

RETERURALE NAZIONALE 20142020

Interventi agroambientali e loro collegamento con gli eco-schemi



Torino, 28 giugno 2023

Antonio Papaleo, CREA PB



Obiettivi specifici - GREEN DEAL e PAC

EU GREEN DEAL TARGETS

-  Reduce by 50% the overall use and risk of **chemical pesticides** and reduce use by 50% of more hazardous **pesticides** by 2030
-  Achieve at least 25% of the EU's agricultural land under **organic farming** and a significant increase in **organic aquaculture** by 2030
-  Reduce sales of **antimicrobials** for farmed animals and in aquaculture by 50% by 2030
-  Reduce **nutrient losses** by at least 50% while ensuring no deterioration in soil fertility; this will reduce use of **fertilisers** by at least 20 % by 2030
-  Bring back at least 10% of agricultural area under **high-diversity landscape features** by 2030





Le risorse PSP 2023-2027



10,7 miliardi di euro, **tra I e II pilastro**, sono destinati ad interventi con chiare finalità climatico-ambientali per contribuire nell'“assicurare la transizione ecologica del settore agricolo, alimentare e forestale”

Tipologie di interventi		Spesa Pubblica programmata
Aiuti diretti	BISS - Sostegno di base al reddito per la sostenibilità	8.451.602.212
	CRIS - Sostegno redistributivo complementare al reddito per sostenibilità	1.760.750.461
	CIS YF - Sostegno complementare al reddito per i giovani agricoltori	352.150.092
	Ecoschemi	4.401.876.152
	Aiuti accoppiati	2.641.125.690
Aiuti settoriali	Ortofrutticolo, Vitivinicolo, Olivicolo, Apistico, Pataticolo	3.258.445.599
Sviluppo rurale	Impegni ambientali e climatici	4.571.364.971
	Indennità per vincoli naturali o altri vincoli territoriali specifici	1.460.151.558
	Indennità per svantaggi specifici derivanti da requisiti obbligatori	34.984.445
	Investimenti	4.291.136.857
	Insiediamento dei giovani agricoltori e avvio di nuove imprese rurali	756.336.933
	Strumenti per la gestione del rischio	2.874.666.788
	Cooperazione	1.308.740.241
	Scambio di conoscenza e informazioni	222.192.428
	Assistenza tecnica e Rete Rurale Nazionale	492.126.573
Spesa Pubblica programmata		36.877.650.998

- 5 eco-schemi nazionali
- 29 interventi SRA (produzione biologica, benessere animale, interventi forestali...)
- investimenti per la sostenibilità ambientale
- indennità compensative





5 eco-schemi, 25% Plafond I Pil ~ 880 Mln di €/anno



ECO 1 - riduzione degli antibiotici; benessere:
2 Livelli impegni, soglie di impiego del farmaco veterinario (antibiotici), adesione SQNBA con pascolamento .

363 Mln/anno
41,5%



ECO 2-Inerbimento delle colture arboree: colture permanenti (legnose agrarie) e altre specie arboree permanenti a rotazione rapida, gestione del suolo con inerbimento, spontaneo o artificiale, non lavorazione interfila, limitazione uso fitosanitari.

155 Mln/anno
17,8%



ECO 3-Salvaguardia olivi di particolare valore paesaggistico: superfici olivetate, anche in consociazione con altre colture, densità-60 400 piante /ha

150 Mln/anno
17,2%



ECO 4-Sistemi foraggeri estensivi con avvicendamento, ammissibili tutti i seminativi in avvicendamento, non uso di prodotti fitosanitari e di diserbanti chimici su leguminose e foraggere

168 Mln/anno
18,6%



ECO 5-Misure specifiche per gli impollinatori, impegni relativi alla coltivazione di colture a perdere di interesse apistico nei seminativi o nell'interfila delle colture arboree, senza uso di diserbanti e altri fitosanitari

