



REGIONE DEL VENETO

COMPLEMENTO REGIONALE PER LO SVILUPPO RURALE
DEL PIANO STRATEGICO NAZIONALE DELLA PAC 2023-2027
PER IL VENETO

BANDO PUBBLICO

Reg. UE 2021/2115, Art. 70

| | |
|--|--|
| Codice intervento | SRA19 |
| Nome intervento | ACA19 - Riduzione impiego fitofarmaci |
| Azione | 19.3 - Adozione di strategie avanzate di difesa delle colture basate sui metodi biotecnologici e biologici |
| Autorità di gestione regionale | Direzione AdG FEASR Bonifica e Irrigazione |
| Struttura regionale responsabile dell'intervento | Direzione Agroambiente, Programmazione e Gestione ittica e faunistico-venatoria |



INDICE

1. Descrizione generale
 - 1.1 Descrizione intervento
 - 1.2 Obiettivi
2. Ambito territoriale di applicazione
3. Beneficiari degli aiuti
 - 3.1 Soggetti richiedenti
 - 3.2 Condizioni di ammissibilità dei soggetti richiedenti
4. Operazioni ammissibili
 - 4.1 Operazioni previste
 - 4.2 Condizioni di ammissibilità delle operazioni
 - 4.3 Spese ammissibili
 - 4.4 Spese non ammissibili
 - 4.5 Impegni
 - 4.6 Obblighi
 - 4.7 Vincoli
 - 4.8 Termini e scadenze per l'esecuzione delle operazioni
5. Pianificazione finanziaria
 - 5.1 Importo finanziario a bando
 - 5.2 Forma ed entità del sostegno
 - 5.3 Compatibilità e cumulo con altri sostegni e agevolazioni
 - 5.4 Aiuti di Stato
 - 5.5 Sanzioni e riduzioni
6. Criteri di selezione
 - 6.1 Criteri di priorità e punteggi
 - 6.2 Condizioni ed elementi di preferenza
7. Domanda di aiuto
 - 7.1 Modalità e termini per la presentazione della domanda di aiuto
 - 7.2 Documentazione da allegare alla domanda di aiuto
8. Domanda di pagamento
 - 8.1 Modalità e termini per la presentazione della domanda di pagamento
 - 8.2 Documentazione da allegare alla domanda di pagamento
9. Verifiche e controlli sulle domande e sulle operazioni
10. Informativa trattamento dati personali
11. Informazioni, riferimenti e contatti
12. Allegati tecnici



1. Descrizione generale

1.1 Descrizione intervento

L'intervento "Riduzione dell'impatto dell'uso di prodotti fitosanitari", Azione 3, prevede un sostegno per ettaro di SAU a favore dei beneficiari che si impegnano ad introdurre metodi di difesa più evoluti, che vanno oltre il mero aspetto limitativo nell'utilizzo dei prodotti fitosanitari.

Con riferimento specifico al Piano d'azione Nazionale (PAN) approvato in applicazione della Direttiva sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, che prevede obblighi relativi al corretto impiego di prodotti fitosanitari secondo quanto prescritto in etichetta, alla tenuta del registro dei trattamenti, alla documentazione relativa all'acquisto degli stessi, alla regolazione o taratura strumentale delle attrezzature, nonché alle linee guida per la tutela dell'ambiente acquatico, l'intervento si prefigura più ambizioso in termini ambientali poiché accoglie e supera le indicazioni del PAN sostenendo il carattere di volontarietà di talune azioni.

Azione attivata

Azione 3) Adozione di strategie avanzate di difesa delle colture basate sui metodi biotecnologici e biologici. L'Azione contribuisce agli obiettivi delle strategie di sviluppo sostenibile in quanto i beneficiari si impegnano a sostituire l'uso di prodotti fitosanitari di origine chimica con strategie di intervento alternative, sostanze a basso rischio ed agenti di biocontrollo. Queste strategie applicano pienamente i principi generali di difesa integrata enunciati dalla Direttiva 2009/128/CE.

1.2 Obiettivi

L'intervento concorre al raggiungimento dei seguenti obiettivi dell'articolo 6 del regolamento (UE) 2021/2115:

- **Obiettivo specifico n. 5:** Promuovere lo sviluppo sostenibile e un'efficiente gestione delle risorse naturali, come l'acqua, il suolo e l'aria, anche riducendo la dipendenza dalle sostanze chimiche.
- **Obiettivo specifico n. 6:** Contribuire ad arrestare e invertire il processo di perdita della biodiversità, migliorare i servizi ecosistemici e preservare gli habitat e i paesaggi.
- **Obiettivo specifico n. 9:** Migliorare la risposta dell'agricoltura dell'Unione alle esigenze della società in materia di alimentazione e salute, compresi alimenti di alta qualità, sani e nutrienti prodotti in modo sostenibile, ridurre gli sprechi alimentari nonché migliorare il benessere degli animali e contrastare le resistenze antimicrobiche.

2. Ambito territoriale di applicazione

L'intero territorio regionale.

Non sono ammissibili le superfici ricadenti al di fuori dall'ambito territoriale regionale.

3. Beneficiari degli aiuti

3.1 Soggetti richiedenti

- Agricoltori così come definiti dall'articolo 3 del regolamento UE n. 2021/2115;
- Enti pubblici gestori di aziende agricole.

3.2 Condizioni di ammissibilità dei soggetti richiedenti

- Condurre una UTE, come definita dall'art. 1 del DPR 1/12/1999, n. 503 in Regione del Veneto;
- All'atto della presentazione della domanda di aiuto, disporre di idonei titoli di conduzione della superficie oggetto di impegno validi al 1 gennaio del primo anno di impegno (2024).
- Adesione con la SAU dell'UTE, interessata dalle colture ammesse a premio e scelte al momento della presentazione della domanda di sostegno.
- Sono esclusi tunnel e serre mobili o fisse.
- Nel caso di più UTE il richiedente presenta domande distinte.



