

Comitato organizzatore

CREA-CENTRO DI RICERCA PER L'ORTICOLTURA

Teodoro Cardì
Nunzio D'Agostino
Pasquale Tripodi
Accursio Venezia
CONFAGRICOLTURA
Giandomenico Consalvo
Giuseppe Russo

Segreteria

CREA-CENTRO DI RICERCA PER L'ORTICOLTURA

Gianfranca Lorenzo
Liliana Senatore
Crescenzo Vitolo
CONFAGRICOLTURA
Flavia Ummarino

Come raggiungerci



Percorrendo l'Autostrada Salerno-Reggio Calabria, provenienti **DA NORD**, uscire a Pontecagnano. Immettersi sulla Strada Statale 18 seguendo l'indicazione Pontecagnano centro; percorrere il Corso Umberto I e continuare lungo Corso Italia fino all'altezza del distributore CAPONE. Svoltare a sinistra per imboccare Via Cavalleggeri; dopo un cavalcavia e una strettoia il Centro di ricerca è sulla sinistra.

Provenienti **DA SUD**, uscire a Montecorvino P.-Pontecagnano Sud. Immettersi sulla Statale 18 e seguendo l'indicazione Salerno-Pontecagnano centro raggiungere e superare la rotonda del centro abitato di S. Antonio; dopo circa 700 mt., superato il distributore IP, svoltare a destra per imboccare Via Cavalleggeri. Continuare per altri 700 mt. e dopo aver superato il cavalcavia raggiungere il Centro di ricerca situato sulla sinistra.

PARTNER



ORTICOLTURA IN AMBIENTE MEDITERRANEO;
SFIDE GLOBALI E INNOVAZIONE DALLA RICERCA

CREA - CENTRO DI RICERCA PER L'ORTICOLTURA

PONTECAGNANO FAIANO (SA)
AULA MAGNA
GIOVEDÌ 8 OTTOBRE 2015

azzurracomunicazione

Per la registrazione

<https://docs.google.com/forms/d/1ezz348vqKWluV9k1rysbDA5UgJfCjXjr0QnbuS8t8Q/viewform>

Infoline

089 386221 - 222 | 089 331729 | ortmed15@entecra.it



ORTICOLTURA IN AMBIENTE MEDITERRANEO: SFIDE GLOBALI ED INNOVAZIONE DALLA RICERCA

Le colture orticole rappresentano una componente importante della cultura e dell'economia del Mediterraneo.

La ricerca su tali colture è assai dinamica ed ha un grande impatto sullo sviluppo delle imprese private. L'incontro ha lo scopo di mostrare le principali innovazioni della ricerca in orticoltura, ottenute nell'ambito del quadro finanziario pluriennale EU 2007-2013 in Campania e in altre regioni della convergenza, e discutere le priorità di ricerca e le opportunità di finanziamento per il prossimo quadro finanziario pluriennale EU 2014-2020.

I Paesi del Mediterraneo condividono molti problemi e temi di ricerca che generano nuove conoscenze scientifiche ed innovazioni tecnologiche.

Pertanto, l'incontro mira anche a condividere i risultati scientifici più recenti relativi alle principali sfide dell'orticoltura moderna e a rendere note le conoscenze derivate dalla ricerca pubblico-privata in diversi paesi, al fine di trasferire nuove informazioni e soluzioni tecnologiche innovative agli agricoltori e agli imprenditori. Infine, l'incontro rappresenta una buona occasione per promuovere le collaborazioni e le interazioni tra ricercatori con competenze complementari su argomenti selezionati e di comune interesse.

GIOVEDÌ 8 OTTOBRE 2015

9.00 Caffè di benvenuto

9.20 Introduzione e saluti

TEODORO CARDI

Direttore CREA-Centro di ricerca per l'orticoltura

ROSARIO RAGO *Presidente Confagricoltura Salerno*

ERNESTO SICA

Sindaco Comune di Pontecagnano Faiano

MICHELE PISANTE *Commissario delegato CREA*

PAOLO MASI *Direttore UNINA-Dipartimento di Agraria*

RITA AQUINO *Direttore UNISA-Dipartimento di Farmacia*

FRANCESCO LORETO *Direttore CNR-DISBA*

LUCA BIANCHI *Capo dipartimento MiPAAF-DIQPAI*

VINCENZO DE LUCA *Presidente Regione Campania*

I Sessione: Chairman LUIGI MONTI *Università degli Studi di Napoli "Federico II"*

10.00 Scenari di finanziamento per R&S in agricoltura nel quadro finanziario 2014-2020 della EU

GIANLUCA NARDONE *UNIFG-SAFE, Foggia, Italia*

10.20 Il progetto "PRIMA": partenariato per la ricerca e l'innovazione nel Mediterraneo

ANGELO RICCABONI *Coordinatore Scientifico PRIMA Initiative, Rettore Università di Siena, Italia*

10.35-12.45 Sfide per l'orticoltura mediterranea

10.35 Cambiamenti climatici e stress abiotici per le colture orticole

STEFANIA GRILLO *CNR-IBBR, Portici, Italia*

ROSSELLA ALBRIZIO *CNR-ISAFOM, Ercolano, Italia*

11.00 Sostenibilità dell'orticoltura protetta

STEFANIA DE PASCALE *UNINA-DiA, Portici, Italia*

11.25 Nuove richieste dei consumatori e sviluppo di nuovi prodotti

M^a CARMEN GALERA QUILES *Tecnova, Almeria, Spagna*

11.50 Rifiuto o sotto-prodotto? Riduzione e riutilizzo dei residui in orticoltura

ANNARITA POLI, BARBARA NICOLAUS

CNR-ICB, Pozzuoli, Italia

12.15-12.45 Discussione

12.45-13.45 Pausa pranzo

II Sessione: Chairman MICHELE PISANTE *Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, Università degli Studi di Teramo*

13.45-16.30 Le innovazioni dalla ricerca nell'ambito del quadro finanziario pluriennale 2007-2013

13.45 Innovazioni dalla ricerca presso il Volcani Centre
YORAM KAPULNIK *ARO, Volcani Centre, Bet Dagan, Israele*

14.15 Genomica ed innovazione varietale: il Laboratorio pubblico-privato GENOPOM

LUIGI FRUSCIANTE *UNINA-DiA, Portici, Italia*

14.35 Materiali innovativi: il Laboratorio pubblico-privato MAREA

MARIO MALINCONICO *CNR-IPCB, Napoli, Italia*

14.55 Tracciabilità e sostenibilità: il Laboratorio pubblico-privato M2Q

PAOLO MASI *UNINA-DiA, Portici, Italia*

15.15 Cibo "pronto per l'uso" ed aspetti in post-raccolta: i progetti Ofralser e Quafety

GIANCARLO COLELLI *UNIFG-SAFE, Foggia, Italia*

15.35 Riciclaggio di biomasse agricole e gestione sostenibile della materia organica del suolo: il progetto CarbOnFarm

RICCARDO SPACCINI *UNINA-CERMANU, Portici, Italia*

15.55-16.15 Pausa caffè

16.15 Attuazione in Campania della Misura 124 del PSR 2007-2013 e le opportunità della Misura 16.1 del PSR Campania 2014-2020

EMIDDIO DE FRANCISCIS DI CASANOVA *Regione Campania, Napoli, Italia*

16.35-17.45 Tavola Rotonda: "Il futuro della orticoltura italiana: maggiore dialogo tra le imprese e il mondo della ricerca"

Coordinamento e Conclusioni
GIANDOMENICO CONSALVO
Confagricoltura, Roma, Italia

