





ECO-SCHEMI Aggiornamenti post-consultazione

NOVEMBRE 2021



SUOLO

NEWS

















SCRIVI LE PAROLE DA CERCARE

ARCHIVI - SERVIZI -

RRN- PROGRAMMAZIONE- IMPRESA-TERRITORIO - LEADER -SEI IN HOME | AMBIENCE 2014-2020 > CLIMA > SUOLO

AMBIENTE 2014-2020

AMBIENTE -

FORESTE PAESAGGIO RURALE

PAN FITOFARMACI

AGROMETEO

BIODIVERSITÀ

PROGRAMMA LIFE

RISORSE IDRICHE

PAESAGGIO RURALE

PAN FITOFARMACI

- AGROMETEO
- BIODIVERSITÀ
- PROGRAMMA LIFE
- RISORSE IDRICHE

Regenerative & Biodiversity Enriching Agriculture: an effective tool in facing the challenges of modern agriculture

Healthy Soil - La nuova strategia UE per il suolo: Sfide e implicazioni per la PAC

La PAC per l'uso sostenibile del suolo

Soil4Life - L'agricoltura biologica nella difesa e valorizzazione del suolo

16/09/21

Giovedì 16 Settembre - ore 10.00

WEBINAR FAQ - Politiche per la conservazione del suolo in Italia

AMBIENTE 2014-2020

- FORESTE
- SUDLO

INNOVAZIONE - PAESAGGIO -

- CLIMA







Parliamo di

Punti di vista questo argomento alcuni componenti di: ERSAF, Comitato scientifico di Legambiente, Città Metropolitana di Torino e CSI

RRN MAGAZINE



Esperienze

31 tra Lazio, Molise e Umbria, L'impegno e l'esperienza di Paolo, agricoltore-agronomo, Agricoltura

Storie di aziende tra Lazio, Molise e

WWW.RETERURALE.IT



Primo piano | Il punto sui PSR | Pianeta Rurale | Mondo agricolo | I Archivio

Uso sostenibile del suolo, priorità dei PSR: una primavera "calda" per le

La conservazione del suolo e delle sue importanti funzioni ecosistemiche è una priorità sempre più stringente della PAC e, in particolare, della Politica comunitaria di sviluppo rurale. La sfida è impegnativa, ma i PSR dispongono di una serie diversificata di strumenti che possono aiutare gli agricoltori ad usare in modo più sostenibile una risorsa primaria così fondamentale.

tratta di una misura "a superficie" che ha lo scopo di incentivare gli agricoltori ad adottare metodi di produzione più sostenibili attraverso un pagament (euro/ettaro/anno) che compensa i disagi (maggiori costi e mancati guadagni) che gli agricoltori stessi incontrano nel tentativo di produrre secondo metodi

Nel contesto UE. l'Italia è il Paese che ha maggiormente puntato su questo genere di sostegno per promuovere la diffusione dell'agricoltura conservativa del No-tillase. L'agricoltura conservativa, infatti, viene sempre più riconosciuta come sistema produttivo capace di garantire un uso più efficiente del supi del No-tillage. L'agricoltura conservativa, infatti, viene sempre più riconosciuta come sistema produttivo capace d e, per questo, meritevole di essere incentivata al fine di favorirrie una più ampia diffusione sul territorio europeo.

Losdems disosteps or possibilità Mora I Di reporcessità una prode apportunità par l'implicar qui agricultori di additiva pratiche di conservatione del soutin, ma presenta note una seria del limit del resorvo al certino del distilità del disogni para pragmantino e attaisatione della protitori. I principal limiti sono legati alla capacità di questo genere di pagamenti compressativi di risudre a motivare realmente gli gioritori a cambiare lacini radiciamenti i provisi i produtti vi de gioritori dei souchi alla seria di questo genere di pagamenti compressativi di risudre a motivare realmente gli gioritori si cambiare lacini radiciamenti i provisi i produtti vi de gioritori dei souchi alla seria di questo questo di consegnitari. Tele prevalemente un mangionamento di natura.

