere debitamente documentata (anche fotografica) ed allegata al registro dei trattamenti		

Mitigazioni valide per le aziende ricadenti in siti Natura 2000

Prodotto	Coltura	Mitigazione	Condizioni	Chiarimenti
Bentazone	RISO E MAIS	<u>Divieto di utilizzo della sostanza attiva</u>	-	-
Geo disinfestanti	MAIS	L'impiego dei geo disinfestanti è ammesso, sullo stesso appezzamento, ogni 3 anni. Eventuali trattamenti eseguiti con una frequenza maggiore di quella indicata devono essere giustificati da un monitoraggio. Le modalità di monitoraggio devono essere indicate da un consulente abilitato e le evidenze dello stesso allegare al registro dei trattamenti.	Senza il monitoraggio, la geo disinfestazione può avvenire una volta ogni tre anni su un medesimo appezzamento coltivato a mais.	-
Insetticidi	RISO	Per la coltura del riso, il trattamento insetticida contro il punteruolo acquatico è ammesso esclusivamente sulle fasce perimetrali, per un'ampiezza massima di 25 m dai bordi della camera.	-	-
Rame	TUTTE LE COLTURE	Per tutte le colture in area Natura 2000 l'eventuale utilizzo di prodotti fitosanitari contenenti come sostanza attiva il rame è ammesso con nel limite di 4 kg/ha/anno di rame metallico distribuito.	-	-

11.5 Allegato 5 - Checklist di controllo dei requisiti minimi relativi al benessere animale (BA)



PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027

Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima (SRA)

Checklist di controllo dei requisiti minimi relativi al benessere animale (BA)

ORGANO DELEGATO AL CONTROLLO

AFCP/PROVINCIA DI SONDRIO _____

Numero domanda di aiuto/pagamento	
CUAA	
Ragione sociale	
Tipologia di estrazione	RISCHIO/RANDOM

Serie Ordinaria n. 42 - Giovedì 16 ottobre 2025

GRUPPO IMPEGNI	CONTROLLO PREVISTO	SI	NO	N/P	EVIDENZE / NOTE
IL BENEFICIARIO E/O ALMENO UN SUO DELEGATO ADDETTO ALLA CUSTODIA E GESTIONE DEGLI ALLEVAMENTI DEVONO POSSEDERE ADEGUATE CAPACITÀ, CONOSCENZE E COMPETENZE PROFESSIONALI CHE SIANO FUNZIONALI A CONSEGUIRE IL MIGLIORAMENTO DELLE CONDIZIONI DI BENESSERE NEGLI ALLEVAMENTI (punto 1 dell'allegato al D.lgs. 26 marzo 2001, n. 146) <i>*Qualora i requisiti previsti per l'impegno non fossero rispettati, si procede alla verifica dei requisiti previsti per l'impegno di cui al punto sotto.</i>	Verificare che il beneficiario (e/o almeno un suo delegato addetto alla custodia e gestione degli allevamenti): <ul style="list-style-type: none">• possiede un titolo di studio di livello universitario o di scuola superiore secondaria in ambito agrario, veterinario o lauree equipollenti; oppure• possiede un attestato di avvenuta frequenza a corsi di formazione aventi ad oggetto il benessere animale e/o programmi regionali di aggiornamento e assistenza tecnica sul mantenimento e miglioramento del benessere animale; oppure• ha fatto domanda o ha già usufruito della consulenza in materia di benessere animale nell'ambito della Misura 2 del PSR 2014-2022; oppure• ha richiesto l'iscrizione ad un idoneo percorso formativo sul benessere animale, offerto anche nell'ambito dello sviluppo rurale, che dovrà essere seguito nell'arco temporale di 12 mesi a far data dalla presentazione della domanda di aiuto/pagamento; oppure• ha maturato un'esperienza nel settore da almeno 10 anni per i bovini, 7 anni per i bufalini ed ovicapri, 5 anni per i suini; oppure• è titolare di un'azienda aderente al sistema ClassyFarm o, ancora, al Sistema di Qualità Nazionale Benessere Animale (SQNBA) di cui al Decreto interministeriale 2 agosto 2022. In tali casi, la formazione degli addetti deve essere relativa a capacità e conoscenze adeguate o ottimali, come desunte dalle check list di autocontrollo e/o di controllo ufficiale presenti in ClassyFarm.				
FAVORIRE UNA MIGLIORE CONOSCENZA DEGLI ANIMALI DOMESTICI DA ALLEVAMENTO (articolo 2, paragrafo 2 del D.lgs. n. 146/2001)	Verificare che il beneficiario abbia partecipato ai corsi di qualificazione professionale con frequenza obbligatoria per gli operatori del settore, ivi inclusi gli addetti aziendali, allo scopo di favorire la più ampia conoscenza in materia di etologia animale applicata, fisiologia, zootecnica e giurisprudenza, organizzati periodicamente dalla Regione/Provincia autonoma di SO a seguito di approvazione da parte dei servizi veterinari competenti per territorio, nell'ambito del percorso formativo a cascata predisposto dal Ministero della Salute e dal Centro di referenza nazionale per il benessere animale.				

