

# NEWSLETTER

## Agricoltura e Agroalimentare

Numero 05 – Maggio 2024

### Sommario

|  |           |
|--|-----------|
| <b>NOTIZIE</b>   | <b>2</b>  |
| NOTIZIE DALL'EUROPA  | 2         |
| NOTIZIE DALL'ITALIA  | 4         |
| NOTIZIE DALLA TOSCANA  | 6         |
| <b>STORIE DI SUCCESSO DALL'UE</b>  | <b>9</b>  |
| <b>OPPORTUNITÀ NEL SETTORE AGRICOLO E AGRO-ALIMENTARE</b>                                  | <b>11</b> |
| BANDI EUROPEI  | 11        |
| LIFE 2021-2027: IL PROGRAMMA PER L'AMBIENTE E L'AZIONE PER IL CLIMA                        | 11        |
| FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO EUROPEI IN TOSCANA                                     | 13        |
| <b>FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO EUROPEI – APPROFONDIMENTO BANDO REGIONE TOSCANA</b> | <b>14</b> |
| <b>COOPÉRATION BANCAIRE POUR L'EUROPE - GEIE</b>   | <b>16</b> |



## Notizie

### *Notizie dall'Europa*

#### Torna la campagna PlantHealth4Life per sostenere la salute delle piante, la biodiversità e l'economia

Una vasta coalizione di partner, da tutta l'Europa, ha lanciato il 15 Maggio 2024 il secondo anno della campagna **PlantHealth4Life**, con l'obiettivo di sensibilizzare sull'importanza della **salute delle piante** per la nostra vita e di incitare i cittadini ad agire per proteggerle. La campagna è promossa dall'Autorità europea per la sicurezza alimentare (EFSA), dalla Commissione europea e da 22 Paesi europei.

La salute delle piante ha un impatto significativo su ambiente, economia e catena alimentare. Le piante forniscono l'80% del nostro cibo e purificano l'aria. Piante sane garantiscono una buona produzione agricola, influenzando la disponibilità e i prezzi degli alimenti. Tuttavia, cambiamenti climatici e attività umane, come il commercio e i viaggi, mettono le piante sotto pressione, causando la diffusione di parassiti e malattie con conseguenze devastanti. Un esempio storico è la peronospora della patata, che nel XIX secolo causò la **Grande carestia irlandese**.

Molti europei non sono ancora consapevoli dell'importanza della salute delle piante e, a tal proposito, la campagna mira ad **educare il pubblico** sui rischi e su come contribuire alla loro protezione. La partecipazione senza precedenti degli Stati membri alla campagna PlantHealth4Life dimostra l'impegno degli europei. La campagna è stata presentata al simposio «**Plant Health Without Borders**» a Bruxelles.

Cittadini consapevoli e informati possono aiutare a preservare la biodiversità. Informando sui rischi di importare organismi nocivi nell'UE e fornendo conoscenze per agire correttamente, è possibile fare la differenza.

Ogni cittadino europeo può contribuire a mantenere in salute le piante e, visitando il [sito web](#) della campagna PlantHealth4Life, è possibile scoprire come aiutare. Le risorse sono disponibili in tutte le lingue dell'UE, ed è possibile trovare contenuti per la stampa, post per i social media e video.

Quest'anno ci sono molte opportunità per partecipare, tra cui fiere, mostre e visite scolastiche nei Paesi partecipanti. E' possibile consultare la pagina nazionale del sito web per scoprire gli eventi nel proprio Paese.

#### Proroga limitata degli strumenti di crisi per gli aiuti di Stato

La Commissione europea ha adottato, in data 2 maggio 2024, una [modifica del quadro temporaneo di crisi e transizione](#) per gli aiuti di Stato, al fine di **prorogare di sei mesi** alcune disposizioni del quadro volte ad affrontare le persistenti turbative del mercato, in particolare nei settori dell'agricoltura e della pesca.

Questa proroga permette agli Stati membri di **concedere aiuti** limitati alle imprese di questi settori, **fino al 31 dicembre 2024**, mantenendo i massimali di 280.000 € per l'agricoltura e 335.000 € per pesca e acquacoltura.

La decisione è stata presa dopo la [consultazione con gli Stati membri](#) e le conclusioni del Consiglio europeo che evidenziano l'importanza di un settore agricolo resiliente per la sicurezza alimentare dell'UE.

Alcune disposizioni del quadro temporaneo di crisi e transizione rimangono invariate, con determinate sezioni che continueranno a **sostenere la transizione verde fino al 31 dicembre 2025**.

Parallelamente, la Commissione avvierà una **revisione** del [regolamento agricolo "de minimis"](#), che consente agli Stati membri di fornire **aiuti fino a 25.000 € per beneficiario** nel settore agricolo, senza previa notifica alla Commissione.

Il quadro temporaneo di crisi, introdotto nel marzo 2022, per sostenere l'economia nel contesto della guerra della Russia contro l'Ucraina, continua a includere misure per compensare i prezzi elevati dell'energia e accelerare la transizione verso un'economia a zero emissioni nette, sostenendo investimenti in energie rinnovabili, decarbonizzazione industriale e settori strategici.

Maggiori informazioni sono disponibili sul [sito della Commissione europea](#).

#### La Commissione pubblica una nuova guida per l'elaborazione di migliori politiche in materia di uso del suolo

La Commissione europea ha pubblicato, in data 15 maggio 2024, **relazioni su diversi atti legislativi fondamentali in materia di clima**, tra cui [la legge europea sul clima, la direttiva sul sistema di scambio di quote di emissione dell'UE \(EU ETS\), il regolamento sulla condivisione degli sforzi, e il regolamento sull'uso del suolo, cambiamenti di uso del suolo e silvicoltura \(LULUCF\)](#). Queste relazioni forniscono una panoramica dell'attuazione delle politiche climatiche.

Gli Stati membri stanno progredendo verso i loro obiettivi di riduzione delle emissioni nei settori del trasporto interno, edilizia, agricoltura, piccola industria e rifiuti. La Commissione ha formulato raccomandazioni per

migliorare i piani nazionali aggiornati per l'energia e il clima (PNEC).

**In materia di uso del suolo**, La Commissione europea e l'Agenzia europea dell'ambiente (AEA) hanno rilasciato un manuale [LULUCF](#) per supportare gli Stati membri nell'elaborazione e nell'attuazione di politiche nel settore del suolo. L'uso e la **gestione del suolo** sono cruciali per affrontare i cambiamenti climatici, sia in termini di assorbimento del carbonio, sia come fonte di emissioni da ridurre. Tra il 2010 e il 2021, la capacità di assorbimento del carbonio dei terreni dell'UE è diminuita del 35% e una recente relazione della Commissione ha evidenziato un divario di circa 50 Mt di CO<sub>2</sub> equivalente nel raggiungimento dell'obiettivo per il 2030.

Una **politica fondiaria efficace** ha il potenziale di ridurre le emissioni, aumentare gli assorbimenti e garantire serbatoi di carbonio resilienti, attraverso azioni come la riumidificazione delle torbiere, l'incremento del carbonio nel suolo e una gestione sostenibile delle foreste.