Il ruolo dei PAF nel percorso di avvicinamento alla PAC post-2020

Dialogo istituzionale e sinergia fra strumenti di programmazione per la tutela della biodiversità nei Siti Natura 2000













http://www.pianetapsr.it/magazine

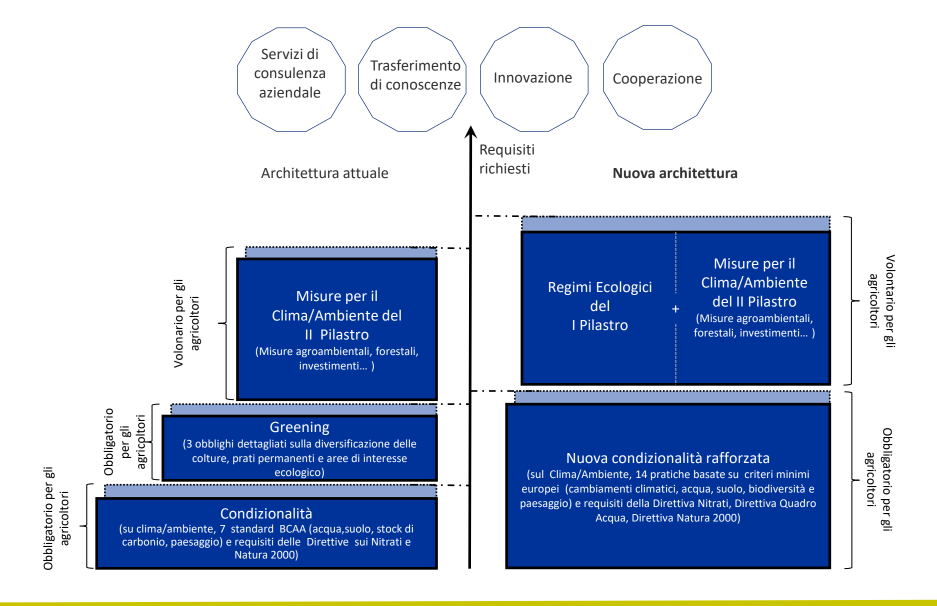








«Architettura verde»









Sottosezione 4

Regimi per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali

Articolo 31

Regimi per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali

- 2. Gli Stati membri sostengono, a norma del presente articolo, gli agricoltori in attività o i gruppi di agricoltori in attività che si impegnano ad applicare pratiche agricole benefiche per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali e destinate a contrastare la resistenza antimicrobica.
- 3. Gli Stati membri definiscono un elenco di pratiche agricole benefiche per il clima, l'ambiente e il benessere degli animali e destinate a contrastare la resistenza antimicrobica di cui al paragrafo 2. Tali pratiche sono concepite in modo da soddisfare uno o più degli obiettivi specifici di cui all'articolo 6, paragrafo 1, lettere d), e) e f) e, per quanto riguarda il miglioramento del benessere degli animali e il contrasto alla resistenza antimicrobica, di cui all'articolo 6, paragrafo 1, lettera i).

- 7. Il sostegno per uno specifico regime ecologico è concesso come pagamento annuale per tutti gli ettari ammissibili coperti dagli impegni. I pagamenti sono concessi sotto forma di:
 - a) pagamenti aggiuntivi al sostegno di base al reddito di cui alla sottosezione 2 ; o
 - b) pagamenti a totale o parziale compensazione degli agricoltori in attività o di gruppi di agricoltori in attività per la totalità o una parte dei costi supplementari sostenuti e per il mancato guadagno a seguito degli impegni assunti, calcolati a norma dell'articolo 82 e tenendo conto degli obiettivi per i regimi ecologici; tali pagamenti possono coprire anche i costi di transazione.

In deroga al primo comma, i pagamenti concessi a norma della lettera b) del medesimo comma per impegni in materia di benessere degli animali, impegni in materia di contrasto alla resistenza antimicrobica e, se debitamente giustificati, impegni per pratiche agricole benefiche per il clima, possono anche assumere la forma di un pagamento annuale per le unità di bestiame adulto.







