



Consulenza Ambientale



Consulenza Ambientale

Lo **Studio Cipriani** opera nel settore ambientale dal 2007 fornendo consulenza e servizi alle imprese e alle Pubbliche Amministrazioni.

Grazie alla collaborazione con professionisti e con laboratori accreditati lo **Studio Cipriani** è in grado di offrire ai propri clienti un servizio qualificato ed integrato sia per quanto riguarda le problematiche procedurali sia per quanto riguarda gli adeguamenti normativi:

Procedure autorizzative

- Richiesta o modifica Autorizzazioni Integrate Ambientali
- Richiesta Valutazione di Impatto Ambientale
- Verifica assoggettabilità
- Procedure semplificate:
 - o Autorizzazione Unica Energetica
 - o Autorizzazione Unica per impianti di smaltimento e recupero dei rifiuti
 - o Autorizzazioni in regime semplificato per impianti di recupero dei rifiuti
- Autorizzazione alle emissioni
- Autorizzazione allo scarico

Rifiuti:

- Relazioni tecniche, classificazione, progettazione, gestione amministrativa
- Bonifiche e smaltimenti
- Programma di controllo impianti di smaltimento dei rifiuti
- Caratterizzazione e classificazione dei rifiuti per individuazione dell'idoneo smaltimento, per il trasporto via terra (ADR) e via mare (IMDG)
- Impianti di trattamento e selezione:
 - o Organizzazione e ottimizzazione dei processi di smaltimento, trattamento o recupero di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi;
 - o Consulenza per la compilazione dei registri di carico e scarico
 - o Dichiarazione annuale al catasto dei rifiuti (MUD)
- Processi di compostaggio:
 - o Ottimizzazione processo
 - o Verifica e adeguamento alle prescrizioni di legge

Acque e scarichi:

- Indagini quali-quantitative
- Consulenza di gestione impianti depurazione
- Relazioni tecniche e progettazione trattamenti depurativi

Consulenza Ambientale

Emissioni in atmosfera:

- Analisi alle emissioni
- Relazioni tecniche e progettazione trattamenti depurativi
- Controlli periodici
- Implementazione manuali S.M.C.E.
- Implementazione sistema di gestione UNI EN 14181:2005.

Suolo, sottosuolo, bonifiche terreni e falde idriche:

- Indagini sulla contaminazione
- Progetti di monitoraggio e di bonifica
- Pianificazione interventi di messa in sicurezza
- Pianificazione interventi di bonifica.

Odori:

- Campionamento degli analiti odorigeni in emissioni convogliate e diffuse:
 - o Verifica e determinazione dei punti di campionamento
 - o Verifica e registrazione delle condizioni di campionamento
 - o Campionamento statico
 - o Campionamento dinamico
- Determinazione delle unità olfattometriche (Norma UNI EN 13725/04) e verifica eventuali limiti di emissione espressi in concentrazione di odore.
- Caratterizzazione chimica degli odori.
- Valutazione dell'impatto odorigeno:
 - o Elaborazione dati attraverso modelli matematici.
 - o Mappatura della dispersione degli analiti odorigeni attraverso l'utilizzo di modelli diffusionali.
- Verifica e ottimizzazione dei sistemi di abbattimento degli odori.

Qualità dell'aria:

- Monitoraggio dell'inquinamento urbano
- Diffusione inquinanti ed interpretazione dati per la diffusione di inquinanti aerodispersi
- Deposizioni Atmosferiche
- Meteorologia
- Controllo in remoto di stazioni di rilevamento

Studio Cipriani
Cell. (+39)3403852823
Tel./Fax. 050544199
info@studiocipriani-saq.it