



Collegio dei Geometri
e Geometri Laureati
Provincia di Perugia


EDILGIORNI

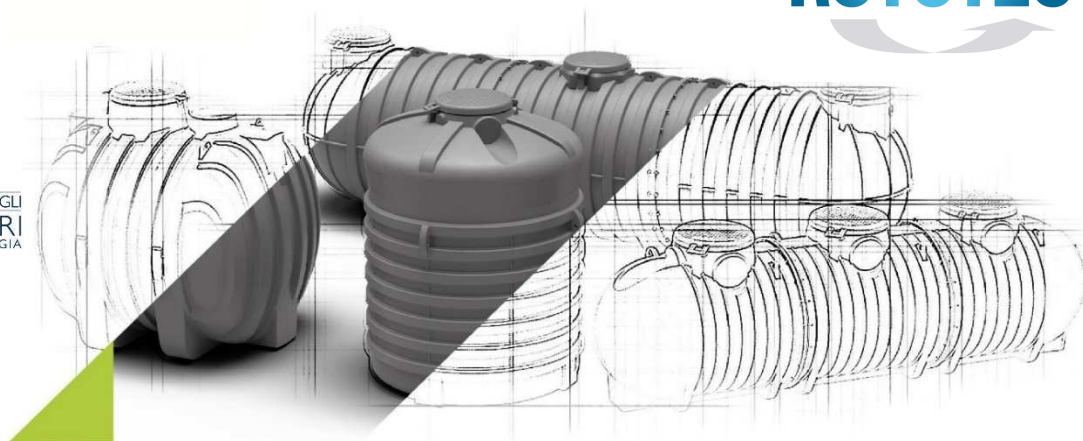
ORDINE
GEOLOGI
REGIONE
UMBRIA



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
PROVINCIA DI PERUGIA



FONDAZIONE
Ordine Ingegneri Perugia



GEOSINTETICI, SISTEMAZIONE AMBIENTALE E TRATTAMENTI DELLE ACQUE

MERCOLEDÌ 11 OTTOBRE 2023 DALLE ORE 14:00 alle ore 18,30

In collaborazione con: Ordine Ingegneri Perugia (Responsabile Scientifico Ing. Vittorio Vincenti)
Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia
Ordine dei Geologi della Regione Umbria
AGAT Associazione Geometri Alto Tevere

Polo tecnico IIS Franchetti-Salviani, Via Rigucci 35, Città di Castello (PG)

È previsto il rilascio di:

- n. 4 CFP per gli iscritti al Collegio dei Geometri**
- n. 4 CFP per gli iscritti all'Ordine dei Geologi**
- n. 3 CFP per gli iscritti al all'Ordine degli Ingegneri**

Al termine dell'incontro i professionisti intervenuti saranno nostri ospiti per l'aperitivo



ORE 13,45 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI e SALUTO DI BENVENUTO DA PARTE DEGLI ORGANIZZATORI



ORE 14,00 Breve presentazione della Azienda TeMa srl e delle finalità dell'incontro
Gianluca Cattaneo - Resp. Commerciale Italia TeMa Building

ORE 14,15 Intervento "I geosintetici e le loro applicazioni in Edilizia e nelle piccole sistemazioni ambientali"
Marco Cusato - Ufficio Tecnico TeMa srl

ORE 16,00 Domande ed eventuali approfondimenti

Durante l'incontro saranno illustrati i principali aspetti, tecnici e di progettazione, riguardo i prodotti geosintetici che trovano applicazione in ambito Edilizia, con particolare attenzione al drenaggio e alla protezione delle impermeabilizzazioni.

Saranno inoltre discusse delle tecniche di sistemazione di scarpate, con particolare attenzione ai criteri di scelta dei prodotti e alla loro installazione.

ORE 16,15 PAUSA CAFFE'



ORE 16,30 Breve presentazione della Azienda Rototec Spa e delle finalità dell'incontro
Paolo Benzi

ORE 16,45 Serbatoi grandi volumi in polietilene: (referenze ed organizzazione grandi impianti – nuovi serbatoi a progetto)
Impianti secondari – Filtri percolatori a servizio di civili abitazioni
Trattamento acqua di pioggia: (Impianti di prima pioggia in accumulo – Impianti di pioggia in continuo – Vasche di laminazione)
Paolo Benzi

ORE 18,30 Domande ed eventuali approfondimenti

ORE 18,45 APERITIVO