43 Mln/anno
5%





Le risorse SRA

Codice	DESCRIZIONE INTERVENTO	PIEMONTE	% su totale SRA	ITALIA	% su totale Italia SRA
SRA01	produzione integrata	58.500.000	22,64	518.543.430	11,57
SRA02	impegni specifici uso sostenibile acqua	0	0,00	22.108.106	0,49
SRA03	tecniche lavorazione ridotta suoli	6.400.000	2,48	211.473.974	4,72
SRA04	apporto sostanza organica nei suoli	12.500.000	4,84	46.500.000	1,04
SRA05	inerbimento colture arboree	4.000.000	1,55	28.656.296	0,64
SRA06	cover crops	10.000.000	3,87	36.845.000	0,82
SRA07	conversione seminativi a prati e pascoli	302.606	0,12	17.766.274	0,40
SRA08	gestione prati e pascoli permanenti	25.000.000	9,67	207.159.008	4,62
SRA09	impegni gestione habitat natura 2000	0	0,00	13.000.000	0,29
SRA10	gestione attiva infrastrutture ecologiche	2.045.000	0,79	54.385.741	1,21
SRA12	colture a perdere corridoi ecologici fasce tampone	500.000	0,19	1.900.000	0,04
SRA13	impegni specifici riduzione emissioni ammoniaca origine zootecnica	15.000.000	5,80	37.300.000	0,83
SRA14	allevatori custodi dell'agrobiodiversità	19.500.000	7,55	104.774.411	2,34
SRA15	agricoltori custodi dell'agrobiodiversità	530.000	0,21	22.599.728	0,50
SRA16	conservazione agrobiodiversità-banche del germoplasma	1.000.000	0,39	23.599.690	0,53
SRA17	impegni specifici convivenza con grandi carnivori	2.250.000	0,87	10.113.334	0,23
SRA18	impegni per l'apicoltura	8.000.000	3,10	40.170.371	0,90
SRA19	riduzione impiego fitofarmaci	0	0,00	28.300.000	0,63
SRA20	impegni specifici uso sostenibile nutrienti	0	0,00	118.000.000	2,63
SRA21	impegni specifici gestione residui	0	0,00	5.035.185	0,11
SRA22	impegni specifici risaie	21.000.000	8,13	48.500.000	1,08
SRA24	pratiche agricoltura precisione	2.000.000	0,77	33.949.259	0,76
SRA25	tutela delle colture arboree a valenza ambientale epaesaggistica	0	0,00	31.862.593	0,71
SRA26	ritiro seminativi dalla produzione	0	0,00	27.000.000	0,60
SRA27	pagamento impegni silvoambientali e impegni in materia di clima	3.500.000	1,35	9.956.297	0,22
SRA28	sostegno per mantenimento forestazione-imboschimento e sistemi agroforestali	2.970.326	1,15	61.080.718	1,36
SRA29	pagamento per adottare e mantenere pratiche e metodi di produzione biologica	53.450.000	20,68	2.108.848.322	47,05
SRA30	benessere animale	7.000.000	2,71	603.981.285	13,48
SRA31	sostegno per conservazione, uso e sviluppo sostenibile risorse genetiche forestali	3.000.000	1,16	8.728.148	0,19
TOTALE SRA		258.447.932	100,00	4.482.137.170	100,00
Totale programmazione SR		756.397.931		16.011.700.793	

- Piemonte 22 interventi SRA
- 34,2% di risorse Vs 28% PSP

Molti già presenti all'interno dei PSR 14-22

- Agricoltura Integrata
- Agr. Biologica
- Lavorazioni ridotte (Agr. Cons)
- Benessere animale
- Distribuzione effluenti
- Gestione prati e pascoli
- Convers. Seminativ.
- ...

Unico intervento, singoli impegni presenti in operazioni (EX M.10.1)

- Inerbimento arboreo
- Colture di copertura
- Imp. specifici per gestione ris. Idrica
- Gestione nutrienti
- ...

Progettati ex novo

- Agricoltura di precisione
- *Convivenza carnivori*
- Riduz. Impiego fitof.
- *Impegni Apicoltura*
- Gestione residui potatura
- Tutela arborea
- ...

- Fattor comune esperienza 14-22
- Innalzamento qualitativo degli impegni in funzione di Obiettivi Generali e Specifici PAC 23-27





«CASSETTA ATTREZZI» CSR PIEMONTE 23-27

Sviluppo Rurale Piemonte 2023-2027

REGIONE PIEMONTE

Guida alla programmazione 2023-2027

“Una guida facile e diretta, a disposizione degli agricoltori piemontesi.”
ALBERTO CIRIO
Presidente Regione Piemonte

“Un aiuto alle aziende per i loro programmi di sviluppo.”
MARCO PROTOPAPA
Assessore Agricoltura e Cibo

Tipo di beneficiario	Beneficiario	Intervento
Agricoltori e allevatori	Agricoltori singoli o associati	SRA01, SRA03, SRA04, SRA05, SRA06, SRA08, SRA10, SRA12, SRA13, SRA14, SRA22, SRA24, SRA29, SRB01, SRD04
	Gestori del territorio e loro associazioni, pubblici o privati	SRA08, SRA10, SRA12, SRD04
	Soggetti pubblici o privati	SRA14, SRA16, SRD04, SRD07, SRD08
	Proprietari, possessori, titolari di gestione pubblici o privati e loro associazioni di superfici agricole e/o forestali	SRA27, SRA31, SRC02, SRD04, SRD05, SRD12, SRD15
	Imprenditori agricoli, singoli o associati con qualifica di Coltivatore Diretto e/o Imprenditore Agricolo Professionale	SRA16, SRA30, SRD01, SRD02, SRD03, SRD06

