



**INCREMENTO  
CONSERVABILITÀ  
POST RACCOLTA**

## Visita dimostrativa progetto "Incremento conservabilità in post raccolta"

La visita è rivolta alle O.P., alle proprie aziende agricole e cooperative associate, alle amministrazioni ed a tutti i soggetti potenzialmente interessati



O.P. aderenti al progetto:

A.BIO.MED, AGRISICILIA, AGRIGEST ARTEVERDE, AGROVERDE, ARBOREA, ASSOFRUIT ITALIA, C.A.I., CAMPANIA FELIX, COLLE D'ORO, COSTEA, FRUIT, GISACOOP, I.O.V., EURO ORTOFRUTTICOLA DEL TRIGNO, EURO CIRCE, LORENZINI NATURAMICA, ORTOFRUTTA AGRONATURA, ORTOLANDA, ORTOCAL, PALMIERI, PIGNATARO, SECONDULFO, TERRE DELLA LUCE, VITTORIA TOMATOES, ZEOLI FRUIT.

Spesa finanziata con l'aiuto finanziario dell'Unione  
(Art. 34 del Reg. UE n.1308/2013)



**Terracina - Latina**  
**Mercoledì 20 luglio 2022 ore 16:00**

O.P. Eurocirce  
via S.R. Pontina 148, km 97,335  
raggiungibile [cliccando qui](#) 

Il progetto di ricerca applicata a valere sulla Misura – 4 dei programmi operativi è finalizzato a migliorare la conservabilità in post raccolta dei prodotti ortofrutticoli.

Nello specifico viene valutato l'impatto della tecnologia di foto ossidazione idrata catalitica (PCO) in termini di miglioramento della conservabilità, qualità e salubrità dei prodotti ortofrutticoli.

La tecnologia viene impiegata e testata direttamente nelle celle di conservazione delle OP.

Sono state condotte nel primo biennio 2020-2021 sperimentazioni su 12 prodotti ortofrutticoli e per il nuovo biennio 2022-2023 sono in corso sperimentazioni su ulteriori 12 prodotti con, in aggiunta, controprove presso le celle dell'università.

Sito:  
<https://incrementodellaconservabilita.jimdofree.com/>

**Responsabile scientifico:**  
Università della Tuscia - Prof. Riccardo Massantini  
Università della Tuscia - Prof. Roberto Moscetti  
**Segreteria Organizzativa:**  
Italia Ortofrutta - Erika Pizzi

Per ulteriori informazioni: +39 06 8551695 - [info@italiaortofrutta.it](mailto:info@italiaortofrutta.it)