



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DELLA
TUSCIA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE AGRARIE
E FORESTALI



02 DICEMBRE 2021

AULA MAGNA "GIAN TOMMASO SCARASCIA MUGNOZZA" VIA S.MARIA IN GRADI - VITERBO
MODALITÀ MISTA — <https://unitus.zoom.us/j/92452839600>

LINEE GUIDA PER L'APPLICAZIONE DELL'AGRO-FOTOVOLTAICO IN ITALIA

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

9.00 **Registrazione dei partecipanti**

9.30 **Saluti istituzionali**

10.30 **Introduzione alle Linee Guida** - Prof. A. Colantoni — UNITUS

10.40 **L'Agrofotovoltaico alla luce del D.L. Semplificazioni e del PNRR** - Dott. V. Di Stefano - UNITUS

10.50 **Produzione fotovoltaica e transizione ecologica del settore agricolo** - Dott.ssa R. Papili —
CONFAGRICOLTURA

11.05 **Integrazione dell'Agrofotovoltaico con sistemi energetici termochimici** - Ing. F. Gallucci - CREA-IT

11.20 — 11.50 **Esperienze in campo** - (ENEL, EF, SOLARFILEDS)

11.50 **Tavola rotonda**

Seminario realizzato nell'ambito del progetto di eccellenza finanziato dal MIUR
"Sostenibilità dei sistemi Agrari e ForEstali in ambiente Mediterraneo in un contesto di cambiamento globale (global change)" SAFE-Med
WP3. Innovazione per la sostenibilità energetica nel settore agricolo e forestale
WP7. Filieri produttive

Per informazioni: dafne.unitus.it — UnitusDafne — Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali UNITUS