Quadro generale aggiornato

Pre-consultazione	Nuova proposta
Eco-1 PAGAMENTO PER LA RIDUZIONE DEL FARMACO	Eco-1 PAGAMENTO PER LA RIDUZIONE DEL FARMACO <u>VETERINARIO E IL BENESSERE ANIMALE</u>
Eco-2 PREMIO PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA	Eco-2 PREMIO PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA
Eco-3 PREMIO PER LA PRODUZIONE INTEGRATA	Eco-3 PREMIO PER LA PRODUZIONE INTEGRATA <u>CERTIFICATA</u>
Eco-4 PREMIO INERBIMENTO COLTURE PERMANENTI	Eco-4 <u>PAGAMENTO</u> PER INERBIMENTO <u>DELLE</u> COLTURE PERMANENTI
Eco-5 PREMIO GESTIONE SOSTENIBILE PASCOLI E PRATI PERMANENTI	Eco-5 PREMIO GESTIONE SOSTENIBILE PASCOLI E PRATI PERMANENTI
Eco-6 PREMIO AVVICENDAMENTO COLTURALE	Eco-5 PAGAMENTO PER COLTURE AGROECOLOGICHE
Eco-7 INCREMENTO SUPERFICI ED ELEMENTI NON PRODUTTIVI A TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ	Eco- <u>6</u> PAGAMENTO PER MANTENIMENTO AREE INTERESSE ECOLOGICO OLTRE LA CONDIZIONALITA'







Sintesi degli elementi di *fine-tuning* proposti dopo consultazione

- ✓ Eco-1: riformulazione per «livelli di impegno» per includere elementi di sostenibilità climatica e di benessere al pascolo
- ✓ Eco-2:/
- ✓ Eco-3: riformulazione per «livelli di impegno» per favorire percorsi di certificazione e limitazione d'uso di sostanze fitosanitarie specifiche
- ✓ Eco-4: adeguamento della proposta al sistema di pagamento compensativo (art.28.6.b) (NB: Art. 31.7.b) e codifica per «livelli di impegno» per rafforzamento ambizione ambientale
- ✓ Eco-5: incluso nel sistema per «livelli di impegno» di Eco-1
- ✓ Eco-6: adeguamento della proposta al sistema di pagamento compensativo (art.28.6.b) (NB: Art. 31.7.b) e codifica per «livelli di impegno» per rafforzamento ambizione ambientale
- ✓ Eco-7: riformulazione sulla base proposta dalla BCAA 9 per rafforzamento ambizione ambientale







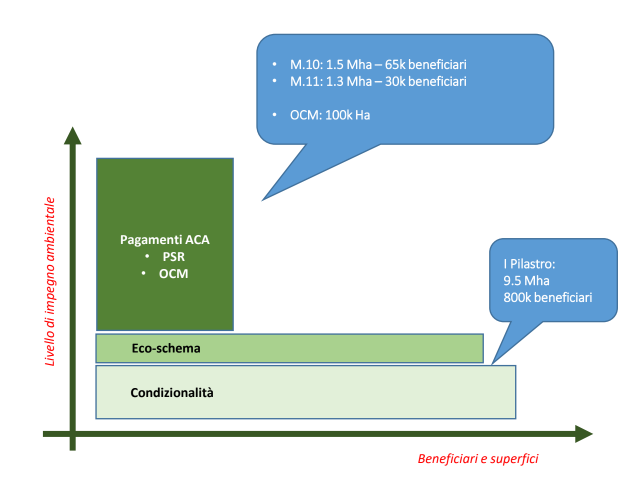
ECO-SCHEMI: ELEMENTI ESSENZIALI

Strategici

- √ chiaro legame con priorità climatico-ambientali PAC e Green Deal
- ✓ chiaro legame con Analisi
 Contesto/SWOT/Fabbisogni/Raccomandazioni CE per CAP Pan
- ✓ efficace contributo al set di indicatori PAC -> Risultati -> New DM
- ✓ Efficace contributo a indicatori IMPATTO misurabilità effetti
- ✓ Chiara coerenza e sinergia con altre policy agro-ambientali (SUD, WFD, N2K..)
- ✓ Efficace sinergia/complementarità/demarcazione con PSR/OCM

Tecnici

- √ Impegni oltre la condizionalità
- ✓ Chiara demarcazione con altri livelli (OCM,PSR)
- ✓ Controllabilità impegni
- ✓ Adatti a sistemi gestione/pagamento I Pilastro



Gli eco-schemi nel complesso dell'architettura verde



Eco-schemi

- Eco-1 PAGAMENTO PER LA RIDUZIONE DEL FARMACO VETERINARIO E IL BENESSERE ANIMALE
- 2. Eco-2 PREMIO PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA
- 3. Eco-3 PREMIO PER LA PRODUZIONE INTEGRATA CERTIFICATA
- 4. Eco-4 PAGAMENTO PER INERBIMENTO DELLE COLTURE PERMANENTI
- 5. Eco-5 PAGAMENTO PER COLTURE AGROECOLOGICHE
- 6. Eco-6 PAGAMENTO PER MANTENIMENTO AREE INTERESSE ECOLOGICO OLTRE LA CONDIZIONALITA'

