

KEYSTONE[®]

RETAINING WALL SYSTEMS

A CONTECH COMPANY

TORINO 10 APRILE 2015

SEMINARIO

“TERRE ARMATE CON SISTEMA KEYSTONE: „

SOLUZIONI PROGETTUALI, SISTEMI ED ELEMENTI COSTRUTTIVI

PROGRAMMA:

- h. 9.00 - Registrazione
- h. 9.30 - Apertura lavori
- h. 9.30/10.00 - Introduzione Pavemac alle tecnologie “muro di contenimento a blocchi”
- h. 10.00/11.30 (Ing. Riso Maurizio e Ing. Giuli Matteo):
 - I componenti del sistema muro a blocchi Keystone
 - Ruoli e responsabilità delle parti interessate
 - Pianificazione, progetto e calcolo dei lavori
 - Principi di stabilità del sistema muro a blocchi: calcoli statici e sismici
 - Caratteristiche e limiti del sistema “blocco”
- h. 11.45 - Ripresa lavori
- h. 11.45/12.30 (Ing. Riso Maurizio, Ing. Giuli Matteo e Ing. Bianchini Paolo):
 - Caratteristiche e limiti del sistema “blocco+geogriglia”
 - Caratteristiche e scelta della geogriglia Tencate
 - Costruzione del muro a blocchi in cantiere
- h. 12.30/13.00 - Discussione
- h. 13.00 - Chiusura lavori

RELATORI:

Ing. Riso Maurizio

responsabile Keystone per l'Europa ed il Medio Oriente;

Ing. Giuli Matteo

Ing. Bianchini Paolo

responsabile Tencate, azienda leader nello studio, nella progettazione e nella produzione di geotessuti e geogriglie



Il Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Torino, con delibera del 10/03/2015, riconosce 3 CREDITI FORMATIVI ai propri iscritti partecipanti.

In collaborazione con la Commissione "Trasporti: mobilità, infrastrutture e sistemi" dell'Ordine degli Ingegneri di Torino.

La Federazione Interregionale degli Ordini dei Dottori Agronomi e Forestali del Piemonte e Valle d'Aosta, con delibera del 25/03/2015 prot. 21, RICONOSCE 0,5 CREDITI FORMATIVI ai propri iscritti partecipanti”.

Sala Auditorium della Città Metropolitana di Torino (C.so Inghilterra, 7 - TORINO) - ore 9,00

PATROCINATO DA



Obbligatoria l'iscrizione per tutti i partecipanti non iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Torino.

Iscrizioni su:

<http://www.pavesmac.com/seminario-keystone/>

www.pavesmac.com

ORGANIZZATO DA



Via Boves, 55 12016 - PEVERAGNO (Cn)
Tel. +39 0171 383543 - e-mail: info@pavesmac.com