

PROGRAMMA SEMINARIO

«Approfondimenti tecnici, operativi e normativi su monitoraggio e misure mitigazione emissioni odorigene»

22 OTTOBRE - SEDE CENTRALE Q8 ROMA, VIALE OCEANO INDIANO 13

10.00- 10.15 **Marina Barbanti**, Direttore Unione Petrolifera – Saluti

10.15 – 10.45 **Fausto Sini** e **Maria Virginia Coccia**, Unione Petrolifera Sicurezza e Ambiente–
«Programma seminario e introduzione»

10.45 – 11.05 **Roberto Fiore**, Legal Partner Avvocati- «Normativa sull'impatto olfattivo e interazione con l'impatto sanitario»

11.05 – 11.35 **Silvia Rivilli**, LOD s.r.l. - «Approccio al problema. La quantificazione dell'odore secondo i metodi normati»

11.35 – 11.50 **Riccardo Snidar**, Labiotest S.r.l – «Riduzione della concentrazione di odore: economia e tecnica»

11.50 – 12.20 **Andrea N. Rossi**, Progress S.r.l. – «Odori ed odoranti: accenni alle nuove norme UNI e CEN e come adattare metodi e strategie di monitoraggio e controllo al settore petrolifero»

12.20 – 12.40 **Marco Giorgi**, Consulente ambientale - «Caratterizzazione chimica delle emissioni odorigene: tecniche di indagine e monitoraggi delle emissioni diffuse»

12.40 – 13.10 **Gaetano Battistella**, ISPRA –«Esperienze operative dai controlli sull'esercizio in AIA nazionale»

13.10 – 13.30 **Serena Sironi**, **Politecnico Milano** –«Metodologia utilizzata per il monitoraggio delle emissioni odorigene, in particolare delle Raffinerie, e per la modellazione dell'impatto sulle aree esterne».

BUFFET

14.15 – 14.35 **Seni Francesca, Ambiente S.p.a** «Monitoraggio e controllo emissioni odorigene nei Comuni di Livorno e Collesalvetti»

14.35 – 15.05 **Eni Livorno** – «Esperienze monitoraggio e controllo emissioni odorigene Raffineria di Livorno»

15.05 – 15.35 **Saras** – «Esperienze monitoraggio e controllo emissioni odorigene Raffineria Saras»

15.35 – 16.45 Moderatore: **Donatella Giacometti**, Unione Petrolifera, Responsabile Salute, Sicurezza e Ambiente

Domande ai relatori, discussione e dibattito.

Al seminario saranno presenti rappresentanti ISPRA e MATTM.

16.45 – 17.00 Conclusioni

Coordinamento: **Fausto Sini**