11.6 Allegato 6 – Relazione di controllo in loco



COMPLEMENTO PER LO SVILUPPO RURALE DEL PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027 DELLA REGIONE LOMBARDIA

INTERVENTO SRA

RELAZIONE DI CONTROLLO

BENEFICIARIO

N° Domanda:

CUAA:

Ragione Sociale:

Sede legale o domicilio:

PERSONE PRESENTI AL CONTROLLO

Nome: -

Documento: -

In qualità di: -

Data Inizio:

Data Fine:

CARATTERI DEL CONTROLLO

Preavviso:

Controllo effettuato:

Reperibilità del richiedente:

Reperibilità dell'azienda:

Tecnici incaricati:

RELAZIONE DI CONTROLLO SRA

CUAA:

DATI RELATIVI AL BENEFICIARIO E ALLA DOMANDA SRA

- Domanda estratta a controllo secondo il criterio di:
- Tipologia culturale richiesta a premio:

RIEPILOGO DELLE TIPOLOGIE D'INTERVENTO SRA SOTTOSCRITTE DAL BENEFICIARIO

Dettaglio delle superfici interessate e relativo periodo:

Tipologia intervento o gruppo di coltura	Ha (dichiarati)

VERIFICA DELLE SUPERFICI

- Misurazione effettuata dal funzionario durante il controllo in loco tramite GPS:
- Misurazione effettuata da OPR tramite GPS o con foto acquisite da drone:
- Note checklist chiusura ispezione:

Superfici con esito del controllo negativo:

Comune	Cod. misura infrazione	Superficie infrazione (mq)	Tipo infrazione	Note
-	-	-	-	-

VERIFICA DEI TITOLI A CONDUZIONE

Effettuata tramite verifica in SISCO dei titoli di conduzione caricati sul Fascicolo Aziendale:

Sono indicate le superfici per le quali i titoli di conduzione hanno esito negativo (Titolo Scaduto, Titolo Assente, Titolo Non Valido).

Prov.	Istat Com.	Sezione	Foglio	Part.	Sub	Esito	Dt. Rilevo	Note Rilevo
-	-	-	-	-	-	-	-	-

VERIFICA DEGLI IMPEGNI DI MISURA

Verifica del rispetto degli impegni effettuata:

Impegno	Controllato	Esito	Note Rilevo
-	-	-	-

Verifica dei requisiti minimi effettuata:

Requisito	Controllato	Esito	Note Rilevo
-	-	-	-

11.7 Allegato 7 – Report di chiusura ispezione**PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027****INTERVENTO SRA “Interventi di Sviluppo Rurale relativi agli Impegni in Materia di Ambiente e di Clima”****(Ai sensi degli art. 10 e 11 del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2022/1173)**

Con la firma si conclude la fase di controllo effettuata in loco.



Controllori presenti	Firma
funzionario _____	_____
funzionario _____	_____
funzionario _____	_____

Il sottoscritto _____ prende atto di quanto riscontrato durante il presente controllo in loco svolto ai fini dell'accertamento della verifica impegni sottoscritti con la domanda di adesione all'Interventi SRA fatti salvi gli ulteriori controlli amministrativi che verranno effettuati successivamente dall'Organismo delegato volti a verificare la correttezza di tutta la documentazione acquisita. A conclusione del controllo il beneficiario riceverà la Relazione di controllo conclusa cui potrà presentare memorie entro 10 giorni dal ricevimento.