Altre Misure «verdi»

- M.1 formazione/informazione
- M.2 consulenza
- M.4 investimenti
- M.4.4 investimenti non produttivi
- M.8 Foreste
- **→ M.11 Agricoltura biologica**
- > M.12 N.2000
- M.14 Benessere Animale
- **▶** M.16 Cooperazione ambientale (ACA collettive e AKIS)
- M.19 Leader (?)

Interventi ACA PSR/OCM (tentative list)

- **ACA 1 Produzione integrata (DPI)**
- ACA 2 Impegni specifici di uso sostenibile dell'acqua
- ACA 3 Tecniche di lavorazione ridotta dei suoli (NT, MT, ST)
- ACA 4 Impegni di apporto di sostanza organica ai suoli
- ACA 5 Inerbimento delle colture arboree
- **ACA 6 Cover crops**
- ACA 7 Conversione dei seminativi a prati e pascoli
- ACA 8 Gestione dei prati e pascoli permanenti (Ha)
- ACA 9 Impegni di benessere e sostenibilità del pascolo (UBA)
- ACA 10 Impegni di gestione habitat specifici N.2000
- ACA 11 Supporto alla gestione di investimenti non produttivi
- **ACA 12 Fasce inerbite e Fasce Tampone**
- ACA 13 Colture a perdere/corridoi ecologici/aree ecologiche
- ACA 14 Avvicendamento colturale rafforzato nei seminativi
- ACA 15 Impegni specifici di gestione effluenti zootecnici
- ACA 16 Agricoltori custodi dell'agrobiodiversità
- ACA 17 Allevatori custodi dell'agrobiodiversità
- ACA 18 Conservazione agrobiodiversità ex-situ
- ACA 19 Impegni specifici di gestione della fauna selvatica
- ACA 20 Impegni per l'apicoltura
- ACA 21 Impegni specifici di uso sostenibile dei fitosanitari
- ACA 22 Impegni specifici di uso sostenibile dei nutrienti
- ACA 23 Impegni specifici di gestione dei residui colturali
- ACA 23 Impegni specifici Risaie (biodiversità)







Eco-1 PAGAMENTO PER LA RIDUZIONE DEL FARMACO <u>VETERINARIO E IL BENESSERE ANIMALE</u>

Riformulazione di Eco-1 per «livelli di impegno»:

- Liv. 1 -> rispetto target soglie uso farmaco (DDD)
- Liv. 2 -> certificazione SQNBA
- Liv. 3 -> SQNBA+ «pascolo»

PAGAMENTO/CAPO

1) Liv. 2 garantisce il rispetto di impegni di tipo climatico

2)Liv.3 mira a premiare il benessere al pascolo. La certificazione SQNBA garantisce controllo dell'attività di pascolo.

3) Liv. 2 sostituisce Eco-5

Inquadramento nell'architettura verde

Eco-1 si coordina con (attuali) M.1-2, M.4, M.14 e M.16 PSR per favorire il percorso di certificazione e l'adeguamento delle attività zootecniche a standard più alti di benessere animale.







Eco-2 PREMIO PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

... Aggiornamenti dal negoziato con la CE e dal confronto con altri SM

- Premio flat per remunerazione servizi ecosistemici
 - Proposta cumulabilità con pagamenti PSR/OCM
- Pagamento rafforzato per SAU in N.2000 e ZVN

Pagamento UBA/capi zootecnia bio -> verifica possibilità pagamento accoppiato con appropriata giustificazione.

Inquadramento nell'architettura verde

Eco-2 si coordina con (attuali) M.11 e M.16 PSR per favorire il percorso di certificazione, azioni collettive e compensazione degli svantaggi economici.







