

Workshop online
INNOSETA:
L'INNOVAZIONE NEL SETTORE DEI
TRATTAMENTI FITOSANITARI IN FRUTTETO

05 NOVEMBRE 2020 - ore 8.45

08.45	Prova di connessione
09.00	Presentazione del progetto, obiettivi e contenuti della giornata
09.20	Presentazione sito Web e Piattaforma online INNOSETA
09.50	Attività dei Gruppi di Lavoro paralleli GL1 - GL2 - GL3
11.10	Votazione delle soluzioni tecniche da parte dei partecipanti
11.20	Pausa
11.40	Attività dei Gruppi di Lavoro paralleli GL1 - GL2 - GL3
12.40	Conclusioni plenarie e chiusura lavori

ARGOMENTI DEI GRUPPI DI LAVORO PARALLELI:

GL1 : Aumento della qualità e dell'accuratezza della distribuzione dei prodotti fitoiatrici;

GL2 : Riduzione della deriva;

GL3 : Riduzione della contaminazione nel corso delle operazioni di riempimento, miscelazione e lavaggio dei serbatoi delle irroratrici.

Causa emergenza Covid, il workshop si terrà in remoto su piattaforma ZOOM. Gli iscritti riceveranno qualche giorno prima dell'evento il link per il collegamento alla piattaforma e le istruzioni per partecipare. Al fine di avere una distribuzione omogenea dei partecipanti nei gruppi di lavoro, nel modulo di iscrizione vi sarà chiesto di indicare la vostra prima, seconda e terza scelta. I posti (25 per gruppo di lavoro) andranno ad esaurimento in base all'ordine di prenotazione. Nel caso il vostro gruppo di preferenza fosse già pieno, sarete spostati nel gruppo che avrete indicato come seconda o terza scelta.

[CLICCA QUI PER REGISTRARTI ONLINE](#)

TERMINE ULTIMO PER LE ISCRIZIONI: 25 ottobre 2020

Per informazioni o in caso di problemi con l'iscrizione online: fabrizio.gioelli@unito.it
(telefono: 011 6708844) oppure direzione@confagricolturatorino.it

Che cos'è il progetto INNOSETA

Il progetto europeo INNOSETA (2018-2021 – www.innoseta.eu), finanziato nell'ambito del Programma Quadro europeo per la Ricerca e l'Innovazione **Horizon 2020**, promuove lo scambio di idee fra il mondo dell'industria, quello della ricerca e il settore agricolo attraverso la creazione di un **network tematico nel settore della distribuzione degli agrofarmaci**, che metta in comunicazione queste realtà. **Talvolta, infatti, le soluzioni più innovative e le migliori tecniche disponibili non vengono utilizzate dal mondo produttivo poiché gli agricoltori non vengono a conoscenza della loro esistenza.**

I network tematici di questo tipo di progetti europei hanno infatti due obiettivi principali:

- 1) raccogliere le informazioni scientifiche dagli Enti di ricerca e quelle sulle innovazioni tecniche vicine ad essere mature per il mercato, ma non sufficientemente conosciute dagli agricoltori;
- 2) tradurre queste informazioni in una forma facilmente comprensibile dagli utilizzatori finali per favorirne la diffusione a livello nazionale ed europeo.

Con il Workshop INNOSETA del 5 novembre - incentrato sulla frutticoltura - e organizzato in 3 gruppi di lavoro tematici interattivi ai quali sono invitati frutticoltori, ricercatori, tecnici, costruttori e funzionari regionali attivi nel campo dei trattamenti fitosanitari - si intende presentare le più recenti innovazioni relative a:

- aumento della qualità e dell'accuratezza della distribuzione dei prodotti fitoiatrici (Gruppo di lavoro 1);
- riduzione della deriva (Gruppo di lavoro 2);
- riduzione della contaminazione nel corso delle operazioni di riempimento, miscelazione e lavaggio dei serbatoi delle irroratrici (contaminazione puntiforme) (Gruppo di lavoro 3);

Dopo la presentazione delle principali innovazioni tecniche (tramite presentazioni PowerPoint e materiale video sulla piattaforma Zoom) i partecipanti saranno invitati a discutere e valutare tali soluzioni al fine di identificare quelle più promettenti e facilmente applicabili su vasta scala in frutticoltura. Questo con l'obiettivo di stimolare l'Unione Europea a definire le nuove priorità di intervento nel settore dei trattamenti fitosanitari.