Firma del Beneficiario _____

Data _____

DICHIARAZIONI AGGIUNTIVE DA PARTE DEI FUNZIONARI CONTROLLORI E DEL BENEFICIARIO

I campi seguenti vengono compilati nel caso in cui, nel contesto della visita, il controllore o il beneficiario desiderino verbalizzare dichiarazioni o annotazioni utili all'esito del controllo.

Rapporto particolareggiato

Note e integrazioni degli incaricati al controllo:

Eventuali dichiarazioni del beneficiario:

Firma del Beneficiario _____

Data _____

11.8 Allegato 8 – Check list di controllo elusione



ORGANISMO PAGATORE REGIONALE DELLA LOMBARDIA
Piazza città di Lombardia 1, 20124 MILANO

CHECK LIST DI CONTROLLO
"Clausola di elusione" ai sensi dell'art. 62 Reg. (UE) n. 2021/2116

Controlli aziende su intervento	SRA01		SRA29	
---------------------------------	-------	--	-------	--

ENTE CONTROLLORE

Anno campagna N. Domanda

CUAA P. IVA

Ragione Sociale

Indirizzo

Comune Provincia

TIPOLOGIA DI CONTROLLO	amministrativo		in loco	
	<input type="text"/>		<input type="text"/>	

INTERVENTO INTERESSATO E TIPOLOGIA CULTURALI RICHIESTE A PREMIO

- ☐ SRA29.1 Azione - Conversione all'agricoltura biologica
- ☐ SRA29.2 Azione - Mantenimento dell'agricoltura biologica

VERIFICA RED FLAGS TRASVERSALI

- ☐ Presenza nel fascicolo aziendale di terreni con percentuali elevate di titoli di conduzione diversi dalla proprietà o affitto registrato.
Attivazione del red flags per i fascicoli con conduzione diversa da Affitto e Proprietà > del 60% della SAU aziendale e SAU aziendale > di 5 ettari per interventi a superficie o > di 1 ettaro per le altre tipologie di intervento
- ☐ Presenza nel fascicolo aziendale di terreni di estensione inferiore a 5.000 metri quadrati, siti in comuni montani (conduzione ai sensi della legge n. 116 dell'11 agosto 2014 e s.m.i.).
Attivazione red flags per fascicoli con terreni in tale casistica in percentuale > del 60% della SAU aziendale e SAU aziendale > di 5 ettari per interventi a superficie o > di 1 ettaro per le altre tipologie di intervento
- ☐ Presenza nel fascicolo aziendale di terreni dichiarati a prato permanente e assenza di allevamenti o macchine/attrezzature.
Attivazione red flags per fascicoli con terreni in tale casistica in percentuale > del 50% della SAU aziendale e SAU aziendale > di 10 ettari
- ☐ Presenza nel fascicolo aziendale di terreni concessi in conduzione da soggetti che risultano titolari di altri fascicoli aziendali
- ☐ Presenza su più aziende delle stesse coordinate bancarie
- ☐ Presenza dello stesso soggetto nella sezione titolari di più aziende
- ☐ Presenza della stessa sede legale associata a più aziende rilevabile dalla sezione Anagrafica del fascicolo aziendale
- ☐ Presenza dello stesso "Centro Aziendale per il carburante agevolato" associato a più aziende rilevabile nella sezione macchine del fascicolo aziendale
- ☐ Stesso "contatto di riferimento" (es. stessa pec o mail) per molteplici aziende
- ☐ Fascicolo aziendale di nuova costituzione (riferito all'anno civile oggetto di verifica)

Note**PRESENZA RED FLAGS SPECIFICI**

- ☐ Cambiamento dell'Organismo di Controllo

INDIVIDUAZIONE DELLE AZIENDE DA SOTTOPORRE AD APPROFONDIMENTI

- ☐ RILEVAZIONE RED FLAGS (almeno 3 tra quelli indicati, di cui almeno uno specifico)

- ☐ SEGNALAZIONI

(Altro)

(specificare)

AZIENDA DA SOTTOPORRE AD APPROFONDIMENTI		SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
NOTE			
<div style="border: 1px solid black; height: 100px;"></div>			
CONTROLLORE	<input type="text"/>		
Luogo e data	<input type="text"/>		
Firma	<input type="text"/>		
	<i>firmato digitalmente</i>		