

DRG 1100 del 12/09/2023

- SRA04
- SRA13.2
- SRA 19.1, SRA19.2, SRA19.3

Incontro del 30/11/2023



AVEPA - Area Tecnica Pagamenti Diretti
Ufficio procedure di superficie

SRA04- ACA4 – APPORTO DI SOSTANZA ORGANICA NEI SUOLI

Descrizione dell'intervento:

- Incrementare la sostanza organica dei suoli.
- Prevede un pagamento a ettaro per i beneficiari che si impegnano a migliorare le caratteristiche strutturali e chimico-fisiche del terreno mediante apporto di **sostanza organica proveniente da letame e materiali assimilati palabili.**

Ambito territoriale:

- UTE in ZVN Veneto non classificata montana.

Beneficiari:

- Agricoltori come definiti dall'art. 3 del Reg. UE 2021/2115.
- Enti pubblici gestori di aziende agricole.

Vincoli:

- Periodo di impegno è di 5 anni a partire dal 01/01/2024.
- La singola annualità dell'impegno è riferita all'anno solare (01/01-31/12).

Condizioni di ammissibilità:

- Possedere idonei titoli di conduzione della SOI al **01/01/2024.**
- Superfici a seminativo (no medica).
- No superfici ricadenti nell'area di impianti fotovoltaici.
- Superfici minima 1 HA.
- SOI complessiva almeno pari al 25% della superficie aziendale eleggibile all'impegno.



SRA04- ACA4 – APPORTO DI SOSTANZA ORGANICA NEI SUOLI

Impegni generali:

- Garantire la conduzione della SOI per tutto il quinquennio, **non è possibile sostituire la SOI**.
- La SOI non può essere resa disponibile a terzi per lo spandimento.

Impegni specifici:

- Apportare alla SOI in via esclusiva **letame bovino/bufalino e/o separato solido** da **solo effluente bovino/bufalino**, come definito dal DM 25/02/2006, n. 5046 e dalla disciplina regionale di recepimento.
- Non sono ammessi gli altri materiali palabili assimilati al letame né i digestati, come definito dal DM 25/02/2006, n. 5046 e dalla disciplina regionale di recepimento.
- Obbligo interrimento contestuale ad ogni distribuzione.
- Le aziende non zootecniche devono conservare la documentazione comprovante l'acquisizione dei materiali palabili e **tutti i beneficiari devono compilare il ReC** (anche se SAU <14,8 ha).
- **Apporto di letame deve coprire almeno il 30% del fabbisogno MAS** delle colture seminate.
Es.: fabbisogno mais di 280 kg/ha di N, il 30% del MAS è pari a 84 kg/ha di N al campo (non N efficiente).
- Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura ex D. Lgs 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 regolamento (UE) 2019/1009, come individuati dal DM 10.10.2022 (GU 29/12/2022), per soddisfare il fabbisogno della coltura nel rispetto del MAS sulle superfici seminate della SAU in conduzione.
- **Pianificazione finanziaria:**
- 8.000.000,00 euro importo finanziato a bando.
- 150 euro/ettaro/anno.



SRA13- ACA13 AZIONE 13.2 – Adozione di tecniche di distribuzione di effluenti di allevamento palabili e/o del digestato agrozootecnico e agroindustriale (separato solido), così come definiti all'art. 22, comma 1 e comma 3 del DM 5046/2016

Descrizione dell'intervento:

- Ridurre le emissioni di ammoniaca e dei gas collegati.
- Prevede un pagamento per i beneficiari che si impegnano ad adottare tecniche agronomiche di concimazione a bassa emissività.
- **Ambito territoriale:**
- UTE in ZVN Veneto.

Beneficiari:

- Agricoltori come definiti dall'art. 3 del Reg. UE 2021/2115.
- Enti pubblici gestori di aziende agricole.

Condizioni di ammissibilità:

- Possedere idonei titoli di conduzione della SOI al **01/01/2024**.
- Superfici a seminativo (no medica).
- No superfici ricadenti nell'area di impianti fotovoltaici.
- Superfici minima 1 HA.
- SOI complessiva almeno pari al 25% della superficie aziendale eleggibile all'impegno.



SRA13- ACA13 AZIONE 13.2

Impegni generali:

- Garantire la conduzione della SOI per tutto il quinquennio, **è possibile sostituire la SOI**.
- La SOI non può essere resa disponibile a terzi per lo spandimento.

