



FONDAZIONE GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI DELLA PROVINCIA DI MILANO

in partnership con



ORGANIZZA per il 17 dicembre 2015 dalle 14.30 alle 18.00 il seminario:

DRENAGGIO E IMPERMEABILIZZAZIONE IN EDILIZIA: utilizzo dei geocompositi drenanti e dei cementi osmotici

Il seminario avrà luogo presso la sede del Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Milano ingresso piazza Sant'Ambrogio 21 - dalle ore 14.30 alle ore 18.00

Programma

Ore 14.30 Saluti e introduzione consigliere Collegio Geometri di Milano

Ore 14.35 Applicazioni in edilizia dei geocompositi drenanti Enkadrain

Introduzione

Definizione e classificazione dei geosintetici e dei geocompositi drenanti

Funzione

Drenaggio delle acque in eccesso e protezione meccanica dell'impermeabilizzazione

Descrizione

Drenaggio tradizionale in materiale granulare e drenaggio con geocompositi drenanti: descrizione, criteri costruttivi, fasi realizzative.

Esempio di dimensionamento di un drenaggio verticale a breve ed a lungo termine. Confronto fra geocompositi drenanti e drenaggi tradizionali in materiale granulare.

Applicazione

Fasi di posa

Drenaggio in orizzontale

Drenaggio in verticale

Casserature drenanti a perdere

Ore 16.00 Pausa

Ore 16.15 Applicazione in edilizia dei cementi osmotici VANDEX

Impermeabilizzazioni con i cementi impermeabilizzanti VANDEX

In cantiere con VANDEX nelle nuove costruzioni e in quelle esistenti

Sistemi e metodologie d'impiego

Problematiche di cantiere risolte

Cantieri eseguiti

L'evento è gratuito e sarà accreditato ai fini del conseguimento di n°2 crediti formativi professionali per i geometri iscritti all'Albo provinciale di appartenenza.

Iscrizioni su: <http://fondazione.geometri.mi.it/categoria.aspx>