



CORSO LA GESTIONE DEI RIFIUTI IN EDILIZIA



COLLEGIO DEI GEOMETRI
E DEI GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI ISERNIA



GIOVEDI' 25 MAGGIO 2017

**SALA GIALLA PROVINCIA DI ISERNIA
VIA G. BERTA - ISERNIA**





LA GESTIONE DEI RIFIUTI IN EDILIZIA



PRESENTAZIONE

Il Corso è un'occasione di formazione/aggiornamento sul tema della gestione dei rifiuti anche alla luce delle più recenti novità del panorama legislativo, nonché di approfondimento delle problematiche che ne scaturiscono.

Pertanto, si propone di fornire un quadro quanto più possibile completo ed aggiornato sulla gestione dei rifiuti nelle attività produttive, analizzando tutti gli obblighi e adempimenti e le difficoltà interpretative del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i.

Il corso fornisce una completa e aggiornata analisi degli aspetti che attengono alla gestione rifiuti, affrontando anche la problematica della gestione delle terre e rocce da scavo, sia in fase progettuale che esecutiva, alla luce degli art. 184 e 185 del decreto D. Lgs. 152/2006.

Ampio risalto verrà dato all'aspetto giuridico della materia in termini di obblighi, responsabilità e competenze del soggetto e delle Imprese, nonché alle procedure istruttorie per l'ottenimento delle autorizzazioni necessarie ai fini della gestione dei rifiuti, sia in procedura semplificata che in procedura ordinaria.

Il corso in questione si prefigge di informare, formare e responsabilizzare i fruitori in merito a una corretta gestione dei rifiuti sia amministrativa che logistica. Infatti, tale compito il più delle volte è percepito dai produttori di "rifiuti speciali" come un aggravio del carico di lavoro e un ulteriore burocratizzazione delle già difficili procedure operative.



PROGRAMMA

1^a lezione.

Quadro normativo italiano: storico legislativo e norme attuali.

- Il D. Lgs. 152/2006 "Testo Unico Ambientale".

Definizione di rifiuto e ulteriori definizioni ai fini del controllo ambientale.

- Rifiuti non pericolosi, Rifiuti pericolosi, Rifiuti speciali e urbani.

Definizione di produttore e detentore.

Adempimenti in cantiere nella gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione.

2^a lezione.

Normativa e gestione operativa delle terre e rocce da scavo.

- D.M. 10/08/2012 n. 161.
- Art. 41bis Legge 09/08/2013 n. 98 (Decreto del Fare).
- Modulistica ARPAC, riutilizzo in sito, disciplina dei sottoprodotti.

Gestione operativa dei rifiuti da costruzione e demolizione nei cantieri edili.

- Tipologie di rifiuto e specifiche modalità gestionali.



LA GESTIONE DEI RIFIUTI IN EDILIZIA



- Modalità di campionamento dei rifiuti ai fini della caratterizzazione analitica.
- Gestione degli impianti mobili in cantiere e relativi adempimenti.

La demolizione selettiva

- Allegato A alla Dgr n. 1773 del 28 agosto 2012 (Veneto).

Il materiale riciclato

- Allegato C della Circolare Ministeriale 15 luglio 2005, n. UL/2005/5205.

3^a lezione.

La gestione dei rifiuti: amministrativa e pratica.

- Il Registro di carico e scarico.
- Compilazione formulario - Trasporto con FIR.
- Individuazione trasportatori – Autotrasporto (limiti e autorizzazioni).
- Individuazione impianti di recupero e smaltimento.

Il SISTRI: le novità in materia di tracciabilità dei rifiuti – obblighi e sanzioni.

- Come cambia il sistema di controllo della rintracciabilità dei rifiuti.

4^a lezione.

L'autorizzazione unica per impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti

- Art. 208 del D.lgs 152/06 e s.m.i., comma 6 - Conferenza dei servizi ... visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali, ... variante allo strumento urbanistico ... dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità dei lavori...

L'Autorizzazione Unica Ambientale

- Decreto del Presidente della Repubblica 13 marzo 2013, n.59

La gestione operativa dei centri di recupero R3-R4-R5, messa in riserva R13 e deposito preliminare D15, attività preventive sui rifiuti R12.

