

SCHEDA DI ISCRIZIONE

II/La sottoscritta
Nome.....
Cognome.....
Via.....
CAP.....
Città.....
Provincia.....
Telefono.....
Fax.....
E-mail.....

Parteciperà al corso, in qualità di:

- PARTECIPANTE
 SOCIO Aipin

Ha versato il **primo acconto**, a titolo di caparra, di Euro:

- € 270,00 (partecipante)
- € 225,00 (Socio Aipin; **allegare la fotocopia del versamento quota annuale**)

A mezzo:

- Bonifico Bancario (allegare fotocopia)
 Conto Corrente Postale (allegare fotocopia)

Il saldo dovrà essere versato a inizio del corso.

Dati per fatturazione (NON SOCI) o per ricevuta AIPIN (per i SOCI)

Ente.....
Codice fiscale.....
Partita IVA.....
Via.....
CAP.....
Città.....
Provincia.....
Luogo e data

Firma:

La presente scheda dovrà essere trasmessa via e-mail a info@tecnovia.it
o via fax, (numero 0471/400080), alla :
Tecnovia S.r.l., Via Verona 22, 39100 Bolzano - BZ,
oppure, per i soci AIPIN via e-mail all' AIPIN Bolzano (info@aipinbz.it).

CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

Patrocini:

Scuola Nazionale di Ingegneria Naturalistica - A.I.P.I.N.

Scuola Nazionale di Ingegneria Naturalistica
Trieste, Via del Monte, 2
Tel/Fax 040 7600254
E-mail: aipin@aipin.it
<http://www.aipin.it>



Centro per lo sviluppo sostenibile - SVISO

P.zza S. Spirito,1
62039 Castelsantangelo sul Nera - MC
<http://www.centrosviso.it>



Quota di partecipazione per i NON SOCI:

Iscrizione:

Euro 450,00 + IVA (20%) = Euro 540,00

La quota d'iscrizione comprende il materiale didattico, il pernottamento e i pasti presso l' albergo :

- VILLA DELLA MADONNA DELLA FIDUCIA
VIA Ibsen, 29
39040 Siusi allo Sciliar (BZ)

Pre-iscrizione:

Entro il 05 maggio 2006.

Acconto:

Euro 270,00 entro il 12 maggio 2006.

Restituzione acconto per disdetta:

Entro il 18 maggio 2006.

Saldo quota di partecipazione :

Euro 270,00 da versare all'atto dell'apertura del corso.

Coordinate per il pagamento:

Conto Corrente Postale: n° 10399392 ABI 07601 CAB 11600 CIN S;
Intestando a TECNOVIA s.r.l.

Via Verona, 22 - 39100 Bolzano (BZ) (allegare fotocopia del versamento).

Conto Corrente Bancario: n° 4654265 ABI 02008 CAB 11600 CIN L;
Intestando a TECNOVIA s.r.l.

Via Verona, 22 - 39100 Bolzano (BZ) presso
UniCredit Banca Bolzano - Piazza Walter , 4 - 39100 Bolzano
(allegare fotocopia del versamento).

Quota di partecipazione per i SOCI A.I.P.I.N.:

Euro 450,00 (senza iva)

La quota d'iscrizione comprende il materiale didattico, il pernottamento e i pasti presso l' albergo :

- VILLA DELLA MADONNA DELLA FIDUCIA
VIA Ibsen, 29
39040 Siusi allo Sciliar (BZ)

Pre-iscrizione:

Entro il 05 maggio 2006.

Acconto:

Euro 225,00 entro il 12 maggio 2006.

Restituzione acconto per disdetta:

Entro il 18 maggio 2006.

Saldo quota di partecipazione :

Euro 225,00 da versare all'atto dell'apertura del corso.

Coordinate per il pagamento:

Conto Corrente Postale: n° 10312395 ABI 07601 CAB 11600 CIN X;
Intestando a AIPIN – SEZIONE BOLZANO ALTO ADIGE

Via Verona, 22 - 39100 Bolzano (BZ) (allegare fotocopia del versamento).



ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PER LA
INGEGNERIA
NATURALISTICA

SEZIONE BOLZANO ALTO - ADIGE



ITALIENISCHER
VEREIN
FÜR
INGENIEUR-
BIOLOGIE

SEKTION BOZEN - SÜDTIROL

Associazione italiana per l'Ingegneria Naturalistica
sezione Bolzano – Alto Adige
Via Verona, 22
39100 – Bolzano
e-mail : info@aipinbz.it



TECNOVIA S.r.l. Laboratorio di ricerca Altamente Qualificato del M.I.U.R.

Via Verona, 22
39100 – Bolzano
e-mail : info@tecnovia.it
<http://www.tecnovia.it>

PRESENTANO:
CORSO SULLA
CORRETTA
PROGETTAZIONE DELLE
TERRE RINFORZATE
SIUSI (BZ)
06/07/08/09 giugno 2006

PRESENTAZIONE

L'Associazione italiana per l'Ingegneria Naturalistica (AIPIN), sezione di Bolzano organizza un seminario sulla corretta progettazione ed esecuzione delle terre rinforzate con visita tecnica guidata ad opere già realizzate.

Tale tecnica, usata come alternativa più "ecologica" e più economica ai muri di cemento armato per il contenimento o la stabilizzazione di scarpate e rilevati, viene tuttavia spesso non correttamente dimensionata, progettata ed eseguita.

L'intenzione è quella di fornire le conoscenze e gli strumenti necessari per la corretta progettazione ed esecuzione delle terre rinforzate.

Il Corso, della durata di 32 ore, prevede la presenza di esperti del settore e professionisti, di cui 24 ore di teoria con utilizzo di software per la parte di progettazione, mentre l'ultimo giorno sarà dedicato a visite ad opere realizzate in zona; pertanto si renderà necessario indossare un abbigliamento idoneo alla visita che si terrà l'ultimo giorno (scarponcini da montagna, giacca a vento...).

Si richiede inoltre ai partecipanti al corso, dotati di proprio PC portatile di portarlo al corso per poterlo utilizzare con i software forniti durante le esercitazioni.

Al Corso possono iscriversi professionisti, docenti, studenti universitari, operatori del settore. Il corso si terrà solo in presenza di un numero di partecipanti non inferiore a 20 e non superiore a 25. L'elenco dei partecipanti sarà redatto prendendo come riferimento la data del versamento del primo acconto a titolo di caparra.

In caso si superi il numero massimo di 25 iscritti sarà data preferenza ai soci A.I.P.I.N. Bolzano e ai soci esperti A.I.P.I.N.

L'attestato di partecipazione verrà rilasciato solo e soltanto a quei corsisti che avranno frequentato il corso per il 90% del monte-ore.

Gli iscritti con numero d'iscrizione superiore al 25° verranno tempestivamente informati sulle decisioni assunte.

In caso di recessione la caparra e il secondo acconto verranno restituiti, su richiesta del partecipante, solo nel caso in cui sia stata possibile la sua sostituzione con eventuali altri aspiranti in lista d'attesa, altrimenti tali anticipi saranno trattenuti a copertura dei costi comunque sostenuti dall'organizzazione.

La quota di partecipazione comprende: pernottamento in pensione completa per 4 giorni, materiale didattico, NON sono compresi gli spostamenti per l'uscita dell'ultimo giorno.

Ulteriori informazioni presso:

A.I.P.I.N. - Bolzano., tutti i giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle 13.00, e dalle ore 14.00 alle ore 18.00; telefono 0471/279750 ; fax 0471/400080 ; e-mail: info@aipinbz.it

PROGRAMMA

“CORSO SULLA CORRETTA PROGETTAZIONE DELLE TERRE RINFORZATE”

ARRIVO: Lunedì sera entro le ore 18.00

Apertura corso e consegna materiale

1° giorno: Martedì 06 giugno 2006

MATTINA :

Ore 9.00 - 10.00: Prof. Rosario Giuffrè, Dott. Fabio Palmeri

- Introduzione

Ore 10.00 – 12.30 : Dott. Massimo Comedini, Dott. Fabio Palmeri, Dott. Giuliano Sauli

- Terre rinforzate:impieghi
- Tipologie delle terre rinforzate
- Vegetazione;controllo dell'erosione
- Installazione
- Manutenzione

POMERIGGIO:

Ore 14.00 – 17.00 : Ing. Quintilio Napoleoni

- Richiami di geotecnica
- Dimensionamento delle terre rinforzate, principi e abachi

2° giorno: Mercoledì 07 giugno 2006

MATTINA :

Ore 9.00 – 12.30: Ing. Quintilio Napoleoni

- Metodi all'equilibrio limite
- Metodo degli spostamenti
- Analisi agli elementi finiti

POMERIGGIO:

Ore 14.00 – 17.00 : Ing. Quintilio Napoleoni, Dott. Massimo Comedini

- Presentazione di software di calcolo per dimensionamento delle terre rinforzate.

