

SCHEDA D'ISCRIZIONE CONVEGNO
LA GESTIONE DEI RIFIUTI NELL'ATTIVITA' DI CANTIERE
e DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO
30 MAGGIO 2011 c/o ASSISTEDIL

Il sottoscritto _____

titolare/responsabile per l'Ente/Ditta

RAGIONE SOCIALE _____

INDIRIZZO _____ N° _____

CAP _____ CITTA' _____ Prov _____

Tel _____ / _____ Fax _____ / _____

E-mail _____

CHIEDE

di poter partecipare al convegno

ai fini organizzativi è importante che selezionate con una X la vs. adesione secondo le indicazioni riportate

- adesione solo per l'incontro del mattino
- adesione solo per l'incontro del pomeriggio
- adesione per l'intera giornata; a chi invierà adesione per l'intera giornata verrà offerto il buffet lunch

Informazione necessaria ai fini del rilascio dell'attestato:

è iscritto al Collegio dei Geometri? SI NO

Data

FIRMA

Tutela della privacy, D.lgs. 196/2003. Informativa e richiesta di consenso.

Polistudio S.p.A. in conformità di quanto espresso dall'art. 13, informa che i dati raccolti con la presente scheda saranno trattati per adempimenti di legge, connessi a norme civilistiche, fiscali e contabili; gestione amministrativa del rapporto; adempimento degli obblighi contrattuali, gestione degli archivi; gestione della corrispondenza e dei fax; finalità di marketing operativo e strategico. I dati saranno trattati dal personale di Polistudio S.p.A. su supporti cartacei e informatici e potranno anche essere comunicati a soggetti esterni che hanno con Polistudio S.p.A. rapporti di collaborazione. Il conferimento dei dati è obbligatorio per l'assolvimento degli obblighi di legge e/o contrattuali; l'eventuale rifiuto a fornire tali dati comporterà la mancata prosecuzione del rapporto. Titolare e responsabile dei trattamenti è Polistudio S.p.A., nella persona del Sig. Roberto Silvestrini.

Firma per rilascio del consenso _____



organizzano il convegno

Moderatore Franco Berti – direttore Cassa Edile Polesana



LA GESTIONE DEI RIFIUTI
NELL'ATTIVITA' DI CANTIERE
e
DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

30 maggio 2011

Il convegno si terrà presso:

POLITECNICO DELLE COSTRUZIONI - ASSISTEDIL
Viale del lavoro 5 Rovigo (RO)

in collaborazione con



Presentazione

La corretta gestione dei rifiuti prodotti dal settore edile ha conosciuto diverse difficoltà interpretative ed operative, dovute anche alle continue modifiche normative del D.Lgs. n. 152/2006, l'ultima delle quali avvenuta lo scorso dicembre con il Decreto n.205/2010.

In particolare esistono ancora molti dubbi in merito ai casi nei quali è prevista l'applicazione del SISTRI (Sistema informatico di rintracciabilità dei rifiuti) anche per i rifiuti generati presso un cantiere edile.

La sessione mattutina pertanto si propone di chiarire quali sono gli obblighi derivanti dalla gestione dei rifiuti in cantiere, distinguendo tra le diverse casistiche che possono verosimilmente verificarsi e i relativi adempimenti.

Un altro argomento di grande interesse nell'ambito della gestione ambientale di un cantiere è costituito dalla gestione delle terre e rocce da scavo.

La possibilità di escludere le terre e rocce da scavo dalla normativa sui rifiuti consente infatti, oltre alla semplificazione in termini amministrativi e documentali, anche un risparmio economico per quanto concerne la scelta della loro destinazione finale che potrà essere un altro cantiere idoneo anziché una discarica per inerti.

Tale possibilità, per poter essere attuata, deve essere valutata sin dalla fase progettuale del cantiere, mediante l'inserimento delle opportune informazioni nella documentazione che il progettista presenta alle Amministrazioni pubbliche nell'ambito dei procedimenti di DIA, permesso a costruire o valutazione di impatto ambientale

Destinatari

Progettisti, imprese committenti e appaltatrici, Enti Pubblici, Consulenti, Laboratori analitici, impianti di stoccaggio e trattamento.

COME CI SI ISCRIVE

Inviando il presente modulo, oppure la scheda disponibile in internet sul sito www.polistudio.it a:

POLISTUDIO S.p.A. Tel. 0425.478000 - Fax 0425.476874 - e-mail: info@polistudio.it

La partecipazione è GRATUITA

L'adesione deve essere trasmessa entro il **25/05/2011**

A coloro che parteciperanno all'intera giornata sarà offerto il buffet lunch

Crediti formativi

Per gli Iscritti al Collegio dei Geometri **il convegno è da ritenersi evento formativo** come definito dall'art. 3 del Regolamento Formazione Professionale Continua e, pertanto, la partecipazione all'evento comporta per i Geometri iscritti all'Albo l'acquisizione dei relativi CFP di cui all'art. 5 del RFC; approvato dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati in data 10/11/2009.

Segreteria organizzativa

POLISTUDIO S.p.A. Società di Ingegneria

tel. 0425/47.8000 fax 0425/47.68.74 e-mail: info@polistudio.it

<http://www.polistudio.it> referente: Monica Calzavarini



Programma

Moderatore *Franco Berti* – direttore Cassa Edile Polesana

Mattino

- 9.15 **Registrazione dei partecipanti**
- 9.30 **Introduzione** *ing Davide Biasco* - Polistudio SpA
- 9.40 **La nuova disciplina di gestione dei rifiuti applicata all'attività di cantiere**
Dott. Luca Passadore – AVIRI
- 11.00 **L'identificazione dei rifiuti di cantiere: caratterizzazione, deposito temporaneo, trasporto, recupero o smaltimento**
ing. Alessandra Libralon – Polistudio SpA
- 11.30 **Soluzioni operative per le imprese di costruzioni**
ing Luca Milani - Studio ing. Milani
- 12.00 **Dibattito**
- 13.00 **Conclusione prima parte dei lavori**

Buffet lunch

offerto ai partecipanti che hanno dato adesione per l'intera giornata convegnistica

Pomeriggio

- 13.45 **Registrazione dei partecipanti** solo per adesioni del pomeriggio
- 14.00 **Terre e rocce da scavo: rifiuto o sottoprodotto? Adempimenti per le imprese, funzioni dei progettisti e delle PPA – Le condizioni per l'esonero dalla normativa dei rifiuti"**
Ing. Alessandra Libralon – Polistudio SpA
- 14.45 **Gli adempimenti nel caso di siti contaminati**
Dott.ssa Silvia Moretto – ARPAV
- 15.15 **La gestione delle terre e rocce da scavo come rifiuti: aspetti operativi relativi al loro trattamento ed ai successivi possibili impieghi**
Dott. Lorenzo Pedron – Bugno Luciano Srl
- 15.45 **Campionamento ed analisi di terre e rocce da scavo: i decreti regionali e la norma nazionale – campionamento e scelta dei parametri di analisi**
Dott. Marcello Baldi - TPS Labs srl
- 16.15 **Soluzioni operative per le imprese di costruzioni -**
ing. Davide Biasco – Polistudio SpA
- 16.30 **Dibattito**
- 17.00 **Conclusione dei lavori**