

__ Dipartimento di Scienze Agrarie,
Alimentari ed Ambientali

La nuova visione europea per l'agricoltura e l'alimentazione: sostenibilità, innovazione e filiera 03/10/2025

Raffaele Zanoli

Progetto Innova ConMarcheBio, ai sensi del PSR Marche, Sottomisura 16.2 – Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie – FILIERE AGROALIMENTARI – ID 68580.





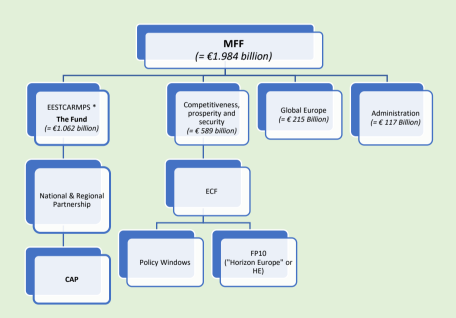








Il nuovo Quadro Finanziario Pluriennale 2025-2028



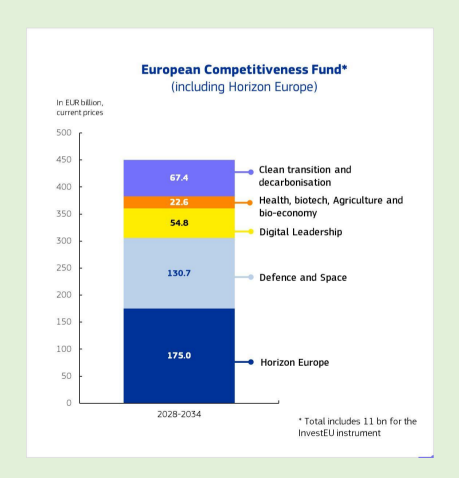
- Procedura legislativa speciale:
- riduce la partecipazione del Parlamento Europeo (diritto di veto)
 Da 52 programmi a 16
 4 principali "capitoli"
 Nuove risorse proprie per ridurre l'onere
- sugli Stati Membri e maggiore flessibilità per i beneficiari

^{*} EESTCARMPS = Europe's economic, social and territorial cohesion, agriculture, rural and maritime prosperity and security



Il Fondo Europeo per la Competitività

- Una nuova governance: Comitato consultivo degli stakeholder gestito dalla Commissione Europea
- 4 Policy Windows: gestite da un Comitato
- Un unico regolamento per i progetti, generalizzazione del lump sum; doppio uso (civile/militare);
- FP10 autonomo





FP10 – il nuovo programma di R&I

- Da 99 a 175 miliardi di euro
- Il Pilastro 2 rimane il più grande, ma ha l'aumento più basso di tutti
- La governance del Pilastro II – Competitività sarà sotto l'ECF (tramite le Policy Windows)
- Le Missioni continueranno fino al 2030
- Canvellazione dei PEI



+76% rispetto al budget attuale

+42% rispetto al budget attuale

+185% rispetto al budget attuale

+ 378% compared to current budget

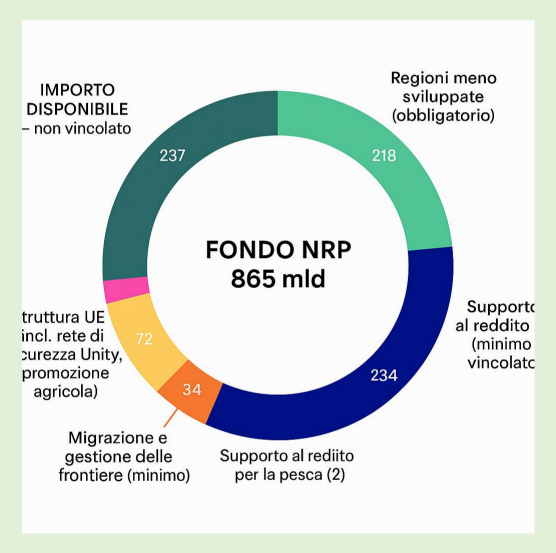
Le opportu

Opportunities

- FP10 has standalone programme
- Increased fundings for R&I
- Missions will continue until 2030
- EC pushing earmarking 30% budget in Policy Window 2 for Agri
- ECF funding compatible with NRP and other types of EU fundings
- Reduced admin burden: lump sum, single rulebook, etc.

