

## 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 13.00 alle 17.45

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

(ciascun partecipante dovrà indicare a quale workshop prendere parte)

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

### Argomenti dei workshop tematici

**WG 1 : Aumento della qualità e dell'accuratezza della distribuzione dei prodotti fitoiatrici;**

**WG 2 : Riduzione della deriva;**

**WG 3: Riduzione della contaminazione nel corso delle operazioni di riempimento, miscelazione e lavaggio dei serbatoi delle irroratrici**

**Evento gratuito, è richiesta la registrazione**

Per registrarsi: [direzione@upatorino.it](mailto:direzione@upatorino.it) Oggetto: INNOSETA – Alba 10 luglio 2019



Il progetto europeo INNOSETA (2018-2021 – [www.innoseta.eu](http://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.