

SME SENZA PENSIERI: EMISSIONI SEMPRE SOTTO CONTROLLO E IMPIANTI PIÙ EFFICIENTI



Un impianto a norma è un impianto più efficiente e a prova di rischi e sanzioni. Metti al sicuro l'ambiente e il tuo business con SME SENZA PENSIERI!

Il monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera (SME) soggette ai criteri previsti nell'Allegato IV alla Parte V del D.Lgs. 152/2006 non è soltanto un obbligo cogente per le imprese, ma anche un'opportunità per migliorare le performance degli impianti industriali e, dunque, accrescere il business e salvaguardarlo.

Chi deve dotarsi di un Sistema di Monitoraggio in continuo delle Emissioni in atmosfera (SME)?

Il D.Lgs. 152/2006 impone la realizzazione e la gestione di un SME a **medi e grandi impianti di combustione** soggetti ad AIA, AUA; **impianti soggetti all'art.275** con flusso di massa di solventi emesso a camino > 10kg/h di COV; **impianti di incenerimento e coincenerimento**; **impianti di recupero energetico dei rifiuti**; **cementifici**; **vetrerie**; **acciaierie**.

Perché affidarsi a Ecol Studio?

I nostri tecnici specializzati sono sempre vicini a te: grazie alle 10 sedi in tutta Italia, possiamo garantire interventi tempestivi ed efficaci.

Eseguiamo il **campionamento** e le **analisi di laboratorio** secondo le **metodiche SRM** richieste dalla norma **UNI EN 14181:2015** e garantite da **Accredia**, assicurando risultati pertinenti e affidabili in tempi ridotti.

Inoltre, forti degli esperti degli altri settori di Ecol Studio, possiamo **gestire le pratiche nella loro interezza**, inclusa la mediazione continua con gli enti preposti.

Come monitoriamo le tue emissioni?

Attraverso ampi laboratori, postazioni mobili di campionamento con strumentazione all'avanguardia e personale costantemente formato, garantiamo il tuo SME eseguendo:

- **Caratterizzazione delle emissioni** in atmosfera secondo la UNI EN 15259:2008;
- **Test di Linearità**: Verifica diretta della risposta strumentale su tutto il campo di misura dell'analizzatore
- **Verifica QAL2 e AST** secondo la 14181:2015;
- **I.A.R.** (Indice di Accuratezza Relativo): verifica annuale su di un AMS/SME per valutarne il corretto funzionamento e l'accuratezza dei dati prodotti, come previsto dal D.Lgs. 152/2006;
- **Taratura degli analizzatori** a misura indiretta;
- Redazione di **manuali SME** ai sensi delle specifiche tecniche definite nella Guida Tecnica ISPRA 87/2013.



Per maggiori informazioni
DIEGO PIERAMI

mail: d.pierami@ecolstudio.com

Tel: +39 346 3233589

WWW.ECOLSTUDIO.COM

MILANO - LUCCA - TORINO - PADOVA - ROSIGNANO - BAGNI DI LUCCA - RAVENNA - UDINE - BOLOGNA - FORLÌ