Codice intervento	Descrizione Intervento	Programmazione uscita bandi	Pagina
SRA01	ACA 1 – Produzione integrata	I sem. 2023	8
SRA03	ACA3 – Tecniche lavorazione ridotta dei suoli	I sem. 2023 e 2024	9
SRA04	ACA4 – Apporto di sostanza organica nei suoli	I sem. 2024	10
SRA05	ACA5 – Inerbimento colture arboree	I sem. 2023 e 2024	11
SRA06	ACA6 – Colture di copertura	I sem. 2023 e 2024	11
SRA08	ACA8 - Gestione prati e pascoli permanenti	I sem. 2023 e 2024	12
SRA10	ACA10 – Supporto alla gestione di investimenti non produttivi	I sem. 2024	13
SRA12	ACA12 – Colture a perdere corridoi ecologici fasce ecologiche	I sem. 2024	13
SRA13	ACA13 – Impegni specifici gestione effluenti zootecnici	I sem. 2024	14
SRA14	ACA14 - Allevatori custodi dell'agrobiodiversità	I sem. 2023 e 2024	15
SRA16	ACA16 – Conservazione agrobiodiversità - banche del germoplasma	I sem. 2024 e 2025	16
SRA17	ACA17 – Impegni specifici di convivenza con la fauna selvatica	I sem. 2023 e 2024	17
SRA18	ACA18 – Impegni per l'apicoltura	I sem. 2023	18
SRA22	ACA22 – Impegni specifici risale	I sem. 2024	19
SRA24	ACA24 – Pratiche agricoltura di precisione	I sem. 2023	20

AGROAMBIENTE

58.500.000 €

SRA01
ACA1 | **Produzione integrata**

> Chi
Agricoltori singoli o associati, enti pubblici gestori di aziende agricole.

> Cosa
Sostegno per ettaro di Superficie Agricola Utilizzata (SAU) a favore dei beneficiari che in modo volontario si impegnano per uno dei seguenti tipi di coltura: colture erbacee, fruttiferi e vite 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 superficie minima oggetto dell'impegno deve essere pari ad almeno 1 ettaro.

> Perché
Le disposizioni tecniche indicate nei Disciplinari di produzione integrata (DPI) introducono pratiche agronomiche e strategie di difesa delle colture dalle avversità migliorative rispetto alle pratiche ordinarie. Le pratiche agronomiche di produzione integrata prevedono: per le colture erbacee l'avvicendamento colturale e limitazioni nella profondità e nel tipo di lavorazione del terreno, per le colture arboree l'inerbimento dell'interfila. Le limitazioni nella lavorazione del terreno riducono il rischio di erosione del suolo. La produzione integrata prevede anche disposizioni relative a sistemi di fertilizzazione, irrigazione, difesa fitosanitaria e scelta del materiale di moltiplicazione più rispettose dell'ambiente rispetto alle tecniche tradizionali. L'adesione al regime di qualità, inoltre, aumenta la consapevolezza dei produttori e il livello di conformità dei controlli.

> Come
Il pagamento annuale si riferisce alla superficie agricola, per ettaro di coltura ammissibile, oggetto di impegno con durata quinquennale, dove un'annualità corrisponde all'anno solare. I pagamenti sono accordati per un periodo di 5 anni.

> Quanto

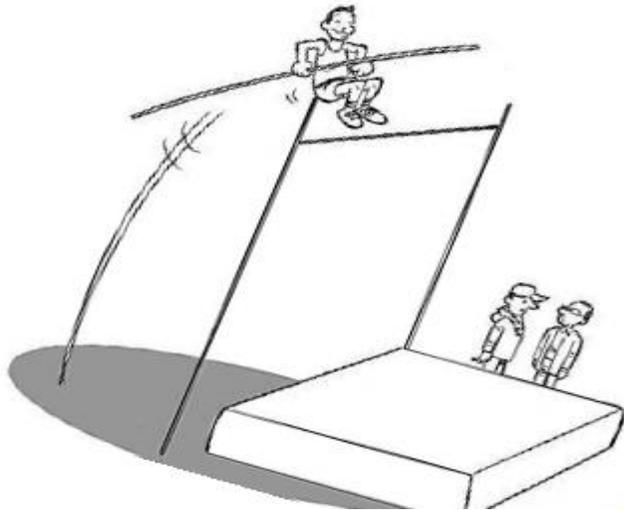
Coltura	Aiuto
Foraggere	60 euro/ha
Fruttiferi principali	350 euro/ha
Noce e castagno	120 euro/ha
Ortive estensive	200 euro/ha
Ortive intensive	350 euro/ha
Riso	130 euro/ha
Vite e fruttiferi minori	300 euro/ha
Altri seminativi	115 euro/ha





