

2^a EDIZIONE DEL CORSO

La gestione delle terre e rocce da scavo alla luce della normativa cogente



13 e 20 novembre 2014 dalle ore 15.00 alle ore 18.30

Sede del corso: ARPA Piemonte Via Pio VII n.9 – Torino

Presentazione/introduzione del corso

Rifiuti o sottoprodotti? Piani di utilizzo, piani di accertamento, analisi, relazioni, autodichiarazioni... Come muoversi correttamente nell'insieme delle norme che regolamentano la gestione delle terre e rocce da scavo all'interno e all'esterno del cantiere. Quale ruolo riveste l'ARPA nell'attuazione del DM 161/2012 e degli articoli 41 e 41bis del dl n° 69/2013 convertito nella legge 98/2013. Questi sono i temi affrontati nel Corso di aggiornamento con lo scopo di fornire indicazioni tecniche agli operatori di settore e favorire il confronto sull'applicazione di un insieme di norme complesso e di non semplice applicazione.

Obiettivi

Far conoscere ruolo e funzioni di ARPA nella gestione delle terre e rocce da scavo e favorire un confronto sull'applicazione della normativa

Programma:

1° Lezione

- 15,00-15,15 Registrazione partecipanti e presentazione del corso (Barberis R.)
- 15,15-16,00 Terre e rocce da scavo: rifiuti o sottoprodotti? (Barberis R.)
- 16,00-17,15 La gestione delle terre e rocce come sottoprodotti: il DM 161/2012 e DL 69/2013 (Barberis R.)
- 17,15-18,30 Il DM 161/2012: principali aspetti tecnici e compiti dell'Arpa (Di Tonno M.)

2° Lezione

- 15,00-16,00 L'art. 41bis del DL 69/2013: l'autodichiarazione (Barberis R./DiTonno M.)
- 16,00-17,30 Le terre e rocce gestite nel sito e il problema dei materiali di riporto (Di Tonno M.)
- 17,30-18,15 Il fondo naturale e la gestione dei superamenti tabellari (Fabietti Gabriele)
- 18,15-18,30 Confronto/dibattito (Barberis R./DiTonno M./Fabietti G.)

Docenti:

Dr. Renzo Barberis (Area Funzionale Tecnica – ARPA Piemonte)
Ing. Maurizio Di Tonno (Geologia e dissesto – ARPA Piemonte)
Dr. Gabriele Fabietti (Geologia e dissesto – ARPA Piemonte)