



Oggetto: MASTER DI ALTA FORMAZIONE PROFESSIONALE “RESPONSABILE SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE E DEI RIFIUTI AZIENDALI”

PROGRAMMA DI STUDIO:

MODULO 1 - IL DIRITTO AMBIENTALE

- Definizione di "ambiente"
- Le fonti del diritto ambientale; il Codice dell'Ambiente
- Le principali matrici ambientali: acqua, aria, suolo

MODULO 2 – LA TUTELA DELLE ACQUE

- La tutela delle acque e la disciplina della risorsa idrica
- Il Servizio Idrico Integrato
- Le acque reflue: rapporto con la disciplina dei rifiuti liquidi
- Come ottenere l'autorizzazione agli scarichi
- Quali responsabilità e sanzioni in materia di acque

MODULO 3 – LA GESTIONE DEI RIFIUTI

- Nozione di "rifiuto"; categorie rilevanti - sottoprodotti, terre e rocce da scavo
- Il trattamento dei rifiuti: deposito temporaneo, deposito preliminare, stoccaggio,
- Smaltimento e recupero
- Come organizzare ed effettuare il trasporto di rifiuti (registro di carico e scarico, formulari, spedizioni transfrontaliere)
- Il SISTRI: punto della situazione
- Quali sono e come ottenere autorizzazioni e procedure semplificate
- Quali responsabilità e sanzioni in materia di rifiuti
- L'inquinamento atmosferico
- Come ottenere autorizzazione alle emissioni in atmosfera
- La gestione dei grandi impianti di combustione e di impianti termici civili
- Emissioni industriali: recepimento Direttiva 2010/75/UE
- Quali responsabilità e sanzioni in materia di inquinamento atmosferico

MODULO 4 - LA CONTAMINAZIONE DEL SUOLO E LA BONIFICA DEI SITI CONTAMINATI

- La contaminazione del suolo; l'obbligo di bonifica
- I suoli contaminati: concentrazione soglia di contaminazione (CSC) e concentrazione soglia di rischi (CSR)
- Quali sono le misure di prevenzione e di messa in sicurezza del sito
- Come organizzare il piano di azione: analisi di rischio, caratterizzazione e bonifica
- Quali responsabilità e sanzioni in materia di bonifica

MODULO 5 – IL DANNO AMBIENTALE

- Il principio "chi inquina paga"



- Ripristino e azione risarcitoria
- Novità introdotte dalla Legge 6 agosto 2013 n. 97 (cd. Legge Europea 2013)

MODULO 6 - L'AIA (Autorizzazione Integrata Ambientale)

- Il controllo integrato dell'inquinamento
- Procedimento di rilascio e di rinnovo dell'AIA
- Responsabilità e sanzioni

MODULO 7 - La Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e la Valutazione d'Impatto Ambientale (VIA)

- La VAS: assoggettabilità, monitoraggio, implicazioni con la gestione del territorio, procedimento
- La VIA: procedimento, SIA
- Le novità introdotte dalla Legge 6 agosto 2013 n. 97 (cd. Legge europea 2013)

MODULO 8 - Gli ASPETTI TECNICO - PRATICI nella gestione di ARIA, ACQUA, SUOLO e RIFIUTI

- Come gestire e controllare le emissioni in atmosfera
- Quali gli step e le procedure da seguire per l'individuazione dei punti di emissione e del relativo profilo autorizzativo
- Quali sono i sistemi di abbattimento degli inquinanti e di controllo delle emissioni
- Come pianificare ed effettuare la manutenzione dei sistemi di abbattimento e la tenuta di relativi registri
- Gestione e controllo dei gas lesivi per l'ozono e fluorurati ad effetto serra
- Gestione e controllo dei recapiti nelle reti fognarie
- Trattamenti depurativi dei reflui per garantire le concentrazioni limite degli scarichi
- Come gestire le acque meteoriche in funzione dei requisiti regionali
- Manutenzione di reti e di impianti per evitare perdite idriche e inquinamento del sottosuolo
- Caratterizzazione e classificazione dei rifiuti
- Deposito temporaneo vs stoccaggio provvisorio
- Quali sono le modalità di recupero/riciclo/smaltimento
- Quali sono i metodi, le tecniche e le analisi chimiche per giungere a una corretta classificazione del rifiuto
- La responsabilità amministrativa in materia di reati ambientali (D.Lgs. 231/2001)

Per ulteriori informazioni e/o per le iscrizioni, è possibile contattare dal lunedì al sabato dalle ore 9:00 alle 13:00 e dalle 16:00 alle 20:00 la segreteria studenti della Salerno formazione ai seguenti recapiti telefonici 089.2960483 e/o 338.3304185.

SITO WEB: www.salernoformazione.com