CONDIZIONALITÀ RAFFORZATA

- **Condizione di accesso** per pagamenti diretti - BISS (Sostegno di base al reddito per la **sostenibilità**)
- **Livello da superare** per **ECO-Schemi** e **interventi ACA** del II Pilastro (SR)



tema Principale	Requisiti e norme		
Cambiamenti climatici	BCAA 1	Mantenimento dei prati permanenti	← Ex- Greening
	BCAA 2	Protezione di zone umide e torbiere	← Nuova
	BCAA 3	Divieto di bruciare le stoppie, se non per motivi di salute delle piante	
Acqua	CGO 1	Direttiva 2000/60/CE - che istituisce un quadro per l'azione comunitaria in materia di acque	← Nuova
	CGO 2	Direttiva 91/676/CEE - protezione delle acque (...) dai nitrati provenienti da fonti agricole	
	BCAA 4	Introduzione di fasce tampone lungo i corsi d'acqua	
Suolo	BCAA 5	Gestione della lavorazione del terreno per ridurre i rischi di degrado ed erosione del suolo	
	BCAA 6	Copertura minima del suolo per evitare di lasciare nudo il suolo nei periodi più sensibili	
	BCAA 7	Rotazione delle colture nei seminativi, ad eccezione delle colture sommerse	← Nuova (ripresa dal Greening)
Biodiversità e paesaggio	CGO 3	Direttiva 2009/147/CE - concernente la conservazione degli uccelli selvatici	
	CGO 4	Direttiva 92/43/CEE - relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali	
	BCAA 8	Percentuale minima della superficie agricola destinata a superfici o elementi non produttivi. Mantenimento degli elementi caratteristici del paesaggio. Divieto di potare le siepi e gli alberi nella stagione della riproduzione e della nidificazione degli uccelli	← Ex- Greening
Sicurezza alimentare	BCAA 9	Divieto di conversione o aratura dei prati permanenti indicati come prati permanenti sensibili sotto il profilo ambientale nei siti di Natura 2000	← Ex- Greening
	CGO 5	Regolamento (CE) n. 178/2002 - i principi e i requisiti generali della legislazione alimentare	
Prodotti fitosanitari	CGO 6	Direttiva 96/22/CE - divieto di utilizzazione di talune sostanze ad azione ormonica	
	CGO 7	Regolamento (CE) n. 1107/2009 - relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari	
Benessere degli animali	CGO 8	Direttiva 2009/128/CE - quadro (...) ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi	← Nuova
	CGO 9	Direttiva 2008/119/CE - norme minime per la protezione dei vitelli	
	CGO 10	Direttiva 2008/120/CEE - norme minime per la protezione dei suini	
	CGO 11	Direttiva 98/58/CE - protezione degli animali negli allevamenti	





ECOSHEMA 1

1° livello: Riduzione antibiotico resistenza

- ✓ Introduce l'impegno alla riduzione dell'uso del farmaco, quantificato in base alla classificazione degli allevamenti rispetto ad una mediana regionale
- ✓ Le soglie di farmaco vengono misurate in DEFINE DAILY DOSE (DDD*), adottato dall'Organizzazione Mondiale della Sanità
- ✓ Le soglie sono definite per Regione, specie, orientamento produttivo, categoria animale
- ✓ Strumento di misurazione: ClassyFarm sistema di categorizzazione del rischio degli allevamenti in Sanità pubblica Veterinaria

- valori DDD mantenuti entro il valore definito dalla mediana;
- valori DDD mantenuti entro il valore soglia identificato dal terzo quartile, ma lo riducono del 20%;
- valori DDD passano dal quarto al terzo quartile con una riduzione di almeno il 10%.

Proposta modifica un unico livello di riduzione: hanno valori DDD superiori al valore definito dalla mediana ma lo riducono del 10%

2° livello: Adesione al sistema SQNBA con pascolamento

- ✓ Per ricevere l'impegno gli allevatori devono aderire al Sistema Qualità Nazionale Benessere Animale
- ✓ Gli allevatori garantiscono il pascolamento nel rispetto degli impegni previsti dal disciplinare SQNBA

Adesione al sistema SQNBA non richiesta per:

- gli allevamenti biologici
- allevamenti considerati di piccole dimensioni:
 - ✓ fino a 20 UBA per l'anno di domanda 2023
 - ✓ 10 UBA a partire dall'anno 2024

* indica la dose di antibiotico media giornaliera per Kg di animale/specie



ECOSHEMA 1

Gli importi unitari degli eco-schemi possono subire variazioni in base al volume delle adesioni, per garantire la necessaria flessibilità nell'utilizzazione dei fondi