Impegni specifici:

- Apportare alla SOI in via esclusiva **letame bovino/bufalino e/o separato solido da solo effluente bovino/bufalino**, come definito dal DM 25/02/2006, n. 5046 e dalla disciplina regionale di recepimento.
- Non sono ammessi gli altri materiali palabili assimilati al letame né i digestati, come definito dal DM 25/02/2006, n. 5046 e dalla disciplina regionale di recepimento.
- Obbligo interrimento contestuale ad ogni distribuzione.
- Le aziende non zootecniche devono conservare la documentazione comprovante l'acquisizione dei materiali palabili **e tutti i beneficiari devono compilare il ReC** (anche se SAU <14,8 ha).
- **Vietato utilizzo di Fosforo di sintesi chimica** su tutta la SOI.
- Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura ex D. Lgs 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 regolamento (UE) 2019/1009, come individuati dal DM 10.10.2022 (GU 29/12/2022), per soddisfare il fabbisogno della coltura nel rispetto del MAS sulle superfici seminate della SAU in conduzione.
- **Pianificazione finanziaria:**
- 8.000.000,00 euro importo finanziato a bando.
- 80 euro/ettaro/anno.



SRA04- SRA13.2 Sintesi e raffronto

	UTE	superficie minima	appezzamenti	coltura	effluente	% letame	registri	divieti	concimi chimici per raggiungere MAS
SRA04	ZVN veneto no montana	1 ha e almeno 25% SAU	Appezzamenti fissi	Solo seminativi	Solo letame bovino/bufalino e/o separato solido da solo effluente bovino/bufalino	Letame almeno 30% MAS	Obbligo ReC	No assensi e no fanghi	Ammessi
SRA13.2	ZVN veneto		Appezzamenti variabili			No vincoli			Ammessi ma divieto Fosforo

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-climaticoambientali) e all'art. 29 (Agricoltura biologica) del Reg. (UE) 1305/2013.



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.1 Riduzione del 50% della deriva dei prodotti fitosanitari

Descrizione dell'intervento:

- Prevede un pagamento a ettaro per i beneficiari che si impegnano alla riduzione della deriva dei prodotti fitosanitari di almeno il 50% rispetto alla tecnica di irroratrice ordinaria.

Ambito territoriale:

- Ute Veneto.

Beneficiari:

- Agricoltori come definiti dall'art. 3 del Reg. UE 2021/2115.
- Enti pubblici gestori di aziende agricole.

Vincoli:

- Periodo di impegno è di 5 anni a partire dal 01/01/2024.
- La singola annualità dell'impegno è riferita all'anno solare (01/01-31/12).

Condizioni di ammissibilità:

- Possedere idonei titoli di conduzione della SOI al **01/01/2024**.
- Adesione con tutta la SAU di UTE ad eccezione di: orti famigliari, superfici disattivate, prati pascoli, prati, pioppeti, superfici boscate, tunnel e serre mobili e fisse.
- **In caso di più UTE il richiedente presenta domande distinte.**
- No superfici ricadenti nell'area di impianti fotovoltaici.
- Superfici minima 1 HA.
- **L'adesione all'azione 1 è vincolata all'adesione combinata con l'Azione 2 e/o l'Azione 3 dell'intervento SRA19.**



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.1 Riduzione del 50% della deriva dei prodotti fitosanitari

Impegni generali:

- Garantire la conduzione della SOI per tutto il quinquennio, è possibile sostituire la SOI.
- La SOI non può essere resa disponibile a terzi per lo spandimento.
- Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura ex D. Lgs 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 regolamento (UE) 2019/1009, come individuati dal DM 10.10.2022 (GU 29/12/2022), per soddisfare il fabbisogno della coltura nel rispetto del MAS sulle superfici seminate della SAU in conduzione.

