



in collaborazione con:



Associazione Nazionale per la Tutela dell'Ambiente  
Associazione riconosciuta dal Ministero dell'Ambiente  
(legge 08.07.86 Art. 13 n. 347) iscritta all'Anagrafe degli  
Enti di Ricerca del Ministero della Pubblica Istruzione (A.189/LA)

soci sostenitori di:



ASSOCIAZIONE INGEGNERI  
AMBIENTE E TERRITORIO



PROVINCIA  
DI RIMINI



Fondazione  
Cervia Ambiente

col patrocinio di:



PROVINCIA DI PESARO E  
URBINO



UNIONE ENTI EUROPEI DI  
FORMAZIONE



sezione  
provinciale di  
Rimini



CONSIGLIO NAZIONALE  
DELLE RICERCHE

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Rimini  
Collegio dei Geometri, e Geometri laureati della Provincia di Rimini  
Collegio dei Periti Industriali, e Periti Industriali laureati della provincia di Rimini  
Ordine dei Geologi delle Marche

# Corso per **TECNICO AMBIENTALE**

**Nuovo Codice Ambientale - dal D.Lgs.152/06 al nuovo decreto correttivo D.Lgs. 16/01/2008**

PER L'ATTIVITA' DELL' **INGEGNERE**, NEGLI STUDI DI PROGETTAZIONE, NELLE IMPRESE EDILI, NELLE AZIENDE PRODUTTIVE, NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE, **IL CORSO AFFRONTA IN MODO APPROFONDITO ARGOMENTI COME: NORMATIVA AMBIENTALE LEGATA ALLE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE; PROCEDURE EDILIZIE, PREMESSI DI COSTRUIRE E D.I.A.**, LA GESTIONE DEI RIFIUTI IN EDILIZIA E CANTIERISTICA (ROCCE, TERRE DA SCAVO ED INERTI), DEPURAZIONE DI ACQUE REFLUE DI ORIGINE PRODUTTIVA, EMISSIONI IN ATMOSFERA ECC...

## **Obiettivi**

Il Corso, in ottemperanza alle novità normative ambientali (D.Lgs. 152/06) a cui sono soggette Aziende, Enti Pubblici e privati, si pone come obiettivo quello di supportare la figura professionale dell' **INGEGNERE**, nell'espletamento delle molteplici **pratiche amministrative di autorizzazione** che, sempre più, condizionano le **attività di consulenza ambientale** in Azienda ed in particolare nelle **attività di progettazione di opere civili e nelle imprese edili**. Questo, grazie alla presenza, nel **corpo docente**, di **funzionari delle Amministrazioni Pubbliche** preposte al **rilascio delle autorizzazioni** ed al **controllo in azienda** delle conformità legislative. In quest'ottica, il corso si propone di **preparare tecnici** in grado di affrontare le problematiche esistenti, a **livello gestionale e burocratico**, che si possono riscontrare nelle attività di **progettazione** (impiantistica, edilizia, ecc.), nella **gestione dei rifiuti** e delle **acque reflue**, nell'autorizzazione alle **emissioni in atmosfera**, ecc....

Per questo, si **affronterà** in modo approfondito tutta la principale **normativa** in materia di **richieste autorizzative**, nelle singole matrici ambientali, con approfondimento degli aspetti sanzionatori ed il contenzioso legale e **forrendo di linee guida per singolo settore, su come affrontare correttamente tutto l'iter burocratico amministrativo-autorizzatorio, con simulazioni ed esercitazioni pratiche**.

## **Durata e frequenza**

Le lezioni, per agevolare chi lavora, si terranno il lunedì ed il giovedì sera (dalle 19.30 alle 22.30). La durata del corso è di 2 mesi.

## **Sede**

**Il corso si terrà nella città di Rimini. Le lezioni si terranno in orario serale al lunedì e giovedì dalle ore 19.30 alle ore 22.30**

## **Destinatari**

Il corso aperto ad Enti Pubblici, industrie, imprese, liberi professionisti e studi associati è particolarmente utile per coloro che, conseguito l'attestato di specializzazione, devono saper gestire le problematiche in campo ambientale, con particolare specializzazione nella gestione delle pratiche autorizzatorie. L'iscrizione è a numero chiuso.

Gli interessati, per avere informazioni sulle modalità di iscrizione, potranno rivolgersi all'Area Formazione di Eco Utility Company.

Telefono: **0521 33.45.06** dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 15.00 alle 19.00, dal lunedì al venerdì.

