



Presentazione LINEE GUIDA

per la predisposizione di una rete di monitoraggio delle acque sotterranee in sistemi a media e bassa permeabilità in impianti produttivi e interpretazione preliminare dei dati

Lunedì 9 dicembre 2024

ARPAT – Direzione

Via del Ponte alle Mosse 211 Firenze, Aula A

9:15 Registrazione partecipanti

9:45 Saluti

Pietro Rubellini, *Direttore Generale ARPAT*

Marcello Mossa Verre, *Direttore Tecnico ARPAT*

Riccardo Martelli, *Presidente Ordine dei Geologi della Toscana*

Interventi programmati

- Chiara Lapira, *ARPAT, Coordinatrice Commissione Ambiente OGT*. Il percorso delle Linee Guida
- Fabrizio Franceschini, *ARPAT*, prima lettura Chiara delle Linee Guida ed elementi di novità
- Alberto Doni, Stefano Menichetti *ARPAT*, L'applicazione delle linee guida. Casi studio ARPAT
- Massimo Pellegrini, *geologo libero professionista*: La discarica di Casa Sartori, caso studio
- Luca Bocini, *geologo libero professionista*: progettazione di sistemi di monitoraggio della falda superficiale nella zona pisana. Casi studio

12:00 Interventi e discussione

Moderata Pietro Rubellini, *Direttore Generale ARPAT*

L'evento si svolgerà esclusivamente in presenza.

È previsto il rilascio dei crediti APC a cura dell'Ordine dei Geologi.

Il personale ARPAT è tenuto a comunicare l'adesione tramite email a Gabriele Rossi – ARPAT Settore Comunicazione informazione e documentazione tel. 055 3206352 email g.rossi@arpat.toscana.it

*La sala formativa ARPAT ha una capienza massima di 40 persone,
al raggiungimento del numero massimo, saranno chiuse le iscrizioni*