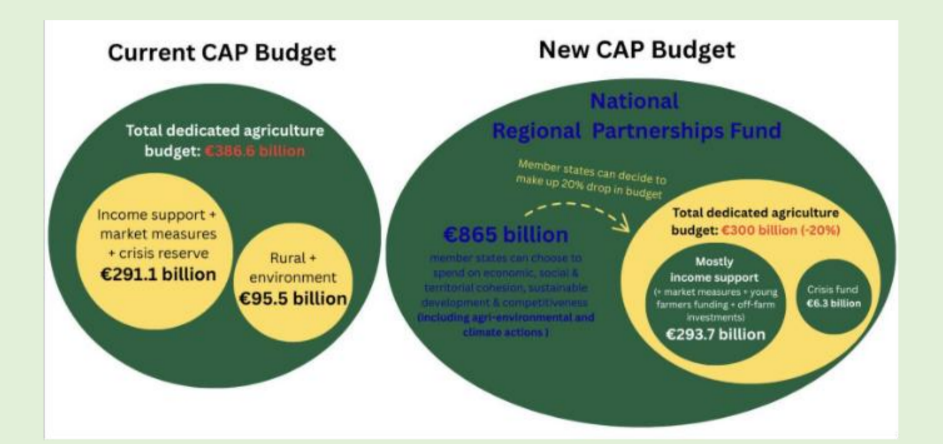


Il futuro della PAC











Date rilevanti

- **16 luglio 2025**: Presentazione del prossimo bilancio dell'UE (QFP) e della Politica Agricola Comune (PAC).
- Autunno 2025: Avvio della procedura di codecisione per la PAC e il Regolamento sul Fondo Europeo per la coesione economica, sociale e territoriale, lo sviluppo agricolo e rurale, la pesca e gli affari marittimi, la prosperità e la sicurezza.
- 2027: Gli Stati membri dell'UE dovranno presentare i progetti di Piani nazionali conformi ai nuovi requisiti normativi. La Commissione valuterà e esaminerà tali Piani prima della loro approvazione formale e attuazione nazionale.
- Gennaio 2028: Avvio del nuovo quadro finanziario per il periodo 2028-2034.



Rischi e Opportunità per il bio

Rischi

Vi è un rischio significativo di **concorrenza** tra il settore agricolo e altre aree prioritarie per gli Stati membri (come la migrazione e la gestione delle frontiere, o le regioni meno sviluppate).

Esiste anche un rischio di competizione tra le misure agro-ambientali e altre iniziative che supportano il **reddito degli agricoltori**.

Queste misure non sono protette e richiedono cofinanziamenti da parte degli Stati membri, a differenza di altre che non necessitano di contributi MS.

Gli Stati membri tendono a dare priorità ai pagamenti decrescenti basati sull'area, che sono completamente finanziati dall'UE.

<u>Opportunità</u>

Il sostegno all'agricoltura biologica è ora <u>obbligatorio</u> per gli Stati membri (una prima volta nella PAC).

Assicurare un'allocazione di bilancio specifica per le misure agro-ambientali durante il processo di codecisione, o migliorare gli indicatori per obbligare gli Stati membri a destinare fondi a questo scopo.

Il finanziamento per lo sviluppo rurale e le misure agro-ambientali può essere prelevato dal fondo NRP disponibile.

Il budget per le politiche di promozione, inclusa la campagna Buy European food, è stato **triplicato**.



Scenario 1: Il Bio diventa dominante

- Visione: L'agricoltura biologica copre il 40% delle terre agricole nell'UE.
- Fattori trainanti: Politiche favorevoli dell'UE e nazionali, i prodotti biologici diventano una preferenza diffusa tra i consumatori e un punto di riferimento; i sistemi di garanzia e assicurazione migliorati dall'intelligenza artificiale, insieme alla tracciabilità tramite blockchain, aumentano la trasparenza e permettono la certificazione di gruppo.
- Opportunità: L'agricoltura biologica funge da modello per l'alimentazione e l'agricoltura, promuovendo la biodiversità, la salute del suolo e la resilienza climatica. Gli agricoltori beneficiano di fonti di finanziamento affidabili.
- Rischi: Potenziale indebolimento degli standard, difficoltà per gli agricoltori su piccola scala e possibile confusione tra i consumatori.





Scenario 2: Il Bio in un Mercato Frammentato

- Visione: L'agricoltura biologica affronta la concorrenza di varie altre certificazioni di sostenibilità, come le etichette "carbonneutral".
- Fattori trainanti: Influenzati da politiche contrastanti, pratiche di greenwashing e tecnologie comuni.
- Opportunità: Accesso a segmenti di mercato premium, canali diretti al consumatore e maggiore trasparenza digitale.
- Rischi: Potenziale calo della quota di mercato, incomprensioni da parte dei consumatori e supporto politico limitato.





Scenario 3: Biologico come soluzione resiliente alle crisi in un mondo instabile

- Visione: L'agricoltura biologica come approccio solido per affrontare le sfide del cambiamento climatico e della sicurezza alimentare.
- Fattori trainanti: Crisi mondiali, politiche focalizzate sulla sicurezza alimentare e reti di approvvigionamento regionali.
- Opportunità: Rafforzamento dei sistemi alimentari locali e crescente interesse per le pratiche agricole a basso input.
- Rischi: Spese elevate, concorrenza con altre certificazioni e supporto politico incoerente.



Confrontiamoli

Scenario	Situazione del bio	Impuso principale	Rischio chiave
1	Dominante (40%+ SAU)	PAC e mercato	Greenwashing: il bio perde i valori
2	Troppi logo alternativi	Certificazioni Bio+	Confusione dei consumatori
3	Soluzione locale	Crisi economica e politica	Costi eccessivi e mercato instabile