Il manuale LULUCF, pubblicato il 15 maggio, è stato progettato per aiutare gli Stati membri a sviluppare e attuare politiche nel settore fondiario. Commissionato congiuntamente dall'AEA e dal dipartimento Azione per il clima della Commissione europea, la guida mira a:

- **Spiegare tutti gli elementi del regolamento LULUCF**, compresi gli obblighi e i principi di comunicazione, con suggerimenti pratici, esempi e case study dagli Stati membri.
- **Migliorare la qualità dei dati sulle emissioni e gli assorbimenti di gas a effetto serra nel settore LULUCF**, utilizzando le metodologie e i dati di monitoraggio più recenti.
- **Diffondere conoscenze ed esperienze** per migliorare il monitoraggio dei gas a effetto serra nel settore del suolo e riflettere gli effetti delle politiche e delle misure.

Parallelamente, la Commissione avvierà nel 2024 un processo di **valutazione del regolamento**, per valutarne l'efficacia, l'efficienza e la coerenza con altre politiche del settore fondiario.

### [La Commissione lancia un nuovo strumento online sulla sostenibilità in agricoltura](#)

La Commissione europea ha presentato uno strumento interattivo denominato "[Agri Sustainability Compass](#)". Questo strumento offre informazioni chiare e comprensibili sulla sostenibilità in agricoltura, riunendo **20 indicatori** chiave che coprono le tre dimensioni della sostenibilità: **economica, ambientale e sociale**.

Tra gli **indicatori economici**, lo strumento mira a misurare la competitività dell'agricoltura dell'UE, la produttività agricola per valutare l'efficienza produttiva, il confronto tra utili e salari medi per riflettere sull'andamento del reddito agricolo, il valore aggiunto netto per lavoratore per misurare la produttività del lavoro e le dimensioni medie delle aziende agricole per indicare i cambiamenti strutturali nel settore.

Per quanto riguarda la **sostenibilità ambientale**, lo strumento mira a rilevare la biodiversità nelle aree agricole, la diversità delle colture per valutare le pratiche agricole e l'inquinamento idrico. Inoltre, monitorano gli impatti ambientali e climatici delle pratiche agricole, l'uso dei pesticidi, l'agricoltura biologica, le emissioni di ammoniaca e di gas serra.

Gli **indicatori sociali** analizzano il ricambio generazionale e la percentuale di aziende agricole gestite da donne, per valutare la parità di genere nel settore. Inoltre, la formazione dei dirigenti agricoli rileva l'accesso all'istruzione, il tasso di povertà nelle zone rurali misura il rischio di povertà nelle comunità rurali, e l'uso di antibiotici per animale è rilevante per il rischio di resistenza agli antibiotici.

Lo **strumento** permette di navigare facilmente attraverso una vasta quantità di informazioni, facilitando la **comprensione della sostenibilità agricola**. Gli utenti possono seguire i progressi degli indicatori di sostenibilità e ottenere una panoramica delle tendenze in corso. I risultati delle ricerche sono esportabili e scaricabili, garantendo trasparenza e accessibilità.

L'"Agri Sustainability Compass" supporta la Politica Agricola Comune nel promuovere pratiche agricole sostenibili. Contribuisce a monitorare se la PAC sta aiutando il settore agricolo a progredire verso una maggiore sostenibilità economica, ambientale e sociale. La Commissione europea continuerà a promuovere e incentivare tali pratiche, garantendo che l'agricoltura dell'UE sia sulla strada giusta verso la sostenibilità.

### [L'UE continua a impegnarsi nella cooperazione mondiale in materia di acqua in occasione del 10o Forum mondiale dell'acqua](#)

**Dal 18 al 25 maggio**, i rappresentanti dell'UE hanno partecipato alla 10<sup>a</sup> edizione del Forum mondiale dell'acqua a Bali, in Indonesia, che ha avuto come tema "Acqua per una prosperità condivisa". Durante il Forum, l'UE ha evidenziato la necessità di accelerare l'azione globale per **affrontare la crisi idrica**, dovuta all'eccesso di domanda, alla cattiva gestione e agli effetti dei cambiamenti climatici. È stato sottolineato come la resilienza idrica sia essenziale per prevenire crisi sanitarie, alimentari ed energetiche.

In occasione della [Settimana verde dell'UE](#), la Commissione europea lancerà la campagna [#WaterWiseEU](#), mirata a sensibilizzare sull'importanza di gestire, utilizzare e valorizzare l'acqua in modo sostenibile.

A tal proposito, l'UE ha annunciato la sua [adesione alla sfida dell'acqua dolce](#), con l'obiettivo di ripristinare 300.000 km di fiumi e 350 milioni di ettari di zone umide degradate **entro il 2030**. Questo impegno ha dimostrato l'adesione dell'UE a soluzioni basate sulla natura, per garantire un approvvigionamento idrico sostenibile.

La partecipazione dell'UE al Forum ha sottolineato il suo impegno verso gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite, in particolare l'**OSS 6**, che mira a **garantire l'accesso universale all'acqua potabile e ai servizi igienico-sanitari entro il 2030**. L'UE ha preso parte a discussioni su idrodiplomazia, governance delle risorse idriche e altri temi cruciali, sostenendo la cooperazione in materia di acque come strumento per la sicurezza e la stabilità globale.

Il **World Water Forum**, che si tiene **ogni tre anni**, riunisce il settore idrico internazionale per discutere delle questioni globali legate all'acqua. Durante il Forum, la **crisi idrica mondiale** è stata riconosciuta come una **minaccia crescente**, con quasi metà della popolazione mondiale che affronterà uno stress idrico acuto entro il 2030. Attualmente, 2,2 miliardi di persone non hanno accesso all'acqua potabile e più della metà della popolazione mondiale non dispone di servizi igienico-sanitari sicuri. Questa situazione minaccia la salute, la sicurezza alimentare ed energetica e il benessere degli ecosistemi.

La ricerca e innovazione dell'UE, finanziata attraverso iniziative come [Water4All](#) e la **missione "Restore our Ocean & Waters"** di Horizon Europe, mira a promuovere l'uso sostenibile delle risorse idriche, ripristinare la salute di oceani e acque dolci, eliminare l'inquinamento e promuovere un'economia blu sostenibile. Questa missione sostiene la mobilitazione pubblica e l'uso di sistemi digitali per migliorare la gestione delle risorse idriche.

La partecipazione dell'UE al 10° Forum mondiale dell'acqua ha rappresentato un impegno concreto verso una gestione sostenibile dell'acqua a livello globale, promuovendo soluzioni innovative e cooperazione internazionale per affrontare le sfide idriche del futuro.

## Notizie dall'Italia

### [Avviso per la selezione di proposte progettuali da parte di Filiere biologiche](#)

Il Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste (MASAF) ha pubblicato un avviso per la selezione di proposte progettuali da parte di **Filiere biologiche**. Questo avviso mira a favorire forme di **produzione agricola a ridotto impatto ambientale** e a promuovere filiere e distretti di **agricoltura biologica**, promuovendo la sostenibilità ambientale, economica e sociale.

