



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE AGRARIE
E FORESTALI



ORDINE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI
DELLA PROVINCIA DI VITERBO



Ministero della Giustizia



Ministero della Giustizia

Collegio Territoriale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati della Provincia di Roma



D.I.Ver.So.
Digitali, Intelligenti, Verdi, Sostenibili

Towards Green Horizons

III edizione del progetto formativo CREA-UNITUS

organizzato nell'ambito del corso di dottorato in "Engineering for Energy and Environment",
dell'Accordo Quadro tra CREA e Unitus e del Progetto d'eccellenza D.I.Ver.So.

03/12/2025 | ORE 15.00 | ON-LINE SU PIATTAFORMA ZOOM

Un futuro agro-ecologico per l'Europa

Relatore

Chiara De Notaris (CMCC)



A livello europeo, il Green Deal è al fulcro della transizione ecologica; tra i suoi obiettivi ha la neutralità climatica per l'Europa entro il 2050 e una sostanziale riduzione dell'inquinamento. In particolare, in ambito agricolo la Commissione Europea ambisce a dimezzare le perdite di nutrienti verso l'ambiente (aria, acqua, suolo) e l'uso di pesticidi entro il 2030. Questi obiettivi incontrano l'opposizione di alcuni gruppi di portatori di interesse, perché potenzialmente legati a una diminuzione della produzione agricola in Europa. In questo contesto, è necessario sviluppare approcci integrativi al funzionamento del sistema agro-alimentare che tengano conto di aspetti legati non solo alla produzione ma anche alla domanda di cibo. L'agroecologia, che per definizione applica concetti ecologici e sociali al design e alla gestione di sistemi agro-alimentari, può rispondere a questa esigenza.

Per informazioni:



<https://seminaricreaunitus.crea.gov.it/>



ergolab@unitus.it



seminaricreaunitus@crea.gov.it

Iscriviti qui