## **Quota di iscrizione**

Il costo dell'intero Corso comprensivo della tassa di iscrizione, dei volumi di testo, delle dispense, delle lezioni teoriche, delle prove pratiche e della verifica finale è di **€ 1.600 IVA inclusa**. E' possibile frequentare anche ad un singolo modulo:

MODULO	prezzo
RIFIUTI + EDILIZIA + BONIFICHE	990,00€ + IVA (1.188,00 € IVA inclusa)
V.I.A. + CERTIFICAZIONI + I.P.P.C. + A.I.A.	490,00€ + IVA (588,00 € IVA inclusa)
ARIA + ACQUA	790,00€ + IVA (948,00 € IVA inclusa)
CORSO INTERO	1.333,33€ + IVA (1.600,00€ IVA inclusa)

**SCONTO PER ISCRITTI ALL'ORDINE: 10%**

**Il pagamento si potrà effettuare anche mensilmente con rate di un importo a partire da € 80,00**

## **Argomenti didattici**

**Acqua:** scarichi in acque e fogne (procedure amministrative per la richiesta allo scarico), la depurazione delle acque (principali sistemi di trattamento e depurazione, campionamento ed analisi acque di scarico, iter amministrativo e di controllo degli impianti), ruolo di Regione, Provincia ed ARPA. **Aria:** monitoraggio per l'inquinamento atmosferico, procedure autorizzative per richiesta di scarichi in atmosfera, il ruolo di Regione, Provincia ed ARPA. **Rifiuti:** normativa e classificazione dei rifiuti, impianti di smaltimento, stoccaggi, formulari, registri di scarico e carico, dichiarazione ambientale (MUD), procedure amministrative per stoccaggi e gestione impianti o recupero e trasporto rifiuti, ruolo di Regione, Provincia ed ARPA. **Bonifica siti contaminati:** normativa e pratiche amministrative, procedure previste. **V.I.A.:** valutazione impatto ambientale (procedure amministrative e aspetti normativi). **I.P.P.C. Certificazione ambientale. Ecc....**

# STRALCIO PROGRAMMA CORSO

<b>LEZIONE</b>	<b>I rifiuti nell'edilizia e cantieristica</b>
<b>DOCENTE</b>	<b>Dr.ssa Paola Moscianese Dr. Daniele Salvatori</b>
<b>Professione</b>	<i>Ufficio Rifiuti e Bonifiche siti contaminati – PROVINCIA DI RIMINI</i>
<b>Argomenti di teoria</b>	<p><b>Quadro legislativo ed adempimenti amministrativi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quadro generale della normativa sui materiali edili, alla luce delle novità legislative apportate alla 152/06 e del Decreto di modifica D.Lgs. n°16/01/2008 n°4, in materia di gestione rifiuti e di particolari categorie di rifiuti, esclusioni, competenze degli Enti locali;</li> <li>- Definizioni, la nozione di rifiuto; l'esclusione dei sottoprodotti e delle materie prima secondarie;</li> <li>- Art. 186 D.lgs 152/06 e successive modifiche apportate dal D.lgs 4/2008 nella gestione delle terre da scavo;</li> <li>- La corretta attribuzione del codice CER;</li> <li>- Operazioni di smaltimento e recupero. Autorizzazioni e Comunicazioni, il deposito temporaneo. Cenni sul quadro sanzionatorio;</li> <li>- Le attività di manutenzione;</li> <li>- i registri di carico e scarico, i formulari, la dichiarazione MUD: i soggetti obbligati e le semplificazioni.</li> </ul> <p><b>Apparato sanzionatorio</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le principali differenze tra illeciti amministrativi, illeciti penali.</li> <li>- Brevi cenni sugli strumenti di tutela giudiziaria in caso di sanzione amministrativa.</li> <li>- Brevi cenni sulle indagini giudiziarie e sul processo penale il caso di contestazione di una ipotesi di reato.</li> </ul>
<b>Materiale didattico</b>	- Dispense redatte a cura del docente

<b>LEZIONE</b>	<b>Bonifica dei siti contaminati</b>
<b>DOCENTE</b>	<b>Dr. Daniele Salvatori</b>
<b>Professione</b>	<i>Ufficio Rifiuti e Bonifiche siti contaminati – PROVINCIA DI RIMINI</i>
<b>Argomenti di teoria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Presentazione della recente normativa sui siti contaminati</li> <li>- Tipologia di siti contaminati</li> <li>- Modi ed effetti della propagazione di un inquinante nel suolo</li> <li>- Procedure previste per la bonifica dei siti contaminati</li> <li>- Procedure autorizzative per la richiesta di bonifica</li> </ul>
<b>Esercitazioni</b>	- Compilazione di una domanda di bonifica
<b>Materiale didattico</b>	- Dispense redatte a cura del docente - Modulistica per richiesta autorizzazione

<b>LEZIONE</b>	<b>Procedura edilizia: Permesso di costruire e DIA</b>
<b>DOCENTE</b>	
<b>Professione</b>	
<b>Argomenti di teoria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Procedura per il rilascio dei titoli abilitativi (Pc-DIA)</li> <li>- Rapporti con gli enti esterni per il rilascio dei pareri di competenza</li> <li>- Fasi preliminari di valutazione: verifica di asseverabilità, VAS e Screening</li> </ul>
<b>Esercitazioni</b>	- Caso di procedura complessa
<b>Materiale didattico</b>	- Dispense redatte a cura del docente - Modulistica per richiesta autorizzazione