Lo **stanziamento** complessivo è di **12 milioni di euro**. Ogni progetto deve avere un importo compreso tra 300.000 e 500.000 euro e deve avere **carattere nazionale**, coinvolgendo almeno cinque regioni o province autonome.

Gli **interventi ammissibili** includono iniziative per lo scambio di conoscenze e azioni di informazione sulla produzione biologica, servizi di consulenza per supportare le aziende agricole e i giovani agricoltori nella transizione alla produzione biologica e misure promozionali a favore dei prodotti agricoli biologici, come fiere, concorsi, esposizioni e pubblicazioni.

Le **domande** devono essere inviate tramite PEC **dalle ore 12:00 del 3 giugno 2024 alle ore 12:00 del 17 giugno 2024**. La documentazione richiesta include il modulo di domanda, dichiarazioni sul possesso dei requisiti, dettagli del progetto e altro materiale specificato nell'avviso.

L'avviso per le Filiere biologiche rappresenta un passo importante verso la promozione di **pratiche agricole sostenibili** e la **transizione ecologica** del settore agroalimentare italiano. I progetti selezionati contribuiranno a ridurre l'impatto ambientale della produzione agricola e a promuovere la sostenibilità economica e sociale.

### [Intervento settoriale per la Promozione del vino sui mercati dei Paesi terzi - Avviso presentazione progetti campagna 2024/2025](#)

Il 4 maggio 2024, il MASAF ha presentato il nuovo avviso **"OCM Vino – Promozione sui mercati dei Paesi terzi"** per la campagna 2024/2025, sottolineando l'importanza del vino come **risorsa economica** e **simbolo della cultura italiana**.

L'obiettivo dell'avviso è **migliorare la competitività del settore vitivinicolo italiano** attraverso l'apertura, la diversificazione e il consolidamento dei mercati in Stati esteri. Lo stanziamento complessivo è di 90 milioni di euro, di cui 22 milioni di euro sono destinati ai progetti

nazionali e 71 milioni di euro ai progetti regionali e multiregionali.

Le **attività finanziabili** includono azioni in materia di relazioni pubbliche, promozione e pubblicità che evidenzino gli elevati standard dei prodotti vitivinicoli dell'Unione Europea, la partecipazione a manifestazioni, fiere ed esposizioni di importanza internazionale, campagne di informazione sui regimi di qualità e studi di mercato.

I **contributi a fondo perduto** possono coprire fino al 50% delle spese sostenute per la realizzazione dei progetti, che devono avere un importo minimo di 500.000 euro per i progetti destinati a più di un Paese terzo oppure un importo minimo di 100.000 euro nel caso di Paese emergente.

I soggetti proponenti possono includere organizzazioni professionali, organizzazioni di produttori di vino, consorzi di tutela, produttori di vino, soggetti pubblici e reti di impresa.

Le domande devono essere presentate tramite corriere espresso, raccomandata o a mano **entro** le ore 12:00 del **3 luglio 2024**.

Questo avviso rappresenta un'importante iniziativa del MASAF per **sostenere il settore vitivinicolo italiano**, promuovendo l'apertura e il consolidamento dei mercati esteri e valorizzando le eccellenze italiane.

I progetti selezionati contribuiranno a rafforzare la presenza del vino italiano sui mercati internazionali e a promuovere la qualità e la sostenibilità del settore.

#### [Agrivoltaico, le regole per realizzare gli impianti](#)

La misura "**Sviluppo agrivoltaico**" fa parte del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (**Pnrr**) e mira a sostenere la realizzazione di **sistemi agrivoltaici sperimentali**, combinando agricoltura e produzione di energia rinnovabile. Attuata attraverso il Decreto Ministeriale Agrivoltaico del 22 dicembre 2023, n. 436, la misura incentiva con un contributo fino al 40% delle spese sostenute e una tariffa incentivante per l'energia elettrica prodotta.

I **beneficiari** sono imprenditori agricoli, le loro aggregazioni o le associazioni temporanee di imprese che comprendano almeno un imprenditore agricolo.

La selezione delle iniziative meritevoli avverrà tramite registri o aste, in base a requisiti specifici.

Le **domande** per gli incentivi possono essere presentate **dalle 12 del 4 giugno alle 12 del 2 settembre 2024**.

Gli impianti di potenza fino a 1 MW devono iscriversi al Registro (300 MW disponibili), mentre gli impianti più

grandi dovranno partecipare alle aste (740 MW disponibili).

#### **Requisiti e Monitoraggio**

Le regole operative stabiliscono che almeno il **70% della superficie del sistema agrivoltaico deve rimanere destinata all'agricoltura**. È obbligatorio mantenere la continuità dell'attività agricola/pastorale, il risparmio idrico, il recupero della fertilità del suolo e monitorare il microclima.

Gli impianti devono essere inclusi nella Rete di Informazione Contabile Agricola (RICA) o possedere un fascicolo aziendale per semplificare i controlli.

Il **GSE** eseguirà **verifiche periodiche** tramite sopralluoghi e controlli documentali per accertare la continuità delle attività agricole e l'effettiva conformità alle regole stabilite.

Le iniziative selezionate contribuiranno significativamente alla transizione ecologica e all'innovazione nel settore agroalimentare italiano.

Per maggiori dettagli è possibile consultare anche le [Regole Operative DM Agrivoltaico](#).

#### [Avviso contributi per iniziative di rilievo locale, regionale e interregionale rivolte ad azioni di valorizzazione nel settore agricolo e agroalimentare, anno 2024](#)

Il Decreto Direttoriale n. 103301 del 1 marzo 2024, emanato dal Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste (MASAF), stabilisce i criteri e le modalità per la concessione di contributi per l'anno 2024 per **iniziative di rilievo locale, regionale e interregionale**.

Il decreto mira a sostenere iniziative che promuovano la **valorizzazione del settore agricolo e agroalimentare**. Possono presentare domanda enti pubblici, associazioni, comitati organizzatori e cooperative sociali, purché abbiano sede in Italia e non abbiano scopo di lucro. Sono esclusi le persone fisiche e le società a scopo di lucro.

I soggetti proponenti devono soddisfare specifici requisiti di idoneità, tra cui non essere soggetti a commissariamento o liquidazione, essere in regola con le normative vigenti e non avere debiti con il Ministero. La domanda deve includere una descrizione dettagliata dell'iniziativa, un piano finanziario, un cronoprogramma e, per associazioni e cooperative, lo statuto che comprova l'operatività nei settori agricoli.

Le **attività finanziabili** comprendono fiere, sagre e manifestazioni organizzate a livello locale, regionale e interregionale. Le spese ammissibili, specificate [nell'Allegato 2 del decreto](#), devono essere sostenute **dopo** la presentazione della domanda e completate **entro il 31 dicembre 2024**.

Le risorse complessive stanziare per il 2024 ammontano a 3.000.000 di euro. Il contributo copre fino al 50% delle spese ammissibili, con un importo minimo di 1.000 euro e un massimo di 40.000 euro.

Le domande devono essere presentate tramite PEC all'indirizzo [agebil.direzione@pec.masaf.gov.it](mailto:agebil.direzione@pec.masaf.gov.it) **entro il 30 giugno 2024**, utilizzando il modulo allegato al decreto e corredate della documentazione richiesta.