Eco-3 PREMIO PER LA PRODUZIONE INTEGRATA CERTIFICATA

Riformulazione di Eco-3 per «livelli di impegno»:

- Liv. 1 -> Certificazione SQNPI
- Liv. 2 -> Certificazione SQNPI+ (impegni aggiuntivi)

- Premio flat per remunerazione servizi ecosistemici
 - L'adesione prevede impegno aggiuntivo di non-uso sostanze fitosanitarie specifiche
 - Proposta cumulabilità con pagamenti PSR/OCM
- Pagamento rafforzato per SAU in N.2000 e ZVN

Inquadramento nell'architettura verde

Eco-3 si coordina con (attuali) M.10 e M.16 PSR e con OCM per favorire il percorso di certificazione, azioni collettive e compensazione degli svantaggi economici







Eco-4 PAGAMENTO PER INERBIMENTO DELLE COLTURE PERMANENTI

Riformulazione di Eco-4 per «livelli di impegno»:

- Liv. 1 -> Mantenimento dell'inerbimento spontaneo nell'interfila (no diserbo chimico)
- Liv. 2 -> Mantenimento bordo campo fiorito (no diserbo chimico)
- Liv.3 -> Installazione di una copertura dedicata nell'interfila con finalità ecologiche

 Pagamento/ha differenziato per macro-categorie colturali e contesti pedoclimatici (pianuracollina-montagna)

- Pagamento/ha rafforzato per SAU in N.2000 e ZVN
 - Non cumulabile con Eco-3

Inquadramento nell'architettura verde

Eco-3 si coordina con (attuali) M.10 e M.16 PSR e con OCM per favorire il percorso di certificazione, azioni collettive e compensazione degli svantaggi economici







Eco-5 PREMIO GESTIONE SOSTENIBILE PASCOLI E PRATI PERMANENTI

Assorbito da Liv.3 Eco.1



Inquadramento nell'architettura verde

(attuali) M.10, M.14 e M.16 PSR garantiscono sostegno ad azioni volte al benessere e alla gestione sostenibile dei pascoli







Eco-6 PAGAMENTO PER COLTURE AGROECOLOGICHE

Riformulazione di Eco-6 per «livelli di impegno»:

Liv. 1 -> avvicendamento con colture miglioratrici (no diserbo chimico) (su due anni)

Le colture miglioratrici sono già «codificate»

Liv. 2 -> Colture a perdere di interesse apistico (no fitosanitari)

Le colture di interesse apistico sono già «codificate»

- Pagamento/ha differenziato per macro-categorie colturali e contesti pedoclimatici (pianuracollina-montagna)
 - Pagamento/ha rafforzato per SAU in N.2000 e ZVN
 - Non cumulabile con Eco-7

Inquadramento nell'architettura verde

Eco-6 si coordina con (attuali) M.10 per evitare doppia compensazione







Eco-7 <u>PAGAMENTO</u> PER SUPERFICI ED ELEMENTI NON PRODUTTIVI A TUTELA DELLA BIODIVERSITÀ OLTRE LA CONDIZIONALITA'

Riformulazione di Eco-7 sulla base proposta dalla BCAA 8:

Mantenimento di elementi non produttivi (EFA), compresi i terreni lasciati a riposo per il 7% della SAU aziendale a seminativi a superfici (oltre il 4% previsto dalla BCAA 8)

- Pagamento/ha differenziato per macro-categorie colturali e contesti pedoclimatici (pianuracollina-montagna)
 - Pagamento/ha rafforzato per SAU in N.2000 o ZVN
 - Non cumulabile con Eco-6

Inquadramento nell'architettura verde

Eco-7 si coordina con (attuali) M.10 per evitare doppia compensazione e con M.4.4 per la creazione di aree ecologiche





LINK UTILI

- https://agriregionieuropa.univpm.it/it/content/article/31/58/le-ambizioni-green-della-pac-post-2020
- https://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeAttachment.php/L/IT/D/2%252F5%252F 4%252FD.01e584c27f3f3bdd6d21/P/BLOB%3AID%3D16726/E/pdf
- https://www.youtube.com/watch?v=_E879H_eOYU
- https://www.reterurale.it/PAC 2023 27
- https://agriregionieuropa.univpm.it/it/content/article/31/36/la-gestione-collettiva-delle-misure-agro-ambientali-oltre-le-esperienze-pilota
- https://ec.europa.eu/environment/nature/rbaps/handbook/docs/rbaps-handbook.pdf
- https://enrd.ec.europa.eu/news-events/news/results-based-payments-network_en

RETERURALE NAZIONALE 20142020



I PROGETTI AGRO-AMBIENTALI COLLETTIVI NELLA POLITICA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020

Febbraio 2017