



BioDea

24 Novembre dalle 18
WORKSHOP BIODEA
FONDI (LT)

"produrre per nutrire"
Un'agricoltura sostenibile
a residuo 0, che coniuga
produttività, qualità e
nutraceuticità."



COLLEGIO NAZIONALE
DEI PERITI AGRARI E DEI PERITI AGRARI LAUREATI



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



UNIVERSITÀ DI PISA



Piattaforma streaming ZOOM
per i professionisti con CFP

Per info e prenotazioni:
+39 0575 1785816 eventi@biodea.bio
Ci troverai a: Le Pantanelle
Via Appia Km.113,400,
04020 Monte San Biagio LT



FONDI (LT)

WORKSHOP BIODEA INCONTRO PER LE AZIENDE

ore 18.00 *Registrazione partecipanti*

Saluti istituzionali:

Geom.Federico Carnevale: Sindaco Comune
di Monte San Biagio

Mario Braga: Presidente del Consiglio del Collegio
nazionale dei periti agrari e periti agrari laureati

Relatori:

Francesco Barbagli, CEO Bioesperia srl presenta
"la ricerca scientifica BioDea con approfondimento sulle
le nuove sfide in agenda 2030 per ridurre agrofarmaci e
antricrottogamici in agricoltura"

Dott. Fedeli Riccardo, Università degli studi di Siena;

"Applicazioni in campo ed evidenze scientifiche sulle
peculiarità del Distillato di Legno BioDea: aumento delle
proprietà nutrizionali di lattuga, pomodori e ceci sia
in pieno campo che in coltura idroponica"

Dott.ssa Maria Piegari, Biologa BioDea;

"Presentazione protocolli e approfondimento tecnico
su ortaggi"

Dott. Fedeli Riccardo, Università degli studi di Siena;

"Distillato di legno e biochar BioDea come strumenti per le
problematiche ambientali: siccità, ozono, metalli pesanti e
idrocarburi"

Dott.ssa Annalisa Berrettini, Agronomo BioDea:

"Applicazioni del Distillato di Legno BioDea nel
contenimento di patogeni, insetti terricoli e nel rendere
l'ambiente sgradito agli insetti indesiderati"

Francesco Barbagli, CEO di BioEsperia

"Conclusioni e approfondimento con le aziende presenti
con interventi e testimonianze in campo"

ore 20.15 cena offerta ai partecipanti del meeting

evento promosso

dalle aziende nel territorio

[segui la diretta BioDea](#)



www.biodea.bio

