

PREVISTI CREDITI FORMATIVI PER LA FORMAZIONE PROFESSIONALE PERMANENTE.

Codice CNI: 4095-2018. Numero Crediti: 28

Prima d'inviare adesione, informazioni complete su modalità e condizioni d'iscrizione presso ns. Segreteria Corsi.



ALLA LUCE DELLE ULTIME IMPORTANTI NOVITÀ LEGISLATIVE DI FINE 2017 SU: TERRE E ROCCE DA SCAVO - EMISSIONI IN ATMOSFERA - ACQUE REFLUE - V.I.A.

CORSO DI ALTA FORMAZIONE

UDINE - Maggio 2018 - 28 ore (5 incontri)

Sala Conferenze, Viale Palmanova angolo Via Este (stabile Bingo Star)

IL RESPONSABILE AMBIENTALE

LA GESTIONE AMBIENTALE IN AZIENDA

Per fornire NUOVI strumenti di lavoro, SBOCCHI PROFESSIONALI ed aumentare e/o perfezionare l'attività del RESPONSABILE AMBIENTALE, in Azienda, negli Studi di Progettazione, nelle Imprese Edili e negli Studi di Consulenza Sicurezza e Qualità, i moduli didattici affrontano in modo APPROFONDITO gli ITER AMMINISTRATIVI DI AUTORIZZAZIONE, per la corretta gestione dei RIFIUTI IN AZIENDA (CODIFICA, STOCCAGGIO, TRASPORTO E CONFERIMENTO), delle TERRE E ROCCE DA SCAVO (NUOVO DECRETO 2017), dell'EMISSIONI IN ATMOSFERA (NUOVO DECRETO 2017), della VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE (NUOVO DECRETO 2017), della BONIFICA DEI SITI INQUINATI e della DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE (NUOVI ARTICOLI RELATIVI AGLI ILLECITI E INDIRIZZI NUOVO REGOLAMENTO REGIONALE IN MATERIA DI ACQUE REFLUE E METEORICHE).

L'OBIETTIVO del CORSO, suddiviso a moduli, è di supportare la figura del RESPONSABILE AMBIENTALE (aziendale o consulente), nell'espletamento delle molteplici pratiche amministrative di autorizzazione che condizionano le attività in Azienda. Attraverso un approccio interdisciplinare verranno forniti al corsista gli strumenti tecnici e giuridici per meglio affrontate le varie tematiche ambientali ed interpretare correttamente la normativa cogente. In aula, oltre a normativa e teoria, si darà spazio a discussione di casi reali/esercitazioni. Un approccio pratico della materia ambientale che permetta al corsista di essere immediatamente operativo in azienda per affrontare in modo adeguato le diverse problematiche ambientali da gestire quotidianamente.

ISCRIZIONE

È possibile iscriversi a singoli moduli didattici (vedere modalità nella scheda d'iscrizione). Per il Liberi professionisti, se l'iscrizione viene fatta a tutto il corso, il corsista ha la possibilità di frazionare la frequenza con altra persona da lui indicata (senza costi aggiuntivi). Per le imprese/aziende/società, per due o più iscritti, contattare ns. segreteria corsi, per una scontistica dedicata.

ATTENZIONE!! Dal 01.01.2017 (L. 22.05.2017 n°81) le spese sostenute dai liberi professionisti per formazione o aggiornamento professionale sono DEDUCIBILI INTEGRALMENTE (massimo 10.000,00€ annui).

DESTINATARI

INGEGNERI, Tecnici dell'ambiente e sicurezza di Aziende/Società/Imprese ed Enti Pubblici, Liberi Professionisti, Studi di Consulenza, Privati.

COMPRESO NEL CORSO

Crediti/Attestato

Per INGEGNERI - Codice CNI: 4095-2018. Numero Crediti: 28. Rilasciato un attestato di frequenza.

Informazioni complete su modalità e condizioni d'iscrizione presso ns. Segreteria Corsi.

