

## \* Cosa sono i DEMOdays:

Sono giornate tecnico-dimostrative sull'innovazione e la sostenibilità in viticoltura, organizzate da Horta, con la collaborazione del DiProVeS dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, presso l'azienda Agricola dimostrativa Res Uvae a Castell'Arquato e altre aziende vitivinicole in tutta Italia.

## \* A chi si rivolgono:

Viticoltori e produttori vitivinicoli, tecnici pubblici e privati, consulenti, funzionari regionali, a livello nazionale.

## \* Perché i DEMOdays:

L'iniziativa nasce dall'esigenza di trasferire su larga scala e in modo efficace l'innovazione, facendo "toccare con mano" le proposte provenienti dalla ricerca e dai fornitori di mezzi tecnici. Il contesto è quello dell'innovazione del processo produttivo, in cui le singole proposte tecniche si integrano in modo sinergico.

Con il Patrocinio di:



Con la collaborazione di:

**ForceA**



E con la collaborazione dell'Ordine Dottori Agronomi e Forestali di Piacenza e con il Collegio dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati della Provincia di Piacenza. Saranno riconosciuti crediti formativi.



**DEMODOAYS**  
— 2019 —

**12 Luglio 2019 | ore 16:30 | Res Uvae**  
[Res Uvae, Costa Gravaghi, 7 – Castell'Arquato \(PC\)](#)

**Maturazione e maturità fenolica:  
agronomo ed enologo  
a fianco per un unico obiettivo**

Come evolvono antociani e tannini nell'uva nel corso della maturazione e come è possibile monitorarne l'accumulo? Quando è opportuno raccogliere per massimizzare l'espressione del potenziale fenolico delle uve in cantina?

**Fisiologia della maturazione fenolica e rapporti con  
l'ambiente pedoclimatico e le tecniche culturali**

Stefano Poni

Università Cattolica del S.C. di Piacenza

**Maturità fenolica, monitoraggio della maturazione  
e gestione del potenziale fenolico in cantina**

Stefano Testa

Enologo

L'evento è gratuito, si prega di confermare la partecipazione a:  
Firenza Richelmi [f.richelmi@horta-srl.com](mailto:f.richelmi@horta-srl.com) – 0523-1860024  
oppure al link: [conferma la partecipazione](#)