Una Commissione di valutazione esaminerà le domande in base all'ordine di arrivo. La commissione verificherà la regolarità e completezza della documentazione e la coerenza dell'iniziativa proposta.

Il contributo sarà erogato in un'unica soluzione a saldo, previa presentazione di una domanda di pagamento entro 30 giorni dalla conclusione delle attività. La domanda di pagamento deve includere una relazione finale, un riepilogo delle spese sostenute, copie dei contratti e dei documenti di spesa, e prove delle attività realizzate.

I contributi non possono essere cumulati con altri aiuti pubblici per le stesse spese.

#### [OliveRec, l'app per il miglioramento genetico dell'olivo](#)

Il 22 maggio 2024, è stata presentata [OliveRec](#), un'applicazione ideata per archiviare e condividere dati utili al miglioramento genetico dell'olivo, affrontando le sfide poste dai cambiamenti climatici e dai patogeni. La presentazione ufficiale si è tenuta il 16 maggio presso Villa Filippo Berio, una tenuta agricola del Gruppo Salov a Vecchiano (PI).

Sviluppata nell'ambito del progetto europeo Gen4Olive da Aedit, **OliveRec** permette ai cittadini di **segnalare piante di olivo con caratteristiche utili per vari progetti di ricerca**. Sono stati destinati 75 ettari di oliveto alla sperimentazione, fornendo una base per questa iniziativa.

L'obiettivo a lungo termine di OliveRec è creare un sistema semplice per **archiviare e condividere dati** sul miglioramento genetico dell'olivo, coinvolgendo ricercatori, operatori del settore e cittadini, **essenziale per affrontare minacce**.

Grazie alla collaborazione con Tea Group, sono stati sviluppati sensori innovativi per monitorare la crescita delle piante, con dati facilmente consultabili e utilizzabili. L'app OliveRec è utilizzata per registrare i dati provenienti dai sensori installati sulle piante. La tenuta è concepita secondo un modello di meccanizzazione delle colture, tenendo conto della natura del territorio e delle varietà coltivate.

Il progetto OliveRec è un esempio di collaborazione proficua tra ricerca e cittadini, con l'obiettivo di migliorare la sostenibilità dell'olivicoltura.

## *Notizie dalla Toscana*

### [Ristrutturazione e riconversione dei vigneti](#)

La Regione Toscana, nell'ambito del progetto GiovaniSì, ha lanciato un bando per aumentare la **competitività dei produttori di vino** tramite la **ristrutturazione e riconversione dei vigneti**. Il bando offre un contributo del 50% dei costi complessivi.

Possono partecipare al bando le persone fisiche o giuridiche che conducono vigneti con uve da vino o che detengono autorizzazioni al reimpianto ed è prevista una **premieria per giovani tra i 18 e i 40 anni**.

I **requisiti** includono:

- essere titolari di Fascicolo aziendale elettronico valido e aggiornato;
- essere titolari di Partita IVA;
- essere iscritti al Registro delle Imprese della Camera di Commercio;
- aver presentato, se dovute la Dichiarazione di vendemmia e la Dichiarazione di produzione relative alla campagna viticola 2023-2024

La **domanda** deve essere presentata esclusivamente online tramite [la piattaforma gestionale](#) dell'anagrafe regionale delle aziende agricole gestita da ARTEA, seguendo le modalità e la documentazione prevista dal bando.

Il bando è finanziato con risorse del FEAGA (Fondo Europeo Agricolo di Garanzia) ed è consultabile [qui](#).

### [Torna a ottobre BuyFood Toscana. Al via le richieste di partecipazione](#)

Il 23 e 24 ottobre, il Palaffari di Firenze ospiterà **BuyFood Toscana**, un evento internazionale che mette in vetrina le eccellenze agroalimentari toscane e favorisce incontri tra aziende produttrici e importatori internazionali. L'evento prevede incontri B2B in inglese e si rivolge preferibilmente a imprese organizzate per l'export con un fatturato di almeno 300.000 euro nel 2023.

Di seguito, i **requisiti principali** per l'accesso:

- 1) sede legale o operativa in Toscana
- 2) prodotti ottenuti in Toscana di almeno una delle seguenti tipologie:

- prodotti a marchio DOP o IGP della Toscana
- prodotti in cui le DOP/IGP della Toscana ne siano ingredienti ed il cui nome è valorizzato nell'etichetta frontale
- prodotti a marchio Agriqualità
- prodotti a marchio Biologico UE
- prodotti agroalimentari Tradizionali - PAT della Toscana
- prodotti a marchio Prodotto di Montagna

3) sito internet, obbligatoriamente almeno nelle lingue italiano ed inglese, alla data di presentazione della domanda

Promosso da Regione Toscana e Camera di Commercio di Firenze, e organizzato da Fondazione Sistema Toscana e PromoFirenze, BuyFood Toscana fa parte del progetto regionale **"Food di eccellenza"**. L'obiettivo è diffondere la conoscenza delle migliori **produzioni agroalimentari toscane** tramite eventi mirati, iniziative collaterali e incontri B2B.

Le richieste di partecipazione possono essere inviate online sulla [piattaforma CRM corporate della Regione Toscana](#) dal 17 maggio al 10 giugno 2024.

Per utilizzare la piattaforma e quindi inviare la richiesta di partecipazione è necessario prima essere registrati alla piattaforma stessa, al seguente [link](#).

### [Turismo: Toscana al primo posto in Italia per itinerari enogastronomici](#)

La Toscana si conferma **leader in Italia** e nel mondo per **percorsi enogastronomici**, con 137 riconoscimenti che comprendono città del vino, dell'olio, del bio, strade del vino e altri itinerari agroalimentari. La regione supera Piemonte e Campania, seguite da Veneto, Sicilia e Sardegna. Coldiretti Toscana, basandosi sull'analisi dell'Osservatorio degli Indicatori Territoriali di Qualità di Ismea e della Fondazione Campagna Amica, sottolinea che due turisti su tre scelgono le destinazioni per **la cultura e il cibo**, con un terzo del budget di viaggio dedicato alla tavola.

La Toscana, con 55 Città dell'Olio, 23 Strade del Vino e 48 Città del Vino, Olio e Sapori, tra altri riconoscimenti, offre una vasta gamma di esperienze enogastronomiche che sostengono il turismo rurale e l'economia agricola.

Dal 2001, **l'ospitalità agrituristica** è cresciuta significativamente, con 5.600 strutture agrituristiche che accolgono 5 milioni di turisti, di cui il 20% stranieri, con un

aumento delle presenze nazionali del 13% rispetto all'anno pre-Covid.

### [Premio "OSCAR GREEN" per giovani imprenditori-innovatori](#)

Sono oltre 4 mila gli **imprenditori-innovatori under 40** candidabili alla nuova edizione di **Oscar Green "Radici per il futuro"**, il concorso promosso da Coldiretti Giovani Impresa, giunto alla diciottesima edizione. Le candidature sono aperte **fino al 30 giugno 2024**, con iscrizioni sul sito di Coldiretti Giovani Impresa, dove sono disponibili tutte le informazioni.

