



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

PATTO
PER IL
LAVORO
E PER IL
CLIMA

Sviluppo rurale 2023-2027

In Emilia-Romagna il futuro
lo costruiamo insieme.





Il Piano strategico della PAC

2021

2022

31 dicembre

31 marzo

19 aprile

maggio-giugno

maggio-luglio

luglio-agosto

22 luglio

settembre

30 settembre

dicembre



Notifica proposta
Piano Strategico
PAC dell'Italia



Lettera di
osservazioni
della
Commissione
europea al PSP



Tavolo di
Partenariato



Riunioni
tecniche con
GEOhub della
Commissione
europea
relative alle
osservazioni



Consolidamento
del PSP; revisione
schede di
intervento e
rafforzamento
delle
giustificazioni



Confronto
informale sulle
diverse
soluzioni



Tavolo di
Partenariato



Eventuali
ulteriori
affinamenti
del PSP



Tavolo di
Partenariato



Notifica
PSP



Approvazione
PSP



RETERURALE
NAZIONALE
20142020

mipaaf
ministero delle politiche
agricole alimentari e forestali



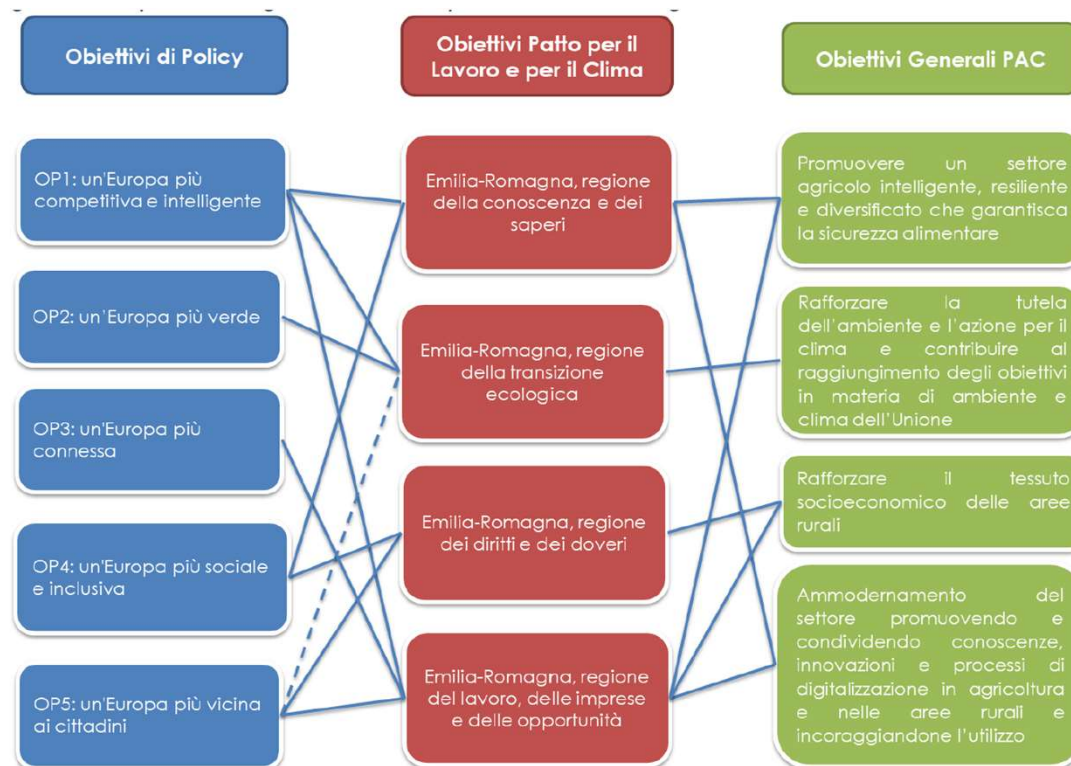
reterurale.it
f t y o

Gli obiettivi



Lo Sviluppo rurale e le politiche regionali

- La Politica Agricola regionale sarà attuata nel rispetto degli impegni assunti nei documenti strategici regionali e in particolare opererà contribuendo al raggiungimento degli obiettivi e dei target indicati previsti nel **Patto per il Lavoro e per il Clima** e nella **Strategia regionale Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile**.
- La proposta di Piano Strategico PAC 2023-2027 (PSP) comprenderà gli interventi del primo e secondo pilastro, così da garantire una risposta coordinata e coerente alle esigenze rilevate dalle analisi svolte



