



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE AGRARIE
E FORESTALI



ERGOLAB - UNITUS



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



Towards Green Horizon

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.



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

ONLINE SU PIATTAFORMA ZOOM

Giunto alla sua terza edizione, il progetto formativo *Towards Green Horizon* è **organizzato nell'ambito della collaborazione tra il CREA e l'Università degli Studi della Tuscia**. L'iniziativa mira ad approfondire tematiche di grande rilevanza nel panorama scientifico e socio-politico attuale, tra **cui le scienze agrarie e forestali, le energie rinnovabili, la sicurezza sul lavoro e le tre grandi transizioni: energetica, digitale ed ecologica**. Questi ambiti assumono un ruolo centrale anche alla luce dei significativi investimenti previsti dal PNRR.

Gli eventi formativi sono rivolti a **studenti, dottorandi, dipendenti pubblici e liberi professionisti**, con l'obiettivo di fornire strumenti e competenze specialistiche nei settori trattati.

Il programma formativo si avvale del contributo di **docenti universitari, funzionari, ricercatori ed esperti del mondo della ricerca**, garantendo un approccio multidisciplinare e un alto livello di approfondimento.



L'O.D.A.F. di Viterbo per i Dottori Agronomi e Forestali riconoscerà 0,25 CF Professionali per ogni evento. Il Collegio Territoriale dei Periti agrari e Periti agrari laureati della Provincia di Roma riconoscerà 2 CF Professionali per ogni evento. Il Collegio Nazionale degli Agratecnici riconoscerà 2 CF Professionali per ogni evento. Il progetto formativo è valido ai fini del raggiungimento dell'obiettivo di performance di 40 ore/annue di formazione indicato dalla Direttiva del Ministro della Pubblica Amministrazione del 16/01/2025. L'ottenimento delle ore di formazione è subordinato al superamento del test di verifica finale somministrato al termine di ciascun evento.

Iscrizioni sul sito:

 www.seminaricreaunitus.crea.gov.it

Per informazioni:

 ergolab@unitus.it

 seminaricreaunitus@crea.gov.it



Comitato scientifico: Massimo Cecchini (coordinatore UNITUS), Valerio Di Stefano (coordinatore CREA), Leonardo Bianchini, Giorgia Di Domenico

Comitato organizzativo: Filippo Cossio (coordinatore UNITUS), Debora Pagani (coordinatore CREA), Paolo Pesarini, Tania Cuglia, Franco Malandrucolo, Francesca Cellitti, Stefano Ceci

Supporto tecnico-informatico: Massimo Fanelli, Mario Giorgioni, Valerio Moretti, Tiziano Sorgi

Towards Green Horizon

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.



ONLINE SU PIATTAFORMA ZOOM

APRILE

AGRICOLTURA E ZOOTECNIA DI PRECISIONE

9/04/2025 ore 15-17

Approcci innovativi nello screening aziendale e test on farm per l'ottimizzazione delle aziende zootecniche

Francesca Cellitti (CREA-FL) e Tiziana Tabossi (UNITUS)

30/04/2025 ore 15-17

Tecnologie per l'applicazione delle strategie di Agricoltura di Precisione

Elio Romano (CREA-IT)

GIUGNO

CLIMATE CHANGE E TUTELA DEGLI ECOSISTEMI

11/06/2025 ore 15-17

La pioppicoltura come strategia innovativa ai cambiamenti climatici con nuovi modelli colturali idonei alla produzione di materie prime legnose per il settore industriale ed energetico

Laura Rosso (CREA-FL)

18/06/2025 ore 15-17

La tutela degli ecosistemi nell'ordinamento giuridico europeo: la Nature Restoration Law

Valerio Di Stefano (CREA-FL) e Cristina Cipriano (CMCC)

25/06/2025 ore 15-17

Cambiamento climatico e salute animale: l'approccio One Health

Nicola Lacetera (UNITUS)

MAGGIO

POLITICA FORESTALE

14/05/2025 ore 15-17

La strategia forestale nazionale: limiti e prospettive

Raoul Romano (CREA-PB)

21/05/2025 ore 15-17

Il patrimonio forestale e le sue filiere: stato dell'arte e opportunità

Raoul Romano (CREA-PB)