SERA:

Ore 20.00 : Brevi presentazioni da parti di rappresentanti di ditte produttrici di materiali

per le terre rinforzate

Ore 22.00 : Chiusura

3° giorno: Giovedì 08 giugno 2006

MATTINA :

Ore 9.00 – 12.30: Dott. Massimo Comedini, Ing. Quintilio Napoleoni

- Esercitazioni: dimensionamento delle strutture

POMERIGGIO:

Ore 14.00 – 17.00 : Dott. Massimo Comedini:, Ing. Quintilio Napoleoni

- Soluzioni di alcuni problemi

4° giorno: Venerdì 09 giugno 2006

Visita a terre rinforzate: esempi di buona e cattiva realizzazione

DOCENTI

Dott. Massimo Comedini

Prof. Rosario Giuffrè

Dott. Quintilio Napoleoni

Dott. Fabio Palmeri

Dott. Giuliano Sauli

E' prevista la partecipazione di:

- Prof. Rosario Giuffrè – Presidente Centro per lo Sviluppo Sostenibile - SVISO
Prorettore dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria

INFORMATIVA AI SENSI DEL CODICE IN MATERIA DI PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI (D. Lgs. n. 196/2003).

Gentile CLIENTE,

La informiamo che, ai sensi dell'art. 13 del codice in materia di protezione dei dati personali (D. Lgs. n. 196/2003) recante disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali, Tecnovia S.r.l. procederà al trattamento dei dati personali da Lei forniti nel rispetto della citata normativa. Il titolare del trattamento è Tecnovia S.r.l. presso la sede amministrativa di via Verona 22, 39100 in Bolzano (BZ).

I dati personali da Lei forniti sono raccolti con modalità telematiche e trattati, anche con l'ausilio di mezzi elettronici o comunque automatizzati direttamente per le seguenti finalità:

- finalità connesse alla gestione dell'iscrizione ai corsi. In mancanza del consenso, l'iscrizione non potrà essere effettuata;
- finalità statistiche, invio di materiale pubblicitario, anche mediante l'utilizzo della posta elettronica. In mancanza di tale consenso l'iscrizione potrà essere ugualmente effettuata.

Lei ha il diritto in qualsiasi momento e del tutto gratuitamente a esercitare quanto previsto dagli artt. 7, 9 e 10 del codice in materia di protezione dei dati personali (D. Lgs. n. 196/2003).

Per esercitare i diritti previsti dagli artt. 7, 9 e 10 del codice in materia di protezione dei dati personali (D. Lgs. n. 196/2003) dovrà scrivere a Tecnovia S.r.l., via Verona 22, 39100 Bolzano (BZ) o all'indirizzo e-mail privacy@tecnovia.it all'attenzione del Responsabile del trattamento dei dati personali (Security Administrator).

Consenso

Ai sensi degli articoli 13 e 23 del D. Lgs. 196/2003, dichiaro di aver preso visione dell'informativa relativa al trattamento dei miei dati ed esprimo il consenso al trattamento degli stessi da parte di Tecnovia S.r.l per lo svolgimento dei servizi connessi alla gestione dell'iscrizione ai corsi. Acconsento inoltre alla comunicazione dei miei dati ai terzi di cui sopra esclusivamente per le finalità sopra precisate. In caso di mancato consenso, Tecnovia S.r.l. non potrà svolgere il servizio alla gestione dell'iscrizione ai corsi.

Firma-----

Presto inoltre il consenso al trattamento dei miei dati da parte di Tecnovia S.r.l. per l'invio, anche mediante l'utilizzo della posta elettronica, di materiale pubblicitario, promozionale ed informativo, di prodotti e/o servizi e per finalità statistiche e promozionali. In caso di mancato consenso, sarà comunque possibile l'iscrizione ai corsi.