

Gestione delle emissioni in atmosfera, aggiornamenti sulla presenza di sostanze SVHC ed emissioni odorigene

Categoria	Ambiente
Periodo	Da definire
Durata	3 ore
Orario	10.00-13.00
Modalità di svolgimento	modalità aula virtuale
Costo a Partecipante	€ 120,00 + IVA per aziende non associate € 0,00 + IVA per aziende associate
Sconto associati	10 %
Destinatari	Imprenditori, dirigenti, personale aziendale che ricopre ruoli di responsabilità ambientale
Premessa	<p>Il Testo Unico Ambientale, nella parte V, norma la corretta gestione delle emissioni in atmosfera. Il recente aggiornamento attuato con D.lgs. n. 102 del 2020 ha apportato disposizioni integrative e correttive al D.Lgs. 152/2006. Il fine è quello di dare concreta attuazione alla direttiva (UE) 2015/2193 relativa alla limitazione delle emissioni nell'atmosfera. Il decreto legislativo 102/2020 regola i medi impianti di combustione e aggiunge nuove definizioni, adempimenti sulla presenza di sostanze SVHC e disposizioni sulle emissioni odorigene riordinando inoltre il quadro normativo.</p>
Programma	<p>Il corso propone un' esposizione analitica della normativa di settore:</p> <ul style="list-style-type: none">• campo di applicazione, definizioni, autorizzazioni e diversi adempimenti procedurali.• Esempi pratici sulle tecniche di presentazione delle istanze di autorizzazione e sulla

comunicazione delle modifiche degli impianti. • Esame delle recenti disposizioni sulla presenza nelle emissioni di sostanze SVHC. • DGR n.808 del 5/8/2020: disciplina regionale delle autorizzazioni generali alle emissioni in atmosfera. • DGR n. 810 "D.Lgs. n. 152/2006 art. 272bis, L.r. n. 12/2017 art. 17. Linee guida per la definizione del piano di gestione degli odori".

Relatore

Avv. Recchi