4. Operazioni ammissibili

4.1 Operazioni previste

Adozione di strategie avanzate di difesa delle colture basate sui metodi biotecnologici e biologici, sostituendo l'uso di prodotti fitosanitari di origine chimica con strategie di intervento alternative, sostanze a basso rischio ed agenti di biocontrollo.

4.2 Condizioni di ammissibilità delle operazioni

- L'adesione all'Azione 3 è vincolata all'adesione combinata con l'Azione 1 dell'intervento SRA19.
- Sulla superficie oggetto di impegno per Azione 3 dell'intervento SRA 19 non possono sussistere impegni a valere sull'Azione 2 dell'intervento SRA 19.
- Superficie minima oggetto di impegno: 1 ettaro.
- Non sono ammesse le superfici ricadenti nell'area di impianti fotovoltaici, così come definiti dalla normativa di settore (Decreto Legislativo n. 387 del 29 dicembre 2003, L.R. n. 17 del 22/07/2022), compreso il relativo perimetro.

4.3 Spese ammissibili

Non applicabile all'intervento.

4.4 Spese non ammissibili

Non applicabile all'intervento.

4.5 Impegni

Impegni generali

- a. Non assoggettare ad impegno le superfici aziendali rese disponibili a soggetti diversi dal richiedente per lo spandimento agronomico degli effluenti e dei loro assimilati, ai sensi di quanto stabilito dalla disciplina regionale vigente;
- b. Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura ex Dlgs n. 99/1992 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 Reg. UE 1009/2019, come individuati dal DM 10.10.2022 (GU 29/12/2022) per soddisfare il fabbisogno delle colture nel rispetto del MAS sulle superfici della SAU in conduzione.
- c. Qualora al momento di presentazione della domanda di aiuto i titoli di conduzione non coprano tutto il periodo quinquennale di impegno, il beneficiario si impegna al loro rinnovo entro e non oltre la data di scadenza del titolo di conduzione registrato nel Fascicolo Aziendale.
- d. L'intervento non è vincolato ad appezzamenti fissi: i terreni ad impegno possono variare negli anni in funzione dell'ordinamento e della rotazione colturale, assicurando comunque il mantenimento della consistenza della SAU aziendale ad impegno ed il rispetto del/i gruppo/i colturale/i scelto/i nella domanda di aiuto.

Impegni specifici

- e. Impiegare almeno un metodo di difesa a basso impatto ambientale tra quelli indicati nella tabella che segue e di cui si dettagliano le specifiche tecniche agronomiche in Allegato tecnico 12.1 (l'allegato può essere oggetto di aggiornamento in fase di conferma annuale degli impegni).

I sotto impegni di SRA19 - Azione 3 si applicano per l'intera superficie delle colture ammesse a premio e per tutte le cinque annualità di impegno.

Nella domanda di aiuto per ciascuna coltura va indicato il/i sottoimpegno/i a cui intende aderire.



| SOTTO IMPEGNO | DESCRIZIONE DEL METODO DI DIFESA |
|---|--|
| 01 - Pomacee, Drupacee e Noce - Confusione e disorientamento sessuale | Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray (aerosol) |
| | Oppure |
| | Confusione (disorientamento) sessuale con dispenser biodegradabili |
| | Oppure |
| | Confusione sessuale in forma liquida |
| 02 - Frutticole -Difesa avanzata | Applicare almeno una delle componenti tecniche indicate: <i>Bacillus subtilis</i> o <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> su actinidia, pero, melo, pesco, albicocco, susino, ciliegio (applicazione metodo per la difesa dalle batteriosi) |
| | Oppure |
| | Bicarbonato di potassio, Laminarina, Olio essenziale di arancio dolce su melo e pero (applicazione metodo per la difesa da ticchiolatura) |
| | Oppure |
| | Azadiractina su melo (applicazione metodo per la difesa da afide grigio) |
| | Oppure |
| | <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Bicarbonato di potassio su drupacee (applicazione metodo per la difesa da monilia) |
| | Oppure |
| | <i>Bacillus thuringiensis</i> su melo, pero, pesco, albicocco, susino, ciliegio, olivo (applicazione metodo per difesa da ricamatori e/o anarsia e/o tignola dell'olivo) |
| | Oppure |
| | Virus della granulosa su melo, pero e noce (applicazione metodo per difesa da <i>Cydia pomonella</i>) |
| | Oppure |
| | Antocoride su pero (applicazione metodo per difesa da <i>Psylla piri</i>) |
| | Oppure |
| | Spinosad su olivo utilizzo di con le formulazioni Spintor fly e Tracer fly (contro mosca) |
| Oppure | |
| <i>Aureobasidium pullulans</i> , su melo (contro <i>Gloesporium</i> o <i>Erwinia amylovora</i>) e su pero (<i>Erwinia amylovora</i>) | |
| 03 - Vite - Confusione e antagonisti | Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray (aerosol) per <i>Lobesia botrana</i> e/o <i>Planococcus ficus</i> |
| | Oppure |
| | <i>Anagyrus vladimiri</i> (pseudococchi) (Cocciniglie farinose) |
| 04 - Vite - Difesa avanzata | Applicare almeno una delle componenti tecniche indicate: <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Aureobasidium pullulans</i> , <i>Pythium oligandrum</i> (botrite), <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , Eugenolo- timolo-geraniolo, <i>Trichoderma atroviride</i> , Bicarbonato di potassio (botrite) |
| | Oppure |
| | <i>Cerevisane</i> (oidio, peronospora, botrite) |
| | Oppure |
| | Bicarbonato di potassio, <i>Ampelomyces quisqualis</i> , <i>Bacillus pumilus</i> , Cos-Oga (oidio) |



