



Ordine dei Geologi Regione Emilia-Romagna

Gent.mi

Iscritti all'Albo Professionale ed Elenco Speciale  
Ordine dei geologi della Regione Emilia Romagna

### LORO INDIRIZZI

Bologna, 15 maggio 2015

OGGETTO: corso di formazione "Autorizzazioni e adempimenti ambientali, gestione dei rifiuti e delle Terre e rocce da scavo"

L'Ordine dei Geologi della Regione Emilia-Romagna organizza un corso di formazione in materia di adempimenti ambientali e gestione dei rifiuti rivolto ai Geologi, sia professionisti che funzionari/tecnici pubblici coinvolti in tali problematiche.

Il corso sarà svolto dal Dott. Geol. Claudio Battilana, libero professionista con esperienza pluriennale nel campo della consulenza ambientale, della valutazione di sistemi di gestione ambientale e della formazione ambientale e si terrà presso **l'Aula Magna al secondo piano della la sede del Corso di Laurea in Scienze Ambientali, via dell'agricoltura, 5 a Ravenna.**

Data la complessità della materia, il corso sarà sviluppato in due moduli unitari specifici, ciascuno composto da una intera giornata secondo lo schema sotto riportato:

### **giovedì 4 giugno 2015 alle ore 09:15,**

#### • **1° Modulo "Autorizzazioni e adempimenti ambientali"**

9: 15 - 9:30 Registrazione dei partecipanti;

9:30 - 10:30 Quadro schematico e casistica delle autorizzazioni ambientali: le autorizzazioni "settoriali" secondo il D. Lgs. 152/2006 (Testo Unico in materia ambientale); la nuova disciplina dell'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) prevista dal D.P.R. 59/2013; l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) prevista dal D. Lgs. 152/2006. Competenze dei diversi Enti;

10:30 - 11:30 Normativa e adempimenti in materia di scarichi idrici: definizione di scarico, tipologie di acque reflue. Autorizzazione agli scarichi: quali scarichi devono essere autorizzati, limiti di scarico; gestione delle acque meteoriche di dilavamento e delle acque di prima pioggia;

11:30 - 12:30 Prescrizioni per i diversi tipi di scarichi, casistiche e problematiche più frequenti, disciplina sanzionatoria, esempi di autorizzazioni;

12:30 - 12:30 Normativa e adempimenti in materia di Acque primarie: concessioni di derivazioni di acqua per uso industriale e disciplina sanzionatoria;

Pausa pranzo

14:30 - 15:30 Emissioni in atmosfera: autorizzazioni alle emissioni in atmosfera e adempimenti relativi alla messa in esercizio, messa a regime e al periodo di marcia controllata;

15:30-16:30 Modalità di controllo delle emissioni, tenuta della documentazione, disciplina sanzionatoria, casistiche e problematiche più frequenti, esempi di autorizzazioni;

16:30-17:30 Rifiuti: le attività soggette ad autorizzazione. Autorizzazioni per il recupero, lo smaltimento e il trasporto dei rifiuti;



Ordine dei Geologi Regione Emilia-Romagna

17:30 - 18:30 Le responsabilità del produttore dei rifiuti ed il controllo delle autorizzazioni. Esempi di autorizzazioni;

**mercoledì 10 giugno 2015 alle ore 09.15,**

• **2° Modulo "La gestione dei rifiuti e delle Terre e rocce da scavo".**

09:15 - 09:30 Registrazione dei partecipanti;

09:30 - 10:30 Quadro legislativo sulla gestione dei rifiuti alla luce delle varie modifiche e integrazioni apportate al D. Lgs. 152/2006. Nozione di rifiuto e modalità di classificazione dei rifiuti;

10:30 - 11:30 La codifica dei rifiuti secondo il Catalogo Europeo dei rifiuti (CER): rifiuti pericolosi e non pericolosi e voci specchio. Quando sono necessarie le analisi. Come cambia la classificazione dei rifiuti in seguito alle nuove disposizioni europee in materia di classificazione e pericolosità dei rifiuti: Regolamento UE n. 1357/2014 e Decisione della Commissione (2014/955/UE) del 18/12/2014.

11:30 - 12:30 La gestione dei rifiuti e le relative modalità di deposito dal punto di vista dei "produttori": modalità di "deposito temporaneo";

12:30 - 13:30 Gestione degli adempimenti amministrativi: la documentazione cartacea (registri di carico e scarico, formulari di trasporto, MUD);

Pausa pranzo

14:30 - 15:30 Il sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (SISTRI): principi generali di funzionamento;

15:30 - 16:30 Il sistema autorizzativo (trasporto, recupero e smaltimento) e gli obblighi dei diversi soggetti. Disciplina sanzionatoria;

16:30 - 17:30 Il concetto di End of Waste e di sottoprodotto. Le Terre e rocce da scavo e gli adempimenti previsti per le diverse casistiche;

17:30 - 18:30 Terre da scavo escluse dalla disciplina sui rifiuti: indicazioni e modalità di gestione in seguito al travagliato iter normativo (dal D. Lgs. 152/2006 al D.M. 161/2012, alla successiva disciplina transitoria stabilita dal cd. "Decreto Fare");

Quote di iscrizione

**Quota d'iscrizione: € 190,00** per la partecipazione all'intero evento;

**Quota d'iscrizione: € 100,00** per la partecipazione ad un solo modulo;

Il corso verrà avviato al raggiungimento del numero minimo di 15 iscritti. Si accetta un numero massimo di 40 iscritti. Il corso è riservato ad iscritti ad OGER e agli altri Ordini Regionali dei Geologi.

Gli studenti interessati sono esonerati dal pagamento della quota di iscrizione, ma sono comunque tenuti all'iscrizione, segnalando il proprio nominativo alla Segreteria OGER ([info@geologiemiariomagna.it](mailto:info@geologiemiariomagna.it))

È stato chiesto l'accreditamento della giornata ai fini dell'APC.

F.to Gli organizzatori: Il Consiglio dell'Ordine dei Geologi