Piano nazionale per la ripresa e la resilienza (PNRR)

Missione	Componente	PROGETTI	MLN (€)
Rivoluzione verde e transizione ecologica	Economia circolare e agricoltura sostenibile	Parco Agrisolare	1.500
	Economia circolare e agricoltura sostenibile, linea progettuale "Sviluppare una filiera agroalimentare sostenibile"	Piano per la logistica per i settori agroalimentare, pesca e acquacoltura, forestale, florovivaistica	800
	Economia circolare e agricoltura sostenibile, linea progettuale "Sviluppare una filiera agroalimentare sostenibile"	Innovazioni nella meccanizzazione per il settore agricolo e alimentare	500
	Economia circolare e agricoltura sostenibile, linea progettuale "Sviluppare una filiera agroalimentare sostenibile"	Contratti di filiera e di distretto	1200
	Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile	Sviluppo del biometano	1.920
	Tutela del territorio e della risorsa idrica	Investimenti nella resilienza dell'agro-sistema irriguo per una migliore gestione delle risorse idriche	880
	Energia rinnovabile, idrogeno, rete e mobilità sostenibile	Sviluppo Agro voltaico	1.100
	Tutela del territorio e della risorsa idrica	Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del rischio idrogeologico	2.490
Digitalizzazione, innovazione, competitività, cultura e turismo	Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo	Reti ultraveloci – Banda ultralarga e 5G	6.706
	Turismo e Cultura 4.0	Tutela e valorizzazione dell'architettura e del paesaggio rurale	600
Totale			10.990

Risorse

Fondo /Tassi	PSP 2023-2027
FEASR	371.680.341
Tasso Cofin. Nazionale	59,30%
Tasso Cofin. Comunitario	40,70%
Spesa Pubblica	913.219.510
di cui Nazionale	541.539.169
di cui Stato	379.077.419
di cui Regione	162.461.751

- La variazione del tasso di cofinanziamento porta a un aumento della quota a carico del livello nazionale e regionale
- l'incremento a livello regionale è di poco più di **3 milioni per anno**

