

BIODIVERSITY 2 FOOD

Varietà locali e varietà antiche di cereali e leguminose per la sostenibilità economica, ambientale e sociale della filiera biologica marchigiana dei seminativi

17 DICEMBRE 2021 ore 9.30

sala congressi Ristorante il Torchio - Via Umbria, 3 61030 Montefelcino (PU)

ore 9:30

RISULTATI DEL PROGETTO

VALORIZZAZIONE DELLE RISORSE GENETICHE DI LEGUMINOSE ALIMENTARI PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

Roberto Papa - Università Politecnica delle Marche (D3A)

MIGLIORAMENTO GENETICO DEL FRUMENTO DURO PER I SISTEMI AGRICOLI BIOLOGICI

Pasquale De Vita - Crea CI - Foggia

LINEE GUIDA PER LA PRODUZIONE DI SEMENTI E PER LA CONSERVAZIONE IN PUREZZA DELLE VARIETÀ NEI SISTEMI BIOLOGICI

Antonella Petrini - Cermis - Tolentino

PROVE DI PASTIFICAZIONE DEL GRANO TURANICO

Daniela Bellini - Gino Girolomoni Cooperativa

REDDITIVITÀ E DISTRIBUZIONE DEL VALORE AGGIUNTO NELLA FILIERA DEI CEREALI BIOLOGICI

Francesco Solfanelli - Università Politecnica delle Marche (D3A)

LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELLA FILIERA MARCHIGIANA DEI SEMINATIVI BIOLOGICI

Francesca Falconi - LCA lab srl

STRATEGIE DI COMUNICAZIONE PER LA VALORIZZAZIONE DELLA FILIERA BIOLOGICA REGIONALE

Raffaele Zanoli - Università Politecnica delle Marche (D3A)

ore 11:30

QUALI PRIORITÀ PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Francesco Torriani - Consorzio Marche Biologiche

Giovanni Battista Girolomoni - Gino Girolomoni Cooperativa

Davide Neri - Università Politecnica delle Marche (D3A)

Pier Giacomo Bianchi - Crea - DC

Pietro Gasparri - Ministero delle Politiche Agricole e Forestali

Mirco Carloni - Vice Presidente e Assessore all'Agricoltura della Regione Marche

INFORMAZIONI

Tel: 0721/720221

E-mail: segreteria@conmarchebio.it

ANCHE IN DIRETTA STREAMING

https://www.facebook.com/GRABIT.it/live_videos/

Biodiversity2food è un progetto realizzato con il sostegno del PSR della Regione Marche, sottomisura 16.2. - sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie