

## Seminario di aggiornamento

*Accreditato al Consiglio Nazionale degli Ingegneri (6 CFP)*

*Accreditato dal Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori (6 CFP)*

*6 CFP per i Geologi come da Regolamento APC - Articolo 7 Comma 10 del Bollettino Ufficiale della Giustizia*

*E' stato richiesto l'accreditamento all'Ordine degli Avvocati di Firenze*

*E' stato richiesto l'accreditamento al Collegio dei Geometri e dei Geometri laureati Provincia di Firenze*

**Mercoledì 27 settembre 2017**

Orario 09.30 – 13.30 / 14.30 – 16.30

## **LA GESTIONE DEI MATERIALI DA SCAVO**

***Il punto della situazione a seguito del nuovo D.P.R. n. 120/2017***

Relatori:

**Avv. Agostino Zanelli Quarantini,**

*Amministrativista del Foro di Firenze*

**Dr. Geologo Michele Sani,**

*Geologo e Perito Industriale con indirizzo Industria Mineraria*

**Firenze, sede Ti Forma - Via Giovanni Paisiello 8**

## DESTINATARI

Il seminario è rivolto ai Responsabili ed operatori degli Uffici: Ambiente - Lavori Pubblici - Edilizia - Urbanistica, oltre che ai Liberi Professionisti.

## OBIETTIVI

La disciplina sulla gestione dei materiali da scavo è in continua evoluzione. Nel giugno scorso il Presidente della Repubblica ha firmato il DPR contenente un nuovo schema di regolamento, in attuazione dell'art. 8 del cosiddetto decreto "sblocca Italia" (D.L. 133/2014) che, nelle intenzioni del Legislatore, coordina e semplifica il coacervo di disposizioni normative stratificatesi in materia di gestione dei materiali da scavo. Il seminario si propone di individuare, alla luce del nuovo DPR n. 120/2017, lo "statuto giuridico" dei materiali da scavo onde far emergere, da una prospettiva pragmatica, il sistema di regole effettivamente cogenti e applicabili per il riutilizzo / recupero di tali materiali nei diversi scenari prospettabili.

## PROGRAMMA

- Le terre e rocce da scavo tra rifiuto, non rifiuto, sottoprodotto e "End of Waste"
- Il difficile travaglio del riutilizzo dei materiali da scavo come sottoprodotti: dal D.M. 161/2012 all'art. 41 bis. Problemi applicativi e responsabilità
- Lo schema di regolamento approvato il 14 luglio 2016. Genesi e struttura del Regolamento alla luce delle modifiche e dell'approvazione dello schema di regolamento del 19 maggio 2017 e la firma del Presidente della Repubblica
- Il campo di applicazione temporale e norme transitorie
- Il campo di applicazione oggettivo, esclusioni e principali definizioni: cosa cambia
- Terre e rocce da scavo come sottoprodotti. Deposito intermedio, trasporto e dichiarazione di avvenuto utilizzo. Disposizioni applicabili
- Terre e rocce prodotte in cantieri di grandi dimensioni sottoposti a VIA e AIA. Il Piano di utilizzo: norme applicabili
- Terre e rocce prodotte in cantieri di grandi dimensioni e terre e rocce prodotte in cantieri di piccole dimensioni non sottoposti a VIA e AIA. La dichiarazione di utilizzo: norme applicabili
- L'utilizzo come rifiuti. Norme sul deposito temporaneo
- Riutilizzo in situ ed esclusione della disciplina sui rifiuti
- Utilizzo nei siti di bonifica
- Campionamento e caratterizzazione. Gli allegati tecnici. Modulistica

La parte finale sarà dedicata all'**analisi dei quesiti dei partecipanti**, i quali potranno far pervenire alla Segreteria Organizzativa – almeno una settimana prima della data di svolgimento del seminario - domande formulate in maniera sintetica, attinenti al programma promosso e non di tipo puramente consulenziale.