

22-23-24

GENNAIO
2020



GUIDIZZOLO (MN) - ITALY



Patrocino di



ORTICOLTURA - TECNICA IN CAMPO
giunta alla sua XVII edizione,
vanta più di 5000 persone
intervenute da 40 differenti nazioni
negli ultimi 3 anni, 7200 mq di
esposizione e 50 tra le più importanti
aziende del settore orticolo.

*Coltivare idee di valore significa mettere
in campo le tecnologie più avanzate.*



Tel. +39 0376 1623216
info@orticolturaincampo.com

ORTICOLTURAINCAMPO

CON LA PARTECIPAZIONE DELLE SEGUENTI AZIENDE



22
GENNAIO
2020

8:30 PROVE DIMOSTRATIVE IN SERRA
12:30 PAUSA PRANZO

14:00 "Sistemi innovativi di coltivazione"
14:30 "La digitalizzazione della linea
di trasformazione"
15:00 "Modula: semina su pacciamatura"
15:30 "Biologico: trend ed opportunità"
16:00 "Automazione del vivaio"

23
GENNAIO
2020

8:30 PROVE DIMOSTRATIVE IN SERRA
12:30 PAUSA PRANZO

14:00 "Cedroz: il nuovo nematocida"
14:30 "Microrganismi per la difesa"
15:00 "Soluzioni per trattamenti
fitosanitari"
15:30 "Spray evolution: ombreggio e
lavaggio automatico serre"
16:00 "Le zeoliti in orticoltura"

24
GENNAIO
2020

8:30 PROVE DIMOSTRATIVE IN SERRA
12:30 PAUSA PRANZO

14:00 "La genetica nell'agricoltura 4.0"
14:30 "Gestione delle infestanti
senza erbicidi"
15:00 "L'agricoltore nella filiera orticola"
15:30 "Industry 4.0: il sistema Telegest"
16:00 "Eventi atmosferici in aumento"

Per partecipare compila
il form di registrazione sul sito:



ORTICOLTURAINCAMPO.COM

oppure compila quello cartaceo sul retro
e invialo via fax +39 0376840205
o via e-mail info@orticolturaincampo.com



FERRARI COSTRUZIONI MECCANICHE SRL
 STRADA SQUADRI N° 6 - 46040 GUIDIZZOLO (MN)
 TEL. +39 0376 819342

LUCCHINI
 greenhouses - equipment
 IDROMECCANICA LUCCHINI SPA
 VIA CAVRIANA, 4/B - 46040 GUIDIZZOLO (MN)
 TEL. +39 0376 818433

NOME E COGNOME

SOCIETÀ

INDIRIZZO

CITTÀ **CAP** **PROV.**

TELEFONO **CELLULARE**

E-MAIL

ATTIVITÀ AGRICOLTORE RIVENDITORE CONSULENTE

GIORNO 22 GENNAIO 23 GENNAIO 24 GENNAIO

INFORMATIVA BREVE E CONSENSO AL TRATTAMENTO AI SENSI DEL REGOL. EU 2016/679
 I dati personali richiesti sono necessari per registrarsi e partecipare all'evento.
 Durante l'evento saranno realizzate fotografie e registrazioni audiovisive per fini divulgativi e promozionali che riprendono i partecipanti. Il consenso a questo trattamento è obbligatorio per la registrazione; il conferimento dei dati è facoltativo, la mancanza del consenso al trattamento non darà luogo alla registrazione e non sarà possibile partecipare all'evento. Il consenso separato richiesto per ulteriori trattamenti facoltativi non è obbligatorio e non pregiudica la registrazione del partecipante.
 I Titolari del trattamento sono: Idromeccanica Lucchini Spa, Via per Cavriana 4B 46040 Guidizzolo (MN) Italia; Ferrari Costruzioni Meccaniche Srl, Strada Squadri 6 46040 Guidizzolo (MN) Italia;
 L'informativa completa sul trattamento dei dati personali con le modalità per l'esercizio dei diritti ai sensi della normativa è disponibile qui: www.orticolturaincampo.com/privacy.pdf

Ho letto il testo di informativa privacy e acconsento al trattamento dei miei dati personali per la partecipazione all'evento.

CONSENSO PER TRATTAMENTI FACOLTATIVI.

Accetto all'utilizzo dei miei dati per ricevere comunicazioni promozionali e offerte di vostri prodotti e servizi.
 Accetto alla comunicazione dei miei dati alle altre società partner nell'evento per ricevere loro offerte e promozioni.

