

TENAX SpA produce una vasta gamma di geosintetici utilizzati in applicazioni d'ingegneria ambientale e geotecnica.

Da oltre quattro decenni, TENAX segue la filosofia di una costante e continua ricerca tecnologica e la scoperta di nuovi campi di applicazione ne rappresenta l'impegno.

Attraverso la collaborazione con Istituti Universitari e specialisti del settore, TENAX ha sviluppato un ampio e diversificato know-how e ha promosso soluzioni sempre più innovative, con particolare riguardo per l'ambiente e la sua tutela.

Scopo di questo incontro è illustrare gli utilizzi dei geosintetici nelle opere di difesa del suolo e di architettura del paesaggio con particolare riguardo per la ricerca e lo sviluppo di nuove soluzioni e la salvaguardia dell'ambiente.

**DIFESA DEL SUOLO, ARCHITETTURA E AMBIENTE:  
IL CONTRIBUTO DELLA RICERCA E LE APPLICAZIONI  
DEI GEOSINTETICI**

**Sala Taurus**

Centro Congressi Nuovo Polo Fieristico di Rho - Pero, Milano  
Venerdì **09 Febbraio 2007** - dalle ore 14:30 alle ore 18:30

NOME \_\_\_\_\_

COGNOME \_\_\_\_\_

PROFESSIONE \_\_\_\_\_

AZIENDA/STUDIO/ENTE \_\_\_\_\_

INDIRIZZO \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

CITTA' \_\_\_\_\_

PROV. \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

TEL. \_\_\_\_\_

FAX \_\_\_\_\_

EMAIL \_\_\_\_\_

La partecipazione al seminario è gratuita ma **i posti sono limitati**; pertanto, si prega cortesemente di comunicare la propria adesione compilando il modulo e inviandolo entro il **26 gennaio 2007** al n. fax: **039.9219200** o compilando il modulo pubblicato sul sito internet di TENAX SpA: **[www.tenax.net/geosintetici](http://www.tenax.net/geosintetici)**

Per ulteriori informazioni:

**TENAX SpA • Divisione Geosintetici**

Tel. 039.9219307 • [geo.div@tenax.net](mailto:geo.div@tenax.net)

La raccolta delle informazioni sopra riportate viene effettuata secondo le disposizioni e ai sensi del D.L. 196 del 30/06/2003 sulla tutela della riservatezza dei dati personali.

TENAX SpA Divisione Geosintetici  
invita al

**SEMINARIO TECNICO**

**DIFESA DEL SUOLO,  
ARCHITETTURA E AMBIENTE:  
IL CONTRIBUTO DELLA  
RICERCA E LE APPLICAZIONI  
DEI GEOSINTETICI**

**Sala Taurus**

Centro Congressi  
Nuovo Polo Fieristico  
di Rho - Pero, Milano

Venerdì

**09 Febbraio 2007**

dalle ore 14:30 alle ore 18:30

L'accesso alla Sala Taurus è libero. L'invito al convegno non è valido per l'ingresso a Build Up Expo 2007.

**TENAX®**

**TENAX®**

**DIFESA DEL SUOLO,  
ARCHITETTURA E AMBIENTE:  
IL CONTRIBUTO DELLA  
RICERCA E LE APPLICAZIONI  
DEI GEOSINTETICI**

**Programma del Seminario**

**Sala Taurus**

Centro Congressi  
Nuovo Polo Fieristico  
di Rho - Pero, Milano

Venerdì

**09 Febbraio 2007**

dalle ore 14:30 alle ore 18:30

**Patrocini richiesti a:**

ARPA Lombardia

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano

Ordine dei Geologi della Regione Lombardia

Ordine dei Dott. Agronomi e dei Dott. Forestali della  
Provincia di Milano

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e  
Conservatori della Provincia di Milano

14:30 **Registrazione dei partecipanti**

15:00 **Introduzione al Seminario**

Dott. Edmondo Motto - *Responsabile  
Marketing - Divisione Geosintetici,  
Tenax SpA*

15:15 **Sistemazione dei bacini idrografici:  
aspetti idrologici ed idraulici nella  
progettazione delle opere di difesa  
spondale**

Prof. Marco Mancini - *Politecnico di  
Milano, Facoltà di Ingegneria*

15:45 **Stabilizzazione di terreni: rinforzo  
di base di rilevati**

Ing. Piergiorgio Recalcati -  
*Responsabile Tecnico Geosynthetics  
Technical Office, Tenax SpA*

16:15 **Progetto di ricerca: tecniche di  
rinverdimento di manufatti in terra  
rinforzata**

Prof. Stefano Bocchi - *Università degli  
Studi di Milano, Facoltà di Agraria*

16:45 **Opere di difesa del suolo e pronto  
intervento: normativa in materia  
di opere pubbliche e ordinanze di  
protezione civile**

Dott. Fabio Valsecchi - *Geologo,  
Provincia di Lecco - Settore Viabilità  
e Protezione Civile*

17:15 **Opere di difesa dalla caduta  
massi: dalle reti ai valli paramassi**

Prof. Alberto Clerici - *Università  
degli Studi di Brescia, Facoltà di  
Ingegneria*

17:45 **Infrastrutture e ambiente:  
inserimento ambientale e gestione  
dell'opera**

Prof. Arturo Montanelli - *Ar.De.A. Srl,  
Lecco*

18:15 **Conclusioni e dibattito**

**TENAX®**

Al termine dell'incontro, presso la  
Sala Taurus, verrà offerto un aperitivo  
a tutti i partecipanti.

