

SEMINARIO GRATUITO

organizzato da

EdicomEventi

con il patrocinio di



COLLEGIO PROVINCIALE
GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI
DI SASSARI

mercoledì

21.05.25

15.00-18.00*

14.30 registrazione partecipanti

Olbia (SS)

VIGNETI ZANATTA

Via dello Spirito Santo 56

GEOMETRI 3 CFP

ISCRIVITI

*Al termine dell'evento è prevista la visita guidata dell'azienda Vigneti e la degustazione dei vini



IMPERMEABILIZZAZIONE CON MANTI SINTETICI

Soluzioni versatili: da bacini artificiali a coperture a vista con sistema impermeabile in completa esposizione

OBIETTIVI

Un programma ricco di approfondimenti tecnici e progettuali con un focus legato all'impermeabilizzazione con manti sintetici. I professionisti apprenderanno le corrette

tecniche di impermeabilizzazione volte a garantire la sicurezza e durabilità dell'opera in una molteplicità di contesti che spaziano dalla realizzazione di bacini artificiali fino alla realizzazione di grandi coperture in completa esposizione. A completamento, l'illustrazione di due importanti casi studio analizzati tanto nelle peculiarità progettuali che in quelle realizzative.

PROGRAMMA

15:00 **Sistemi per l'impermeabilizzazione di bacini e vasche con manti sintetici**

Ing. Fausto Tessari, arch. Alberto Carniel

15:30 **Caso studio: impermeabilizzazione di un Bio-laghetto per un resort della provincia di Nuoro**

Arch. Antonio Broccolino – Consulente sistemi impermeabili, Ispettore senior specializzato in verifiche di conformità

16:30 **Coperture a vista con sistema impermeabile in completa esposizione**

ing. Fausto Tessari, arch. Alberto Carniel

17:00 **Caso studio: impermeabilizzazione dell'ex Area F.A.S. a Elmas (CA) per la realizzazione del nuovo store Ikea**

Arch. Antonio Broccolino

18:00 - **Dibattito e chiusura lavori**