



## COMUNICATO STAMPA

*San Donato Milanese, Luglio 28, 2025*

### **RUNFASTER4EU parte per dimostrare una coltivazione più sostenibile di colture oleaginose su terreni marginali e potenziare due impianti di punta italiani per bioprodotto**

**Mentre l'Europa accelera verso la transizione verde, sono necessarie nuove soluzioni per produrre bioprodotto ad alto valore aggiunto senza compromettere la produzione alimentare o gli ecosistemi naturali. I terreni marginali, spesso trascurati, potrebbero rappresentare la chiave.**

Lanciato a luglio 2025, RUNFASTER4EU è un progetto europeo di punta che mira a trasformare tali terreni in fonti più sostenibili di materie prime bio-based per cosmetici, bioplastiche, biostimolanti, bioerbicidi, fluidi dielettrici, ingredienti per mangimi e poliuretani non isocianici (NIPU) per giardini verticali e altro ancora. Cuore del progetto sono l'ammmodernamento di due importanti impianti industriali italiani, di Matrìca nel sito di Porto Torres e di Versalis nel sito di Crescentino, nonché l'avvio di prove di coltivazione su larga scala di colture oleaginose a basso rischio ILUC come il cartamo, con il coinvolgimento attivo degli agricoltori locali e la validazione di pratiche agronomiche innovative.

RUNFASTER4EU è finanziato dalla Circular Bio-Based Europe Joint Undertaking (CBE JU), il partenariato tra l'Unione Europea e il Bio-Based Industries Consortium (BIC), con un contributo di €19.908.650,25. Riunisce un consorzio diversificato di 18 partner provenienti da 10 paesi europei, combinando leadership industriale con competenza scientifica per costruire una bioeconomia resiliente e circolare.

#### **Kick-off meeting**

Svoltosi l'8-9 luglio 2025 presso l'Eni R&D Center a San Donato Milanese, l'incontro di avvio ha rappresentato una tappa fondamentale per il progetto quinquennale, ponendo le basi per un ambizioso piano d'azione. L'evento ha riunito i rappresentanti di tutti i partner e della CBE JU per contribuire alla mappatura delle attività e dei prossimi passi del progetto.

#### **Visione ed obiettivi**

RUNFASTER4EU dimostrerà, su scala industriale, livelli di sostenibilità e replicabilità di nuove catene del valore focalizzate sulla coltivazione su larga scala di colture oleaginose a basso rischio ILUC su terreni marginali (inclusi quelli improduttivi, inquinati o non economicamente utilizzabili), non destinati alla produzione alimentare o mangimistica. Queste colture forniranno oli vegetali e biomassa residuale per bioprodotto ad alto valore in un approccio a cascata.

Il progetto rafforzerà le catene del valore bio-based dando priorità alla salute e rigenerazione del suolo e realizzerà coltivazioni su larga scala in Italia, Grecia, Serbia, Spagna e Romania, con il coinvolgimento diretto degli agricoltori, garantendo la sostenibilità delle nuove pratiche agricole.



The project is supported by the Circular Bio-based Europe Joint Undertaking and its members. Funded by the European Union under grant agreement No101214206. Views and opinions expressed are however those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or CBE JU. Neither the European Union nor the CBE JU can be held responsible for them.





### **Consorzio del Progetto**

- *Versalis SPA (Coordinatore)*
- *Novamont SPA*
- *Matrica SPA*
- *Alma Mater Studiorum – Università di Bologna*
- *Centre for Renewable Energy Sources and Saving*
- *ena Development Consultants*
- *AHAVA Dead Sea Laboratories Ltd.*
- *AGRI 2000 IBERIA S.L.*
- *Agri 2000 Net RO SRL*
- *BF Educational SRL*
- *PNO Innovation Unipessoal LDA*
- *LEDA Polymer SP ZOO*
- *Carhue Piggeries Limited*
- *Institut Za Ratarstvo I Povrtarstvo Institut Od Nars*
- *CIFO SRL*
- *Federazione Regionale Coldiretti Campania*
- *Fundació Universitària Balmes*
- *NAFIGATE Park S.R.O.*

### **Per ulteriori informazioni, contattare:**

**Coordinatore del progetto:** Stefano Inno ([stefano.inno@versalis.eni.com](mailto:stefano.inno@versalis.eni.com))

**Responsabile della comunicazione:** Stella Bazdani ([info@runfaster4eu.eu](mailto:info@runfaster4eu.eu))

Sito Web: <https://runfaster4eu.eu>