Aggiornamento Legislativo

Un aggiornamento, legislativo e giurisprudenziale, valido dodici mesi, con relativo commento curato dai nostri esperti.

Linee Guida

Le dispense redatte dai docenti, utili e pratiche linee guida per la gestione e risoluzione delle problematiche ambientali, sono scaricabili da ns. sito tramite password personalizzata.

STRUTTURA ed ARGOMENTI CORSO

TITOLO MODULO CONTENUTI LEZIONE

BONIFICHE SITI INQUINATI

Docente

DOTT. ING. MARCO OSTOICH (ARPA Veneto)

03 maggio 2018 4 ore (14:00/18:00)

- Inquadramento normativo europeo e nazionale.
- Comunicazioni d'obbligo, misure di prevenzione e di messa in sicurezza di emergenza, progettazione ed esecuzione dell'intervento di bonifica, controllo e certificazione finale, oneri e garanzie finanziarie, sanzioni.
- Soggetti obbligati e responsabilità: il responsabile, il proprietario o altro soggetto interessato, la Pubblica Amministrazione.
- Obiettivi di bonifica tabellari, fondo naturale ed analisi di rischio con parametri sito-specifici e misure dirette dei soil gas (procedure di ARPA).
- Procedure ordinarie e semplificate.
- La gestione dei rifiuti, dei materiali da scavo e delle acque emunte nell'ambito della bonifica.
- Casi particolari: Siti di Interesse Nazionale, aree militari, punti vendita carburante.
- Recenti modifiche normative e semplificazioni.
- La Relazione di Riferimento ex D.M. 272/2014 nell'ambito delle procedure di A.I.A..

EMISSIONI IN ATMOSFERA

(Autorizzazione Integrata Ambientale)

DOTT.SSA ERICA FOGAL

ING. ANNAMARIA MANFRIN (Ingegnere - ARPA FVG)

8 ore (09:30/13:30-14:30/18:30)

(Chimico - ARPA FVG)

10 maggio 2018

ED A.I.A.

Docente

TITOLO MODULO CONTENUTI LEZIONE

LA NUOVA DISCIPLINA SULLE EMISSIONI IN ATMOSFERA (mattina)

- Inquadramento normativo: novità introdotte dal D.Lgs.15.11.2017 n. 183
- Definizioni nuove e consolidate di cui all'art. 268
- Classificazione delle emissioni in atmosfera
- Cenni alle autorizzazioni delle emissioni in atmosfera: AIA e AUA; art. 269 in ordinaria e art. 272 in deroga ecc.
- Valutazione della conformità del camino e del punto di prelievo: prescrizioni tipo e criticità riscontrate
- Cenni agli impianti di abbattimento: principi di funzionamento e gli inquinanti abbattuti e normativa regionale di settore
- Procedure di gestione ordinaria e di emergenza
- Campionamento ed analisi alle emissioni
- I sistemi di monitoraggio in continuo alle emissioni in atmosfera
- Controllo da parte degli enti competenti
- Cenni all'adeguamento del regime sanzionatorio

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (pomeriggio)

- Quadro normativo e ambito di applicazione
- Autorità competenti
- BAT, BAT-AEL, Bref, BAT conclusion.
- Piano di monitoraggio e controllo
- Controlli AIA e ruolo di ARPA
 - o Tipologia e pianificazione controlli
 - Verifiche ispettive e relazione finale
 - o Le criticità riscontrate nei controlli
- Sanzioni

ACQUE REFLUE

Docente

DOTT. CARLO VIOLA (ARPA FVG)

17 maggio 2018 4 ore (14:00/18:00) La normativa nazionale vigente e la normativa regionale in materia di acque di scarico.

- Le "parole chiave" definizioni di scarico, acque reflue (domestiche, industriali ed urbane), Sostanza pericolosa, installazione, stabilimento, ecc.
- Le acque reflue e meteoriche, aspetti amministrativi e illustrazione alcuni criteri procedurali ed applicativi:
 - Competenza amministrativa
 - Autorizzazione Unica Ambientale
 - Limiti di scarico,
 - o Corpi ricettori,
 - Divieto di diluizione.
- Casi applicativi e relative problematiche tecnico-gestionali
- Cenni sul procedimento del contenzioso amministrativo e sulle nuove disposizioni in merito a illeciti penali in materia di scarichi.