Secondo i dati Istat, sono 4.336 le aziende guidate da imprenditori under 40 in Italia. Oscar Green rappresenta un'importante opportunità per presentare un modello di impresa che valorizza i giovani agricoltori, l'innovazione tecnologica e la tutela del territorio. Il concorso stimola anche chi desidera diventare imprenditore agricolo. Quest'anno sono state introdotte nuove categorie, tra cui **"Coltiviamo Insieme"**, per enfatizzare il partenariato pubblico-privato, e una **menzione speciale Agri-Influencer** per le imprese che utilizzano nuovi canali di comunicazione per promuovere l'agricoltura.

Il concorso di quest'anno offre sei categorie rinnovate e una menzione speciale:

- **Campagna Amica:** premia i progetti che promuovono la cultura e i prodotti dell'agroalimentare italiano attraverso nuove forme di commercializzazione ispirate alla filiera corta e alla multifunzionalità;
- **Custodi d'Italia:** valorizza le imprese che contribuiscono al presidio dei territori più marginali e difficili;
- **Impresa Digitale e Sostenibile:** riconosce le aziende che promuovono uno sviluppo rispettoso del pianeta attraverso nuove tecnologie;
- **Coltiviamo Insieme:** premia le imprese che creano reti sinergiche con i diversi soggetti della filiera agricola, in particolare con le scuole;
- **L'Impresa che cresce:** riconosce le aziende che si distinguono per la crescita in termini di lavoro e opportunità per i territori;
- **È ancora Oscar Green:** valorizza i giovani che hanno partecipato nelle scorse edizioni e hanno fatto crescere la loro impresa.

### [I Consorzi di bonifica portano in Toscana l'accordo per sostenere le bioplastiche agricoltura](#)

I **Consorzi di bonifica e irrigazione** hanno introdotto in Toscana l'accordo per **sostenere le bioplastiche in**

**agricoltura.** Dopo l'avvio dell'accordo "Water Way Plastic Free" e la firma della Convenzione interregionale di **sensibilizzazione contro l'abbandono della plastica nell'ambiente**, l'iniziativa è ora ufficialmente attiva sul territorio regionale.

Il progetto "Water Way Plastic Free" propone un approccio culturale diverso, incentivando **nuove pratiche agronomiche, il riciclo della plastica e l'utilizzo di bioplastiche.**

L'obiettivo dell'accordo è sviluppare soluzioni innovative per il riciclo e il recupero della plastica agricola, riducendone sensibilmente l'impatto ambientale e promuovendo **l'economia circolare e l'uso di bioplastiche.** Questi prodotti, simili alle plastiche derivate da combustibili fossili, sono biodegradabili, compostabili e derivati da materie prime rinnovabili.

La sinergia con il mondo dell'agricoltura è sempre stata centrale per i Consorzi di bonifica della Toscana, sia per quanto riguarda i progetti a supporto dell'agricoltura toscana, particolarmente colpita dalla siccità negli ultimi anni, sia per le collaborazioni con le imprese agricole nelle attività di manutenzione dei corsi d'acqua. Con questa convenzione, si apre un ulteriore fronte nella tutela dell'ambiente attraverso la lotta all'uso e all'abuso della plastica, con bonifica e agricoltura che lavorano fianco a fianco.

Con questa convenzione, il Consorzio si impegna a sensibilizzare verso un **uso consapevole della bioplastica**, materiale che può permettere di ottenere risultati significativi nel rispetto dell'ambiente

#### [Forum Acqua Toscana: su nature-based solution e rinaturalizzazione](#)

La **terza edizione del Forum Acqua Toscana**, tenutasi ad Arezzo e organizzata da Legambiente con la collaborazione di vari enti, si è concentrata sulla **gestione sostenibile delle risorse idriche**, affrontando temi come alluvioni, allagamenti e frane nel contesto della crisi climatica.

Partendo dai catastrofici effetti degli alluvioni del 2-3 novembre nella Piana fiorentina, che hanno causato danni per 2,7 miliardi di euro e otto vittime, il forum ha **promosso soluzioni nature-based (NBS)** per la gestione delle risorse idriche e del territorio.

È stata sottolineata la necessità di ridurre la cementificazione e il consumo di suolo, favorendo invece

la riqualificazione fluviale e la gestione diffusa per prevenire alluvioni, frane e allagamenti. Secondo l'associazione, **gli interventi di prevenzione** risultano essere dieci volte meno costosi rispetto agli interventi in emergenza e post-catastrofi, con ulteriori vantaggi come la conservazione delle riserve idriche durante i periodi di siccità.

La crisi climatica ha aumentato la frequenza di **eventi meteorologici estremi**, e la Toscana nel 2023 si è classificata terza in Italia per numero di eventi estremi. Il Consorzio Lamma ha registrato il **2023** come il **secondo anno più caldo**, con quasi il 40% delle precipitazioni annuali concentrate in sole tre settimane, provocando **gravi alluvioni.**

Il Forum ha messo in luce le criticità dovute all'impermeabilizzazione dei suoli urbani e alla crescente artificializzazione. Le soluzioni nature-based, come l'ingegneria naturalistica che utilizza piante e materiali biodegradabili per **interventi sostenibili**, sono state indicate come efficaci per migliorare la capacità di drenaggio e ridurre i rischi idraulici.

Infine, il Forum ha ribadito l'importanza di adottare un approccio basato sulla natura per la gestione delle risorse idriche e del territorio, al fine di mitigare i rischi legati ai cambiamenti climatici e promuovere uno sviluppo sostenibile.

## Storie di successo dall'UE

### Plants for Plants – Aumentare la fiducia nelle aziende agricole convenzionali: nuovi biostimolanti organici per ridurre la domanda di acqua, nutrienti e pesticidi



L'agricoltura convenzionale fornisce il 95% della produzione alimentare mondiale, ma è estremamente intensiva dal punto di vista delle risorse. Il settore è riluttante a trasferirsi verso pratiche più efficienti in termini di risorse a causa della limitata affidabilità delle

soluzioni attuali. Tuttavia, la crescita della produttività è stagnante e in molte aree in declino, influenzata dall'inquinamento, dalla diminuzione della qualità del suolo e dalla perdita di biodiversità. Gli **agro-sistemi** di oggi affrontano molteplici sfide: essere più produttivi per far fronte alla crescente domanda alimentare; essere più efficienti per contrastare la scarsità di risorse e il cambiamento climatico; e fornire servizi ecosistemici per preservare suoli, acqua, aria e salute umana.

Il progetto LIFE Plants for Plants mira a introdurre nuovi **biostimolanti organici** nell'agricoltura convenzionale. Il progetto mira a produrre tre prototipi di una nuova categoria di biostimolanti concentrati sull'efficienza dell'acqua, del fosforo e dei fungicidi, per affrontare le minacce ambientali correlate. Questa nuova generazione di biostimolanti derivati dalle piante, chiamata complessi metabolici standardizzati (SMP), sarebbe in grado di migliorare l'**efficienza delle risorse** delle colture, riducendo significativamente la quantità di nutrienti, acqua e pesticidi necessari per la crescita, migliorando così la loro resilienza ai cambiamenti climatici e alle malattie.