Impegni specifici:

- Riduzione di almeno il 50% della deriva per la distribuzione dei prodotti fitosanitari sulle superfici oggetto di impegno, attraverso il ricorso alle seguenti macchine/attrezzature e alle condizioni di impiego specificate nell'Allegato Tecnico:
 - ugelli anti deriva ad iniezione d'aria (gli ugelli devono essere sostituiti almeno due volte nel corso del quinquennio);
 - ugelli a specchio per barre irroratrici per colture erbacee (gli ugelli devono essere sostituiti almeno due volte nel corso del quinquennio);
 - manica d'aria su barre a polverizzazione meccanica (esclusi interventi in pre-emergenza e postemergenza precoce);
 - sistemi di distribuzione localizzata (per irroratrici per colture erbacee) e con schermature (per colture arboree);
 - sistemi con paratie per la chiusura del flusso d'aria;
 - macchine irroratrici a tunnel;
 - irroratrici a getti frazionati a polverizzazione idraulica o pneumatica con orientamento dei diffusori verso la vegetazione e volume minimo 400 l/ha;
 - irroratrici a getti frazionati a polverizzazione idraulica o pneumatica con sistema di allontanamento del punto di iniezione del liquido verso l'esterno di almeno 10 cm;
 - unità a getto mirato in abbinamento a dispositivi per la chiusura laterale del flusso d'aria;
 - sistemi a carica elettrostatica in compresenza di sistemi di orientamento del getto.




SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.1 Riduzione del 50% della deriva dei prodotti fitosanitari

- La **riduzione della deriva va certificata** entro **il 30 giugno 2024** attraverso **l'Attestato di dotazione antideriva** della macchina irroratrice, rilasciato dai Centri Prova autorizzati, ed inserito nel fascicolo aziendale del beneficiario.
- Le suindicate strategie e disposizioni **valgono anche per le irroratrici utilizzate dai contoterzisti** che operano presso aziende aderenti all'Azione. I beneficiari dovranno richiedere copia dell'Attestato rilasciato al contoterzista completo di informazione che certifica la mitigazione della deriva.
- 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)**.
- Nel **registro dei trattamenti** va identificata, per ogni appezzamento trattato, **l'irroratrice utilizzata**;
- Obbligo di utilizzare macchine per i trattamenti fitosanitari che rispondono a precisi parametri di funzionalità operativa, per le quali è stata rilasciata una **certificazione volontaria di “regolazione” strumentale da parte dei centri prova autorizzati**, secondo quanto definito al punto A.3.7 del decreto 22/1/2014 di adozione del Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari (PAN). Tale impegno deve essere assolto **almeno entro 6 mesi dall'inizio del periodo di impegno**. La suddetta certificazione va effettuata **due volte nel corso del quinquennio**.



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.1 Riduzione del 50% della deriva dei prodotti fitosanitari

		Intervallo controlli fino 31 dicembre 2020	Intervallo controlli dal 1° gennaio 2021
Tipo di attrezzature	Utilizzatore	Obbligo del controllo	Obbligo del controllo
Tutte in generale	Utilizzatore professionale	Ogni 5 anni	Ogni 3 anni
	Contoterzista	Ogni 2 anni	Ogni 2 anni
Attrezzature nuove	Utilizzatore professionale	5 anni dall'acquisto	5 anni dall'acquisto
	Contoterzista	2 anni dall'acquisto	2 anni dall'acquisto
Irroratrici con barra fino a 3 metri (anche nuove)	Utilizzatore professionale	Ogni 6 anni	Ogni 6 anni
	Contoterzista	Ogni 4 anni	Ogni 4 anni
Irroratrici montate su treni o aeromobili	—	Ogni anno	Ogni anno

 **REGIONE DEL VENETO**

ATTESTATO DI FUNZIONALITA' DELLA MACCHINA IRRORATRICE
Direttiva 2009/128/CE - Decreto Legislativo n. 150 del 14 agosto 2012
DM 22 gennaio 2014 (GU n. 35 del 12 febbraio 2014)

Codice e denominazione del Centro Prova **VE00CP - Nome Centro Prova**
Data autorizzazione/riconoscimento CP **01/01/2014**

Attestato n. **003** / **2022**
(progressivo) (anno)

Tipologia **atomizzatore/nebulizzatore**

Polverizzazione **aeroconvezione con ugelli idraulici** carica elettrostatica **-**

Schema diffusori **torretta antideriva**

n. filari trattati **---** codice classificazione **A AT**

Note **-**

Marca (se presente) **Tifone**

Modello (se presente) **T1500**

N° di telaio/serie o identificativo **C1254**

Uso contoterzi **NO** validità del controllo anni **3**

Dotazioni antideriva:

dotazione 1 **Ugelli antideriva**

dotazione 2 **Chiusura lato esterno**

dotazione 3 **---**

Tipo di ugelli installati: **antideriva B (ISO 01 - 03, pressione <= 8 bar)**

Percentuale massima di riduzione della deriva in base a tipo e dotazioni (*): **80**
Riferimento: documento del Ministero della Salute "Misure di mitigazione del rischio per la riduzione della contaminazione dei corpi idrici superficiali di deriva e ruscellamento"