# Calendario PROVVISORIO Lezioni - Corso di RIMINI 2009

## TECNICO AMBIENTALE

*Nuovo Codice Ambientale - dal D.Lgs.152/06 al nuovo decreto correttivo D.Lgs.16 gennaio 2008 e successive modifiche*

data	MODULO	Docente
<b>MODULO ACQUA + ARIA</b>		
L	<b>06/04/2009</b>  <b>PRESENTAZIONE CORSO</b> + Acque di scarico: aspetti normativi ed amministrativi	<b>Eco Utility Company</b> + <b>Ing. Giovanni Paganelli</b> Responsabile Ufficio Tutela risorse idriche ed atmosferiche – PROVINCIA DI RIMINI
G	09/04/2009  Acque di scarico, aspetti normativi: il ruolo della provincia	<b>Ing. Giovanni Paganelli</b> Responsabile Ufficio Tutela risorse idriche ed atmosferiche – PROVINCIA DI RIMINI
G	16/04/2009  Scarichi in pubblica fognatura Servizio Idrico Integrato: ruolo nella progettazione urbanistica	<b>Dr. Pier Paolo Martinini</b> HERA RIMINI
L	20/04/2009  Esercitazione: compilazione domanda di autorizzazione di scarico	<b>Ing. Giovanni Paganelli</b> Responsabile Ufficio Tutela risorse idriche ed atmosferiche – PROVINCIA DI RIMINI
G	23/04/2009  Inquinamento Atmosferico: Legislazione e procedure amministrative di competenza della Provincia	<b>Ing. Giovanni Paganelli</b> Responsabile Ufficio Tutela risorse idriche ed atmosferiche – PROVINCIA DI RIMINI
<b>MODULO RIFIUTI + BONIFICHE + EDILIZIA</b>		
L	27/04/2009  Rifiuti: aspetti legislativi ed amministrativi	<b>Dr.ssa Paola Moscianese</b> <b>Dr. Daniele Salvatori</b> Responsabile Ufficio Rifiuti e Bonifiche siti contaminati – PROVINCIA DI RIMINI
G	30/04/2009  Rifiuti: aspetti legislativi ed amministrativi	<b>Dr.ssa Paola Moscianese</b> <b>Dr. Daniele Salvatori</b> Responsabile Ufficio Rifiuti e Bonifiche siti contaminati – PROVINCIA DI RIMINI
L	04/05/2009  Rifiuti: Esercitazioni applicative	<b>Dr.ssa Paola Moscianese</b> <b>Dr. Daniele Salvatori</b> Responsabile Ufficio Rifiuti e Bonifiche siti contaminati – PROVINCIA DI RIMINI
G	07/05/2009  Rifiuti in edilizia e cantieristica	<b>Dr.ssa Paola Moscianese</b> <b>Dr. Daniele Salvatori</b> Responsabile Ufficio Rifiuti e Bonifiche siti contaminati – PROVINCIA DI RIMINI
L	11/05/2009  Rifiuti: competenze dell'ARPA ed il relativo ruolo di controllo	<b>Dr.ssa Elisabetta Pasa</b> Resp. ufficio Rifiuti e Bonifiche siti inquinati – Sezione Provinciale ARPA EMILIA ROMAGNA
G	14/05/2009  Bonifica dei siti contaminati: legislazione e pratiche amministrative	<b>Dr. Daniele Salvatori</b> Responsabile Ufficio Rifiuti e Bonifiche siti contaminati – PROVINCIA DI RIMINI
L	18/05/2009  Bonifica siti contaminati: competenze dell'ARPA ed il relativo ruolo di controllo	<b>Dr.ssa Elisabetta Pasa</b> Resp. ufficio Rifiuti e Bonifiche siti inquinati – Sezione Provinciale ARPA EMILIA ROMAGNA
<b>MODULO V.I.A. + I.P.P.C. e A.I.A. + EMAS + CNR</b>		
G	21/05/2009  Valutazione di Impatto Ambientale: inquadramento legislativo	<b>Ing. Fabio Rizzuto</b> Responsabile Ufficio VIA-IPPC - PROVINCIA DI RIMINI
L	25/05/2009  I.P.P.C. ed A.I.A.: principi generali e ruolo svolto dall'ARPA	<b>Ing. Fabio Rizzuto</b> Responsabile Ufficio VIA-IPPC - PROVINCIA DI RIMINI
G	28/05/2009  EMAS ed opportunità di impresa	
L	01/06/2009  Vermicompostaggio dei residui agro-industriali e Fitodepurazione	<b>Dr.ssa Grazia Masciandaro</b> (Ricercatore CNR – Biologo)
G	<b>04/06/2009</b>  <b><u>ESAME FINALE</u></b>	<b>Commissione esame</b>

**Lezioni: Lunedì e Giovedì dalle 19,30 alle 22,30**

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.  
This page will not be added after purchasing Win2PDF.