

# SCUOLA ODORI

Confronto sulle metodologie  
delle emissioni odorigene

14, 15, 16 OTTOBRE 2019

Trieste, Sala Tessitori, Piazza Guglielmo Oberdan 5



## 14 OTTOBRE 2019

- 10:30 Registrazione partecipanti
- 11:00 Saluto delle autorità
- 11:30 Caratterizzazione chimica degli odori  
Maurizio Benzo, Osmotech
- 12:00 Modellizzazione sorgente  
Laura Capelli, Politecnico di Milano
- 12:30 Confronto e domande
- 13:00 pausa pranzo
- 14:30 Caso studio: Federico Cangialosi,  
Tecnologia & Ambiente
- 15:00 Caso studio: Ugo Pretto e Pietro  
Barazza, Arpa Veneto
- 15:30 Caso studio: Monica Angelucci, Arpa  
Umbria e Sergio Cozzutto, Arco Solutions
- 16:00 coffee break
- 16:30 Caso studio: Stefano Fornaciari e  
Davide Varini, Arpa Emilia
- 17:00 Tavola rotonda e domande
- 17:30 Chiusura lavori

Moderatore: Antonella Zanello, ARPA FVG

## 15 OTTOBRE 2019

- 10:00 Approfondimento sulle applicazioni  
pratiche della norma UNI EN 13725  
Andrea Rossi, Progress s.r.l.
- 10:30 Le emissioni odorigene nella  
giurisprudenza, focus sull'attuazione  
regionale delle norme del testo unico  
(272bis)  
avv. Marina Zalin, Butti & Partners
- 11:00 coffee break
- 11:30 Normativa sulle pressioni osmogene:  
approcci e riflessione sui criteri di  
accettabilità  
Lucrezia De Gennaro, Lenviros
- 12:00 Maresciallo Maggiore Vitaliano  
Mirarchi del NOE Carabinieri di Udine
- 12:30 Claudio Freddi, Ispettore forestale  
Responsabile del NOAVA – Nucleo  
Operativo Attività Vigilanza Ambientale del  
Corpo forestale regionale
- 13:00 pausa pranzo
- 14:30 I diversi livelli di Software di  
segnalazione e attivazione del sistema di  
campionamento remoto  
Ivano Battaglia, Labservice
- 15:00 Caso studio: Roberta De Maria e  
Clemente Porporato, Arpa Piemonte
- 15:30 Caso studio: Antonio Mazzone, Arpa  
Puglia
- 16:00 coffee break
- 16:30 Caso studio: Magda Brattoli e  
Annalisa Marzocca, Arpa Puglia
- 17:00 Tavola rotonda e domande
- 17:30 Chiusura lavori

Moderatore: Glauco Spanghero,  
Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia

## 16 OTTOBRE 2019

- 10:00 Approfondimento sui fattori emissivi  
e modalità di raccolta dati  
Silvia Rivilli, LOD
- 10:30 Oggettivazione degli odori con FIDOL  
Sabina Licen, Università degli studi di  
Trieste
- 11:00 coffee break
- 11:30 Applicazione e comparazione dei  
metodi di trattamento ed abbattimento  
degli odori  
Tiziano Zarra, Università degli studi di  
Salerno
- 12:00 Caso studio: Ugo Pretto e Francesca  
Mello, Arpa Veneto
- 12:30 Caso studio: Laura Bennati, Arpa  
Lazio
- 13:00 pausa pranzo
- 14:30 Tavola rotonda e domande
- 15:30 Chiusura lavori

Moderatore: Fulvio Stel, ARPA FVG