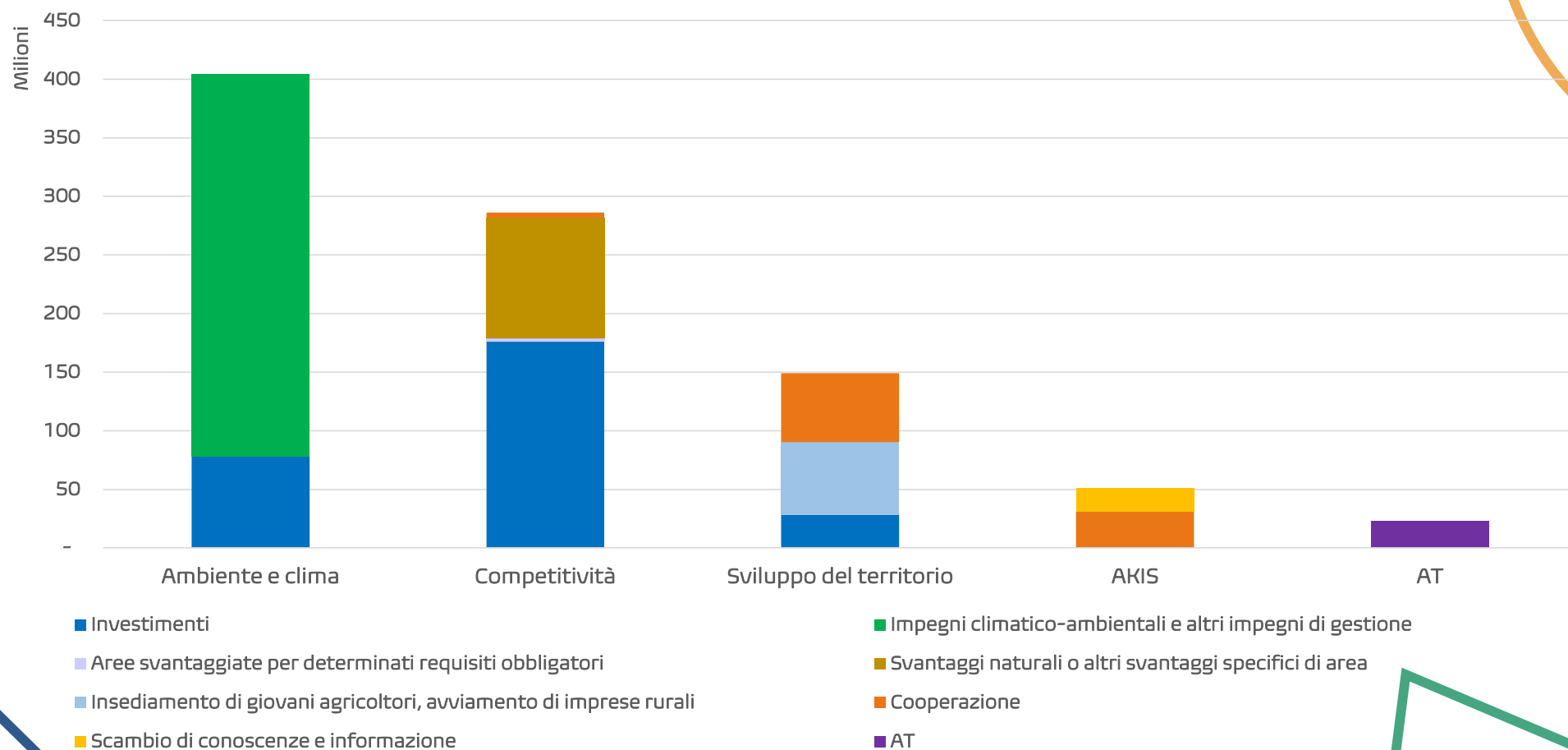
Allocazione finanziaria per obiettivo

Selezionati al momento **46 interventi articolati in 66 azioni**

Avvertenza: il numero degli interventi e delle azioni è in continua evoluzione a seguito della ricollocazione di alcune azioni da parte del Ministero.

Obiettivi generali	Importi
OG 1. Promuovere un settore agricolo intelligente, competitivo resiliente e diversificato che garantisca la sicurezza alimentare a lungo termine	31,33%
OG 2. Sostenere e rafforzare la tutela dell'ambiente, compresa la biodiversità, e l'azione per il clima e contribuire al raggiungimento degli obiettivi dell'Unione in materia di ambiente e clima, compresi gli impegni assunti a norma dell'accordo di Parigi	44,25%
OG 3. Rafforzare il tessuto socioeconomico delle zone rurali e rispondere alle preoccupazioni sociali	16,32%
AKIS (Sistema della conoscenza e dell'Innovazione in agricoltura)	5,58%
Assistenza tecnica	2,53%
Totale complessivo	100,00%

Allocazione finanziaria per obiettivo e tipo di intervento



La strategia

Quattro parole chiave: **qualità, produttività, sostenibilità, innovazione e semplificazione.**

Qualità: non solo delle produzioni agricole, a anche delle relazioni fra gli attori della filiera per garantire una sufficiente remunerazione dei produttori agricoli, promuovendo sistemi produttivi coesi, efficienti e sostenibili, sotto il profilo economico, ambientale e sociale.

Sostenibilità: intesa nelle sue tre componenti inscindibili, ambientale, sociale ed economica, attraverso il sostegno ad interventi volti a salvaguardare le risorse naturali, contrastare e mitigare i cambiamenti climatici, promuovere la filiera biologica, tutelare la biodiversità il paesaggio agrario, nonché preservare la sostanza organica nei suoli, Ma la sostenibilità va intesa anche in termini di sviluppo equilibrato dei territori, con particolare riferimento a quelli montani e interni, e di qualità, dignità e sicurezza del lavoro.

Innovazione: che rappresenta il principale strumento per sostenere la competitività e sostenibilità dei comparti produttivi nei segmenti riguardanti la produzione, la prima trasformazione e commercializzazione delle materie prime agricole, e quindi l'agricoltura nelle sue diverse componenti.

Semplificazione: si continuerà sulla strada già intrapresa di aumentare il grado di digitalizzazione dei procedimenti e delle diverse fasi attuative al fine di ridurre, gli oneri amministrativi a carico dei beneficiari degli interventi e le procedure.

