

Colonna (RM)
Sala Elsa Morante, Piazzale
Francesco Colagrossi snc.
20 gennaio 2023

Relatore:
STEFANO
LO PRESTI
Consulente Regione Lazio

WORKSHOP

DIFESA INTEGRATA DELLE COLTURE: INNOVAZIONE E DIGITALIZZAZIONE

Le nuove misure agro-climatiche ambientali previste nel PSR Lazio 2023-2027

Complemento per lo Sviluppo Rurale (CSR)

Deliberazione 12 gennaio 2023, n. 15

Regolamento UE n. 2021/2115 - Piano Strategico della PAC (PSP) per il periodo 2023-2027.
Approvazione del **Complemento per lo Sviluppo Rurale (CSR)** della Regione Lazio per il periodo 2023-2027. Avvio dell'attuazione regionale della programmazione della PAC 2023-2027

Pubblicato sul BOLLETTINO UFFICIALE DELLA REGIONE LAZIO - N. 6 Ordinario il 19/01/2023

Le scelte strategiche regionali per ambiente e clima



(OG 2) AMBIENTE E CLIMA

- ✓ **Produzione integrata NUOVA**
- ✓ **Uso sostenibile dell'acqua NUOVA**
- ✓ Tecniche **lavorazione ridotta dei suoli**
- ✓ **Allevatori custodi** dell'agrobiodiversità
- ✓ **Agricoltori custodi** dell'agrobiodiversità
- ✓ Conservazione agrobiodiversità (**banche germoplasma**)
- ✓ **Agricoltura di precisione NUOVA**
- ✓ **Produzione biologica**
- ✓ **Benessere animale**
- ✓ Sostegno zone con svantaggi naturali di **montagna**
- ✓ Pagamento compensativo agricolo **Aree Natura 2000 NUOVA**
- ✓ Investimenti produttivi agricoli per **ambiente, clima e benessere animale**
- ✓ Investimenti non produttivi agricoli con finalità **ambientale**
- ✓ Investimenti non produttivi **forestali**
- ✓ Investimenti prevenzione e ripristino **danni alle foreste**

La Regione Lazio ha stanziato **€ 260.074.918** di Spesa Pubblica per gli interventi rivolti a obiettivi specifici in materia di ambiente e di clima. Tale importo rappresenta **il 43%** della Spesa Pubblica Totale.

Le scelte strategiche regionali per ambiente e clima

N.	CODICE INTERVENTO	DESCRIZIONE INTERVENTO	SPESA PUBBLICA COFINANZIATA	QUOTA FEASR (UE)
1	SRA01	ACA 1 - produzione integrata	3.000.000,00	1.221.000,00
2	SRA02	ACA 2 - impegni specifici uso sostenibile dell'acqua	2.108.106,35	857.999,28
3	SRA03	ACA3 - tecniche lavorazione ridotta dei suoli	24.323.222,99	9.899.551,76
4	SRA14	ACA14 - allevatori custodi dell'agrobiodiversità	8.959.451,98	3.646.496,95
5	SRA15	ACA15 - agricoltori custodi dell'agrobiodiversità	7.378.372,22	3.002.997,49
6	SRA16	ACA16 - conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma	1.897.295,71	772.199,36
7	SRA24	ACA24 - pratiche agricoltura di precisione	2.000.000,00	814.000,00
8	SRA29	Pagamento al fine di adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica	107.513.423,71	43.757.963,45
9	SRA30	Benessere animale	44.012.126,95	17.912.935,67
10	SRB01	Sostegno zone con svantaggi naturali montagna	52.622.658,68	21.417.422,08
11	SRC01	Pagamento compensativo zone agricole natura 2000	7.000.000,00	2.849.000,00

SRA01 - Produzione integrata

L'intervento "Produzione integrata" prevede un **sostegno per ettaro di SAU** a favore dei beneficiari che si impegnano ad adottare le disposizioni tecniche indicate nei **Disciplinari di Produzione Integrata (DPI)** stabiliti per la fase di coltivazione, aderendo al **Sistema di Qualità Nazionale Produzione Integrata (SQNPI)**.

La domanda di adesione al sistema SQNPI potrà essere **presentata dal 1 gennaio al 15 maggio, per marchio SQNPI, conformità agro climatico ambientale** (ACA) oppure entrambi gli scopi. L'impegno parte dal 1 gennaio dell'anno di uscita del primo bando (fine 2023). Gli operatori avranno l'obbligo di presentare ogni anno di riferimento una nuova domanda di adesione al sistema SQNPI.

I produttori per aderire al sistema SQNPI **dovranno confermare o aggiornare annualmente il fascicolo aziendale in modalità grafica e geo-spaziale** ai sensi del DL 76/2020.

SRA01 - Produzione integrata

L'intervento è applicabile su **tutte le superfici vitate regionali** previa approvazione del Disciplinare di produzione integrata. Superficie minima oggetto d'impegno pari ad 1 ettaro

Cumulabilità con gli altri interventi agro-climatico-ambientali sulla medesima superficie.

