



Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Cuneo



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CUNEO**

**ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E
FORESTALI DELLA PROVINCIA DI CUNEO**

SEMINARIO

I DRENAGGI NELLE VIGNE

Drenare l'acqua per produrre il vino

Bra (CN) 10 aprile 2019

Hotel Cavalieri, Piazza Giovanni Arpino n°37

Responsabile Scientifico: Dott. Ing. Sergio Sordo

- | | |
|-------------|--|
| 13.45-14.00 | Registrazione dei partecipanti |
| 14.00-14.15 | Saluti dei presidenti degli Ordini Professionali e presentazione degli sponsor |
| 14.15-14.30 | Dott. Agr. Roberto Abellonio " <i>La regimazione delle acque nei terreni collinari</i> " |
| 14.30-15.30 | Dott. Riccardo Bertolina System Group " <i>Prodotti strategici per il drenaggio e la regimazione dell'acqua in ambito vitivinicolo</i> " |
| 15.30-16.30 | Dott. Andrea Bodigoi HARPO S.p.A. " <i>Drenaggi senza ghiaia</i> " |
| 16.30-16.45 | Coffe break |
| 16.45-17.45 | Dott. Riccardo Torri " <i>Esempi di soluzioni con geocompositi e tubazioni drenanti ad elevata profondità nel settore vitivinicolo</i> " |
| 17.45-18.00 | Domande e dibattito |





Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Cuneo



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CUNEO**

**ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E
FORESTALI DELLA PROVINCIA DI CUNEO**

SEMINARIO

I DRENAGGI NELLE VIGNE

Drenare l'acqua per produrre il vino

Responsabile Scientifico: Dott. Ing. Sergio Sordo

Bra (CN) 10 aprile 2019

Hotel Cavalieri, Piazza Giovanni Arpino n°37



Evento valido ai fini dell'aggiornamento professionale continuo degli Ingegneri e dei Dottori Agronomi e Forestali

Per gli Ingegneri, la partecipazione al seminario darà diritto a n.4 CFP.

Le iscrizioni dovranno pervenire entro il **5 aprile 2019** a mezzo iscrizione sul portale:

<http://iscrizioni.ording.cuneo.it/home/Seminario10Aprile2019>

Per i Dottori Agronomi e Forestali, la partecipazione darà diritto a n. 0,50 CFP - SDAF 17

Le iscrizioni dovranno pervenire entro il **5 aprile 2019** a mezzo iscrizione sul portale SIDAF:

<https://www.conafonline.it/>

Iscrizioni fino a un max 100 partecipanti.

Harpo
seic

termoplastica

SIG SYSTEM GROUP