



# Complementarietà e sinergie tra PAC, sviluppo rurale e programma LIFE nell'ambito del Green Deal

Luigi Servadei  
Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali –  
Rete Rurale Nazionale  
[l.servadei@politicheagricole.it](mailto:l.servadei@politicheagricole.it)

# Quadro di contesto



- European Recovery Plan Instrument («NextGeneration UE»);
- Transizione verso la PAC e il PSN 2023/2027;
- Programma LIFE per l'ambiente e azione per il clima attuale e post 2020;
- Accordo di partenariato 2021/2027;
- Emergenza COVID.

# Strategia "Dal produttore al consumatore" per un sistema alimentare equo, sano e rispettoso dell'ambiente

**The use of pesticides in agriculture** contributes to pollution of soil, water and air. The Commission will take actions to:

- ✓ **reduce by 50%** the use and risk of chemical pesticides by 2030.
- ✓ **reduce by 50%** the use of more hazardous pesticides by 2030.

The **excess of nutrients** in the environment is a major source of air, soil and water pollution, negatively impacting biodiversity and climate. The Commission will act to:

- ✓ **reduce nutrient losses by at least 50%**, while ensuring no deterioration on soil fertility.
- ✓ **reduce fertilizer use by at least 20%** by 2030.

**Antimicrobial resistance** linked to the use of antimicrobials in animal and human health leads to an estimated 33,000 human deaths in the EU each year. The Commission will **reduce by 50% the sales of antimicrobials for farmed animals and in aquaculture by 2030**.

**Organic farming** is an environmentally-friendly practice that needs to be further developed. The Commission will boost the development of EU organic farming area with the aim to achieve **25% of total farmland under organic farming by 2030**.

# Strategia dell'UE sulla biodiversità per il 2030

➤ Establish protected areas for at least:



**30%**  
of land in  
Europe



**30%**  
of sea in  
Europe

With stricter protection of remaining EU primary and old-growth forests legally binding nature restoration targets in 2021.

➤ Restore degraded ecosystems at land and sea across the whole of Europe by:



Increasing organic farming and biodiversity-rich landscape features on agricultural land



Halting and reversing the decline of pollinators



Restoring at least 25 000 km of EU rivers to a free-flowing state



Reducing the use and risk of pesticides by 50% by 2030



Planting 3 billion trees by 2030

## Green Deal

Il Ministero delle Politiche Agricole ha elaborato un documento «Verso la strategia nazionale sul sistema agricolo, agro-alimentare, forestale e della pesca» che rappresenta la visione sul Green Deal europeo.

In vista del Piano Strategico della PAC post 2020, questa strategia nazionale ha la potenzialità di essere declinata, a servizio della strategia europea sul Green Deal, attraverso 5 linee tematiche di azione, capaci di interpretare in chiave green le principali necessità di intervento:

- **Potenziamento della competitività di aziende e filiere**
- **Miglioramento delle performance climatiche e ambientali delle produzioni**
- **Rafforzamento della resilienza e vitalità dei territori rurali**
- Coinvolgimento attivo dei cittadini
- Efficientamento del sistema di governance e sinergie tra fonti finanziarie

# La tutela dell'ambiente e l'azione per il clima nella PAC e sviluppo rurale

L'integrazione delle politiche ambientali e climatiche nella PAC avviene attraverso diversi strumenti e incentivi che prevedono una combinazione di componenti obbligatorie e volontarie a sostegno di pratiche agricole sostenibili:

- Il pilastro: Condizionalità della PAC e Pagamento per le pratiche agricole benefiche per il clima e l'ambiente (Greening)
- Sviluppo Rurale: **Priorità 4 «Preservare, ripristinare e valorizzare gli ecosistemi connessi all'agricoltura e alla silvicoltura» e 5»**  
***Incentivare l'uso efficiente delle risorse e il passaggio a un'economia a basse emissioni di carbonio e resiliente al clima»*** e relative Focus Area (4A,B,C, e 5A,B,C,D,E)
- PSR regionali (e programmi nazionali FEASR) con misure e operazioni specifiche per ambiente e clima e investimenti a finalità ambientale
- **Sinergia e complementarità con altre politiche su ambiente e clima, con fondi SIE e con il programma LIFE**

## Complementarietà e sinergie tra PAC, sviluppo rurale e Programma LIFE

- Creare sinergie per favorire l'utilizzo di soluzioni, metodi e approcci sviluppati nel quadro del programma LIFE
- Promuovere il finanziamento di attività che completano o favoriscono l'uso di approcci sviluppati nel quadro di progetti LIFE
- Rendere disponibile al mondo dello sviluppo rurale, ai membri della Rete Rurale Nazionale e a tutti i soggetti interessati il capitale di buone pratiche ed esperienze dei progetti LIFE
- Condivisione di conoscenze, scambio di esperienze, di buone pratiche e delle soluzioni innovative nell'ambito della tutela dell'ambiente e dell'adattamento e mitigazione ai cambiamenti climatici
- **Individuazione dei progetti LIFE di interesse per i PSR 2014/2020 e per gli stakeholder di riferimento in relazione alle Focus Area dello sviluppo rurale e ai settori prioritari e aspetti specifici considerati dai singoli progetti LIFE**
- Capitalizzazione delle esperienze positive del programma LIFE, disseminazione dei risultati dei progetti, promuovendone il trasferimento e la replicazione(es: LIFE OLIVE4CLIMATE, FORAGE4CLIMATE, WOLF ALPS, AGRICARE)