Le priorità dello sviluppo rurale

In sintesi nella scelta degli interventi cui dare continuità si terrà conto dei seguenti principi:

- sostenere la crescita occupazionale, il reddito e la competitività delle nostre imprese e la qualità delle produzioni, nonché la dignità e sicurezza dei lavoratori
- stimolare il ricambio generazionale continuando ad incidere positivamente sull'età media degli agricoltori
- preservare la qualità ambientale contrastando il cambiamento climatico e favorendo un corretto uso delle risorse naturali acqua, terra e suolo
- sostenere il settore biologico, la sostenibilità delle produzioni e gli allevamenti
- presidiare e salvaguardia della biodiversità anche rispetto alle razze e specie in via di estinzione
- sostenere il settore forestale nell'esplicitazione di tutte le proprie potenzialità
- promuovere la digitalizzazione, l'innovazione e il trasferimento di conoscenze tra i diversi attori del mondo agricolo, forestale, della ricerca e della formazione
- rendere attrattivi i territori più marginali, migliorandone la vivibilità ed evitandone lo spopolamento e assicurare la sicurezza ambientale e la protezione dai fenomeni di dissesto idro-geologico

Le priorità trasversali

Le priorità trasversali

- **Giovani:** accordando loro priorità specifiche nei tipi di intervento a investimento, l'obiettivo è attrarre giovani nel settore da una parte per offrire loro nuove opportunità di lavoro e crescita professionale, dall'altra favorire il ricambio generazionale in agricoltura, decisivo, se si guarda alla propensione dei giovani ad innovare, per favorire la qualificazione, l'innovazione e la sostenibilità del settore agricolo in termini ambientali, economici e sociali;
- **Donne:** accordando loro priorità specifiche nei tipi di intervento a investimento, l'obiettivo è assicurare il pieno coinvolgimento delle donne ai processi di sviluppo sostenibile, competitività, sostenibilità e innovazione, transizione ecologica, in coerenza con il **gender impact assessment** approvato dalla Regione,
- **produzioni sostenibili e di qualità:** accordando priorità specifiche nell'ambito degli interventi programmati nell'ambito dell'Obiettivi Generale 1, l'obiettivo è promuovere la diffusione di metodi produttivi sostenibili (Produzione Integrata e Produzione Biologica) e delle produzioni di qualità regolamentata;
- **Aree montane e interne:** l'obiettivo è promuovere il consolidamento del tessuto economico e sociale di tali aree, oltre che con iniziative dedicate programmate nell'ambito dell'Obiettivo specifico 8, con tre modalità:
 - con la definizione di principi di selezione premianti in tutti gli obiettivi specifici;
 - con l'attivazione di interventi dedicati alla risoluzione di problemi mirati;
 - con l'attivazione interventi riservati alle aree soggette a vincoli naturali (art. 71).

Obiettivi comunitari e regionali

Comunitari

- Almeno il 35% su interventi per agroambiente e clima (ringfencing a livello regionale = 43,16); **dato attuale 44,25%**;
- Risorse Leader almeno il 5%; **dato attuale 6,43%**

Regionali

- Risorse per territori montani e interni (DSR 2021_2027) almeno il 10%; **dato attuale 18%**
- Risorse per interventi Piano delle azioni prioritarie per Natura 2000 (PAF) = **circa 55,8 milioni di euro**
- Interventi sul settore forestale = **32,7 Milioni di euro**

Ambiente e Clima

Le risorse complessive per gli interventi relativi alla sostenibilità ambientale ammontano a oltre **404** milioni di euro pari al 44,25% delle risorse totali di cui 326 milioni per interventi a superficie o a capo e oltre 77,7 milioni per investimenti di natura ambientale;

Gli interventi attivati sono complessivamente 26 di cui 7 per investimenti.