1° livello: Riduzione antibiotico resistenza

Specie ammissibili e importi unitari

Importi unitari ECO-1 Livello 1 (euro/Uba)	Importo unitario previsto	Importo minimo per l'importo unitario previsto	Importo massimo per l'importo unitario previsto
Bovini da latte	66	46,2	156,33
Bovini da carne	54	37,8	116,11
Bovini dupl att	54	37,8	156,33
Bufalini	66	42,6	129,26
Vitelli carne bianca	24	16,8	90,73
Suini	24	16,8	34,7
Ovini	60	42	127,37
Caprini	60	42	127,37

Piano strategico della PAC 2023- 27

2° livello: Adesione al sistema SQNBA con pascolamento

Specie ammissibili e importi unitari

Importi unitari ECO-1 Livello 2 (euro/Uba)	Importo unitario previsto	Importo minimo per l'importo unitario previsto	Importo massimo per l'importo unitario previsto
Bovini latte, carne, duplic att	240	168	537
Suini	300	210	819,15

Piano strategico della PAC 2023- 27





ECOSHEMA 2 – IMPEGNI (1)



Assicurare la presenza di **copertura vegetale erbacea** spontanea o seminata (nel rispetto dell'impegno IM03) nell'**interfila** o, per le colture non in filare, all'esterno della proiezione verticale della chioma

tra il **15 settembre** e il **15 maggio** dell'anno successivo

La copertura vegetale deve essere assicurata su almeno il **70%** della superficie oggetto di impegno

Il 70% della superficie oggetto di impegno = rapporto tra la SAU ammissibile inerbita della coltura arborea e la SAU totale ammissibile della coltura arborea, come misurata nel SIPA





ECOSCHEMA 2 – IMPEGNI (2)



Durante tutto l'anno, gestire la copertura vegetale erbacea **esclusivamente** mediante **operazioni meccaniche** di sfalcio, trinciatura-sfibratura della vegetazione erbacea



Non effettuare il diserbo chimico nell'interfila o, per le colture non in filare, all'esterno della proiezione verticale della chioma



Non esecuzione di lavorazioni del terreno nell'interfila o, per le colture non in filare, all'esterno della proiezione verticale della chioma, durante tutto l'anno, è consentito qualsiasi metodo di semina che non implichi la lavorazione del suolo





ECOSCHEMA 2 – IMPORTI UNITARI PREVISTI

Gli importi unitari degli eco-schemi possono subire variazioni in base al volume delle adesioni, per garantire la necessaria flessibilità nell'utilizzazione dei fondi

	Importo unitario previsto €/Ha	Minimo €/Ha	Massimo €/Ha
Eco 2: Inerbimento delle colture arboree (in aree diverse da ZVN e N2000)	120,00	81,40	283,57
Eco 2: Inerbimento delle colture arboree in zone Natura 2000	144,00	97,67	340,28
Eco 2: Inerbimento delle colture arboree in zone vulnerabili ai nitrati di origine agricola (ZVN)	144,00	97,67	340,28

- **+20%**
- **ZVN**
- **Natura 2000**

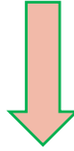
Piano strategico della PAC 2023- 27





ECOSHEMA 3 – Superfici interessate

Si applica: agli **oliveti considerati di particolare valore paesaggistico e storico**, anche in consociazione con altre colture arboree



Oliveti che:

- presentano una **densità di impianto** che va da un **minimo di 60*** fino a **300** **modificata a 30 piante** di olivo per ettaro;
- presentano una densità di impianto **fino a massimo 400 piante per ettaro**, laddove **siano stati individuati dalla Regione o Provincia autonoma competente per territorio**, in base ad elementi oggettivi quali il sesto di impianti, le tecniche di allevamento e altre pratiche tradizionali.

Densità calcolata a livello di appezzamento/parcella

Gli oliveti **tra 300 e 400 piante/ha**, sono individuati dalle Regioni/Province autonome con apposito provvedimento e a seguito di una specifica attività istruttoria, comprensiva di verifiche in loco.

*Proposta modifica:

Possibilità di **derogare alla densità** minima di 60 piante ad ettaro, riducendo **a 30 piante ad ettaro nei casi specifici individuati dalla Regione o Provincia autonoma** competente per territorio





ECOSHEMA 3 – IMPEGNI

Il sostegno spetta a coloro che si impegnano a:



Effettuare la potatura biennale delle chiome

1° novembre - 30 aprile



Il beneficiario è tenuto a potare, **entro il biennio**, il 100% delle piante

Al fine di garantire all'Amministrazione l'esecuzione dei controlli finalizzati alla verifica dell'impegno biennale, il beneficiario deve dichiarare nel Piano di coltivazione il proprio piano di potatura ed è **tenuto a presentare domanda anche nel secondo anno di impegno**



Mantenimento, **per almeno un anno successivo a quello di adesione all'eco-schema**, dell'oliveto nello *statu quo*, quale valore paesaggistico, e **divieto di conversione, anche attraverso infittimenti, in sistemi più intensivi**



