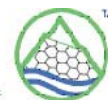




BORGHİ AZIO® S.p.A.

GABBIONI • RETI • DRENAGGI E GEOCOMPOSITI PER LA GEOTECNICA E L'INGEGNERIA NATURALISTICA



Via degli Artigiani, 52 – Z.I. CIRE'
38057 Pergine Valsugana (TN)
Telefono 0461/534000
Telefax 0461/533888
www.incofil.com



Via Papa Giovanni XXIII°, 15
42052 San Polo D'Enza (RE)
Telefono 0522/873193
Fax 0522/873267
www.borghiazio.com

Trento 15 Settembre 2009

SISTEMA NATURA

DIFESA DEI VERSANTI e NUOVE NORMATIVE SULLE BARRIERE PARAMASSI

Venerdì 16 Ottobre 2009 – dalla ore 13.30 alla 18.00

presso l' Auditorium della Provincia Autonoma di Bolzano Palazzo 2
via Crispi n° 2 Bolzano (BZ)

Incofil Srl società attiva nel settore del consolidamento e protezione dei versanti si propone ai propri Clienti quale partner all'avanguardia, nella conoscenza nel campo dei movimenti franosi.

*Tra i temi più attuali del momento Incofil affronta la **protezione dei versanti** a salvaguardia di centri abitati, sedi stradali e ferroviarie, introducendo la nuova **normativa Europea ETAG 27**.*

Per approfondire nel dettaglio l'argomento Incofil, in collaborazione con la Borghi Azio S.p.A., organizza un pomeriggio d'informazione proprio sull'argomento "protezione" presso l'Auditorium della Provincia Autonoma di Bolzano che ospiterà la manifestazione.

Per iscriversi la invitiamo a spedire un' mail all' indirizzo info@incofil.com , oppure a inviarci via fax il coupon allegato.

La partecipazione è gratuita

La aspettiamo.

Incofil Srl

SISTEMA NATURA

DIFESA DEI VERSANTI

e

NUOVE NORMATIVE SULLE BARRIERE PARAMASSI

Venerdì 16 Ottobre 2009 – dalla ore 13.30 alla 18.00
presso l' Auditorium della Provincia Autonoma di Bolzano Palazzo 2
via Crispi n° 2 Bolzano (BZ)

Con il supporto della Provincia Autonoma di Bolzano

Programma:

- 13.45** Apertura dei lavori. Consegna della documentazione ai partecipanti introduzione della giornata da parte degli organizzatori.
- 14.00** Certificazione di barriere paramassi – normativa di settore
Relatore: Ing. Massimo Raviglione- (TEST LAB S.r.l.)
- 14.45** La riduzione del rischio idrogeologico mediante la realizzazione di trincee drenanti prefabbricate: considerazioni tecniche ed applicative; accenni al nuovo software per il dimensionamento delle trincee drenanti Gabbiodren Project 2
Relatore: Massimo Salmi (Responsabile Ufficio Tecnico BORGHI AZIO S.p.A.)
- 15.10** Intervento su versante in frana con adeguamento delle opere di drenaggio. Il caso della frana delle "Lore" in Comune San Giovanni Ilarione (VR): la più grande frana del veronese
Relatori: Dott. Alessandro De Giuli e Dott. Francesco Vesentini (Regione Veneto – Servizio Forestale di Verona - Ufficio Difesa Idrogeologica)
- 15.35** Circolare Consiglio del Superiore LLPP del 05-2006: Linee guida per la redazione di capitolati per l'impiego di rete metallica a doppia torsione; cosa cambia per Enti e Progettisti: aspetti tecnici e legali
Relatore: Dott. Massimo Borghi – Consorzio Italiano Produttori Gabbioni, Commissione Tecnica
- 15.50** Coffee break
- 16.15** Test di certificazione ed applicazioni sul campo
Relatore: Ing. Massimo Raviglione- (TEST LAB S.r.l.)
- 17.00** Tecniche innovative per la stabilizzazione dei versanti e delle opere viarie mediante l'impiego di Gabbionate Chiodate (NAIL-GABIONS): metodologia d'approccio e casi applicativi.
Relatore: Daniele De Togni (BORGHI AZIO S.p.A.)
- 17.25** Consolidamenti di versanti in frana, protezioni di strade e rinverdimento dei versanti nelle Prealpi Veronesi: Nuova metodologia applicativa, approccio e risoluzioni.
Relatore: Dott. Geol. Ugo Franceschetti (Provincia di Verona – Responsabile Unità Operativa Servizio Dissesto idrogeologico e Protezione Civile)
- 17.45** Dibattito e Conclusioni e consegna attestati di partecipazione.

SISTEMA NATURA

DIFESA DEI VERSANTI

e

NUOVE NORMATIVE SULLE BARRIERE PARAMASSI

Venerdì 16 Ottobre 2009 – dalla ore 13.30 alla 18.00
presso l' Auditorium della Provincia Autonoma di Bolzano Palazzo 2
via Crispi n° 2 Bolzano (BZ)

Con il supporto della Provincia Autonoma di Bolzano

La partecipazione è gratuita e sarà rilasciato l' Attestato di Partecipazione al Convegno in oggetto.

Potrà iscriversi all' evento spedendo un' mail all' indirizzo info@incofil.com oppure inviando via fax il coupon allegato.

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

Da spedire via fax al n. 0461/533888

Ragione Sociale _____

Nome _____ Cognome _____

Qualifica _____ E-mail _____

Tel. _____ Fax _____

Non posso partecipare, ma desidero essere contattato

Prendo atto che i miei dati e quelli della mia organizzazione, raccolti con il presente coupon, saranno oggetto di trattamento informatico da parte di INCOFIL s.r.l. garantisce la massima riservatezza dei dati forniti che non verranno comunicati a terzi e saranno utilizzati esclusivamente per l'invio di materiale informativo, pubblicitario o promozionale, a norma dell'art. 7 del D.Lgs.vo n.196/2003. In ogni momento potrò chiedere gratuitamente la modifica o la cancellazione dei miei dati dall'archivio elettronico comunicandolo al titolare del trattamento: INCOFIL s.r.l. - (TN) Via degli Artigiani 52 – 38057 Z.I. Cirè di Pergine (TN).

Accetto