Tutti contribuiscono agli obiettivi del **Patto per il lavoro e clima** in tema di sostenibilità e lotta ai cambiamenti climatici: e tutela della biodiversità

Sostenibilità: riduzione input e sostanza organica

Codice	Nome intervento	Azione
SRA001	ACA 1 - Produzione integrata	Produzione integrata
SRA003	ACA 3 - Tecniche lavorazione ridotta dei suoli	Azione 3.1 Adozione di tecniche di semina su sodo / No tillage (NT)
SRA004	ACA 4 - Apporto di sostanza organica nei suoli	Apporto di sostanza organica nei suoli
SRA008	ACA 8 - Gestione prati e pascoli permanenti	Azione 1: Gestione sostenibile dei prati permanenti.
SRA011	ACA11 - Gestione attiva infrastrutture ecologiche	Azione 1: Fasce tampone;
SRA019	ACA 19 - Riduzione impiego fitofarmaci	Azione 1: Riduzione della deriva dei prodotti fitosanitari Azione 2: Riduzione dell'impiego di sostanze attive fitosanitarie candidate alla sostituzione Azione 3: Impiego di metodi e prodotti fitosanitari a basso impatto ambientale o limitazione di prodotti fitosanitari con problematiche ambientali (Divieto impiego glifosate)
SRA022	ACA 22 – Impegni specifici Risaie	Azione 1) Semina in acqua. Azione 2) gestione argini.
SRA029	Agricoltura biologica	Azione 1 Conversione all'agricoltura biologica Azione 2 Mantenimento dell'agricoltura biologica
SRD002	Investimenti produttivi agricoli per ambiente clima e benessere animale	Azione a) Investimenti per la mitigazione dei cambiamenti climatici; (bio char)
SRD004	Investimenti non produttivi agricoli con finalità ambientale	Azione 3 - Investimenti non produttivi finalizzati al miglioramento della qualità dell'acqua- Fasce tampone
Totale		

Sostenibilità: biodiversità

Codice	Nome intervento	Azione
SRA007	ACA 7 - Conversione seminativi a prati e pascoli	Conversione seminativi a prati e pascoli
SRA010	ACA 10- Supporto alla gestione di investimenti non produttivi	Azione 1 - piantate, alberi isolati o in filare; Azione 2 - siepi, boschetti; Azione 3- stagni, laghetti, maceri, risorgive, fontanili;
SRA012	ACA 12 - Colture a perdere corridoi ecologici fasce ecologiche	Azione B – corridoi e fasce ecologiche
SRA014	ACA 14 -Allevamento di razze animali autoctone nazionali a rischio di estinzione/erosione genetica	Allevatori custodi dell'agrobiodiversità
SRA015	ACA 15 - Coltivazione di risorse genetiche vegetali locali a rischio di estinzione/erosione genetica	Agricoltori custodi dell'agrobiodiversità
SRA018	ACA 18 - Impegni per l'apicoltura	Impegni per l'apicoltura
SRA026	ACA 26 - Ritiro seminativi dalla produzione	Azione 1 - Ambienti per la fauna e la flora selvatiche, articolata nelle seguenti tipologie ambientali: <ul style="list-style-type: none"> •Prati umidi - Superficie a seminativo sommersa, anche parzialmente, anche periodicamente nel corso dell'anno solare; •Complessi macchia-radura - Superficie a seminativo con prato polifita e plot investiti con essenze arboree e arbustive; Azione 2 – Ambienti variamente strutturati con funzioni di collegamento paesaggistico ed ecologico: superficie a seminativo con prato polifita, plot investiti con essenze arboree e/o arbustive e stagni e/o laghetti.
Totale		

Sostenibilità: forestazione e arboricoltura

Codice	Nome intervento	Azione
SRA025	ACA 25 - tutela degli oliveti valenza ambientale o paesaggistica	AZIONE 3 – CASTAGNETI DA FRUTTO
SRA028	Sostegno per il mantenimento della forestazione/imboschimento e sistemi agrogforestali	SRA28.6) Mantenimento per un ulteriore periodo di impegno SRA28.7) Trasformazione a bosco degli impianti di arboricoltura
SRD008	Investimenti in infrastrutture con finalità ambientali	a) viabilità forestale e silvo-pastorale
SRD010	Impianti di forestazione/imboschimento di terreni non agricoli	SRD010.1) Impianto di imboschimento naturaliforme su superfici non agricole
SRD011	Investimenti non produttivi forestali	SRD11.1) Tutela dell'ambiente, adattamento al cambiamento climatico e conservazione del paesaggio
	Investimenti non produttivi forestali	SRD11.2) Miglioramento e realizzazione delle infrastrutture al servizio dell'uso multifunzionale del bosco .
	Investimenti non produttivi forestali	SRD11.3) Elaborazione di Piani di gestione forestale e strumenti equivalenti.
SRD012	Investimenti per la prevenzione ed il ripristino danni foreste	SRD12.1) Prevenzione dei danni alle foreste;
	Investimenti per la prevenzione ed il ripristino danni foreste	SRD12.2) Ripristino del potenziale forestale danneggiato.
SRD015	Investimenti produttivi forestali	SRD15.1) Interventi selvicolturali;
	Investimenti produttivi forestali	SRD15.2) Ammodernamenti e miglioramenti;
Totale		

