

Telerilevamento in ambito agricolo e forestale

Lunedì 24 giugno 2019 ore 9:00

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

Edificio Aula Magna "B. Andreatta" - Sala Stampa

Via P. Bucci - Arcavacata di Rende (Cs)

ore 9:00 - 13:00

MODERA

Ing. Annamaria ALGIERI

SALUTI

Dr. Francesco DE ROSE

Amministratore E.POS - Soggetto attuatore del Progetto IC-AGRO

Ing. Carmelo GALLO

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza

Dott. Geol. Alfonso ALIPERTA

Presidente Ordine dei Geologi della Calabria

INTERVENGONO

Ing. Antonio MORETTI

Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cosenza

Ing. Serena ARTESE

Ingegnere - PhD

Dott. Vincenzo ABBRUZZESE

Vicepresidente Provinciale COLDIRETTI Cosenza

Arch. Maurizio DE LUCA

Presidente ACTIVA Società di Ingegneria

I droni nell'agricoltura di precisione

Ore 15:00 - 19:00

ATTIVITÀ DIMOSTRATIVA

Ing. Michele PERRELLI

Ing. Annamaria ALGIERI



Iniziativa finanziata dal FEASR

(Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale)

Programma di Sviluppo Rurale 2014/2020
Regione Calabria

