



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DISEI
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE PER L'ECONOMIA
E L'IMPRESA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DISIA
DIPARTIMENTO DI STATISTICA,
INFORMATICA, APPLICAZIONI
"GIUSEPPE PARENTI"

Misura 16.2 PIF 14/2015

N.A.BIO

Nuovo Approccio BioIntegrale nella valorizzazione di prodotti primari e secondari della filiera vitivinicola per il raggiungimento di una multifunzionalità dell'azienda agricola integrata con il territorio ed economicamente sostenibile.

Presentazione progetto N.A.BIO
Basi scientifiche e primi risultati del progetto.

21/02/2018 - Polo delle Scienze sociali, Novoli - Aula Magna



PROGRAMMA

Ore 9:00

Registrazione partecipanti

Dalle ore 9:30

Presentazione del progetto a cura del Capofila Castello del Trebbio
(Stefano Casadei - Dott. Pier Paolo Pagni)

Relazioni

Biologico vs Convenzionale nel mondo della vini-viticultura: spazi e competizione di un modello di business BioIntegrale

(DISEI: Prof. Francesco Dainelli - Dott.ssa Sara Gandini)

Basi teoriche e studio di fattibilità di un prototipo di dosatore di gas inerti per fermentazioni naturali

(DAINESE: Dott. Francesco Cavini - Dott. Alessandro Lucchesi)

BioIntegrale come nuovo concetto di viticoltura circolare

(DISIA: Prof.ssa Annalisa Romani - Dott.ssa Francesca Ieri - Dott.ssa Arianna Scardigli)

Ore 12:00

Degustazione guidata - richiesta prenotazione

Ore 13:00

Light Lunch a Buffet