I RIFIUTI INDUSTRIALI E

TERRE E ROCCE DA SCAVO

Docentl
DOTT. FRANCESCO LORO

(CHIMICO - Esperto in Campionamento -

. WasteandchemialsI)

DOTT. GIOVANNI CHERUBINI

(CHIMICO - ARPA FVG)

24 maggio 2018

8 ore (09:30/13:30-14:30/18:30)

I RIFIUTI INDUSTRIALI (mattina)

- Il nuovo quadro normativo: dalle direttive comunitarie ai DM End of Waste
- La tracciabilità nei rifiuti: FIR, Registri e SISTRI
- Responsabilità in gioco: il ruolo del produttore.
- Il concetto di sottoprodotto, end of Waste e la loro applicazione
- Campionamento: difficoltà tra nuovi limiti, norme tecniche e loro applicazioni a tutti i rifiuti.
- Operazioni di smaltimento e recupero. Autorizzazioni e Comunicazioni.
- Il deposito temporaneo, anche nella cantieristica ed edilizia;
- Le principali differenze tra illeciti amministrativi, illeciti penali: apparato sanzionatorio
- Specifiche tipologie di rifiuti: i rifiuti da C&D ed i RAEE

LA CLASSIFICAZIONE DEI RIFIUTI PERICOLOSI (pomeriggio)

- La classificazione dei rifiuti pericolosi: le normative di riferimento e la loro evoluzione
- La classificazione dei rifiuti pericolosi: modalità applicative delle diverse HP e la problematica HP14
 Ecotossico
- Esempi pratici Limiti al campo di applicazione

VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE

Docente

DOTT.SSA FRANCESCA IRENE DELLI QUADRI

(ARPA FVG – SOS Pareri e Supporto per le Valutazioni Ambientali)

31 maggio 2018 4 ore (14:00/18:00)

- Quadro normativo e ambito di applicazione
- Autorità competenti
- BAT, BAT-AEL, Bref, BAT conclusion.
- Piano di monitoraggio e controllo e AICA
- Controlli AIA e ruolo di ARPA:
 - Tipologia e pianificazione controlli
 Verifiche ispettive e relazione finale
 - verificie ispettive è relazione final
 Le criticità riscontrate nei controlli
- Sanzioni
- Test di fine corso (18:00/18:30)

CON L'ISCRIZIONE AL **CORSO INTERO**, IL LIB. PROF. HA LA **POSSIBILITÀ DI FRAZIONARE LA FREQUENZA CON UN'ALTRA PERSONA** DA LUI INDICATA (SENZA COSTI AGGIUNTIVI).

PER LE IMPRESE/AZIENDE/SOC. DI CONSULENZA, PER **DUE (2) O PIÙ ISCRITTI**, CONTATTARE NS. SEGRETERIA CORSI, PER **SCONTISTICA** E MODALITÀ D'ISCRIZIONE.





IL RESPONSABILE AMBIENTALE



LA GESTIONE AMBIENTALE IN AZIENDA

UDINE – 03/05/10/17/24/31 maggio 2018 – 28 ore - Sala Conferenze, Viale Palmanova angolo Via Este (stabile Bingo Star)

PRESENTAZIONE EVENTO FORMATIVO

Per fornire STRUMENTI DI LAVORO, SBOCCHI PROFESSIONALI ed aumentare e/o perfezionare l'attività del RESPONSABILE AMBIENTALE, in <u>azienda</u>, negli <u>studi di progettazione</u>, nelle <u>imprese edili</u> e negli <u>studi di consulenza sicurezza e qualità</u>, I MODULI affrontano in MODO APPROFONDITO gli ITER AMMINISTRATIVI DI AUTORIZZAZIONE, per la corretta gestione dei RIFIUTI IN AZIENDA (codifica, stoccaggio, trasporto e conferimento), delle TRS, della BONIFICA DEI SITI INQUINATI, della DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE, dell'EMISSIONI IN ATMOSFERA e della VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE.