Identificazione del Proprietario (Ditta)

Nome o ragione sociale **---**

Indirizzo **---**

Cap - Comune **35020 LEGNARO** Prov **PD**

C.F. / P.IVA / CUAA **---**

Allegati forniti al proprietario Rapporto di prova del controllo funzionale Scheda di regolazione

Il trattamento dei dati contenuti nel presente documento e negli eventuali allegati, ai sensi dell'art. 196/2003, è stato autorizzato dal proprietario a seguito della sottoscrizione della richiesta di controllo.

Luogo **LEGNARO** data **03/01/2022** valido fino al **03/01/2025**

Il tecnico controllore **COGNOME NOME 1** firma **---**

La % max di riduzione della deriva dovuta agli ugelli dipende dalla tipologia e dalla pressione di lavoro
La % di riduzione per chiusura del lato esterno dipende dal numero di filari

EVENTUALI OSSERVAZIONI

SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.1 Riduzione del 50% della deriva dei prodotti fitosanitari

Allegati obbligatori:

Unitamente alla domanda di aiuto sono allegati i seguenti documenti:

- per quanto attiene l'attribuzione del **punteggio relativo al criterio 5.1**: documentazione probante l'adesione ad un sistema di qualità regionale QV o al sistema di qualità SQNPI.
- per quanto attiene l'attribuzione del **punteggio relativo al criterio 3.1**, entro 60 giorni dal termine ultimo di presentazione della domanda di aiuto dovranno essere trasmesse le foto geo localizzate delle formazioni lineari arboree od arbustive realizzate esclusivamente attraverso l'Applicazione di fotogeo-referenziazione fornita da Avepa.

Pianificazione finanziaria:

- 2.000.000,00 euro importo finanziato a bando

Colture	Premio (euro/ettaro anno)
Fruttiferi	15
Vite	15
Orticole	10
Seminativi	10

PER TUTTE LE SRA19.1-19.2-19.3

- La finanziabilità delle SRA19.1-SRA19.2- SRA19.3 avviene in base alla **graduatoria dell'azione 1** dell'intervento SRA19 Riduzione impiego fitofarmaci
- 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.



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.2 Riduzione dell'impiego dei fitofarmaci contenenti sostanze attive individuate come più pericolose

Descrizione dell'intervento:

Prevede un pagamento a ettaro per i beneficiari che si impegnano ad applicare tecniche di gestione agronomica volte a **ridurre l'impiego di sostanze attive classificate come candidate alla sostituzione.**

Ambito territoriale:

- Ute Veneto.

Beneficiari:

- Agricoltori come definiti dall'art. 3 del Reg. UE 2021/2115.
- Enti pubblici gestori di aziende agricole.

Vincoli:

- Periodo di impegno è di 5 anni a partire dal 01/01/2024.
- La singola annualità dell'impegno è riferita all'anno solare (01/01-31/12).

Condizioni di ammissibilità:

- Possedere idonei titoli di conduzione della SOI al **01/01/2024.**
- Superfici minima 1 HA.
- Sono esclusi tunnel e serre mobili o fisse.
- **In caso di più UTE il richiedente presenta domande distinte.**
- No superfici ricadenti nell'area di impianti fotovoltaici.
- L'adesione all'azione 2 è vincolata all'adesione combinata con l'Azione 1 dell'intervento SRA19.
- **Sulla superficie oggetto di impegno per Azione 2 dell'intervento SRA 19 non possono sussistere impegni a valere sull'Azione 3 dell'intervento SRA 19.**
- **Adesione con la SAU dell'UTE del gruppo/i di colture (colture arboree, colture erbacee e colture orticole in pieno campo), indicati dalla Tabella 1.**



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.2

Tabella 1: Numero massimo annuale di interventi ammessi per la difesa e il controllo delle infestanti con sostanze attive candidate alla sostituzione (escluso il rame), comprese ulteriori restrizioni per alcune sostanze candidate alla sostituzione e limiti d'uso di altre sostanze individuate a livello regionale (come indicato in Tabella 2).