5^a lezione.

I rifiuti speciali pericolosi in cantiere (amianto).

- Perizie di controllo e procedure di bonifica, valutazione dei rischi e attività di rimozione semplificate. Tecniche di campionamento e monitoraggio.





LA GESTIONE DEI RIFIUTI IN EDILIZIA



20 ore

SEDE E CALENDARIO

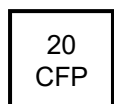
Il Corso, della durata complessiva di 20 ore, si svolgerà presso la Sala Gialla della Provincia di Isernia, sita in via Giovanni Berta - Isernia, a partire dal giorno **Giovedì 25 Maggio 2017**, secondo il seguente calendario:

| | | |
|------------------|--------------------------|------------------------------------|
| Lezione 1 | giovedì 25 Maggio 2017 | dalle ore 10.00 alle 14.00 – 4 ore |
| Lezione 2 | venerdì 26 Maggio 2017 | dalle ore 15.00 alle 19.00 – 4 ore |
| Lezione 3 | mercoledì 31 Maggio 2017 | dalle ore 15.00 alle 19.00 – 4 ore |
| Lezione 4 | giovedì 1 Giugno 2017 | dalle ore 15.00 alle 19.00 – 4 ore |
| Lezione 5 | lunedì 5 Giugno 2017 | dalle ore 15.00 alle 19.00 – 4 ore |



CORPO DOCENTE

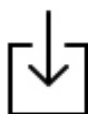
Ing. Alessandro Scovotto - libero professionista – Esperto in tematiche ambientali.



20
CFP

CREDITI FORMATIVI

Il Collegio dei Geometri della Provincia di Isernia, ha inoltrato richiesta al CNG per l'attribuzione dei crediti formativi come previsto dal Regolamento per la Formazione Professionale Continua, pertanto ai partecipanti al corso regolarmente iscritti al Collegio verranno riconosciuti n. 20 crediti formativi professionali (CFP).



MATERIALE DIDATTICO

Come supporto all'attività didattica in aula sarà possibile scaricare direttamente on-line dal sito di Teknoinforma le dispense dei relatori in formato PDF. Ad inizio corso saranno fornite ai discenti, attraverso invio e-mail, le password di accesso all'area download.



QUOTA DI PARTECIPAZIONE

La quota di partecipazione è pari ad **€ 160,00 (centosessanta/00)** da versare nel seguente modo:

- € 80,00 entro l'inizio del Corso;
- € 80,00 entro la fine del Corso.

resta aperta la possibilità di pagamento in unica soluzione all'atto dell'iscrizione.

Le modalità di pagamento sono:

- bonifico bancario a favore di Collegio Geometri Isernia – via G. Berta, 76 – 86170 ISERNIA
IBAN: **IT 65 P 03111 15600 00000001406 - UBI Banca - Filiale di Isernia**
- in contanti presso la Segreteria del Collegio.



LA GESTIONE DEI RIFIUTI IN EDILIZIA



MODALITA' ISCRIZIONE

Le iscrizioni saranno raccolte in **ordine cronologico di acquisizione** dell'anzidetta documentazione, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

Il corso è a numero chiuso, sarà consentita la partecipazione ad un numero massimo di **60 partecipanti**.

Teknoinforma si impegna ad erogare il corso di formazione al raggiungimento del numero minimo di partecipanti previsto in **25 partecipanti**.

Teknoinforma potrà eventualmente prorogare il termine di scadenza per la presentazione delle iscrizioni qualora non si raggiunga il numero minimo di partecipanti postecipando, di conseguenza, la data di inizio corso.

Qualora il corso non dovesse essere attivato per qualsiasi ragione, incluso il mancato raggiungimento del numero minimo di partecipanti, la quota versata sarà interamente restituita.



CONTATTI

Per info e contatti rivolgersi a

Collegio Geometri della Provincia di Isernia:

 0865 412541  0865 404001 @ info@collegio-geometri-is.it

Teknoinforma – via Vincenzo Sica, 39 – 84125 Salerno.

 089 2961953  089 8424400 @ segreteria@teknoinforma.com