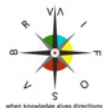


Vuoi metterti in contatto con noi?

nomad@cperi.certh.gr

Partner



Seguici su



www.projectnomad.eu



[@NOMAD_H2020](https://twitter.com/NOMAD_H2020)



[NOMAD_H2020](https://www.linkedin.com/company/nomad-h2020)

NOMAD

Soluzioni mobili per bio-fertilizzanti

46%

DEI RIFIUTI GLOBALI È ORGANICO
FACCIAMONE USO!

15

partner

8

paesi

3

anni

5.5

milioni di Euro



Questo progetto ha ricevuto finanziamenti dal programma di ricerca e innovazione Horizon 2020 dell'Unione Europea nell'ambito della convenzione di sovvenzione N° 863000.

CREARE IL FUTURO DELL'AGRICOLTURA

Il cambiamento climatico, il degrado dell'ecosistema e la crescita della popolazione ci costringono a cercare nuovi modi per produrre e consumare rispettando i limiti ecologici del nostro pianeta.

Il Digestato, un sottoprodotto liquido ricco di sostanze nutritive, prodotto da processi di digestione anaerobica negli impianti di biogas, potrebbe essere la chiave per una agricoltura più sostenibile e rigenerativa.



NOMAD aiuterà gli operatori di biogas e gli agricoltori a convertire diversi tipi di digestato in bio-fertilizzanti di alta qualità tramite lo sviluppo di una tecnologia mobile, intelligente con caratteristiche uniche:

- 🌿 Recupero di preziosi nutrienti mediante processi avanzati
- 🌿 Rimozione di antibiotici e agenti patogeni dannosi
- 🌿 Opzioni di post-trattamento convalidate per la fibra digestata



Chiudi il ciclo e scopri i vantaggi di NOMAD

- ➔ Riduce il volume del digestato del 70 - 80%
- ➔ Trasforma il digestato in prodotti compatti e facili da usare
- ➔ Recupera l'acqua per l'irrigazione, filtra l'acqua per la purificazione nell'acqua potabile