

*Programma 2026*

# TERRE E ROCCE DA SCAVO

**Corso di aggiornamento professionale online**

CFP per ingegneri in corso di valutazione

*Il corso si svolge in modalità remota  
con possibilità di interazione tra docenti e discenti*

*1-2 dicembre 2026*



## PRESENTAZIONE

L'iniziativa offre un aggiornamento sulle nuove disposizioni normative che disciplinano la gestione delle terre e rocce di scavo e che apporteranno ancora una volta novità sulle modalità tecniche e procedurali-amministrative del settore.

Il corso è stato concepito con un taglio estremamente operativo per fornire ai partecipanti indicazioni pratiche su come operare in cantieri nei quali sono prodotti materiali di scavo.

Verranno presentate le situazioni più semplici e comuni di applicazione per poi esaminare quelle più complesse evidenziando gli elementi critici e quelli poco chiari contenuti nella normativa vigente.

## PROGRAMMA

### Martedì 1 dicembre 2026

- |              |  |
|--------------|--|
| <b>13.45</b> | <b>Presentazione del corso</b><br><i>Dott.ssa Olga Chitotti, Fast Ambiente Academy</i>   |
| <b>14.00</b> | <b>Aggiornamenti sul nuovo decreto sulle terre e rocce da scavo</b><br><i>Avv. Federico Peres, Butti Peres Zalin &amp; Partners</i>  |
| <b>15.30</b> | Pausa caffè  |
| <b>15.45</b> | <b>Inquadramento normativo delle diverse situazioni regolamentate dalla normativa vigente</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Evoluzione della normativa sulle terre e rocce da scavo (art. 186 TUA, DM 161/2012, L. 98/2013)</li><li>• Criteri per la definizione delle terre e rocce da scavo in funzione della natura e destinazione</li></ul> <b>Gestione delle terre e rocce da scavo nelle situazioni "ordinarie"</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Criteri per l'inquadramento delle modalità di utilizzo delle terre e rocce da scavo</li><li>• Utilizzo come sottoprodotti in altro sito o in ciclo produttivo</li><li>• Utilizzo nel sito di produzione</li><li>• Dichiarazioni e documenti di trasporto</li></ul> <i>Dott. Adriano Garlato, ARPA Veneto</i> |
| <b>17.45</b> | <b>Intervento in fase di definizione</b><br><i>In attesa di conferma</i>   |
| <b>18.15</b> | Dibattito  |
| <b>18.30</b> | Chiusura della giornata  |

### Mercoledì 2 dicembre 2026

- |              |   |
|--------------|---|
| <b>9.00</b>  | <b>Il soddisfacimento dei requisiti di qualità ambientale delle terre e rocce da scavo</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• I materiali di riporto e il test di cessione</li><li>• Linee guida materiale di riporto siti bonifica di cui a alla Del. SNPA 46/2023</li><li>• La normale pratica industriale</li></ul> <b>Approfondimenti Tematici:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• La gestione delle terre e rocce da scavo nei siti oggetto di bonifica</li><li>• Gestione delle terre e rocce da scavo in opera soggetta a VIA o AIA</li><li>• Gestione delle modifiche e proroghe nell'impiego delle terre e rocce</li></ul> <i>Dott. Matteo Stoico, ARPA Umbria</i> |
| <b>11.00</b> | Pausa caffè   |
| <b>11.15</b> | <b>I requisiti ambientali delle terre e rocce da scavo: CSC e valori di fondo naturale</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il sistema delle verifiche e controlli</li><li>• Modalità di indagine e campionamento delle terre e rocce da scavo</li></ul> <i>Dott. Adriano Garlato, ARPA Veneto</i>   |
| <b>12.45</b> | Dibattito   |
| <b>13.15</b> | Chiusura della giornata   |

## INFORMAZIONI GENERALI

---

### Modalità di partecipazione

L'intero corso si svolge online in modalità sincrona, su piattaforma **ZOOM**, con possibilità di interazione tra docenti e discenti.

### Quote di partecipazione

- ◆ € 250,00 + Iva 22% per iscrizioni saldate entro il 17/11/2026
- ◆ € 300,00 + Iva 22% per iscrizioni saldate dopo il 17/11/2026
- ◆ € 125,00 + Iva 22% per studenti o neolaureati (1 anno dalla data di laurea) (posti limitati).

**20% di sconto per i Soci delle Associazioni Federate FAST, in regola con la quota associativa dell'anno in corso**

### Sconti per iscrizioni multiple:

- ◆ 10% sull'importo complessivo per 2 iscrizioni
- ◆ 15% sull'importo complessivo per 3/4/5 iscrizioni
- ◆ 1 gratuità ogni 6 iscrizioni (la sesta iscrizione è gratuita)

Lo sconto viene applicato se la quota viene versata entro la data di inizio del corso.

### Modalità di pagamento

Il pagamento della quota può essere effettuato tramite bonifico presso:

**INTESA SANPAOLO IBAN IT 39 J 03069 09606 100000069351 BIC BCITITMM**

Beneficiario: FAST - Partita IVA: 00916540156

La quota comprende la partecipazione al corso online e il materiale messo a disposizione dai docenti.

### Modalità di iscrizione

Le iscrizioni devono essere effettuate mediante la compilazione della [scheda di registrazione](#) disponibile sul sito [www.fast.mi.it/Fast Ambiente Academy](http://www.fast.mi.it/Fast Ambiente Academy) e vengono accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili.

### Rinunce

In caso di eventuali rinunce non pervenute per iscritto entro 5 giorni dall'inizio del corso, viene addebitata e/o trattenuta l'intera quota di partecipazione.

La FAST si riserva la facoltà di annullare l'iniziativa o di modificarne il programma, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti.

### Per ulteriori informazioni



[www.fast.mi.it](http://www.fast.mi.it)

Responsabile FAST Ambiente Academy:

dott.ssa Olga Chitotti: ☎ 02 77790 318 - ✉ [olga.chitotti@fast.mi.it](mailto:olga.chitotti@fast.mi.it)

Segreteria: ☎ 02 77790 308 - ✉ [segreteria.ambiente@fast.mi.it](mailto:segreteria.ambiente@fast.mi.it)

Amministrazione: ☎ 02 77790 320 - ✉ [laura.sangalli@fast.mi.it](mailto:laura.sangalli@fast.mi.it)

### Prossimi corsi

