



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA



CONVEGNO

Terre e rocce da scavo: dal campionamento al dato analitico, definizione delle criticità

Firenze, 19 giugno 2019

**Aula Magna ~ Università degli Studi di Firenze
Piazza San Marco 4**

Moderatore: Dott.Geol.Simone Frosini

08:30-09:00 *Registrazione partecipanti*

09:00-9:30 *Saluti istituzionali*

9:30-10.30 *La gestione delle terre e rocce da scavo secondo il D.P.R. 120/2017*

Dott.Geol.MICHELE SANI (libero professionista)

10.30-11.00 *La gestione delle terre e rocce da scavo secondo il D.P.R. 120/2017: gli allegati (procedure di campionamento e di caratterizzazione chimico-fisiche e accertamento delle qualità ambientali)*

Dott.Geol.FABRIZIO FRANCESCHINI (ARPAT)

11.00-11.30 **Coffee Break**

11.30-12.00 *La gestione delle terre e rocce da scavo secondo il D.P.R. 120/2017: indirizzi SNPA per l'applicazione della norma*

Dott.Geol.ALBERTO DONI (ARPAT)

12:00-12.30 *Terre e rocce da scavo contenenti amianto presente in affioramenti geologici naturali: tipologia, metodiche di campionamento e analisi, problematiche di gestione*

Dott.ssa SILVA BUCCI (ARPAT)

Prof. FRANCESCO DI BENEDETTO (DST, Unifi)

12.30-13.00 *Sorgenti e provenienze geogeniche di metalli*

Prof. CLAUDIO NATALI (DST, UNIFI)

13.00-14.30 **Pausa pranzo**

14:30-15:00 *Il ruolo centrale delle banche dati per la definizione dei valori di fondo*

Prof.ssa ANTONELLA BUCCIANTI (DST, UniFI)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DST
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE DELLA TERRA



FONDAZIONE
GEOLOGI
TOSCANA

15.30-16.00 *Terre e rocce da scavo contenenti mercurio*
Prof. ORLANDO VASELLI (DST/UNIFI)
DR. GEOL. DANIELE RAPPUOLI (UNIONE DEI COMUNI AMIATA-VAL D'ORCIA)

16.00-16.30 *Utilizzo degli isotopi, applicazioni pratiche*
Prof. RICCARDO AVANZINELLI (DST UNIFI)

16:30-17:30 **Tavola rotonda**
COORDINATORE: Dott. Geol. Michele Sani
PARTECIPANTI: Dott. Geol. Alberto Doni, Dott. Geol. Fabrizio Franceschini, Dott.ssa Silvia Bucci, Prof. Francesco Di Benedetto, Prof. Claudio Natali, Prof.ssa Antonella Buccianti

ORE 17.30 CHIUSURA DEI LAVORI

EVENTO GRATUITO
PER GEOLOGI VALIDO AI FINI APC