Divieto di **bruciatura in loco dei residui di potatura**, salvo diversa indicazione da parte delle competenti Autorità fitosanitarie





ECOSHEMA 3 - IMPORTI UNITARI PREVISTI

Gli importi unitari degli eco-schemi possono subire variazioni in base al volume delle adesioni, per garantire la necessaria flessibilità nell'utilizzazione dei fondi

Importi unitari ECO-3 (euro/ettaro)	<u>Importo unitario</u> previsto	<u>Importo</u> <u>minimo</u> per l'importo unitario previsto	<u>Importo massimo</u> per l'importo unitario previsto
ECO-3	220,00	167,35	583,33
ECO-3 ZVN	264,00	200,82	700,00
ECO-3 Zone Natura 2000	264,00	200,82	700,00

Importo unitario +20% in:

- **ZVN**
- **Natura 2000**

Piano strategico della PAC 2023- 27





ECOSHEMA 4 – SUPERFICI E IMPEGNI

Si applica alle superfici a seminativo in avvicendamento



Inserire nel ciclo di rotazione, per la medesima superficie, almeno una coltura miglioratrice proteica o oleaginosa, o almeno una coltura da rinnovo

Sono colture miglioratrici le leguminose

L'impegno sull'avvicendamento è assicurato anche dalle colture secondarie (escluse le colture di copertura).

Nel caso di colture pluriennali, erbe e altre piante erbacee da foraggio e terreni a riposo, l'impegno è assolto ipso facto

Ai fini del controllo del rispetto dell'avvicendamento si considerano le colture presenti in campo a partire dal 15 maggio al 30 novembre dell'anno di domanda





ECOSHEMA 4 – IMPEGNI



- Sulle colture leguminose e foraggere non è consentito l'uso di diserbanti chimici e di altri prodotti fitosanitari nel corso dell'anno
- Sulle colture da rinnovo è consentito esclusivamente l'uso della tecnica della difesa integrata o produzione biologica (La produzione biologica è da intendersi solo con riferimento alle tecniche di difesa fitosanitaria).



Fatta eccezione per le aziende zootecniche, effettuare l'interramento dei residui di tutte le colture in avvicendamento

Le aziende che adottano tecniche di agricoltura conservativa (semina su sodo/ no tillage, minima lavorazione/minimum tillage, lavorazione a bande/strip tillage), non sono tenute all'interramento dei residui, poiché con tali pratiche si raggiungono ipso facto i medesimi obiettivi dell'impegno di interrare i residui

Residui colturali: materiali che permangono in campo dopo la raccolta, come ad esempio le stoppie. Non è residuo la parte asportata insieme alle cariossidi, come ad esempio la paglia del grano o i tutoli del mais.





ECOSHEMA 4 – IMPORTI UNITARI PREVISTI

Gli importi unitari degli eco-schemi possono subire variazioni in base al volume delle adesioni, per garantire la necessaria flessibilità nell'utilizzazione dei fondi

Importi unitari di ECO-4 (euro/ettaro)

	Importo unitario previsto	Importo minimo per l'importo unitario previsto	Importo massimo per l'importo unitario previsto
ECO-4	110,00	55,00	124,17
ECO-4 ZVN	132,00	66,00	149,00
ECO-4 Zone Natura 2000	132,00	66,00	149,00

Fonte: Piano strategico della Pac

+20% in:

- **ZVN (Zone Vulnerabili da Nitrati di origine agricola) e**
- **Zone Natura 2000**





Superfici con colture arboree

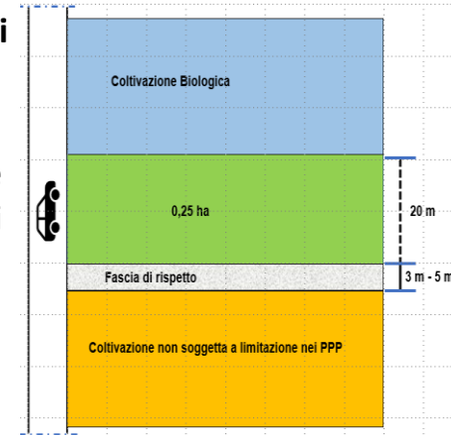
- **superficie minima di almeno 0,25 ettari** contigui
- **larghezza minima di 20 metri**
- **mantenimento** piante di interesse apistico (nettariifere e pollinifere), spontanee o seminate **nell'interfila** o, per le colture non in filare, **all'esterno della proiezione verticale della chioma**.
- copertura vegetale assicurata su almeno il 70% della superficie oggetto di impegno
- non eseguire operazioni di **sfalcio, trinciatura o sfibratura** delle piante di interesse apistico su tutta la superficie delle coltivazioni arboree, **per tutto il periodo dalla germinazione al completamento della fioritura**.
- non utilizzare **diserbanti chimici** ed eseguire il controllo esclusivamente meccanico o manuale di piante infestanti non di interesse apistico su tutta la superficie delle coltivazioni arboree oggetto di impegno.
- non utilizzare gli **altri prodotti fitosanitari** durante la fioritura sia della coltura arborea sia della coltura di interesse apistico su tutta la superficie delle coltivazioni arboree oggetto di impegno; durante il resto dell'anno applicare **le tecniche della difesa integrata**

