

Workshop INNOSETA

L'innovazione nel settore dei trattamenti fitosanitari in vigneto

Alba – Complesso Ampelion

La cittadella del vino – Corso Enotria 2/c – 12051 Alba (CN)

10 luglio 2019 dalle 14.00 alle 17.20

Ampelion – Email: fabrizio.gioelli@unito.it, telefono: 0116708844 – l.collierio@upatorino.it 0125.48184
bottallo@confagricuneo.it 0173.281929

(ciascun partecipante dovrà indicare a quale workshop prendere parte)

14:00 - 14:30	Registrazione dei partecipanti
14.30 - 14.45	Introduzione sul progetto INNOSETA, obiettivi e contenuti della giornata
14.45 - 15.10	Presentazione del sito Web del progetto e della Piattaforma online INNOSETA
15.15 - 16.45	Attività dei gruppi paralleli WG 1 - WG 2 - WG 3
16.45 - 17.00	Coffee Break
17.00 - 17.20	Conclusioni

Argomenti dei workshop tematici

WG 1 : Aumento della qualità e dell'accuratezza della distribuzione dei prodotti fitoiatrici – Dott. Paolo Marucco DISAFA Università di Torino

WG 2 : Riduzione della deriva – Dott. Marco Grella DISAFA Università di Torino;

WG 3: Riduzione della contaminazione nel corso delle operazioni di riempimento, miscelazione e lavaggio dei serbatoi delle irroratrici – Prof. Paolo Balsari DISAFA Università di Torino

Evento gratuito, è richiesta la registrazione

Per registrarsi: direzione@upatorino.it Oggetto: INNOSETA – Alba 10 luglio 2019

Con il patrocinio di:



COLLEGIO INTERPROVINCIALE
DEI PERITI AGRARI E DEI
PERITI AGRARI LAUREATI DI
ALESSANDRIA, ASTI, CUNEO,
TORINO E VALLE D'AOSTA



ORDINE DEI
DOTTORI AGRONOMI
E DOTTORI FORESTALI
FEDERAZIONE PIEMONTE
E VALLE D'AOSTA

La partecipazione al convegno riconosce:
- nr. 0,5 CFP SDAF02 per la categoria dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali/Rif Regolamento CONAF 3/2013
- nr. 3,00 CFP per gli iscritti al Collegio Interprovinciale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati



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. **Spesso, infatti, le soluzioni più innovative e le migliori tecniche disponibili non vengono utilizzate dal mondo produttivo poiché gli agricoltori non vengono mai 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 10 luglio - incentrato sulla viticoltura e organizzato in 4 gruppi tematici interattivi ai quali sono invitati viticoltori, 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;
- riduzione della deriva;
- riduzione della contaminazione nel corso delle operazioni di riempimento, miscelazione e lavaggio dei serbatoi delle irroratrici;
- nuove tecnologie per la distribuzione degli agrofarmaci.

I partecipanti saranno invitati a discutere e valutare tali innovazioni al fine di identificare quelle più promettenti e più facilmente applicabili su vasta scala in viticoltura e a stimolare l'Unione Europea a definire le nuove priorità di intervento nel settore dei trattamenti fitosanitari.