## Progetti LIFE e Misure dei PSR: opportunità di continuazione, trasferimento e replicazione dei risultati

### ESEMPI DI PRODOTTI/RISULTATI PROGETTI LIFE

- Buone pratiche e linee guida per la gestione delle superfici agricole e forestali;
- Modelli di governance/cooperazione/capacity building
- Strumenti/modelli di gestione complementare dei fondi comunitari
- Soluzioni innovative «sostenibili» per le imprese agricole e le filiere agroalimentari o gruppi operativi PEI
- Toolbox e strumenti di supporto per la gestione sostenibile delle imprese
- Strumenti e modelli di coinvolgimento del partenariato
- Attività di comunicazione, disseminazione e di networking
- Strumenti di monitoraggio e di valutazione degli impatti ambientali e climatici di pratiche, processi e prodotti
- Studi e sviluppo della base di conoscenza, monitoraggio e raccolta di dati ambientali e climatici

### ESEMPI DI MISURE/INTERVENTI PSR 2014/2020

- M01 Trasferimento di conoscenze e azioni di informazione;
- M02-Servizi di consulenza, di sostituzione e di assistenza alla gestione delle aziende agricole
- M04-Investimenti in immobilizzazioni materiali:(4.4)
- M07-Servizi di base e rinnovamento dei villaggi nelle zone rurali:(7.1) (7.6)
- M08-Investimenti nello sviluppo delle aree forestali e nel miglioramento della redditività delle foreste
- M10-Pagamenti agro-climatico-ambientali
- M11-Agricoltura biologica
- M12-Indennità Natura 2000 e indennità connesse alla direttiva quadro sulle acque (12.1) (12.2) (12.3)
- M13-Indennità a favore delle zone soggette a vincoli naturali o ad altri vincoli specifici
- M15-Servizi silvo-ambientali e climatici e salvaguardia delle foreste
- M16-Cooperazione

## PAC e programma LIFE:

### alcune considerazioni finali e prospettive post 2020

- Alla PAC 2021/2027 viene richiesto un ulteriore rafforzamento dell'integrazione con le politiche ambientali e climatiche (Strategia Green Deal UE, 3 obiettivi in materia di ambiente e clima e una nuova architettura verde PAC)
- Sono sempre più numerosi i progetti LIFE che sono correlati alle priorità dello sviluppo rurale e all'uso efficiente delle risorse nel settore agricolo e alimentare (es: LIFE OLIVE4CLIMATE, FORAGE4CLIMATE, WOLF ALPS, AGRICARE)ù
- Programma LIFE post 2020 avrà maggiori risorse e nuovi strumenti per ambiente e clima
- Importante promuovere la complementarietà e le sinergie tra PAC e programma LIFE nella programmazione comunitaria 2021/2027
- Piano strategico nazionale della PAC 2021/2027 strumento per promuovere l'integrazione con le politiche ambientali e climatiche e per garantire allo stesso tempo la sostenibilità socio-economica del settore agricolo. Sinergie con i progetti strategici integrati di tutela della natura e criteri di selezione non previsti per operazioni su LIFE.

## PAC e programma LIFE: alcune considerazioni finali e prospettive post 2020 (2)

- I Progetti LIFE possono rappresentare un'opportunità per rafforzare la governance ambientale multilivello e la capacity building e per rafforzare la cooperazione istituzionale e con il partenariato ambientale
- Promuovere la disseminazione dei risultati dei progetti, il trasferimento delle buone pratiche e delle soluzioni innovative e la replicazione degli approcci sviluppati a supporto delle AdG dei PSR e degli altri soggetti territoriali coinvolti nell'attuazione dei PSR e del PSN (approcci integrati e collettivi, interventi agro-climatico ambientali, agricoltura di precisione e digitale, approcci basati sui servizi ecosistemici, innovazione per gruppi operativi PEI, agricoltori custodi e tutela del paesaggio rurale e della biodiversità agricola e alimentare)



RETERURALE  
NAZIONALE  
20142020



Grazie!

[l.servadei@politicheagricole.it](mailto:l.servadei@politicheagricole.it)

**Rete Rurale Nazionale**

Autorità di gestione: Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

Via XX Settembre, 20 – Roma

[www.reterurale.it](http://www.reterurale.it) - @reterurale

[www.facebook.com/reterurale](https://www.facebook.com/reterurale)