

→ **Come arrivare al CREA-OFA, Roma**  
Via di Fioranello, 52 - 00134 Roma



Sul Grande Raccordo Anulare, prendere l'uscita n. **23** e seguire le indicazioni per l'aeroporto di Ciampino. Arrivati alla rotatoria, in corrispondenza dell'aeroporto, svoltare a destra su **Via di Fioranello**. Il Centro si trova sulla destra, dopo circa 2 km, al civico 52.



# 63<sup>a</sup> Mostra Pomologica



## Organizzazione

M. Cutuli, A. Sartori, M. Terlizzi

Tel: 06 79348126 Fax: 06 79341630

E-mail: [alisea.sartori@crea.gov.it](mailto:alisea.sartori@crea.gov.it)

## *Germoplasma frutticolo*

F. R. De Salvador

Ma. Chierico, Mi. Chierico, V. Irione

Tel: 06 79348185 Fax: 06 79341630

E-mail: [roberto.desalvador@crea.gov.it](mailto:roberto.desalvador@crea.gov.it)

**Sabato, 30 settembre 2017**  
**Ore 8.00**

**Centro di Ricerca per  
l'Olivicoltura, la Frutticoltura  
e l'Agrumicoltura  
CREA – OFA  
Sede di Roma**

Via di Fioranello, 52  
00134 ROMA



## IL RUOLO DEL VECCHIO GERMOPLASMA FRUTTICOLO TRA PRESENTE E FUTURO

### 8.00 Apertura della Mostra

---

#### 9.00 Registrazione

**9.30** Presentazione del volume “*Atlante dei fruttiferi autoctoni italiani*” – Carlo Fideghelli

**10.00** Reintroduzione e rilancio di antiche varietà locali nelle specie da frutto – Claudio Buscaroli (CRPV Cesena)

**10.20** L'utilizzo dei marcatori molecolari per la caratterizzazione e la valorizzazione del germoplasma frutticolo – Ignazio Verde, Maria Teresa Dettori, Sabrina Micali, Elisa Vendramin - (CREA-OFA Sede di Roma)

**10.40** Il Centro Nazionale del Germoplasma Frutticolo di Roma tra presente e futuro – Flavio Roberto De Salvador, Rosaria Tabilio, Petra Engel (CREA-OFA Sede di Roma)

**11.00** Discussione e conclusioni

---

### 13,00 Chiusura della Mostra

---



Il Centro di Ricerca Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura (CREA OFA) sede di Roma vi invita alla 63° edizione della Mostra Pomologica della frutta che si svolgerà sabato 30 settembre.

L'esposizione sarà incentrata sulla diversità che caratterizza il germoplasma frutticolo autoctono italiano con campioni provenienti dalle collezioni del Centro Nazionale del Germoplasma Frutticolo del CREA-OFA di Roma e da campi catalogo presenti in altre regioni italiane.

Il Prof. Carlo Fideghelli illustrerà i contenuti dell'opera articolata in tre volumi “*Atlante dei Fruttiferi autoctoni italiani*”, frutto di un meticoloso e paziente lavoro di coordinamento e con il contributo di numerosi colleghi e collaboratori attivi in ambito frutticolo nazionale.

Le relazioni presentate durante la mattinata evidenzieranno l'importanza della conservazione e della valorizzazione del germoplasma frutticolo nell'ottica di una riscoperta di antiche varietà legate al territorio.