Finalità

L'obiettivo del corso, suddiviso a moduli frequentabili separatamente (vedi tabella sotto), è di supportare la figura del RESPONSABILE AMBIENTALE (aziendale o consulente), nell'espletamento delle molteplici pratiche amministrative di autorizzazione che condizionano le attività in Azienda.

Attraverso un approccio interdisciplinare verranno forniti al corsista gli strumenti tecnici e giuridici per meglio affrontate le varie tematiche ambientali ed interpretare correttamente la normativa cogente. Attraverso lezioni d'aula, oltre alla normativa e teoria, si darà ampio spazio ad esercitazioni/discussione di casi. Un approccio pratico della materia ambientale che permetta al corsista di essere immediatamente operativo in azienda per affrontare in modo adeguato le diverse problematiche ambientali da gestire quotidianamente

PREVISTI CR	EDITI FORMATIVI	PER LA FORM	IAZIONE PROI	FESSIONALE I	PERMANENTE

Per INGEGNERI - Codice CNI: 4095-2018. Numero Crediti: 28

Prima di effettuare l'iscrizione, contattare i ns. uffici, per info su costi, modalità e condizioni di adesione, ai fini ottenimento dei c.f.p..

QUOTA ISCRIZIONE FINO A TRE MODULI (indicarne un massimo di 3).

П	380	00€+	IVΔ	(463.60€ IVA INCLUSA)
_	300			1403.00E IVA IIVELUSAI

Mi iscrivo ai sequenti moduli didattici:

Modulo Bonifiche (03.05.18) – 4 ore
Modulo Emissioni/AIA (10.05.18) – 8 ore

┑.	Modulo	Acque	(17.05	18) - 2	1 ore

QUOTA ISCRIZIONE CORSO INTERO (28 c.f.p.)

□ **650,00€+IVA** (793,00€ IVA INCLUSA) – **corso intero** – 28 ore

PER LIB. PROF., CON ISCRIZIONE A CORSO INTERO, POSSIBILITÀ DI FAR PARTECIPARE ALTRA PERSONA (NO COSTI AGGIUNTIVI), FRAZIONANDO LA FREQUENZA AI MODULI DIDATTICI.

IMPRESE/AZIENDE/SOCIETÀ, PER 2 O PIÙ ISCRITTI, CONTATTARE NS. SEGRETERIA PER SCONTISTICA.

☐ Modulo Rifiuti (24.05.18) - 8 ore
 ☐ Modulo VIA e VAS (31.05.18) - 4 ore

ATTENZIONE!! Dal 01.01.2017 (L. 22.05.2017 n°81) le spese sostenute dai liberi professionisti per formazione o aggiornamento professionale sono DEDUCIBILI INTEGRALMENTE (massimo 10.000,00€ annui).

*Per i dipendenti di Enti Pubblici/P.A. contattare i nostri uffici prima di inviare scheda d'iscrizione.

SCHEDA D'ISCRIZION/E

Firma

Per iscriversi, inoltrare la presente scheda compilata a info@ecoutilitycompany.com, oppure via fax 0521/701825.

Il corso è a pagamento. Vedere costi e modalità nella pagina presente e retro. Per informazioni sulla parte amministrativa e didattica, telefonare al 0521/271376.

Cognome	
Nome	
Ordine appartenenza	Sezione e N° iscrizione
(Azienda)	
Indirizzo Uff/Ab	
Località	Cap Prov.
P. IVA	
Tel./Cell.	
Mail corsista	
C.F. corsista	
Firma (con timbro, se Azienda)	(per accettazione clausole contrattuali. Art. 1341, 2° comma c.c.)
	dei dati personali, ai sensi della normativa vigente (Art.13-D.Lgs 30/06/20013,

Condizioni Contrattuali

Modalità pagamento

1. Facoltà di recesso

Fino a 21 giorni consecutivi antecedenti la data d'inizio del corso prescelto, il partecipante potrà recedere senza dovere alcun corrispettivo a *Eco Utility Company di Riccò Matteo*, che provvederà al rimborso dell'intera quota se già pervenuta.