Limiti d'uso di altre sostanze individuate, comprese ulteriori restrizioni per alcune sostanze candidate alla sostituzione (*)										
N. massimo interventi ammessi con candidati alla sostituzione (esclusi interventi con rame) - difesa e controllo infestanti	dimetomorph	metalaxyl M	S-metolachlor	benazone	metalaxyl	tebuconazolo*	nicotulfuron*	gliposate	1,3 dicloropropene	
Gruppo culturale: Colture arboree										
Actinidia	2		x							
Albicocco	8									
Castagno	0									
Ciliegio	6									
Kaki	1									
Melo	16		x							
Nocciolo	4									
Noce	4									
Olivo	4									
Pero	18									
Pesco	11									
Susino	9									
Vite da vino	7	x	x			x	x			
Fragola	7		x							
Lampone	6									
Mirtillo	0									
Ribes e uva spina	1									
Rovo	5									
Gruppo culturale: Colture erbacee										
Avena, segale, triticale	2									
Barbabetola da zucchero	4			x						
Colza	2									
Girasole	3			x						
Farro	0									

x (come da LTDI regionali)
x (divieto di utilizzo per tutte le colture per le quali può essere autorizzato in deroga)

Favino	3									
Frumento	4									
Mais	4						x	x		x
Orzo	3									
Pisello proteico	7									
Riso	5									
Soia	3						x	x		
Sorgo	2						x	x		
Tabacco	5									
Gruppo culturale: Colture orticole in pieno campo										
Aglio	6		x							
Anguria	6		x	x						
Asparago	5									
Arachide	1									
Basilico	5		x	x						
Bietola da costa e da orto	4		x					x		
Cardo	1									
Carciofo	7		x							
Carota	8									
Cavolo rapa	1									
Cavolo ad infiorescenza	7						x			
Cavolo a testa	7						x			
Cavolo a foglia	4						x			
Cece	5									
Cetriolo	11		x	x						
Ciconia	9		x	x						
Cipolla	7		x	x						
Dolcetta	10		x	x						
Erbe fresche	5		x	x						
Fagiolino	8						x			
Fagiolo	9							x		
Finocchio	9									
Indivia riccia e scarola	10		x	x						
Lattughino	12		x	x						
Lattuga	10		x	x						
Mais dolce	3									
Melanzana	11		x	x						
Melone	7		x	x						
Patata	10		x	x						
Peperone	11		x	x						

SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.2

Pisello	9		x						
Pomodoro da mensa	10	x	x						
Pomodoro pieno campo	10	x	x	x					
Porro	3	x							
Prezzemolo	6	x	x						
Radicchio	12	x	x						
Rapa	1								
Ravanello	1								
Rucola	10	x	x						
Scalognò	3	x							
Sedano	5								
Spinacio	9	x		x					
Zucca	5	x							
Zucchini	8	x							

Tabella 2: descrizione delle limitazioni d'uso (individuate con "x" in Tabella 1), sempre nel rispetto dei limiti di etichetta

dimetomorph	Per vite come da LTDI regionali , per altre colture autorizzate in elenco (aglio, anguria, basilico, bietola, carciofo, cetriolo, cicoria, cipolla, dolcetta, erbe fresche, invidia riccia e scarola, lattughino, lattuga, melanzana, melone, patata, pomodoro, porro, prezzemolo, radicchio, rucola, scalognò, spinacio, zucca, zuccino) max 2 interventi
metalaxyl M	Per vite come da LTDI regionali, per altre colture autorizzate in elenco (actinidia, melo, fragola, anguria, basilico, cavoli, cetriolo, cicoria, cipolla, dolcetta, erbe fresche, fagiolino, invidia riccia e scarola, lattughino, lattuga, melanzana, melone, patata, pisello, peperone, pomodoro, prezzemolo, radicchio, rucola) max 2 interventi
S-metolachlor	Per mais, barbabietola da z., girasole, soia, sorgo, bietola, fagiolo, spinacio e pomodoro come da LTDI regionali
bentazone	Divieto per mais. Per soia e sorgo come da LTDI regionali
metalaxyl *	Divieto per vite
tebuconazolo*	Divieto per vite
nicosulfuron *	Per mais max 1 intervento
glifosate	Per tutte le colture: limitazioni come da LTDI regionali
1,3 dicloropropene	Divieto di impiego per tutte le colture per le quali dovesse essere autorizzato in deroga