| | |
|--|---|
| | Oppure |
| | Olio essenziale di arancio dolce, Laminarina (oidio e peronospora) |
| | Oppure |
| | <i>Trichoderma</i> (mal dell'esca) |
| | Oppure |
| | <i>Bacillus thuringiensis</i> (tignola) |
| 05 – Orticole in pieno campo - Difesa avanzata | Applicare almeno una delle componenti tecniche indicate: |
| | Confusione sessuale (<i>Tuta absoluta</i> su pomodoro) |
| | Oppure |
| | Microrganismi e/o insetti utili v. specifica tabella nell'Addendum all'Allegato Tecnico 12.1 (con indicazione delle colture interessate) |
| | Oppure |
| | Mezzi non chimici su patata per disseccamento in pre-raccolta. |
| 06- Orticole in pieno campo - Azioni agronomiche e diserbo avanzate | Pacciamatura biodegradabile (a norma UNI 11495) su cetriolo, cocomero, fragola, melanzana, melone, pomodoro, zucchine, lattughe, insalate |
| 07 – Erbacee (mais) – Difesa avanzata | Su Mais: |
| | <i>Trichogramma</i> e/o <i>Bacillus thuringiensis</i> per difesa da Piralide su mais con esclusione trattamenti insetticidi specifici per piralide |
| | Oppure |
| | <i>Aspergillus flavus</i> (MUCL5491) come antagonista dei ceppi che producono aflatossine su mais per alimentazione animale |
| 08 - Erbacee (mais e tabacco) - Trappole elateridi | Impiego trappole elateridi su mais e tabacco |
| 09 - Erbacee (mais, pomodoro, barbabietola) riduzione impieghi prodotti fitosanitari specifici per tutela acque | Applicare almeno una delle componenti tecniche indicate: |
| | Su mais: divieto di utilizzo di Terbutilazina e S- Metolachlor |
| | Su pomodoro: divieto di S-Metolachlor |
| | Su barbabietola: divieto di utilizzo di Lenacil |
| 10 – Erbacee – Divieto impiego glifosate | Divieto di utilizzo di Glifosate sulle colture oggetto dell'impegno (elenco definito nell'Allegato Tecnico 12.1) da scegliere con la domanda di pagamento fra le colture a semina o trapianto nel periodo gennaio fino a giugno per le quali è ammesso l'impiego di glifosate. |
| 11 - Precessione per prevenzione micotossine frumento duro | Divieto di precessione del frumento duro con mais o sorgo |

- f. Obbligo di compilazione del registro aziendale dei trattamenti informatizzato regionale "A58-04" . Eventuali trattamenti di bioprotezione che non sono definibili come "trattamento con prodotti fitosanitari" vanno dichiarati secondo le modalità stabilite nel " Registro dei Trattamenti (A58-04)".
- g. Aderire, entro il periodo di esecuzione degli impegni, alle iniziative formative o alla consulenza ai sensi dell' Art. 78 del Regolamento (UE) 2021/2115 mirate ai temi caratterizzanti dell'azione, rese disponibili dai pertinenti interventi di sviluppo rurale portandole a conclusione nei termini previsti;



4.6 Obblighi

L'intervento rientra nell'ambito dell'articolo 12 del Reg. (UE) n. 2021/2115, in materia di Condizionalità Rafforzata. I beneficiari sono pertanto tenuti – nel periodo di impegno e su qualsiasi superficie agricola condotta, inclusi i terreni sui quali non percepiscono alcun aiuto – al rispetto dei Criteri di Gestione Obbligatoria (CGO) e delle norme per il mantenimento dei terreni in Buone Condizioni Agronomiche e Ambientali (BCAA), di cui al quadro regolamentare nazionale e regionale relativo al regime di Condizionalità Rafforzata in applicazione del Titolo III, sezione 2 del Reg. (UE) 2021/2115.

La mancata ottemperanza agli obblighi relativi al regime di Condizionalità Rafforzata comporta l'applicazione delle sanzioni di cui al Titolo IV – Capo IV- del Reg. (UE) 2021/2116 e al Reg. (UE) 2022/1172.

I requisiti di baseline previsti in applicazione dell'art. 70 del Regolamento (UE) n. 2021/2115, così come recepiti a livello nazionale e regionale, sono di seguito riportati:

1. Requisiti di gestione obbligatori (CGO) e norme per il mantenimento del terreno in buone condizioni agronomiche e ambientali (BCAA) stabilite ai sensi del Titolo III, capo I, sezione 2 del Reg. (UE) n. 2021/2115;
2. Condizioni stabilite per il mantenimento della superficie agricola a norma dell'articolo 4, paragrafo 2 del Reg. (UE) n. 2021/2115;
3. Requisiti minimi pertinenti relativi all'uso di prodotti fertilizzanti e fitosanitari e al benessere degli animali;
4. Altri requisiti obbligatori pertinenti stabiliti dal diritto nazionale e dell'Unione.

Il presente intervento rientra, inoltre, fra gli interventi assoggettati al rispetto delle norme di Condizionalità sociale definite all'art. 14 del Reg. (UE) n. 2021/2115 e ai sensi del relativo Decreto Interministeriale del 28.12.2022, n. 664304.

4.7 Vincoli

Il periodo di impegno è di cinque anni e ha inizio a partire dal 01/01/2024.