#### Gli obiettivi del progetto:

- Sviluppare un **processo industriale** per la produzione di SMP;
- Produrre **tre nuovi biostimolanti** su scala pilota e convalidarne le prestazioni su una varietà di colture in campi aperti in diverse condizioni climatiche;
- Modificare l'**approccio degli imprenditori agricoli** convenzionali europei verso l'uso di prodotti biologici per rendere la loro produzione più efficiente in termini di risorse e rispettosa dell'ambiente, con rese simili o superiori;

- Essere pronti per l'**introduzione sul mercato** alla fine del progetto.

#### I risultati del Progetto:

I biostimolanti hanno ottenuto significativi **impatti ambientali e socio-economici**:

- Aumento della resilienza climatica delle colture;
- Riduzione dell'uso di prodotti chimici e acqua;
- Aumento delle rese.

Il team del progetto ha condotto un totale di 51 prove scientifiche, coinvolgendo 124 agricoltori nell'applicazione dei nuovi biostimolanti. Complessivamente, 455 ettari di terreno e 30 colture sono stati trattati in 17 paesi europei. Queste prove/dimostrazioni hanno portato a riduzioni di 14.700 m<sup>3</sup> di acqua per l'irrigazione, 1.222 kg di fosforo come fertilizzante e 7,5 kg di fungicidi.

In termini di impatti ambientali, i biostimolanti sono stati in grado di ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> dell'18%-24% e ridurre l'eutrofizzazione delle acque dolci del 24%-28%.

I tre prodotti biostimolanti sono certificati come fertilizzanti organici e biostimolanti e sono stati introdotti sul mercato all'inizio del 2022.

#### Dettagli del progetto

|   |  |
|---|--|
| <b>Nome del progetto</b>                  | LIFE Plants for Plants                   |
| <b>Programma</b>                          | LIFE                                     |
| <b>Argomento</b>                          | Biostimolanti, Agricoltura convenzionale |
| <b>Grant agreement ID</b>                 | LIFE18 ENV/NL/000043                     |
| <b>Data di inizio e fine del progetto</b> | 01/07/2019<br>31/05/2022                 |
| <b>Contributo totale UE</b>               | 1.588.731€                               |
| <b>Coordinatore del Progetto</b>          | Van Iperen International B.V.            |
| <b>Partners</b>                           | <a href="#">Partners</a>                 |

**FARMWELL – Migliorare il benessere degli agricoltori attraverso l'innovazione sociale**



La globalizzazione sta aumentando le pressioni economiche, ambientali e sociali sul settore agricolo, rendendo la vita degli agricoltori più difficile. È stato dimostrato che la comunità agricola non è immune a problemi di salute mentale o sentimenti di

isolamento. Sebbene le implicazioni economiche e ambientali siano state studiate ampiamente, i ricercatori stanno ora rivolgendo la loro attenzione alle **implicazioni sociali** che colpiscono coloro che sono attivi nel settore agricolo.

Il progetto FARMWELL, finanziato dall'UE, mira a rendere la ricerca e le pratiche di **innovazione sociale** più accessibili agli agricoltori e alle loro famiglie, con l'obiettivo di migliorare il loro benessere. FARMWELL riunisce una vasta gamma di stakeholders da diversi paesi europei, tra cui rappresentanti di iniziative dell'UE, organizzazioni di agricoltori, servizi di consulenza per agricoltori, gruppi operativi EIP-AGRI, attori rurali/sociali e organizzazioni di ricerca. Inoltre, coinvolge gli agricoltori e gli altri stakeholder rilevanti in "practice groups" per identificare le principali sfide sociali e le soluzioni che possono contribuire a risolverle.

Gli obiettivi del progetto:

L'obiettivo principale di FARMWELL è garantire che gli agricoltori e le loro famiglie possano beneficiare pienamente della ricerca e delle pratiche di innovazione sociale, rafforzando così il loro **benessere** e i legami tra il settore agricolo e la società in generale. In un mondo sempre più globalizzato e modernizzato, il settore agricolo affronta una serie di pressioni e sfide economiche, ambientali e sociali. Sebbene le implicazioni economiche e ambientali di un'agricoltura globalizzata e modernizzata siano state ampiamente discusse, vi è una crescente attenzione sulle implicazioni sociali, come problemi di salute mentale, isolamento e indebolimento dei legami familiari. Un segno allarmante dei gravi problemi sociali è l'aumento del tasso di suicidi tra gli agricoltori. FARMWELL mira a identificare e rendere più accessibili quelle pratiche di innovazione sociale che possono contribuire a migliorare il benessere sociale degli agricoltori e delle loro famiglie.

I risultati del progetto:

- **Miglioramento del Benessere degli Agricoltori**, riducendo i sentimenti di isolamento e rafforzando i legami familiari.
- **Accessibilità delle Pratiche di Innovazione Sociale**, a livello individuale e comunitario.
- **Rafforzamento dei Legami tra Settore Agricolo e Società**, promuovendo una maggiore consapevolezza e comprensione delle sfide sociali affrontate dagli agricoltori. Il film "Farm Well – A story about farm life today", creato come parte del progetto, è uno strumento per generare conoscenza sulle sfide che influenzano il benessere degli agricoltori e le possibili soluzioni.
- **Impatto Sociale**. FARMWELL ha sviluppato e testato soluzioni innovative per affrontare le questioni e le sfide relative al benessere degli agricoltori, valutando i benefici costi di queste soluzioni attraverso il quadro del Social Return on Investment (SROI).

Dettagli del progetto

|   |   |
|---|---|
| <b>Nome del progetto</b>                  | FARMWELL  |
| <b>Programma</b>                          | Horizon 2020                                      |
| <b>Argomento</b>                          | Benessere degli agricoltori, innovazione sociale. |
| <b>Grant agreement ID</b>                 | 101000797   |
| <b>Data di inizio e fine del progetto</b> | 01/01/2021<br>31/12/2023                          |
| <b>Contributo UE</b>                      | 1 999 726,25€                                     |
| <b>Coordinatore del Progetto</b>          | GROUP EUROPAI<br>GAZDASAGI EGYESULES              |
| <b>Partners</b>                           | <a href="#">Partners</a>                          |

# Opportunità nel settore Agricolo e Agro-alimentare

## Bandi Europei

### LIFE 2021-2027: Il Programma per l'Ambiente e l'Azione per il Clima



Il Programma LIFE 2021–2027 ("Programma per l'Ambiente e l'Azione per il Clima" o "Programme for the Environment and Climate Action") è il nuovo **programma della Commissione Europea in materia di ambiente e clima** per il periodo 2021–2027. Questo nuovo programma è successore del programma LIFE+ (2007–2013), e gode di un budget di 5.43 miliardi per il settennio 2021-2027. La nuova versione, istituita con il [Regolamento \(UE\) 2021/783](#) del 29 aprile 2021, prevede un **ampliamento del settore d'azione** che riguarda anche l'efficienza energetica e le energie rinnovabili.