28/05/2025 ore 15-17

Esempi di gestione forestale in territorio albanese in ambito di progetti di cooperazione internazionale

Emanuele Presutti Saba (CREA-FL)

LUGLIO

FORESTE E STRUMENTI PARTECIPATIVI

2/07/2025 ore 15-17

La digitalizzazione nelle produzioni animali per la sostenibilità e il benessere animale

Umberto Bernabucci e Loredana Basiricò (UNITUS)

9/07/2025 ore 15-17

Tecniche e metodi per il coinvolgimento dei portatori d'interesse nei processi decisionali inclusivi

Sofia Baldessari (CREA-FL) e Isabella De Meo (CREA-AA)

16/07/2025 ore 15-17

Strumenti quantitativi e qualitativi per le analisi sociali nella gestione delle risorse naturali

Alessandro Paletto (CREA-FL)

Towards Green Horizon

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.



ONLINE SU PIATTAFORMA ZOOM

SETTEMBRE

TRANSIZIONE ENERGETICA

10/09/2025 ore 15-17

Le politiche europee e nazionali per la transizione energetica nel settore agroalimentare

Francesca Bazzocchi e Francesca Meroni (RSE)

17/09/2025 ore 15-17

Energia dall'agricoltura in ottica di economia circolare e impatto ambientale

Francesco Gallucci (CREA-IT)

26/09/2025 ore 15-17

Diversificazione energetica nelle aziende agricole: energie rinnovabili e agro energie

Maria Valentina Lasorella (CREA-PB)

OTTOBRE

SICUREZZA SUL LAVORO*

8/10/2025 ore 15-17

Verso un'Agricoltura Sicura: Normative e Conformità delle Macchine Agricole

Gennaro Vassalini (CREA-AC)

15/10/2025 ore 15-17

L'importanza dell'analisi degli infortuni e dei near miss

Francesco Battelli

29/10/2025 ore 15-17

La gestione dell'emergenza antincendio secondo le nuove normative

Gianluca Coltrinari (UNITUS)

NOVEMBRE

TRANSIZIONE DIGITALE E SALVAGUARDIA AMBIENTALE

12/11/2025 ore 15-17

Progettare il verde urbano con Airtree-mobile e Airtree-web, per quantificare gli inquinanti atmosferici rimossi da alberi e arbusti

Alessandro Alivernini (CREA-FL)

19/11/2025 ore 15-17

Le sfide tecnologiche e normative nella difesa delle colture arboree: come reagiscono le filiere

Maria Rosaria Fidanza (CREA-PB) e Giovanni Missanelli (Assomela)

26/11/2025 ore 15-17

Lotta alle avversità delle colture agrarie e forestali: mezzi tradizionali, innovazioni e normativa

Maria Rosaria Fidanza (CREA-PB) e Virgilio Stillitano (IZSLT)

DICEMBRE

AMBIENTE E METEOROLOGIA

3/12/2025 ore 15-17

Un futuro agro-ecologico per l'Europa

Chiara De Notaris (CMCC)

10/12/2025 ore 15-17

Il mercato dei crediti di carbonio forestali volontari

Saverio Maluccio (CREA-PB)

17/12/2025 ore 15-17

Osservazioni e strumenti di agrometeorologia dall'Unità d'Italia a oggi

Luigi Iafrate (CREA-AC)

Towards Green Horizon

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.



ONLINE SU PIATTAFORMA ZOOM



SESSIONE SPECIALE ISPRA

DigitAP - Digitalizzazione dei parchi nazionali e delle aree marine protette

21/10/2025 ore 15-17

Sistema per il monitoraggio delle anomalie climatiche negli habitat naturali dei Parchi Nazionali

Martina Perez, Nicola Alessi e Giulia Marchetti (ISPRA)

28/10/2025 ore 15-17

Monitoraggio degli habitat terrestri tramite Droni e Terrestrial Laser Scanner

Francesca Pretto, Benedetta Cucca, Nicola Alessi e Giulia Marchetti (ISPRA)

4/11/2025 ore 15-17

Rilievi floristico-vegetazionali per il monitoraggio degli habitat di interesse comunitario

Emanuela Carli e Francesca Pretto (ISPRA)