La singola annualità dell'impegno è riferita all'anno solare (01/01-31/12).

4.8 Termini e scadenze per l'esecuzione delle operazioni

Non applicabile all'intervento.

5. Pianificazione finanziaria

5.1 Importo finanziario a bando

L'importo a bando è di 5.000.000,00 euro.

5.2 Forma ed entità del sostegno

L'entità del sostegno è la seguente:

| Azione | Colture | Premio (Euro/ettaro/anno) |
|--|------------------|---------------------------|
| Azione 3 - Adozione di strategie avanzate di difesa delle colture basate sui metodi biotecnologici e biologici | Sotto impegno 1 | 140 |
| | Sotto impegno 2 | 130 |
| | Sotto impegno 3 | 175 |
| | Sotto impegno 4 | 120 |
| | Sotto impegno 5 | 135 |
| | Sotto impegno 6 | 210 |
| | Sotto impegno 7 | 95 |
| | Sotto impegno 8 | 70 |
| | Sotto impegno 9 | 35 |
| | Sotto impegno 10 | 50 |
| | Sotto impegno 11 | 40 |

5.3 Compatibilità e cumulo con altri sostegni e agevolazioni

Si applicano le norme del capitolo 10 del CSR 2023-2027, paragrafo "Divieto di doppio finanziamento e cumulabilità degli aiuti", che assicura il rispetto dell'art. 36 del Reg. (UE) 2021/2116.

Il CSR 2023-2027 assicura che la medesima spesa finanziata a titolo del FEAGA o del FEASR non benefici di alcun altro finanziamento dal bilancio dell'Unione.



A titolo del FEASR un'operazione può ottenere diverse forme di sostegno dal piano strategico della PAC e da altri fondi di cui all'articolo 1, paragrafo 1, del regolamento (UE) 2021/1060 o da altri strumenti dell'Unione solo se l'importo totale cumulato concesso con le diverse forme di sostegno non supera l'intensità massima di aiuto o l'importo dell'aiuto applicabile al tipo d'intervento in questione, secondo quanto disposto nel titolo III del regolamento (UE) 2021/2115.

Sulla medesima superficie l'intervento non è cumulabile con altri interventi Agro-Climatico-Ambientali riferiti all'art. 70 (Impegni in materia di ambiente e di clima e altri impegni in materia di gestione) del Reg. (UE) 2115/2021 e con gli impegni in corso a valere dei Tipi di intervento di cui all'art. 28 (Pagamenti agro-climatico-ambientali) e all'art. 29 (Agricoltura biologica) del Reg. (UE) 1305/2013.

La cumulabilità con gli Eco-schemi di cui art. 31 (Regimi per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali) è disciplinata in base alle disposizioni attuative nazionali e regionali (DDR 55/2023 e s.m.i.) in materia di Eco-schemi.

5.4 Aiuti di Stato

L'intervento è compreso nell'ambito di applicazione dell'articolo 42 TFUE.

5.5 Sanzioni e riduzioni

In caso di accertamento di inadempienze rispetto a impegni, obblighi e alle condizioni di ammissibilità previste per l'intervento, ai sensi della normativa europea (Reg. (UE) n. 2021/2015 e Reg. (UE) n. 2021/2016, in particolare il Titolo IV, Capo IV), del Capitolo 7.3 del PSN PAC Italia e delle norme attuative nazionali, si applicano riduzioni dell'aiuto, progressive in funzione delle inadempienze rilevate, che possono arrivare, fino alla decadenza della domanda di aiuto e al recupero degli importi eventualmente erogati nei casi e nelle modalità riportate nei provvedimenti regionali in materia di riduzioni e sanzioni.

6. Criteri di selezione

6.1 Criteri di priorità e punteggi

Non si applicano; la finanziabilità delle domande avviene in base alle graduatorie dell'Azione 1 dell'intervento SRA 19 – Riduzione impiego fitofarmaci.

6.2 Condizioni ed elementi di preferenza

Non si applicano; la finanziabilità delle domande avviene in base alle graduatorie dell'Azione 1 dell'intervento SRA 19 – Riduzione impiego fitofarmaci.

7. Domanda di aiuto

7.1 Modalità e termini per la presentazione della domanda di aiuto

Il soggetto richiedente presenta la domanda di aiuto all'Agenzia veneta per i pagamenti (Avepa), secondo le modalità previste dagli Indirizzi procedurali generali del CSR 2023-2027, entro i termini stabiliti dal provvedimento di approvazione del bando.

Qualora tale data coincida con un sabato, una domenica o altro giorno festivo, la scadenza è prorogata di diritto al primo giorno non festivo seguente.

Costituiscono condizioni di irricevibilità della domanda:

- il mancato rispetto dei termini di scadenza per la presentazione delle domande
- la mancanza degli elementi che consentono di individuare inequivocabilmente il soggetto richiedente
- la mancata sottoscrizione della domanda da parte del legale rappresentante.

7.2 Documentazione da allegare alla domanda di aiuto

Non è prevista documentazione da allegare alla domanda di aiuto.

L'istruttoria della domanda viene svolta secondo il presente bando, nonché gli Indirizzi Procedurali Generali del CSR 2023-2027 e le procedure definite da Avepa.



8. Domanda di pagamento

8.1 Modalità e termini per la presentazione della domanda di pagamento

Il beneficiario presenta domanda di pagamento all'Avepa, per il primo anno di impegno (2024) e per gli anni successivi, secondo le modalità previste dagli Indirizzi procedurali generali del CSR 2023-2027 e le procedure definite da Avepa.

8.2 Documentazione da allegare alla domanda di pagamento

Non è prevista documentazione da allegare alla domanda di pagamento.

