

Il CRA per la ricerca in orticoltura biologica

Giornata divulgativa



Nel corso della giornata sarà possibile visionare i campi e le attività sperimentali presso il CRA ORA di Monsampolo del Tronto. I ricercatori illustreranno le attività in corso e saranno disponibili per ogni chiarimento.



Alcune ricerche in atto:

- *effetti agronomici della terminazione conservativa delle colture di copertura - **ORTOSUP**;*
- *studio di lungo termine di una rotazione orticola - **RETIBIO**;*
- *importanza delle interazioni biotiche a livello radicale in sistemi orticoli biologici - **RIZOSEM**;*
- *gestione delle avversità in agricoltura biologica - **GESTI.PRO.BIO**;*
- *miglioramento genetico del peperone piccante - **PEPIC**;*
- *qualità dei prodotti freschi e trasformati - **FavorDeNonDe**;*
- *miglioramento genetico partecipativo - **ex 2° PNSB**.*



Organizzazione curata da Gabriele Campanelli.

Per info: www.entecra.it – gabriele.campanelli@entecra.it – 0735 701706

CRA – ORA Unità di Ricerca per l'Orticoltura , Monsampolo del Tronto (AP),

Martedì 23 Giugno 2015 ore 09:00



Ore 9:00 Saluto di benvenuto – Nazzareno Acciarri (Direttore Incaricato CRA ORA)

Ore 9:15 Introduzione ai progetti – Gabriele Campanelli (CRA ORA)

Ore 9:30 – 12.00 Illustrazione ricerche in atto e visita ai campi sperimentali:

Mara Peronti e Stefano Canali progetto RETIBIO

Alessandra Trinchera progetto RIZOSEM

Anna La Torre progetto GESTIPROBIO

Luisa Manici progetto ORTOSUP

Nadia Ficcadenti progetto PEPIC

Roberto Lo Scalzo progetto FAVORDENONDE

12.30-13.30 Discussione