Il nuovo programma è stato costruito sulla base degli impegni internazionali presi dall'UE e degli obiettivi elencati nel [Green Deal europeo](#). Tra gli obiettivi principali, il programma LIFE mira a **contribuire a una transizione giusta verso un'economia sostenibile**, circolare, efficiente, basata sulle energie rinnovabili, climaticamente neutra e resiliente ai cambiamenti climatici; mira a **proteggere, ripristinare e migliorare la qualità dell'ambiente**, compresa l'aria, l'acqua e il suolo, e della salute; **arrestare e invertire il processo di perdita della biodiversità; affrontare la lotta al degrado degli ecosistemi**, mediante interventi diretti o attraverso il sostegno all'integrazione di tali obiettivi in altre politiche.

Il programma svolge un ruolo cruciale nel sostenere la realizzazione degli obiettivi della [Strategia dell'UE sulla biodiversità per il 2030](#), del nuovo [Piano di azione per l'economia circolare](#), della nuova [Strategia dell'UE di adattamento ai cambiamenti climatici](#) e della [Strategia "Un'ondata di ristrutturazioni per l'Europa"](#) che faciliterà, quest'ultima, la transizione verso un'economia efficiente dal punto di vista energetico.

La dotazione finanziaria del programma LIFE è attuata attraverso quattro sottoprogrammi, che ne rispecchiano gli obiettivi principali:

1. **Natura e Biodiversità**, che mira alla protezione e al ripristino della natura europea e all'arresto e all'inversione della perdita di biodiversità. Pertanto, questo sottoprogramma LIFE continua a finanziare progetti di conservazione della natura, in particolare nei settori della biodiversità, degli habitat e della conservazione delle specie;
2. **Economia Circolare e Qualità della Vita**, che si propone di facilitare la transizione verso un'economia sostenibile, circolare, priva di sostanze tossiche, efficiente sotto il profilo energetico e resiliente ai cambiamenti climatici e a proteggere, ripristinare e migliorare la qualità dell'ambiente, sia attraverso interventi diretti, sia sostenendo l'integrazione di tali obiettivi in altre politiche. Il sottoprogramma prevede per lo più sovvenzioni per azioni per progetti che implementano soluzioni innovative e di buone pratiche in questi settori attraverso i cosiddetti [Progetti di Azione Standard \(SAP\)](#). Copre anche l'attuazione, il monitoraggio e la valutazione della politica e del diritto ambientale dell'UE attraverso i cosiddetti [Progetti Strategici Integrati \(SIP\)](#);

3. **Mitigazione e Adattamento ai Cambiamenti Climatici;**

4. **Transizione all'Energia Pulita**, finanziando azioni di coordinamento e sostegno in tutta Europa.

I quattro sottoprogrammi sono racchiusi in due settori principali: **il settore Ambiente**, che è suddiviso in “Natura e Biodiversità” e “Economia Circolare e Qualità della Vita”, e **il settore Azione per il Clima**, a sua volta suddiviso in “Mitigazione e Adattamento ai Cambiamenti Climatici” e “Transizione all'Energia Pulita”.

Il programma prevede diversi tipi di progetti finanziabili:

- **Progetti strategici di tutela della natura**, che sostengono il conseguimento degli obiettivi dell'Unione in materia di natura e di biodiversità;
- **Progetti strategici integrati**, che attuano su scala regionale, multiregionale, nazionale o transnazionale, elaborati dalle autorità degli Stati membri e disposti da specifici atti normativi o politiche dell'Unione in materia di ambiente, clima o da quelli pertinenti in materia di energia, promuovendo la mobilitazione di un'altra fonte di finanziamento dell'UE;
- **Progetti di assistenza tecnica**, che sostengono lo sviluppo della capacità di partecipazione a progetti di azione standard, la preparazione di progetti strategici di tutela della natura e di progetti strategici integrati, la preparazione all'accesso ad altri strumenti finanziari dell'Unione, o altre misure necessarie per preparare lo sviluppo su più larga scala o la replicazione dei risultati di altri progetti finanziati dal programma LIFE, dai programmi precedenti o da altri programmi dell'Unione;
- **Progetti standard**, progetti che perseguono gli obiettivi specifici del programma LIFE;
- **Azioni di coordinamento e sostegno**, intese al rafforzamento delle capacità, alla divulgazione di informazioni e conoscenze e alla sensibilizzazione per sostenere la transizione verso le energie rinnovabili e l'aumento dell'efficienza energetica.



**I tassi di cofinanziamento massimi** per i progetti strategici della natura, i progetti strategici integrati, i progetti di azione standard ed i progetti di assistenza tecnica saranno pari al 60% dei costi totali ammissibili e al 75% in caso di progetti finanziati nell'ambito del sottoprogramma “Natura e biodiversità” riguardanti habitat prioritari o specie prioritarie ai fini dell'attuazione della [Direttiva 92/43/CEE](#) o specie di uccelli per le quali il finanziamento è considerato prioritario dal Comitato per l'adeguamento al progresso tecnico e scientifico (art. 16 [Direttiva 2009/147/CE](#)), necessario per conseguire l'obiettivo prefissato in materia di conservazione.

Il tasso di cofinanziamento delle sovvenzioni di funzionamento a favore di organizzazioni senza scopo di lucro è pari al 70% del totale dei costi ammissibili.

Ulteriori dettagli sugli importi della dotazione finanziaria del programma LIFE ripartiti tra ciascun sottoprogramma e tra le diverse tipologie di finanziamento, sui calendari indicativi per gli inviti a presentare le proposte, sulla metodologia tecnica per la presentazione dei progetti e per la procedura di selezione ed i criteri di aggiudicazione, saranno definiti nel primo [Multi Annual Work Programme \(Programma di lavoro pluriennale\)](#), avente durata di quattro anni (2021-2024).

## *Fondi strutturali e di investimento europei in Toscana*

| <b>Fondi</b> | <b>Titolo</b>   | <b>Scadenza</b>          |
|--------------|---|--------------------------|
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi per interventi di recupero, riequilibrio e tutela della fascia costiera</a>  | 21/05/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi per progetti di efficientamento energetico degli immobili pubblici</a>   | 28/06/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Cooperazione, contributi per innovazione e servizi nei settori agricolo, forestale e agoralimentare</a>   | 30/06/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi per interventi di tutela della natura e della biodiversità</a>   | 26/07/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi agli enti locali per l'elaborazione dati e la fornitura di open data</a>   | 21/02/2025               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Servizi per l'innovazione: bando impresa digitale</a>   | fino esaurimento risorse |
| <b>FEASR</b> | <a href="#">Contributi per impianti di forestazione, imboschimento e sistemi agroforestali su terreni agricoli</a>  | 31/05/2024               |
| <b>FEASR</b> | <a href="#">Contributi per investimenti produttivi finalizzati alla gestione sostenibile delle foreste</a>  | 31/05/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi per interventi di recupero, riequilibrio e tutela della fascia costiera</a>  | 21/05/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi per progetti di efficientamento energetico degli immobili pubblici</a>   | 28/06/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Cooperazione, contributi per innovazione e servizi nei settori agricolo, forestale e agoralimentare</a><br>Bando oggetto di approfondimento nella sezione successiva della newsletter | 30/06/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi per interventi di tutela della natura e della biodiversità</a>   | 26/07/2024               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Contributi agli enti locali per l'elaborazione dati e la fornitura di open data</a>   | 21/02/2025               |
| <b>FESR</b>  | <a href="#">Servizi per l'innovazione: bando impresa digitale</a>   | fino esaurimento risorse |
| <b>FEASR</b> | <a href="#">Contributi per impianti di forestazione, imboschimento e sistemi agroforestali su terreni agricoli</a>  | 31/05/2024               |

## FONDI STRUTTURALI E DI INVESTIMENTO EUROPEI – APPROFONDIMENTO BANDO REGIONE TOSCANA

### Cooperazione, contributi per innovazione e servizi nei settori agricolo, forestale e agroalimentare

La Regione Toscana ha approvato, con decreto dirigenziale 8899 del 23 aprile 2024, il bando attuativo dell'intervento SRG09 "Cooperazione per azioni di supporto all'innovazione e servizi rivolti ai settori agricolo, forestale e agroalimentare" del Complemento di Sviluppo Rurale (CSR) Feasr 2023-2027. Questo bando mira a sostenere la creazione di **partenariati di progetto** per realizzare azioni di supporto all'innovazione ed erogazione di servizi destinati ai settori agricolo, forestale e agroalimentare.

#### Finalità del bando

L'intervento SRG09 è volto a:

- Generare **idee innovative** in risposta ai fabbisogni delle imprese.
- Migliorare la formazione, informazione e diffusione delle **conoscenze**.
- Favorire la condivisione e l'adozione delle **innovazioni**.
- Creare sinergie tra gli attori del **sistema di conoscenza e innovazione agricola (AKIS)**.

L'intervento prevede la realizzazione di almeno una delle seguenti **attività** (A, B e C), mentre l'attività D è obbligatoria in ogni proposta progettuale:

- A. Realizzazione e gestione di **punti di ascolto, accoglienza e incubatori di idee** per le imprese, allo scopo di far emergere e individuare le idee innovative per il settore agricolo e forestale.
- B. Organizzazione di **interventi formativi, informativi, dimostrativi** e di consulenza integrati tra loro e diretti alle imprese.
- C. Accompagnamento alla nascita o potenziamento di **aziende dimostrative** e realizzazione su piccola scala di **prove sperimentali** e di collaudo dell'innovazione, e scambi di conoscenze "peer to peer" anche a supporto dell'attività di cui ai punti precedenti.
- D. Attività di **coordinamento e gestione** del progetto di cooperazione, divulgazione.

#### Destinatari del bando

Possono partecipare al bando i seguenti **soggetti**:

- Enti di formazione accreditati.
- Soggetti prestatori di consulenza.
- Enti di ricerca, università e scuole di studi superiori universitari pubblici e privati.
- Istituti tecnici superiori.
- Istituti di istruzione tecnici e professionali.
- Altri soggetti pubblici e privati attivi nell'ambito dell'AKIS.
- Soggetti operanti nel settore agricolo, forestale e alimentare rilevanti per il progetto.
- La Regione Toscana, inclusi enti strumentali, agenzie e società in house.

Il partenariato di progetto deve essere composto da almeno due soggetti giuridici diversi appartenenti ad almeno due delle suddette tipologie. Ogni soggetto capofila e partner può partecipare a una sola proposta progettuale.

#### Scadenze e modalità di presentazione della domanda

---

Le domande di sostegno possono essere presentate entro **le ore 13.00 del 30 giugno 2024**, esclusivamente tramite la procedura informatizzata sulla piattaforma gestionale dell'anagrafe regionale delle aziende agricole gestita da Artea, accessibile dal sito [www.artea.toscana.it](http://www.artea.toscana.it).

Dotazione finanziaria

Il bando mette a disposizione complessivamente **500.000 euro**.

Il sostegno consiste in un contributo pari al 100% della spesa ammissibile, con un importo massimo per progetto di 100.000 euro e un minimo di 30.000 euro. È possibile richiedere un anticipo fino al 50% dell'aiuto pubblico ammesso a finanziamento.

Per conoscere tutti i dettagli necessari a presentare correttamente la domanda consultare integralmente il testo del [bando attuativo intervento SRG09](#) (allegato A del decreto).

## COOPÉRATION BANCAIRE POUR L'EUROPE - GEIE

**Coopération Bancaire pour l'Europe – GEIE** è una società con sede a Bruxelles nata nel 1992 su iniziativa di alcune banche internazionali con l'obiettivo di sviluppare servizi di informazione e consulenza sui temi e i programmi di finanziamento europei. Nel contesto attuale, in cui l'Unione europea ha allargato i suoi campi di competenza e con essi la loro complessità, il ruolo e la funzione di CBE assume rilevanza prioritaria. Infatti, in un mondo in cui la saturazione informativa ha compromesso il valore stesso delle informazioni, CBE garantisce servizi di qualità grazie alla sua pluriennale esperienza e presenza nel cuore dell'Europa.

Nel corso degli anni CBE ha svolto un'intensa attività d'informazione ed assistenza verso gli associati ed i loro clienti, con una moltitudine di interventi su vari temi europei: dall'analisi dei regolamenti europei in materia di concorrenza e aiuti di Stato, alle azioni dei Fondi strutturali; dalla consulenza, alla partecipazione agli appalti pubblici; dall'analisi delle misure di intervento a favore di investimenti in Paesi terzi, alla ricerca di finanziamenti e alla partecipazione ai programmi di ricerca e sviluppo; dalla divulgazione relativamente alla riforma bancaria post-crisi, alle nuove linee guida di finanziamento settennali (2014-2020 e 2021-2027).

I principali settori di attività di CBE sono:

- **Informazione e consulenza** su tematiche e programmi di finanziamento dell'Unione europea;
- Assistenza alla redazione, presentazione e gestione di **progetti europei**;
- **Analisi e segnalazione mirata di gare d'appalto** nazionali ed internazionali;
- **Formazione** su temi specifici di interesse per gli Associati o per i loro clienti;
- **Organizzazione di incontri e seminari** con le Istituzioni europee.

### I NOSTRI SERVIZI



Il servizio **Check-up Europa** si propone di fornire ai destinatari un **quadro preciso e completo delle opportunità di finanziamento europee** esistenti per la loro attività.

**Easy Europa** è un servizio di consulenza personalizzata per la scrittura, candidatura e gestione di progetti europei, **quali Erasmus+, Europa Creativa, Horizon Europe ed Europa per i Cittadini**.



**GarEuropa** è un servizio di consulenza per l'accesso ad un **database di gare d'appalto europee**, nel settore d'interesse del cliente, pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, **serie S (GU S)**.

**MeetEuropa** è un servizio legato alle **politiche ed ai programmi di finanziamento dell'Unione europea**, concepito per fornire assistenza alle imprese e alle pubbliche amministrazioni interessate ad ampliare i propri orizzonti e sfruttare le opportunità offerte dall'Unione europea.



**Coopération Bancaire pour l'Europe - GEIE**

Avenue Louise 89, boîte 2 – 1050 Bruxelles

Telefono +32 (0)2.541.0990

e-mail: [cbe@cbe.be](mailto:cbe@cbe.be)