L'istruttoria della domanda viene svolta secondo il presente bando, nonché gli Indirizzi Procedurali Generali del CSR 2023-2027 e le procedure definite da Avepa.

9. Verifiche e controlli sulle domande e sulle operazioni

Gli impegni presi in carico dai beneficiari sulla base del bando sono oggetto di controlli amministrativi e di controlli in loco ai sensi del Reg. (UE) n. 2021/2116 dei relativi atti di esecuzione e delegati della Commissione europea e delle norme nazionali di attuazione.

A seconda dell'intervento interessato, detti controlli includono verifiche relative a:

- a) l'esattezza e la completezza dei dati contenuti nella domanda di aiuto, nella domanda di pagamento o in altra dichiarazione;
- b) il rispetto di tutti i criteri di ammissibilità, degli impegni e degli altri obblighi inerenti all'intervento.

A seconda dell'intervento interessato e del tipo di beneficiario, i controlli hanno ad oggetto diverse verifiche che sono dettagliate nel Reg. (UE) n. 2021/2116 e relativi atti di esecuzione e delegati della Commissione europea (a titolo di esempio: visite in azienda o sul luogo di realizzazione dell'operazione, verifiche sul rispetto delle norme vigenti relative ad appalti pubblici per gli organismi di diritto pubblico, assenza di doppio finanziamento, controlli sulle superfici, ecc.). Detti controlli accertano le eventuali inadempienze ai fini dell'applicazione delle riduzioni dell'aiuto di cui al paragrafo 5.5.

10. Informativa trattamento dati personali

In base al Regolamento 2016/679/UE (General Data Protection Regulation – GDPR) “ogni persona ha diritto alla protezione dei dati di carattere personale che la riguardano”.

I trattamenti di dati personali sono improntati ai principi di correttezza, liceità e trasparenza, tutelando la riservatezza dell'interessato e i suoi diritti.

Il Titolare del trattamento è la Regione del Veneto / Giunta Regionale, con sede a Palazzo Balbi - Dorsoduro, 3901, 30123 – Venezia.

Il Responsabile del trattamento è il legale rappresentante dell'Agenzia Veneta per Pagamenti (AVEPA).

Il Responsabile della Protezione dei dati / Data Protection Officer ha sede a Palazzo Sceriman, Cannaregio, 168, 30121 – Venezia, email: dpo@regione.veneto.it

La finalità del trattamento cui sono destinati i dati personali è la gestione delle domande relative al presente bando in attuazione del Complemento per lo Sviluppo rurale 2023-2027 per il Veneto (DGR n. 14 del 10/01/2023), nell'ambito del PSN PAC 2023-2027 approvato con Decisione di esecuzione della Commissione europea.

I dati raccolti potranno essere trattati inoltre a fini di archiviazione (protocollo e conservazione documentale) nonché, in forma aggregata, a fini statistici. I dati, trattati da persone autorizzate, non saranno comunicati ad altri soggetti né diffusi.

Il periodo di conservazione documentale, ai sensi dell'articolo 5, par. 1, lett. e) del Regolamento 2016/679/UE, è determinato in base ai Regolamenti UE di riferimento.

All'interessato competono i diritti previsti dal Regolamento 2016/679/UE e, in particolare, egli potrà chiedere al legale rappresentante dell'Agenzia Veneta per Pagamenti (AVEPA) e secondo quanto sancito nell'informativa di quest'ultima consultabile presso il sito <http://AVEPA.it/privacy> ai capitoli “Diritti dell'interessato e Mezzi di ricorso” l'accesso ai propri dati personali, la rettifica, l'integrazione o, ricorrendone gli estremi, la cancellazione o la limitazione del trattamento, ovvero opporsi al loro trattamento nonché proporre reclamo, ai sensi dell'articolo 77 del Regolamento 2016/679/UE, al Garante per la protezione dei dati personali con sede in Piazza Venezia n. 11, 00187 – ROMA, ovvero ad altra autorità europea di controllo competente.

Il conferimento dei dati discende da un obbligo legale in relazione alle finalità sopra descritte; ne consegue che l'eventuale rifiuto a fornire i dati determina l'esclusione dell'istanza alla partecipazione del presente bando.



11. Informazioni, riferimenti e contatti

Regione del Veneto, Direzione Agroambiente, Programmazione e Gestione ittica e faunistico-venatoria,
Via Torino, 110 – 30172 Mestre Venezia
Tel.041/2795439 – Fax 041/2795448
e-mail: agroambientecacciapesca@regione.veneto.it
PEC: agroambientecacciapesca@pec.regione.veneto.it
Sito internet: <https://www.regione.veneto.it/web/agricoltura-e-foreste/sviluppo-rurale-veneto-23-27>

AVEPA – Agenzia veneta per i pagamenti
via N. Tommaseo 67/c 35131 Padova
Tel. 049/7708711
e-mail: direzione@avepa.it
PEC: protocollo@cert.avepa.it
Sito internet: <http://www.avepa.it>

12. Allegati tecnici

Allegato Tecnico 12.1: Specifiche tecniche agronomiche dei sotto-impegni SRA19 – Azione 3 (anno 2024).



