

## **CORSO DI FORMAZIONE AMBIENTALE REALIZZATO DA SISTEMA NAZIONALE DI PROTEZIONE AMBIENTALE LE LINEE GUIDA SNPA PER IL MONITORAGGIO DI AERIFORMI NEI SITI CONTAMINATI**

### **STRUTTURA**

Una prima parte in modalità e-learning asincrona disponibile per un mese.

Una seconda parte di confronto con i docenti in modalità webinar della durata di 4 ore.

Il corso ha una durata stimata complessiva di 28 ore di formazione.

### **DATE**

*Parte e-learning asincrona:* **dal 4 settembre fino alla conclusione del webinar**

*Webinar:* **5 ottobre  
dalle ore 09:30 alle ore 13:30**

Confronto e approfondimento con i docenti sulle Linee Guida SNPA 15, 16 e 17/2018

- Progettazione del monitoraggio di vapori nei siti contaminati.
- Metodiche analitiche per le misure di aeriformi nei siti contaminati.
- Procedura operativa per la valutazione e l'utilizzo dei dati derivanti da misure di gas interstiziali nell'analisi di rischio dei siti contaminati.

Il corso riservato agli associati unem.

**La partecipazione è gratuita, previa iscrizione al seguente link:**

[PER L'ISCRIZIONE  
CLICCARE QUI](#)

### **CONTENUTI DEL CORSO**

#### *Parte e-learning asincrona*

Modulo 1 -  
Progettazione del  
monitoraggio di vapori  
nei siti contaminati.  
Linea Guida SNPA  
15/2018

Modulo 2 – (*Modulo  
facoltativo*) Metodiche  
analitiche per le misure  
di aeriformi nei siti  
contaminati:  
Linea Guida SNPA  
16/2018

Modulo 3 - Procedura  
operativa per la  
valutazione e l'utilizzo  
dei dati derivanti da  
misure di gas  
interstiziali nell'analisi  
di rischio dei siti  
contaminati.  
Linea Guida SNPA  
17/2018

*Webinar*  
delle Linee Guida  
SNPA 15/2018, 16/2018  
e 17/2018