

Corso di aggiornamento

**L'APPLICAZIONE DELL'ANALISI DI RISCHIO
NELLA BONIFICA DEI SITI INQUINATI**

Torino, 24 – 25 – 26 ottobre 2007

Responsabile Scientifico e Coordinatore: Prof. Antonio Di Molfetta

PROGRAMMA

Mercoledì 24 ottobre

Mattina

- Concetti generali inerenti l'applicazione dell'analisi di rischio nella bonifica dei siti inquinati
- Il contesto normativo vigente in materia di bonifiche
- Procedure amministrative necessarie per l'approvazione dei progetti di bonifica che implicano l'impiego dell'analisi di rischio

Docente: Dott. Gian Luigi Soldi (Provincia di Torino)

Pomeriggio

- Definizione del modello concettuale del sito inquinato
- Caratterizzazione siti contaminati e determinazione di alcuni parametri necessari per l'elaborazione dell'analisi di rischio
- Concetti generali inerenti la migrazione degli inquinanti nelle matrici ambientali

Docente: Ing. Rajandrea Sethi (Politecnico di Torino)

Giovedì 25 ottobre

Mattina

- Dallo standard ASTM RBCA ad oggi: relazioni analitiche per l'applicazione dell'analisi di rischio

Docente: Ing. Pamela Marescalco (Politecnico di Torino)

Pomeriggio

- Le linee guida APAT per l'applicazione dell'analisi di rischio
- Descrizione generale dei software disponibili per l'analisi di rischio (RBCA tool kit, RISC, Giuditta)

Docente: Ing. Natasa Lazovic (Golder Associates)

Venerdì 26 ottobre

Intera giornata

- Applicazione dei software disponibili (RBCA tool kit, RISC, Giuditta) a casi pratici, in aula informatizzata

Docenti: Ing. Paolo Berutti, Ing. Natasa Lazovic (Golder Associates)

Con il patrocinio di



INFORMAZIONI GENERALI

Sede e Orari

Il Corso sarà tenuto presso la sede Golder Associates s.r.l., Via Antonio Banfo, 43 – 10155 Torino.

Le lezioni, in lingua italiana, avranno i seguenti orari: 9 – 13, 14 – 18.

Docenti

Responsabile e Coordinatore: Prof. Antonio Di Molfetta, Politecnico di Torino

I docenti sono selezionati nell'ambito di esperti in materia, provenienti dal Politecnico di Torino, dalla Golder Associates s.r.l., dalla Provincia di Torino e dall'ARPA Piemonte.

Iscrizioni

Le iscrizioni vanno effettuate entro il 25 settembre 2007, inviando la scheda allegata, compilata in ogni sua parte ed accompagnata dal relativo pagamento o da copia del bonifico bancario effettuato.

Si rammenta l'opportunità di prevedere con buon anticipo la partecipazione, soprattutto per coloro che hanno necessità di prenotare una sistemazione alberghiera per la durata del corso.

La quota di iscrizione comprende il materiale didattico ed i pasti per i tre giorni di durata del Corso.

Il numero dei posti disponibili è limitato; le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo.

Al termine del Corso sarà rilasciato un Attestato di frequenza.

Segreteria

GEAM – Associazione Georisorse e Ambiente
c/o DITAG – Politecnico di Torino
C.so Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino
Tel. 011.5647681; Fax 011.5647689
e-mail: geam@polito.it

Corso di aggiornamento

**L'APPLICAZIONE DELL'ANALISI DI RISCHIO
NELLA BONIFICA DEI SITI INQUINATI
Torino, 24 - 25 - 26 ottobre 2007**

SCHEMA DI ISCRIZIONE

(da inviare entro il 25 settembre 2007)

Cognome _____

Nome _____

Ente di appartenenza _____

Via _____

CAP _____ Città _____

E-mail _____ Fax _____

Tel. _____ Cell. _____

Quote di iscrizione Socio GEAM € 600,00 + IVA 20% = € 720,00

Non Socio € 800,00 + IVA 20% = € 960,00

Si effettua versamento di €

allegando assegno n. _____
della Banca _____

tramite bonifico bancario a favore di GEAM - Associazione Georisorse e Ambiente
c/o UniCredit Banca - Agenzia Torino D'Ovidio
c.c. n. 000002551068 CAB 01160 ABI 02008 CIN H PAESE IT CIN EUR 45

Emettere fattura intestata a:

Nome e Cognome/Ente _____

Indirizzo _____

C.A.P. _____ Città _____

C.F.e Part. I.V.A. _____

Ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/00 e del D.Lgs. 196/2003 vi autorizzo al trattamento dei dati personali e sensibili sopra riportati per l'organizzazione del Corso e per future comunicazioni.

Data _____ firma _____