Allegato Tecnico 12.1: Specifiche tecniche agronomiche dei sotto-impegni SRA19 – Azione 3 (anno 2024)

| | | | |
|--|--|--|--|
| TUTTI I SOTTOIMPEGNI | I sotto impegni di SRA19 - Azione 3 si applicano per l'intera superficie delle colture ammesse a premio e per tutte le cinque annualità di impegno. Nel caso di possibilità di adottare più opzioni all'interno di un singolo sotto impegno e per ciascuna coltura è richiesto che in ciascuna annualità venga adottata integralmente almeno una delle opzioni. | | |
| SOTTOIMPEGNO | DESCRIZIONE delle OPZIONI | Specifiche | |
| 01 - Pomacee, Drupacee e Noce - Confusione e disorientamento sessuale | <p><i>Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray(aerosol)</i></p> <p>Oppure <i>Confusione (disorientamento) sessuale con dispenser biodegradabili</i></p> <p>Oppure <i>Confusione sessuale in forma liquida</i></p> | <p>Applicazione secondo vincoli da etichetta (dosi/periodo/ecc.);</p> <p>Pomacee: per la confusione sessuale in forma liquida è richiesto un Nr. minimi 8 interventi.</p> <p>Drupacee: per la confusione sessuale in forma liquida è richiesto un Nr. minimi 5 interventi.</p> <p>Noce: per la confusione sessuale in forma liquida è richiesto un Nr. minimo di 8 interventi.</p> | |
| 02 - Frutticole - Difesa avanzata | Applicare almeno una delle componenti tecniche indicate: | <p>Applicazione secondo vincoli da etichetta (dosi/periodo/ ecc.)</p> <p>Il numero di trattamenti è il numero minimo da applicare annualmente per ciascuna opzione.</p> | |
| | <i>Actinidia</i> | <p><i>per difesa dalle batteriosi: Bacillus subtilis o Bacillus amyloliquefaciens</i></p> <p>Minimo 2 interventi</p> | |
| | <i>Pero</i> | <p><i>per difesa dalle batteriosi: Bacillus subtilis o Bacillus amyloliquefaciens</i></p> <p>Minimo 2 interventi</p> | |
| | | <p>oppure</p> <p><i>Per la difesa da ticchiolatura: bicarbonato di potassio</i></p> <p>Minimo 3 interventi</p> | |
| | | <p>oppure</p> <p><i>Per la difesa da ticchiolatura: Laminarina</i></p> <p>Minimo 4 interventi</p> | |
| | | <p>oppure</p> <p><i>Per la difesa da ticchiolatura: Olio essenziale di arancio dolce</i></p> <p>Minimo 2 interventi</p> | |
| | | <p>oppure</p> <p><i>per difesa da ricamatori e/o anarsia e/o tignola dell'olivo: Bacillus thuringiensis</i></p> <p>Minimo 3 interventi</p> | |
| | | <p>oppure</p> <p><i>per difesa da Cydia pomonella: Virus della granulosa</i></p> <p>Minimo 4 interventi (2 per generazione)</p> | |
| | | <p>oppure</p> <p><i>per difesa da Psylla piri: Antocoride</i></p> <p>Numero minimo di individui 1.500/ha in 2 lanci</p> | |
| | | <p>oppure</p> <p><i>Contro Erwinia amylovora: Aureobasidium pullulans</i></p> <p>Minimo 2 interventi</p> | |
| | | <i>Melo</i> | <p><i>per difesa dalle batteriosi: Bacillus subtilis o Bacillus amyloliquefaciens</i></p> <p>Minimo 2 interventi</p> |
| | | | <p>oppure</p> <p><i>Per la difesa da ticchiolatura:</i></p> <p>Minimo 3 interventi</p> |



| | | | |
|--|------------------|---|---|
| | | <i>bicarbonato di potassio</i> | |
| | | oppure | |
| | | <i>Per la difesa da ticchiolatura: Laminarina</i> | Minimo 4 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>Per la difesa da ticchiolatura: Olio essenziale di arancio dolce</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>Per la difesa da afide grigio: Azadiractina</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>per difesa da ricamatori e/o anarsia e/o tignola dell'olivo: Bacillus thuringiensis</i> | Minimo 3 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>per difesa da Cydia pomonella: Virus della granulosa</i> | Minimo 4 interventi (2 per generazione) |
| | | oppure | |
| | | <i>contro Gloesporium o Erwinia amylovora: Aureobasidium pullulans</i> | Minimo 2 interventi |
| | <i>Pesco</i> | <i>per difesa dalle batteriosi: Bacillus subtilis o Bacillus amyloliquefaciens</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>Per la difesa da monilia: Bicarbonato di potassio, Bacillus subtilis, Bacillus amyloliquefaciens</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>per difesa da ricamatori e/o anarsia e/o tignola dell'olivo: Bacillus thuringiensis</i> | Minimo 3 interventi |
| | <i>Albicocco</i> | <i>per difesa dalle batteriosi: Bacillus subtilis o Bacillus amyloliquefaciens</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>Per la difesa da monilia: Bicarbonato di potassio, Bacillus subtilis, Bacillus amyloliquefaciens</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>per difesa da ricamatori e/o anarsia e/o tignola dell'olivo: Bacillus thuringiensis</i> | Minimo 3 interventi |
| | <i>Susino</i> | <i>per difesa dalle batteriosi: Bacillus subtilis o Bacillus amyloliquefaciens</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>Per la difesa da monilia: Bicarbonato di potassio, Bacillus subtilis, Bacillus amyloliquefaciens</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | <i>per difesa da ricamatori e/o anarsia e/o tignola dell'olivo: Bacillus thuringiensis</i> | Minimo 3 interventi |
| | <i>Ciliegio</i> | <i>per difesa dalle batteriosi: Bacillus</i> | Minimo 2 interventi |



| | | | |
|--|--|---|---|
| | | <i>subtilis</i> o <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> | |
| | | oppure | |
| | | per la difesa <i>damonilia</i> : Bicarbonato di potassio, <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> | Minimo 2 interventi |
| | | oppure | |
| | | per difesa da ricamatori e/o <i>anarsia</i> e/o <i>tignola dell'olivo</i> : <i>Bacillus thuringiensis</i> | Minimo 3 interventi |
| | Olivo | per difesa da ricamatori e/o <i>anarsia</i> e/o <i>tignola dell'olivo</i> : <i>Bacillus thuringiensis</i> | Minimo 3 interventi |
| | | oppure | |
| | | contro mosca: <i>Spinosad</i> (utilizzo con le formulazioni <i>Spintor fly</i> e <i>Tracer fly</i>) | Minimo 3 applicazioni |
| | Noce | per difesa da <i>Cydia pomonella</i> : <i>Virus della granulosa</i> | Minimo 4 interventi (2 per generazione) |
| 03 - Vite - Confusione e antagonisti | Contro <i>Lobesia botrana</i> e/o <i>Planococcus ficus</i> : Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray(aerosol) | | E' ammessa anche la confusione sessuale in forma liquida per la difesa da <i>Lobesia botrana</i> con un numero minimo di 6 interventi. Applicazione secondo vincoli da etichetta (dosi/periodo/ecc); |
| | oppure | | |
| | Contro <i>Cocciniglie farinose</i> : <i>Anagrus vladimiri</i> (<i>pseudococci</i>) | | Nr. 2 lanci. Distribuire l'insetto con un dosaggio complessivo a stagione di min. 1500 individui /ettaro in almeno 2 lanci differiti. |
| 04 - Vite - Difesa avanzata | Applicare almeno una delle componenti tecniche indicate: | | Applicazione secondo vincoli da etichetta (dosi/periodo/ ecc.) Il numero di trattamenti è il numero minimo da applicare annualmente per ciascuna opzione. |
| | Contro <i>botrite</i> : <i>Bacillus subtilis</i> | | minimo <u>2</u> interventi |
| | oppure | | |
| | Contro <i>botrite</i> : <i>Aureobasidium pullulans</i> | | minimo 2 interventi |
| | oppure | | |
| | Contro <i>botrite</i> : <i>Pythium oligandrum</i> | | minimo 3 interventi |
| | oppure | | |
| | Contro <i>botrite</i> : <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> | | minimo 3 interventi |
| | oppure | | |
| | Contro <i>botrite</i> : <i>Eugenolo- timolo- geraniolo</i> | | minimo 3 interventi |
| | oppure | | |
| | Contro <i>botrite</i> : <i>Trichoderma atroviride</i> | | minimo 2 interventi |
| | oppure | | |
| | Contro <i>botrite</i> : <i>Bicarbonato di potassio</i> | | minimo 3 interventi |
| | oppure | | |
| | Contro <i>oidio</i> , <i>peronospora</i> , <i>botrite</i> : <i>Cerevisane</i> | | minimo 5 interventi |
| | oppure | | |
| Contro <i>Oidio</i> : <i>Bicarbonato di potassio</i> | | minimo 3 interventi | |
| oppure | | | |
| Contro <i>Oidio</i> : <i>Ampelomyces quisqualis</i> | | minimo 2interventi | |
| oppure | | | |
| Contro <i>Oidio</i> : <i>Bacillus pumilus</i> | | minimo 4 trattamenti | |
| oppure | | | |



| | | | |
|---|---|--|---|
| | Contro Oidio: <i>Cos-Oga</i> | | minimo 3 interventi |
| | oppure | | |
| | Per la difesa da oidio e peronospora: <i>Olio essenziale di arancio dolce</i> | | minimo 2 interventi |
| | oppure | | |
| | Per la difesa da oidio e peronospora: <i>Laminarina</i> | | minimo 4 interventi |
| | oppure | | |
| | Contro mal dell'esca: <i>Trichoderma</i> | | Minimo 1 intervento |
| | oppure | | |
| | Contro tignoletta: <i>Bacillus thuringiensis</i> | | Minimo 2 interventi |
| 05 – Orticole in pieno campo - Difesa avanzata | Applicare almeno una delle componenti tecniche indicate: | | Applicazione secondo vincoli da etichetta (dosi/periodo/ ecc.) |
| | pomodoro | Contro <i>Tuta absoluta</i> : <i>Confusione sessuale</i> | |
| | oppure | | |
| | Microrganismi e/o insetti utili v. specifica tabella riportata nell'Addendum al presente Allegato Tecnico (con indicazione delle colture interessate) | | Applicazione secondo vincoli da etichetta o indicazioni d'uso |
| | oppure | | |
| | Patata | <i>mezzi non chimici su Patata per disseccamento in pre-raccolta</i> | |
| 06- Orticole in pieno campo- Azioni agronomiche ediserbo avanzate | <i> cetriolo, cocomero, fragola, melanzana, melone, pomodoro, zucchine, lattughe, insalate</i> | <i>Pacciamatura biodegradabile (a norma UNI 114)</i> | |
| 07 - Erbacee – Difesa avanzata MAIS | <i>Trichogramma e/o Bacillus thuringiensis per difesa da Piralide su mais con esclusione di trattamenti insetticidi specifici per piralide</i> | | Applicazione secondo vincoli da etichetta o indicazioni d'uso per <i>Trichogramma</i> (dosi/periodo/ ecc.) |
| | oppure | | |
| | <i>Aspergillus flavus (MUCL5) come antagonista dei ceppi che producono aflatossine su mais per alimentazione animale</i> | | Applicazione secondo vincoli da etichetta NB: Il prodotto è stato reso disponibile fino al 2023 compreso sul mercato con autorizzazione temporanea di impiego esclusivamente per il mais destinato ad uso zootecnico, in attesa della conclusione dell'iter di registrazione definitiva come fitofarmaco; è quindi necessario verificare lo stato dell'autorizzazione al momento dell'impiego) |
| Erbacee e orticole - MAIS E TABACCO <i>Trappole elateridi</i> | <i>Impiego trappole elateridi su superfici di seminativi (mais e tabacco) in rotazione.</i> | Impiego di trappole a feromoni per il monitoraggio degli adulti di <i>Agriotes brevis</i> , <i>A. sordidus</i> e <i>A. litiginosus</i> . | Installazione da fine marzo. Numero di trappole aziendali per adulti: 1 fino a 3 ettari, 3 fino a 10 ettari + 2 ogni 10 ettari successivi |
| 09 - Erbacee riduzione impieghi prodotti fitosanitari specifici per tutela acque | <i>Mais</i> | <i>divieto di utilizzo di Terbutilazina e S-Metolachlor</i> | |
| | <i>Pomodoro</i> | <i>divieto utilizzo di S-Metolachlor</i> | |
| | <i>Barbabietola</i> | <i>divieto di utilizzo di Lenacil</i> | |
| 10 – Erbacee – Divieto impiego glifosate | <i>Barbabietola da zucchero, Girasole, Mais, Riso, Soia, Sorgo</i> | <i>Divieto di utilizzo di Glifosate</i> | <i>Divieto di utilizzo di glifosate sulle colture oggetto dell'impegno da scegliere con la domanda di pagamento fra le colture elencate a semina o trapianto nel periodo gennaio fino a giugno</i> |
| 11- Precessione per prevenzione micotossine frumento duro | <i>Divieto di precessione del frumento duro con mais o sorgo</i> | | |