NB: Per le piante di interesse apistico il periodo tra la germinazione e il completamento della fioritura è da considerarsi coincidente con **tutto l'arco temporale compreso tra il 1° marzo e il 30 settembre**

ECOSHEMA 5

Superfici a seminativo

- **superficie minima di almeno 0,25 ettari** contigui
- **larghezza minima di 20 metri**
- **fascia di rispetto da 3 a 5 metri da colture limitrofe non soggette a limitazione dell'uso di prodotti fitosanitari**



- Non eseguire operazioni di **sfalcio, trinciatura o sfibratura delle piante di interesse apistico** sulla superficie oggetto di impegno, per tutto il periodo dalla germinazione al completamento della fioritura.
- Fino al completamento della fioritura **non utilizzare i diserbanti chimici e gli altri prodotti fitosanitari** sulla superficie oggetto di impegno ed eseguire il controllo esclusivamente meccanico o manuale di piante infestanti non di interesse apistico sulla superficie oggetto di impegno.





ECOSHEMA 5 – PAGAMENTI: IMPORTI UNITARI PREVISTI

Si configurano come pagamenti annuali per ettaro sotto forma di pagamento aggiuntivo al sostegno di base al reddito (BISS);

250€/ha sulle superfici Arboree

Importi unitari ECO-5 su superfici con colture arboree (euro/ettaro)	Importo unitario previsto	Importo minimo per l'importo unitario previsto	Importo massimo per l'importo unitario previsto
ECO-5	250,00	125,00	442,50
ECO-5 ZVN	300,00	150,00	531,00
ECO-5 Zone Natura 2000	300,00	150,00	531,00

Piano strategico della PAC 2023- 27

500€/ha sulle superfici a Seminatoivo

Importi unitari ECO-5 su superfici a seminativo (euro/ettaro)	Importo unitario previsto	Importo <u>MINIMO</u> per l'importo unitario previsto	Importo <u>MASSIMO</u> per l'importo unitario previsto
ECO-5	500,00	250,00	659,00
ECO-5 ZVN	600,00	300,00	790,80
ECO-5 Zone Natura 2000	600,00	300,00	790,80

Piano strategico della PAC 2023- 27

Maggiorato del 20% nelle Zone Vulnerabili da Nitrati di origine agricola (ZVN) e nelle zone Natura 2000



Interventi Agroambientali ed Ecoschemi / Connessioni

ECO 1-
benessere animale e la riduzione degli antibiotici

OS9 – qualità, salute, benessere animale

SRA30 Benessere animale **OS9**

SRD02 - investimenti produttivi agricoli per ambiente, clima e benessere animale (“Azione D” evoluzione allevamenti verso un modello più sostenibile ed etico) **OS4-5-9**

SRA29 Biologico (per allevamenti) – livello 2 di eco 1 **OS4-5-6-9**

SRA 14 Allevamento razze estin./eros gen. **OS6**

ECO 2-
Inerbimento delle colture arboree

OS4- mitigazione/adattamento **OS5-tutela ambiente**

Eco 3 **OS6**

SRA01 OS4-5
SRA29 OS4-5-6-9

SRA15 OS6

SRA04 OS4-5
SRA19
SRA20
SRA 21
SRA 24
SRA25
...

ECO 3-
Salvaguardia olivi di particolare valore paesaggistico

OS6- paesaggio

Eco 2 **OS4-5**

SRA01 OS4-5
SRA29 OS4-5-6-9

SRA15 OS6

SRA04 OS4-5
SRA19 OS4-5-6-9
SRA20 OS5
SRA21 OS4-5
SRA24 OS4-5
SRA25 OS5-6
...

ECO 4-
Sistemi foraggeri estensivi

OS4- mitigazione/adattamento **OS5-tutela ambiente**

Eco 5 **OS6**

SRA01 integrato
SRA29 OS4-5-6-9

SRA02 OS4-5
SRA04 OS4-5
SRA13 OS4-5
SRA15 OS6
SRA17 OS6
SRA19 OS4-5-6-9
SRA20 OS5
SRA21 OS4-5
SRA24 OS4-5
SRA25 OS5-6
SRA26 OS4-5-6

SRA02 OS4-5
SRA03 OS4-5
SRA04 OS4-5
SRA06 OS4-5
SRA12 OS4-5
SRA13 OS4-5
SRA15 OS6
SRA19 OS4-5-6-9
SRA20 OS5
SRA 22 OS6
SRA 24 OS4-5