Sostanze attive autorizzate classificate come "Candidate alla sostituzione"		
Insetticidi, nematocidi e acaricidi	Fungicidi e fitoregolatori	Diserbanti
Cypermethrin	Benzovindiflupyr	Aclonifen
Emamectina	Bromuconazole	Chlortoluron
Esfenvalerate	Cyprodinil	Diclofop methyl
Etofenprox	Difenoconazole	Diiflufenican
Etozazole	Fludioxonil	Flufenacet
Lambda-Cyhalothrin	Fluopicolide	Halosulfuron metile
Metam potassium	Ipconazole	Imazamox
Metam sodium	Metalaxyl	Lenacil
Methossifenozide	Metconazole	Metribuzin
Oxamyl	Paclbutrazolo	Metsulfuron methyl
Pirimicarb	Procloraz	Nicosulfuron
Tebufenpyrad	Prodotti rameici (Miscela Bordoiese, Rame idrossido, Rame ossicloruro, Rame ossido, Rame solfato tribasico)	Oxyfluorfen
	Tebuconazole	Pendimethanil
	Ziram	Propyzamide
		Prosulfuron
		Sulcotrione
		Tembotrione
		Tri-allate

Ad ogni bando di conferma si provvederà ad aggiornare l'elenco.

Per quanto riguarda gli impegni restrittivi riferiti alle sostanze individuate dalla Regione, dove previsto, si fa riferimento alle limitazioni d'uso riportate nelle Linee Tecniche di Difesa Integrata (LTDI) annualmente approvate con Decreto del direttore della UO Fitosanitario.

SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.2

Impegni generali:

- Garantire la conduzione della SOI per tutto il quinquennio, è possibile sostituire la SOI.
- La SOI non può essere resa disponibile a terzi per lo spandimento.
- Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura ex D. Lgs 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 regolamento (UE) 2019/1009, come individuati dal DM 10.10.2022 (GU 29/12/2022), per soddisfare il fabbisogno della coltura nel rispetto del MAS sulle superfici seminate della SAU in conduzione.

Impegni specifici:

- **Non superare il numero massimo annuale di interventi fitosanitari con sostanze attive candidate alla sostituzione** individuate a livello regionale per coltura e ciclo colturale, come da precedente Tabella 1. Il calcolo delle sostanze attive candidate alla sostituzione non include gli interventi eseguiti con il rame. (*)
- Limitazione o divieto di impiego, come dettagliato nelle successive Tabella 1 e Tabella 2, delle **altre** sostanze individuate a livello regionale, questo impegno si applica a tutte le colture appartenenti al gruppo di coltura prescelto (colture arboree, erbacee, orticole in pieno campo) con le condizioni previste nella Tabella 1.
- Per le **colture arboree** è ammesso esclusivamente il diserbo localizzato in bande, la cui larghezza complessiva non deve superare il 30% della superficie totale del frutteto. Non sono ammessi interventi erbicidi nell'interfila.



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.2

- Divieto di ricorso a prodotti fitosanitari contenenti **sostanze attive revocate**, ancorché autorizzati ai sensi dell'art.53 del Reg. UE n. 1107/2009.
- **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).
- **Colture che succedono alla coltura** principale o cicli successivi nell'anno della stessa coltura o di altre devono comunque essere assoggettate al rispetto degli impegni (*) e (**) ma non concorrono alla determinazione del premio.
- 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 (quinquennio).

Pianificazione finanziaria:

- 8.000.000,00 euro importo finanziato a bando

Colture	Premio (euro/ettaro anno)
Fruttiferi (pomacee e drupacce)	250
Fruttiferi (altri fruttiferi)	80
Vite	240
Orticole	200
Erbacee	68



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.3 *Adozione di strategie avanzate di difesa delle colture basate sui metodi biotecnologici e biologici*

Descrizione dell'intervento:

Prevede un pagamento a ettaro per i beneficiari che si impegnano ad introdurre metodi di difesa più evoluti, che vanno oltre il mero aspetto limitativo nell'utilizzo dei prodotti fitosanitari.

Ambito territoriale:

- Ute Veneto.