ADDENDUM all'Allegato Tecnico 12.1: Sotto impegno 05 "Orticole in pieno campo - Difesa avanzata"

| INSETTI e ACARI UTILI MICROORGANISMI | Asparago | Basilico | Carota | Cavolo | Cetriolo | Cicoria | Cocomero | Finoocchio | Indivia e scarola | Lattuga | Melanzana | Melone | Peperone | Pomodoro da mensa | Pomodoro da industria | Prezioso | Radicchio | Rucola | Sedano | Spinacio | Zucca | Zucchini | |
|---|----------|----------|--------|--------|----------|---------|----------|------------|-------------------|---------|-----------|--------|----------|----------------------|--------------------------|----------|-----------|--------|--------|----------|-------|----------|---|
| <i>Amblyseius andersoni</i> | | | | | | | X | | | | X | | X | X | | | | | | | | | X |
| <i>Amblyseius cucumeris</i> | | | | | | | | | | | X | X | | | | | | | | | | | X |
| <i>Amblyseius swirskii</i> | | | | | | | X | | | | X | X | X | X | | | | | | | | | X |
| <i>Aphidius colemani</i> | | | | | | | X | | | | X | X | X | | | | | | | | | | X |
| <i>Aphydoletes ophioidimiza</i> | | | | | | | X | | | | | X | | | | | | | | | | | |
| <i>Chrysoperla carnea</i> | | | | | | | | | | X | X | X | X | | | | X | | X | X | | | X |
| <i>Diglyphus isaea</i> | | | | | | X | | | | X | X | X | | | | | X | | X | X | | | X |
| <i>Encarsia formosa</i> | | | | | | | | | | | X | X | X | X | X | | | | | | | | X |
| <i>Eretmocerus eremicus</i> | | | | | | | | | | | | X | | | | | | | | | | | X |
| <i>Eretmocerus mundus</i> | | | | | | | | | | | X | | X | | | | | | | | | | |
| <i>Macrolophus caliginosus</i> | | | | | | | | | | | | | X | X | | | | | | | | | |
| <i>Orius laevigatus</i> | | | | | | | | | | | X | | X | | | | | | | | | | X |
| <i>Phytoseiulus persimilis</i> | | | | | | | X | X | | | X | X | X | X | X | | | | | | | X | X |
| <i>Ampelomyces quisqualis</i> | X | X | | | X | | X | | | | X | X | | X | | | | | | | | | X |
| <i>Aureobasidium pullulans</i> | | | | | | | | | | | X | | | | | | | | | | | | X |
| <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> | | | | | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| <i>Bacillus pumilus</i> | | | | | X | | X | | | | X | X | X | X | X | | | | | | | X | X |
| <i>Bacillus subtilis</i> | | | | | X | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | | | | X |
| <i>Bacillus thuringiensis</i> | | X | | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| <i>Beauveria bassiana</i> | | | | | X | | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | | | | | | | X |
| <i>Canthium nitans</i> | | | X | X | | X | X | X | X | X | X | | | X | | | X | X | X | X | X | X | X |
| <i>Lecanicillium muscarium</i> | | | | | | | | | | | X | X | X | X | | | | | | | | | X |
| <i>Paecilomyces fumosoroseus</i> | | | | | | | | | | | X | X | X | X | | | | | | | | | X |
| <i>Paecilomyces lilacinus</i> | | | X | | | | X | | | | X | X | | | X | | X | | | | | | X |
| <i>Pythium oligandrum</i> | | X | | | X | X | X | | X | X | X | X | X | X | | | | X | X | | X | X | X |
| <i>Pseudomonas DSMZ</i> | | X | | X | | | X | | | | X | X | | X | | | X | X | X | | | | X |
| <i>Saccharomyces cerevisiae</i> | | | | | | | | | | | X | X | | X | | | | | | | | | X |
| <i>Trichoderma spp.</i> | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| <i>Virus Hear NPV nottua gialla</i> | | | | | | | | | | | | | X | | X | | | | | | | | X |
| <i>Virus Splt NPV nottua med.</i> | | | | | | | | | | | | | X | | X | | | | | | | | X |

