

Visite ai campi sperimentali di Bio²

Aumento della competitività delle aziende agricole di montagna e di alta collina attraverso la valorizzazione della Biodiversità cerealicola in regime Biologico.

Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di Sviluppo Rurale 2014-2020. Tipo di operazione 16.1.01 - Gruppi operativi del partenariato europeo per l'innovazione: "produttività e sostenibilità dell'agricoltura" - Focus Area 2A - Progetto n. 5005321.

LUNEDI' 12 GIUGNO 2017

Ore 10.00

Azienda Agricola Bismantova,

Via Pregheffio, 5

Località Pregheffio

42035 Castelnovo ne' Monti (RE)

Ore 15.30

Azienda Agrituristica Carovane,

Località Bertoli, 13

43053 Compiano (PR)

Interverrà:

Prof. Salvatore Ceccarelli

INFO & CONTATTI

Open Fields s.r.l.

Strada Consortile, 2

43044 Collecchio (PR)

info@openfields.it - 0521 803222



Bio² porterà ad individuare le combinazioni di genotipi antichi appartenenti al genere *Triticum*, che seminati contemporaneamente nello stesso appezzamento, e quindi coltivati in miscuglio in coltivazione biologica, mostreranno la miglior prestazione in termini di resa in campo e predisposizione alla prima e seconda trasformazione. I miscugli di frumenti, e prodotti ottenuti a partire da questi, verranno caratterizzati dal punto di vista nutrizionale, chimico e tecnologico. Il progetto è coordinato da Open Fields s.r.l. con la partecipazione di UNIPR, Az. Agraria Sperimentale Stuard, Molino Grassi S.p.A., Bismantova Az. Agricola, Le Piagne Soc. Agricola, Az. Agricola Grossi, Az. Elena di Cunial, Angus Az. Agricola, Agriform Scarl.