



TITOLO: GESTIONE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO

Data: 16-25-30 giugno 2020

Referente Organizzativo: Dott.ssa Geol. Elisa Livi

Relatori: Dott. Geol. Michele Sani, Avv. Agostino Zanelli Quarantini

Costo: 35,00 euro (esente iva art. 10, comma 1, DPR. 633/1972 al n. 20)

NOVITA': è possibile effettuare il pagamento con c/c direttamente dal sito della Fondazione

Sede: CORSO ONLINE sulla piattaforma GOTOWEBINAR.

Crediti APC richiesti (*): 7

(*):l'attribuzione dei crediti APC è decisa dall'OGT e validata dalla Commissione APC nazionale. E' possibile che venga attribuito un numero di crediti diverso da quello richiesto.

Numero massimo corsisti: 150

PROGRAMMA

I Modulo - 16 giugno 2020 ore 15.00-17.20

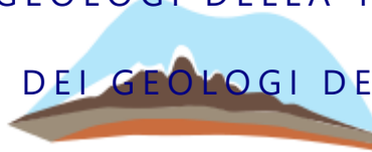
Riutilizzo delle T&R in situ

- Considerazioni introduttive. Il quadro delle fonti
- Scenari di gestione e norme applicabili: rifiuto, non rifiuto, sottoprodotto, "End of Waste" a seguito del recepimento della Direttiva 2008/98/CE
- Il riutilizzo in situ: l'art. 185, comma 1, lett. c) del D.Lgs. 152/2006. Condizioni di applicazione: suolo scavato non contaminato e riutilizzato in situ allo stato naturale ai fini di costruzione
- Ambito di applicazione oggettivo: le controverse nozioni di "sito di produzione", di "stato naturale" e di "attività di costruzione"
- L'accertamento della "non contaminazione". L'art. 24 del D.P.R. 120/2017 e l'Allegato 4
- Casi particolari: valori di fondo naturale, terre contenenti amianto, opere sottoposte a VIA

II Modulo - 25 giugno 2020 ore 15.00-17.20

Gestione delle T&R come sottoprodotti

- Rifiuti, residui di produzione, sottoprodotti. Dalla decisioni della Corte di giustizia all'art. 184 bis del D.Lgs. 152/2006.
- Il regolamento di cui al D.P.R. 120/2017. Genesi e struttura
- Trattamento e normale pratica industriale
- Cantieri di grandi dimensioni, cantieri di piccole dimensioni e cantieri di grandi dimensioni sottoposti a VIA o AIA. Tre regimi differenti?
- Cantieri sottoposti a VIA e AIA. Il Piano di utilizzo: iter procedimentale e norme applicabili
- Cantieri non sottoposti a VIA e AIA: la dichiarazione di utilizzo: norme applicabili
- Gli allegati: le norme tecniche su campionamento, caratterizzazione, analisi
- Casi particolari: valori di fondo naturale, terre contenenti amianto, terre prodotte in un sito oggetto di bonifica



III Modulo - 30 giugno 2020 ore 15.00-17.20

Gestione delle T&R come rifiuti

- Le Terre e rocce da scavo rifiuti. Fonti normative. Recupero e smaltimento
- Il deposito temporaneo
- L'utilizzo nei siti di bonifica. Coordinamento con le disposizioni di settore
- I riporti: chiarimenti ministeriali e questioni aperte
- La Cessazione della qualifica di rifiuto (End of Waste). A che punto siamo. Il nuovo art. 184 ter e il recepimento della Direttiva sull'economia circolare

Modalità di iscrizione e accesso:

L'iscrizione è effettuabile solamente attraverso la registrazione sul sito della Fondazione dei Geologi della Toscana (<https://fondazione.geologitoscana.it/>).

Prima dell'inizio del corso verrà inviato dalla Segreteria il link di collegamento all'aula virtuale per l'accesso al corso.

Modalità di interazione:

I quesiti potranno essere posti nel corso del webinar, utilizzando la chat disponibile sulla piattaforma. Al termine di ogni modulo sarà dedicato lo spazio per la risposta ai quesiti posti.