Sostenibilità: Adattamento ai cambiamenti climatici

Codice	Nome intervento	Azione
SRD002	Investimenti produttivi agricoli per ambiente clima e benessere animale	Azione b) Investimenti per la tutela delle risorse naturali; impianti irrigui aziendali
SRD06	Investimenti per la prevenzione ed il ripristino del potenziale produttivo agricolo	1) Investimenti per la prevenzione da danni derivanti da calamità naturali, eventi avversi e di tipo biotico;
SRD012	Investimenti per la prevenzione ed il ripristino danni foreste	SRD12.1) Prevenzione dei danni alle foreste;
	Investimenti per la prevenzione ed il ripristino danni foreste	SRD12.2) Ripristino del potenziale forestale danneggiato.
SRD004	Investimenti non produttivi agricoli con finalità ambientale	Azione 1 – Investimenti non produttivi finalizzati ad arrestare e invertire la perdita di biodiversità, e preservare il paesaggio rurale (prevenzione danni da fauna)
SRD008	Investimenti in infrastrutture con finalità ambientali	Azione d) infrastrutture irrigue realizzate da consorzi di scopo tra imprese agricole (Nostra proposta)
Totale		

+ Interventi nazionali sulla gestione del rischio: Assicurazioni e fondi mutualistici

Sostenibilità in zootecnica e Benessere animale

Codice	Nome intervento	Azione
SRD002	Investimenti produttivi agricoli per ambiente clima e benessere animale	Azione c) Investimenti per il benessere animale.
SRA030	Benessere animale	Miglioramento della condizione degli animali su: <ul style="list-style-type: none"> • Alimentazione in conformità con le esigenze naturali dell'allevamento degli animali • Condizioni di stabulazione, aumento degli spazi di stabulazione • accesso all'aperto e pascolo
SRD004	Investimenti non produttivi agricoli con finalità ambientale	Azione 2 Investimenti non produttivi finalizzati alla riduzione di ammoniaca in atmosfera
SRA013	ACA 13 - Impegni specifici gestione effluenti zootecnici	Azione 1 – Adozione di tecniche di distribuzione degli effluenti di allevamento non palabili e/o del digestato agrozootecnico e agroindustriale (tal quale e separato liquido), così come definiti all'art. 22, comma 1 e comma 3 del DM 5046/2016;
Totale		

+ Intervento nazionale Eco-schema 1: PAGAMENTO PER LA RIDUZIONE DELLA ANTIMICROBICO RESISTENZA E IL BENESSERE ANIMALE

Le complementarità - Ambiente e clima

Il PNRR:

Fondi con l'obiettivo di assicurare le più opportune sinergie con interventi attuati dalle Regioni della programmazione 2023-2027,

- Parco **Agrisolare** 1500 Mil
- Sviluppo **Agro voltaico** 1100 Mil
- Sviluppo del **biometano** 1920 Mil
- Investimenti nella resilienza dell'agro-sistema irriguo per una migliore gestione **delle risorse idriche** 880 Mil
- Misure per la gestione del rischio di alluvione e per la riduzione del **rischio idrogeologico** 2.490 Mil

FESR

- Interventi per il **dissesto idrogeologico**
- Comunità energetiche
- Risparmio energetico

Primo pilastro della PAC

- **Eco schema -1 - pagamento per la riduzione della antimicrobico resistenza e il benessere animale (1)**
- **Eco schema-2 inerbimento delle colture arboree**
- **Eco schema -4 sistemi foraggeri estensivi con avvicendamento**
- **Eco schema -5 misure specifiche per gli impollinatori**
- **Condizionalità rafforzata**



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale



Regione Emilia-Romagna

L'Europa investe nelle zone rurali

PATTO
PER IL
LAVORO
E PER IL
CLIMA

Grazie per l'attenzione

In Emilia-Romagna il futuro
lo costruiamo insieme.