Beneficiari:

- Agricoltori come definiti dall'art. 3 del Reg. UE 2021/2115.
- Enti pubblici gestori di aziende agricole.

Vincoli:

- Periodo di impegno è di 5 anni a partire dal 01/01/2024.
- La singola annualità dell'impegno è riferita all'anno solare (01/01-31/12).

Condizioni di ammissibilità:

- Possedere idonei titoli di conduzione della SOI al **01/01/2024**.
- Adesione con la SAU dell'UTE, interessate dalle colture ammesse a premio ad eccezione tunnel e serre mobili e fisse.
- **In caso di più UTE il richiedente presenta domande distinte.**
- No superfici ricadenti nell'area di impianti fotovoltaici.
- Superfici minima 1 HA.
- 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.**



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.3

Impegni generali:

- Garantire la conduzione della SOI per tutto il quinquennio, è possibile sostituire la SOI.
- La SOI non può essere resa disponibile a terzi per lo spandimento.
- Divieto di utilizzo di fanghi in agricoltura ex D. Lgs 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 regolamento (UE) 2019/1009, come individuati dal DM 10.10.2022 (GU 29/12/2022), per soddisfare il fabbisogno della coltura nel rispetto del MAS sulle superfici seminate della SAU in conduzione.

Impegni specifici:

- 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.
- **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)".
- 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 (nel quinquennio).



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.3

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
02 - Frutticole -Difesa avanzata	Oppure
	Confusione sessuale in forma liquida
	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 granulosi 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>Gloeosporium</i> o <i>Erwinia amylovora</i>) e su pero (<i>Erwinia amylovora</i>)	

SOTTO IMPEGNO	DESCRIZIONE DEL METODO DI DIFESA
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)	



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.3

SOTTO IMPEGNO	DESCRIZIONE DEL METODO DI DIFESA
04 – Vite - Difesa avanzata	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

Per le specifiche tecniche agronomiche dei sotto-impegni SRA19- Azione 3 (anno 2024) si rimanda all'allegato Tecnico 12.1 del Bando.



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

TUTTI I SOTTOIMPEGNI	DESCRIZIONE delle OPZIONI	
SOTTOIMPEGNO	DESCRIZIONE delle OPZIONI	Specifiche
01 - Pomacee, Drupacee e Noce - Confusione e disorientamento sessuale	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Confusione sessuale con dispenser tradizionali o spray(aerosol)</p> <p>Oppure Confusione (disorientamento) sessuale con dispenser biodegradabili</p> <p>Oppure Confusione sessuale in forma liquida</p>	<p>Applicazione secondo vincoli da etichetta (dosi/periodo/ecc.);</p> <p>Pomacee: per la confusione sessuale in forma liquida è richiesto un Nr. minimodi 8 interventi.</p> <p>Drupacee: per la confusione sessuale in forma liquida è richiesto un Nr. minimodi 5 interventi.</p> <p>Noce: per la confusione sessuale in forma liquida è richiesto un Nr. minimo di 8 interventi.</p>

SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.3

Pianificazione finanziaria:

- 5.000.000,00 euro importo finanziato a bando

Colture	Premio (euro/ettaro anno)
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

Per tutte le SRA (04-13.2-19.1-19.2-.19.3) il PCG deve essere datato al 15/05/2024

Se si tenterà di predisporre un piano con data diversa comparirà il seguente messaggio

Attenzione! Si sta pubblicando un piano alla data diversa da quella di default (15/05/2024)

↑ Pubblica

↶ Annulla



SRA19 – ACA 19 – AZIONE 19.3

Particolarità SRA19.3: possibilità di cumulo per taluni impegni

frutticole	s.i. 1	sovrapponibili per pomacee, drupacee, noce
	s.i. 2	
vite	s.i. 3	sovrapponibili possibile sempre
	s.i. 4	
orticole	s.i. 5	doppio finanziamento possibile per: pomodoro (compreso pomodorino), cetriolo, cocomero, melanzana, melone, zucchine, lattuga, invidia e scarola
	s.i. 6	
orticole/erbacee	s.i. 5	sovrapponibili per pomodoro
	s.i. 6	
	s.i. 9	
erbacee	s.i. 7	sovrapponibili per mais
	s.i. 8	
	s.i. 9	
	s.i. 10	
erbacee	s.i. 9	sovrapponibili per barbabietola da zucchero
	s.i. 10	



Grazie!