- SRA 02 - impegni specifici uso sostenibile dell'acqua
- SRA 15 - agricoltori custodi dell'agrobiodiversità
- SRA 24 - pratiche agricoltura di precisione

L'impegno è **quinquennale** e il valore del premio unitario è pari a **400€/ha/anno**.

 **Dotazione complessiva: 3 M€ per i 5 anni d'impegno, output previsto: 1.500 ettari di superficie impegnata.**

Saranno previsti **principi di selezione** a favore delle aziende ricadenti in aree caratterizzate da:

- ✓ particolari **pregi ambientali**
- ✓ aree caratterizzate da **criticità ambientali**.

SRA02 - Impegni specifici uso sostenibile dell'acqua

L'intervento prevede l'impegno ad adottare sistemi che definiscono un **bilancio idrico suolo-pianta-atmosfera** e che elaborano un **volume di adacquata idoneo** per il corretto sviluppo della coltura, al fine di determinare i volumi di acqua da distribuire in relazione alla fase fenologica della coltura e all'andamento climatico stagionale.

L'intervento si pone l'obiettivo di un **efficiente utilizzo della risorsa idrica** mediante l'adozione di sistemi esperti (DSS), che promuovono l'**ottimizzazione della pratica irrigua** sulla base dell'effettivo **fabbisogno** delle colture.

Possono aderire aziende agricole con una **SOI pari ad almeno il 20% della SAU (minimo 2 ha)**, che aderiscono a un **sistema esperto di «consiglio irriguo»**, che abbiano impianti di irrigazione ad aspersione e/o micro-irrigazione, e che sono dotati di un contatore. Le colture ammesse sono: **mais, sorgo, girasole, soia, pomodoro, kiwi e nocciolo**.

SRA02 - Impegni specifici uso sostenibile dell'acqua

 Dotazione complessiva: 2.108.105 €, output previsto: 1.857 ettari di superficie impegnata.

Colturale	Premio
	€/ha
Mais e sorgo	250
Girasole e soia	175
Nocciolo e Kiwi	218
Pomodoro	300

Principi di selezione:

- ✓ aree caratterizzate da **criticità ambientali** (Aree individuate dal Distretto Idrografico nel **Piano di Gestione delle acque** avente uno stato quantitativo «SCARSO»)
- ✓ aree ad agricoltura intensiva (**ZVN**);
- ✓ modalità di gestione dell'irrigazione (Sistemi d'irrigazione localizzata).

SRA24 - Pratiche agricoltura di precisione

L'intervento **"Riduzione degli input chimici e idrici attraverso l'adozione di pratiche di agricoltura di precisione"** prevede un **sostegno annuale per ettaro** a favore dei beneficiari che si impegnano ad adottare **almeno una pratica di agricoltura di precisione**. **Tre azioni** : **Azione.1** Fertilizzazioni; **Azione.2** Trattamenti fungicidi e insetticidi; **Azione.3** Irrigazioni

Gli **impegni previsti** riguardano:

- raccolta e digitalizzazione dei dati aziendali, nonché **digitalizzazione** del registro dei trattamenti, delle fertilizzazioni e degli apporti irrigui, mediante l'adesione a piattaforme di servizi digitali e DSS
- Utilizzo di **apposite macchine/attrezzature di precisione** per l'azione specifica:
 - **Fertilizzazioni** sulla base del principio del bilancio fra la resa produttiva e gli apporti da effettuarsi con apposite macchine di precisione in grado di effettuare fertilizzazioni nella modalità a rateo variabile (VRI) attraverso la lettura di mappe di prescrizione
 - **Trattamenti fungicidi e insetticidi** sulla base di modelli previsionali che stimano la probabilità delle infezioni e delle infestazioni permettendo di intervenire tempestivamente anche con attrezzature di precisione in grado massimizzare l'efficacia e l'efficienza della distribuzione dei prodotti fitosanitari. Le attrezzature devono essere inoltre sottoposte a regolazione strumentale presso i centri prova autorizzati.
 - **Irrigazioni** sulla base del principio del bilancio idrico del suolo (ad es. quaderno FAO n. 56) con apposite attrezzature di precisione in grado di variare gli apporti irrigui in funzione delle caratteristiche pedologiche dei suoli e/o impiego di sensoristica IOT per la misurazione dell'umidità del suolo.

SRA24 - Pratiche agricoltura di precisione



Dotazione complessiva: 2 M€, output previsto: 1.977 ha superficie impegnata.

Azione/Colture	Frumento, Orzo, Mais, Girasole	Pomodoro	Olivo	Nocciolo e kiwi	Girasole, Soia, Mais, Sorgo
	€/ha				
Az.1- Fertilizzazione	139	234			
Az.2-Trattamenti			200		
Az.3-Irrigazione		320		218	210

Contatti:

STEFANO LO PRESTI

Consulente Area Programmazione comunitaria e
Sviluppo rurale

Direzione regionale Agricoltura
s.lopresti@arsial.it