FIRMA _____

Form d'iscrizione fax +39 0376 840205 - info@orticolturaincampo.com

Mercoledì
22
 GENNAIO

8:30 PROVE DIMOSTRATIVE IN SERRA
 Presentazione tecnica presso
 Ferrari Costruzioni Meccaniche

12:30 PRANZO presso Idromeccanica Lucchini



TEMA: INNOVAZIONE

14:00 SISTEMI INNOVATIVI DI COLTIVAZIONE: FLOATING SYSTEM, VERTICAL FARMING, SERRE CHIUSE E SEMI CHIUSE.
 A cura di Idromeccanica Lucchini
 Relatori: Massimo Lucchini, dr. Paolo Battistel

14:30 LA DIGITALIZZAZIONE DELLA LINEA DI TRASFORMAZIONE DELL'ORTOFRUTTA
 A cura di Sgorbati
 Relatore: dr. Alberto Sgorbati

15:00 SEMINA SU PACCIAMATURA BIODEGRADABILE. "MODULA": LA RISPOSTA DI FORIGO!
 A cura di Forigo
 Relatore: prof. Alessandro Arioli

15:30 BIOLOGICO: TREND, SVILUPPO, OPPORTUNITÀ IN AGRICOLTURA
 A cura di Enza Zaden
 Relatori: Giuseppe Arnesi, Filippo Pecorari

16:00 AUTOMAZIONE DEL VIVAIO PER UNA MIGLIORE PIANTINA
 A cura di Urbinati
 Relatore: Nello Loffredo

Giovedì
23
 GENNAIO

8:30 PROVE DIMOSTRATIVE IN SERRA
 Presentazione tecnica presso
 Ferrari Costruzioni Meccaniche

12:30 PRANZO presso Idromeccanica Lucchini



TEMA: SOSTENIBILITÀ

14:00 CEDROZ: IL NUOVO NEMATOCIDA "IDENTICO ALLA NATURA".
 A cura di Eastman
 Relatore: dr. Emanuele Medico

14:30 MICRORGANISMI PER LA DIFESA DEGLI ORTAGGI A FOGLIA
 A cura di Koppert
 Relatore: dr. Paolo Banzato

15:00 SOLUZIONI PER TRATTAMENTI FITOSANITARI EFFICACI ED ECOSOSTENIBILI
 A cura di Ideal
 Relatore: Enrico Rossetti

15:30 SPRAY EVOLUTION UN SISTEMA AUTOMATIZZATO PER OMBREGGIARE E LAVARE IL TETTO DELLA TUA SERRA
 A cura di Industrie Fomal
 Relatori: arch. Diego Sferrazza, dr. Diego Bernini

16:00 LE ZEOLITI IN ORTICOLTURA PER RISPARMIARE ACQUA E FERTILIZZANTI
 A cura di Scova/Poppi
 Relatori: dr. Daniele Malferrari, dr. Stefano Poppi

Venerdì
24
 GENNAIO

8:30 PROVE DIMOSTRATIVE IN SERRA
 Presentazione tecnica presso
 Ferrari Costruzioni Meccaniche

12:30 PRANZO presso Idromeccanica Lucchini



TEMA: FILIERA

14:00 IL RUOLO DELLA GENETICA NELL'AGRICOLTURA 4.0
 A cura di ISI Sementi
 Relatore: Massimiliano Beretta

14:30 GESTIONE DELLE INFESTANTI SENZA ERBICIDI: STRATEGIE A CONFRONTO
 A cura di Oliver Agro
 Relatori: Signorini - Testa

15:00 L'AGRICOLTORE NELLA FILIERA ORTICOLA A FRONTE DELLE SFIDE DEL MERCATO
 A cura di SATA s.r.l.
 Relatori: dr. agr. Diego Scarpa, dr. agr. Alessandro Costanzo

15:30 INDUSTRY 4.0. IL SISTEMA TELEGEST PER LA GESTIONE COMPLETA DELL'IMPIANTO FRIGORIFERO E DEI PARAMETRI DI CONSERVAZIONE
 A cura di FrigoVeneta
 Relatori: ing. Daniele Ongaro, ing. Giuseppe Menini

16:00 EVENTI ATMOSFERICI IN AUMENTO: COME TUTELARSI DA QUESTI RISCHI?
 A cura di Soluzioni Assicurative
 Relatori: Paolo Voltarel, dr. Alessandro Signorelli

NUOVA ESPOSIZIONE DI SERRE TECNOLOGICHE presso Idromeccanica Lucchini