

**II CREA-CIN:** effettua ricerche integrate di tipo agronomico, biochimico, genetico e tecnologico delle principali filiere agroindustriali, occupandosi del miglioramento genetico e della selezione varietale delle specie coinvolte in tali settori.

La struttura di Osimo si occupa del breeding del girasole, della definizione ed ottimizzazione dei parametri di tecnica agronomica delle principali colture oleaginose e da biomassa e della messa a punto di itinerari tecnici innovativi e sostenibili.

**II CREA-SCS:** si occupa di controllo e certificazione di materiali sementieri e valutazione dei requisiti richiesti per iscrizione o rilascio di privativa di varietà vegetali. Effettua ricerca e sperimentazione in materie correlate all'attività di certificazione. La sede di Bologna si occupa del controllo e della certificazione dei materiali sementieri relativamente alle Regioni del nord-est e del centro Italia ed è Coordinatore tecnico dell'iscrizione al Registro per le varietà di specie industriali.

## Il Servizio Politiche Agro – alimentari della Regione Marche:

si occupa dell'attuazione della politica agricola (PAC) a livello regionale, in osservanza alle disposizioni dell'Unione Europea e dello Stato. Stabilisce norme e procedure regionali per il pagamento dei contributi dei Piani di Sviluppo Rurale (PSR) agli agricoltori. Si occupa inoltre dei settori di credito agrario dell'OCM, OGM, filiere produttive, UMA, coordinamento dei presidi territoriali e forestazione.

## Come raggiungere l'azienda sperimentale del CREA-CIN ad Osimo:



Usciti dall'Autostrada A14 Loreto-Porto Recanati, prendere in direzione Ancona. Dopo circa 4 km svoltare a sx in direzione Jesi. Attraversare 3 rotonde in direzione Osimo; attraversare dritti la 4°, seguire per Jesi alle successive 3. Raggiunta la località Campocavallo di Osimo, prendere l'ultima uscita alle due successive rotonde; percorrere la strada in direzione sud per 1 km e svoltare a destra.



CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA - CENTRO DI RICERCA PER LE COLTURE INDUSTRIALI

**CREA-CIN**

Giornata di studio

## Il colza e le specie oleaginose minori



**Giovedì 25 maggio 2017**

**Centro di ricerca per le colture industriali**

**Via Cagiata, 90  
60027 - Osimo (AN)**

**Tel. +39 071 7230768**

# RELAZIONI

## **Presiede:**

Dr Marco Menghini Presidente dell'Ordine Regionale dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali delle Marche.

## **Ore 10.00 Apertura lavori**

Dr.ssa Anna Casini Vicepresidente della Giunta della Regione Marche.

## **Ore 10.10**

**“Gli interventi per l’innovazione nel PSR Marche 2014/2020 ”**

Dr Andrea Bordoni Servizio Politiche Agroalimentari Regione Marche.

## **Ore 10.25**

**“Oleaginose minori per la produzione di prodotti biobased”**

Dr. Luca Lazzeri CREA-CIN Bologna

## **Ore 11.00**

**“La tecnica della biofumigazione nella gestione e nella difesa delle colture agricole”**

Dr. Roberto Matteo CREA-CIN Bologna

## **Ore 11.20**

**“Attività di sperimentazione 2016 del Registro Nazionale delle Varietà ”**

Dr Giovanni Corsi CREA-SCS Bologna

## **Ore 11.35**

**“I risultati della sperimentazione 2016 e le prove 2017”**

Dr. Andrea Del Gatto CREA-CIN Osimo

## **Ore 12.50**

**Chiusura dei lavori**

❖ *Accreditamento richiesto all'Ordine Regionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali delle Marche per 0,375 Crediti Formativi*

## Programma della giornata

**Ore 9.30**

**Registrazione dei partecipanti**

**Ore 10.00**

**Relazioni introduttive**

**Ore 11.50**

**Dibattito**

**Ore 12.10**

**Visita guidata alle prove sperimentali**

**Ore 13.00**

**Buffet**

**La partecipazione alla giornata è libera**

Per ragioni organizzative (buffet) è tuttavia richiesta la conferma di partecipazione alla Segreteria CREA-CIN, tel/fax 071 7230768 e-mail: [lorella.mangoni@crea.gov.it](mailto:lorella.mangoni@crea.gov.it)

**La giornata di studio è stata organizzata nell’ambito delle:**

## **Prove per l’iscrizione al Registro Nazionale**

finanziate dal MIPAAF



CREA-CIN

Centro di ricerca per le colture industriali Osimo (AN)

CREA-SCS

Centro di sperimentazione e certificazione delle sementi Bologna

## **In collaborazione con:**

COMUNE DI OSIMO



ORDINE REGIONALE DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI DELLE MARCHE

REGIONE MARCHE  
SERVIZIO AMBIENTE E AGRICOLTURA



ASSOSEMENTI  
Associazione Italiana Sementi

