

CAMBIAMENTO CLIMATICO E DISSESTO IDROGEOLOGICO

LA SFIDA SECOLARE DEI TERRAZZAMENTI VITIVINICOLI ITALIANI.
STORIA, PROBLEMI E SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER LA
SALVAGUARDIA DI UNO DEI PATRIMONI UNESCO

Mercoledì 20 novembre 2024: ore 9.00 - 13.00

- **Prof. Arch. Michele MOSERLE.** Docente e storico muri a secco. I terrazzamenti nei paesaggi storici e l'arte della pietra a secco Patrimonio Mondiale UNESCO.
- **Ing. Armando LORENZINI.** U.O. Protezione Civile e dissesti idrogeologici Provincia di Verona. **Principali dissesti idrogeologici in provincia di Verona.**
- **Dott. Francesco RECH.** Responsabile Ufficio Climatologia ARPAV. **Clima e cambiamenti climatici in Veneto con particolare riferimento alle dinamiche sulle precipitazioni.**
- **Prof. Paolo TAROLLI.** Professore Ordinario di Idraulica Agraria. TESAF - Dipartimento Territorio e Sistemi Agro Forestali - UNIPD. **Viticultura in collina ed estremizzazione del clima: monitoraggio, soluzioni, sostenibilità.**
- **Dott. Geol. Paolo ZORZENON.** Responsabile Tecnico SEIC Geotecnica Harpo SpA. **Trincee drenanti e terre rinforzate mediante geosintetici. Opere di accumulo idrico con l'utilizzo di geomembrane in EPDM.**
- **Dott. Agr. Alberto FERRARESE.** Responsabile Tecnico Biosoil Expert. **La stabilizzazione corticale attraverso tecniche di inerbimento: un valore aggiunto per la biodiversità.**

Modera **Dott. Agr. Stefano Oliboni**

L'incontro si svolgerà presso la sede del Consorzio - Villa Brenzoni Bassani a Sant'Ambrogio di Valpolicella (VR)

ISCRIVITI
https://dissesto_valpolicella.ev.entbrite.it



Buffet conclusivo

MASSIMO 80 POSTI

Per info: areatecnica@consorziovalpolicella.it

Il convegno partecipa al programma di formazione permanente per i Dottori Agronomi e Dottori Forestali

PARTNER:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

TESAF

provincia 
verona

S.AMBROGIO IN VALPOLICELLA
(COMUNE)



Agenzia Regionale per la Prevenzione
e Protezione Ambientale del Veneto



Tramacere Technical Consulting
Structures & Infrastructures

