

SUMMER SCHOOL

APPROCCI INGEGNERISTICI ALL'AGRICOLTURA SOSTENIBILE ED ALL'AGRICOLTURA 4.0

24-28 GIUGNO 2024

AZIENDA AGRICOLA SPERIMENTALE REGIONALE IMPROSTA
SS 18 KM 79,800 EBOLI (SA)

PROGRAMMA

INTRODUZIONE

AGRICOLTURA 4.0

Uso dei droni in agricoltura
Uso dei sensori in agricoltura
Modelli fisico-matematici
Intelligenza artificiale

AGRICOLTURA SOSTENIBILE

Recupero molecole e materiali da rifiuti
Recupero energia dai rifiuti
Processi innovativi in agricoltura per la stabilizzazione
post raccolta
Nuove plastiche con fibre naturali

TEST FINALE (PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI) FACOLTATIVO



ORGANIZZAZIONE

Inizio alle ore 14:30 e fine alle 19:00
Due lezioni al giorno della durata di 2 ore
Coffee break intermedio alle ore 16:30

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

dott.ssa Alessia Cuoco
e-mail: segreteria_agri24@eng4life.it

La partecipazione è gratuita
Partecipanti: minimo 15 - massimo 25

Form di iscrizione (compilare entro il 31/05/24):
link: www.eng4life.it/summerschool24