ECO 5-
Misure specifiche per gli impollinatori

OS6- biodiversità

Eco 3 **OS6**
Eco 4 **OS4-5**

SRA01 OS4-5
SRA29 OS4-5-6-9

RETERURALE NAZIONALE 20142020



Forte correlazione tra I e II Pilastro della PAC così come richiesto anche dalla nuova riforma nel cercare di rafforzare il contributo ambientale e climatico in maniera organica e su larga scala perseguendo gli Obiettivi specifici della Politica



Dove trovare maggiori dettagli su PSP ed Eco-schemi

PIANO STRATEGICO POLITICA AGRICOLA COMUNE 2023-2027

PSP EXPLORER

Naviga negli interventi e nelle risorse del Piano Strategico Nazionale della PAC



PIANO STRATEGICO PAC 2023/27 - VERSIONE APPROVATA

SCARICA LA VERSIONE APPROVATA DEL PIANO STRATEGICO PAC 2023 - 2027

DECISIONE DI ESECUZIONE DELLA COMMISSIONE DEL 2.12.2022 CHE APPROVA IL PIANO STRATEGICO DELLA PAC 2023-2027 DELL'ITALIA AI FINI DEL SOSTEGNO DELL'UNIONE FINANZIATO DAL FONDO EUROPEO AGRICOLO DI GARANZIA E DAL FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE (49.35 KB)

ALLEGATI ALLA DECISIONE DI ESECUZIONE DELLA COMMISSIONE DEL 2.12.2022 (225.53 KB)

DM N° 0137910 DEL 03/03/2023. "ISTITUZIONE DEL COMITATO DI MONITORAGGIO NAZIONALE PER L'ATTUAZIONE DEL PIANO STRATEGICO DELLA PAC PER IL PERIODO DI PROGRAMMAZIONE 2023-2027, AI SENSI DELL'ARTICOLO 124 DEL REG. UE N. 2021/2115" (537.92 KB)

REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2022/129 DELLA COMMISSIONE DEL 21 DICEMBRE 2021 CHE STABILISCE NORME RELATIVE AI TIPI DI INTERVENTO RIGUARDANTI I SEMI OLEAGINOSI, IL COTONE E I SOTTOPRODOTTI DELLA VINIFICAZIONE A NORMA DEL REGOLAMENTO (UE) 2021/2115 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO E AI REQUISITI IN MATERIA DI INFORMAZIONE, PUBBLICITÀ E VISIBILITÀ INERENTI AL SOSTEGNO DELL'UNIONE E AI PIANI STRATEGICI DELLA PAC. (504.7 KB)

SCARICA IL DOCUMENTO "PSRHUB - IL PIANO STRATEGICO DELLA PAC (PSP) 2023-2027 PER L'ITALIA"

<https://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/24037>

PSP DOMANDE E RISPOSTE

ECO-SCHEMI | ECO 1 - BENESSERE ANIMALE E RIDUZIONE ANTIBIOTICO RESISTENZA

SCARICA LE DOMANDE E RISPOSTE ECO-SCHEMA 1 (747.36 KB)

ECO-SCHEMI | ECO 2 - INERBIMENTO CULTURALE PLURIENNALI

SCARICA LE DOMANDE E RISPOSTE ECO-SCHEMA 2 (757.89 KB)

ECO-SCHEMI | ECO 3 - SALVAGUARDIA OLIVI DI PARTICOLARE VALORE PAESAGGISTICO

SCARICA LE DOMANDE E RISPOSTE ECO-SCHEMA 3 (739.53 KB)

ECO-SCHEMI | ECO 4 - SISTEMI FORAGGERI ESTENSIVI CON AVVICENDAMENTO

SCARICA LE DOMANDE E RISPOSTE ECO-SCHEMA 4 (819.38 KB)

ECO-SCHEMI | ECO 5 - MISURE SPECIFICHE PER GLI IMPOLLINATORI

SCARICA LE DOMANDE E RISPOSTE ECO-SCHEMA 5 (855.42 KB)

PAGAMENTI DIRETTI

SCARICA LE DOMANDE E RISPOSTE PAGAMENTI DIRETTI (764.47 KB)

https://www.reterurale.it/PSP_domande_risposte

PAC 2023-2027



LINEE GUIDA PER LA SCELTA DELLE SPECIE BOTANICHE DI INTERESSE APISTICO AMMESSE PER L'ECOSHEMA 5 E ALTRE RACCOMANDAZIONI

Febbraio 2023

- MONITORAGGIO E VALUTAZIONE
- IL PROCEDIMENTO UE
- RISULTATI CONSULTAZIONE PAC 2023-2027

<https://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/24482>



Grazie per l'attenzione

antonio.papaleo@crea.gov.it