2. Clausola penale

Oltre il termine di cui sopra e fino a 15 giorni consecutivi antecedenti la data d'inizio del corso prescelto, il partecipante potrà recedere pagando un corrispettivo pari al 50% della quota di iscrizione, che potrà essere direttamente trattenuta dalla società, se la quota è già stata versata. *Eco Utility Company di Riccò Matteo* provvederà ad emettere la relativa fattura. Oltre tale termine, il partecipante dovrà corrispondere l'intero importo dell'iscrizione, che potrà essere direttamente trattenuta dalla società, se la quota è già stata versata. *Eco Utility Company di Riccò Matteo* provvederà ad emettere la relativa fattura.

3. Facoltà di cancellazione/spostamento del corso

In caso di non raggiungimento del quorum minimo di iscrizioni, oppure per causa di forza maggiore (a semplice titolo di esempio non esaustivo: impossibilità del docente di essere in aula, inagibilità dell'aula, etc), *Eco Utility Company di Riccò Matteo* si riserva la facoltà di spostare il corso in altra data o cancellare l'effettuazione del corso. In caso di necessità il corso può essere ricollocato in altra sede cittadina.

In caso di cancellazione del corso, la responsabilità di *Eco Utility Company di Riccò Matteo* si intende limitata al rimborso della quota d'iscrizione già pervenuta. Inoltre, al fine di garantire l'erogazione del corso, *Eco Utility Company di Riccò Matteo* si riserva la facoltà di sostituire un docente con docente di equivalente livello ed esperienza, nonché (se del caso) a spostare l'orario della lezione, mantenendo inalterato il numero di ore erogate, sempre allo scopo di garantire la qualità didattica della lezione.

AL RICEVIMENTO DEL VOSTRO MODULO D'ISCRIZIONE, COMPILATO E FIRMATO, VI INOLTREREMO MAIL DI CONFERMA (alla mail comunicata nel presente modulo), CON FATTURA E RELATIVI DATI PER L'EFFETTUAZIONE DEL B/B.

IL B/B PER L'ISCRIZIONE DOVRÀ ESSERE EFFETTUATO PRIMA DELL'INIZO DEL CORSO E LA CONTABILE INOLTRATA:

via fax (0521/701825) o via mail (info@ecoutilitycompany.com)

PER INFORMAZIONI CONTATTARE NS. AMMINISTRAZIONE TEL.: 0521-271376.

Il mio quesito/argomento d'interessa

Quesiti ed Argomenti d'Interesse

Per meglio inquadrare le problematiche salienti degli iscritti vogliate indicare l'argomento di vostro maggior interesse. Così da meglio orientare anche le esemplificazioni pratiche.

Durante la giornata di formazione verranno discusse le domande più significative inviate dai partecipanti all'atto dell'iscrizione.

Vedi spazio a lato

ii iiio quesito/argomento a interesse		

Tutela dei dati personali Dlgs.196/2003 - Informativa e consenso

I dati personali raccolti saranno trattati anche con modalità automatizzate, nel rispetto della vigente normativa e degli obblighi di riservatezza nell'ambito delle attività istituzionali proprie per finalità strettamente connesse e strumentali alla gestione del rapporto di cui sopra. I dati non saranno trasmessi a terzi. Il conferimento dei dati è facoltativo, ma necessario per la gestione dell'iscrizione.

L'interessato potrà esercitare, in qualsiasi momento e gratuitamente, i diritti di cui all'art. 7 del DLgs.196/2003 (cancellazione, blocco, aggiornamento, rettifica e opposizione, in tutto o in parte, al trattamento) rivolgendosi al responsabile del trattamento dei dati presso Setter srl, Via Cavour, 185 – 10091 Alpignano, tel. 0119788572, fax 0119665296, info@settersrl.it