

SANA

QUARTIERE FIERISTICO DI BOLOGNA

BolognaFiere S.p.A., Piazza Costituzione 6, 40128 Bologna

Ingressi: Ovest Costituzione / Est Michelino

www.sana.it



Autostrada :

Provenendo da A13 PD-BO, da A1 MI-BO e da FI-BO, proseguire in autostrada (A14) direzione Ancona, uscita "Bologna Fiera".

Tangenziale: uscita consigliata n. 8

Treno

La Stazione Centrale di Bologna si trova a soli 10 minuti da BolognaFiere ed è collegata all'ingresso di Piazza Costituzione dal servizio bus 35 e 38 della società di trasporti pubblici Tper.

Autobus

Dalla stazione ferroviaria: autobus 35 e 38

Dal centro di Bologna: autobus 28,35 e 38

Per informazioni sul trasporto pubblico:

Tel. 051 290290 - www.tper.it

Info taxi: Radiotaxi tel. 051 534141

CO.TA.BO tel. 051 372727

Aeroporto

L'aeroporto G. Marconi è collegato direttamente alla Stazione Centrale di Bologna con il comodo servizio navetta AEROBUS BLQ.

Per ulteriori informazioni consulta il sito

www.bologna-airport.it

**Gli eventi si svolgeranno
presso lo stand del MiPAAF**

Segreteria organizzativa:

Ufficio Comunicazione, pubblicazioni ed editoria

comunicazione@crea.gov.it

CREA | CONSIGLIO PER LA RICERCA
IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA

Via Po, 14 - 00198 Roma

www.crea.gov.it

LA RICERCA DEL CREA PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

BOLOGNA, 9-12 SETTEMBRE 2016

SANA | SALONE INTERNAZIONALE DEL
BIOLOGICO E DEL NATURALE



In occasione del SANA 2016, il CREA organizza una serie di eventi che intendono stimolare il dibattito in materia di agricoltura biologica con gli esperti del settore e con tutti gli interessati all'argomento, per valorizzare il ruolo strategico della ricerca e dell'innovazione per una agricoltura più sostenibile, assicurare un adeguato livello di food security e garantire al consumatore prodotti di qualità e salubri, nella salvaguardia delle eccellenze agroalimentari nazionali.

Quattro talkshow per analizzare e condividere lo scenario di riferimento, presentare e discutere alcune delle ricerche di recentissima conclusione ed in corso di svolgimento e definire il quadro prospettico per la ricerca in agricoltura biologica.

PROGRAMMA DEI TALKSHOW

VENERDÌ 9 SETTEMBRE ORE 15.00

LA PRODUZIONE CON METODO BIOLOGICO DI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE

- *ZOOBIO2SYSTEMS (Foraggi, mangimi, breeding e biodiversità in sistemi zootecnici)*
Dott. **Giacinto Della Casa** (CREA-SUI)
- *FILAVI (Valorizzazione ed incentivazione delle filiere avicole biologiche di qualità)*
Dott.ssa **Monica Guarino Amato** (CREA-PCM)
- *VALATTEBio (Itinerari tecnici e valutazione della fattibilità per la conversione di allevamenti di bovini da latte)*
Dott. **Giacomo Pirlo** (CREA-FLC.Cr)
- *SANPEI II (Sano come un pesce biologico italiano II: Valorizzazione delle produzioni di acquacoltura biologica italiana nella ristorazione collettiva pubblica)*
Dott.ssa **Domitilla Pulcini**
Dott. **Fabrizio Capoccioni** (CREA-PCM)

SABATO 10 SETTEMBRE ORE 12.30

LA GESTIONE DELLE AVVERSITÀ E LA PROTEZIONE DELLE COLTURE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

- *BIOFOSF (Strumenti per la risoluzione dell'emergenza "fosfiti" nei prodotti ortofruttilicoli biologici)*
Dott.ssa **Alessandra Trinchera** (CREA-RPS)
- *GESTIPROBio (Gestione ecocompatibile della protezione delle colture in agricoltura biologica)*
Dott.ssa **Anna La Torre** (CREA-PAV)
Dott. **Corrado Ciaccia** (CREA-RPS)
- *ALT.RAMEinBio (Strategie per la riduzione e possibili alternative all'utilizzo del rame in agricoltura biologica)*
Dott.ssa **Anna La Torre** (CREA-PAV)

LUNEDÌ 12 SETTEMBRE ORE 12.00

I LABORATORI BIO IN PIENO CAMPO ED IN AMBIENTE PROTETTO. LE TECNICHE CULTURALI PER LA TUTELA DELL'AMBIENTE E DEI CONSUMATORI

- *ITACA (Indirizzi tecnici e scientifici all'impianto e alla conversione dei frutteti all'agricoltura biologica)*
Dott. **Biagio Torrisi** (CREA-ACM)
- *RETIBIO (Attività di supporto nel settore dell'agricoltura biologica per il mantenimento dei dispositivi sperimentali di lungo termine e il rafforzamento delle reti di relazioni esistenti a livello nazionale e internazionale)*
Dott.ssa **Olga Grasselli** (CREA - Sede Centrale)
- *AGROCAMBio (Sistemi e tecniche agronomiche di adattamento ai cambiamenti climatici in sistemi agricoli biologici)*
Dott. **Alessandro Persiani** (CREA-SCA Az. Sp. Metaponto)
Dott.ssa **Roberta Farina** (CREA-RPS)

- *BIOSEMED (Sistemi di produzione orticola biologica in serra in ambiente mediterraneo: confronto fra approccio agroecologico e convenzionalizzato)*
Fabio Tittarelli (CREA-RPS)
- *MOREGREEN (Esperimento a lungo termine su sistemi di produzione di ortaggi biologici nel Mediterraneo)*
Fabio Tittarelli (CREA-RPS)

LUNEDÌ 12 SETTEMBRE ORE 15.00

LA RICERCA TRANSAZIONALE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA: IL PROGRAMMA "CORE ORGANIC"

- *RESOLVE (Ripristinare le funzionalità produttive ed ecosistemiche in vigneti degradati tramite agricoltura biologica di precisione)*
Dott. **Edoardo Costantini**
Dott. **Simone Priori** (CREA-ABP)
- *SOILVEG (Introduzione e gestione di colture di servizio agro-ecologico per migliorare la conservazione del suolo e l'utilizzo delle risorse in sistemi orticoli biologici)*
Dott. **Stefano Canali** (CREA-RPS)
- *FAVORDENONDE (Essiccamento, succhi e puree di frutti ed ortaggi biologici: cosa accade ai composti "desiderati" e "non desiderati"?)*
Dott.ssa **Tiziana M.P. Cattaneo** (CREA-IAA)
Dott.ssa **Valentina Picchi** (CREA-IAA)