



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



agritech
National Research Center for
Technology in Agriculture

PRESENTAZIONE DEL PROGETTO

BIO4SALT

AULA 3 - PIANO TERRA DELLA TORRE ROSSI
NUOVO CAMPUS UNIVERSITÀ LUM
PRESSO IL BARICENTRO DI CASAMASSIMA (BA)



25
LUGLIO 25

16.00 - 16.15 || ACCOGLIENZA E REGISTRAZIONE

16.15 - 16.30 || SALUTI ISTITUZIONALI

16.30 - 16.45 || Presentazione dei risultati del progetto Agritech
"INTEGRITY - INnovation Technology in aGRiculture
for circularITY and a new value constellation"

● Dott. Pasquale Del Vecchio - Dipartimento di Ingegneria, Università LUM

16.45 - 17.15 || IL PROGETTO BIO4SALT: MATERIALI BIOBASED,
SUOLI SALINI E SFIDE AGRONOMICHE

● Dott.ssa Niketta Rivizzigno - Renewia S.p.A.

● Dott. Antonino Biundo - Responsabile Ricerca, Sviluppo
e Innovazione per GreenOil srl, Co-fondatore e Amministratore
Delegato per Rewow srl, Presidente di Biotecnologi Italiani.

17.15 - 18.00 || TERRITORIO, AZIENDE E RETE AGRITECH: ALLEANZE
PER UN'AGRICOLTURA RESILIENTE.

● Dott. Giovanni Ronco - Delegato Bio-Economia circolare
per Confindustria Puglia.

● Dott. Vincenzo Verrastro - Amministratore Scientifico
presso il CIHEAM di Bari.

● Sintesi finale a cura di Confagricoltura

18.00 - 18.30 || DOMANDE E DIALOGO DAL PUBBLICO
e piccolo rinfresco di ringraziamento



Renewia



Università
degli Studi
di Palermo



GreenOil