

MODULO DI ADESIONE
da inviare via fax allo: 035 360273

DATI PARTECIPANTE

Nome.....
Cognome.....
Ente/Azienda.....
Ordine/Collegio.....
Via.....
Città.....CAP.....
Prov.....
Tel.....Fax.....
Email.....

DATI PER LA FATTURA

Ente/Azienda (oppure Nome e Cognome personale)
.....
Via.....
Città.....CAP.....
Prov.....
Tel.....Fax.....
P.I.V.A.....
C.F.

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione delle informazioni contenute nella presente brochure e di accettarle, specie relativamente alle rinunce e alla quota di iscrizione.

Data.....Firma.....

Informativa ex Dlgs 196/2003. La compilazione del modulo di adesione è obbligatoria al fine di fornire il servizio richiesto. I dati personali forniti saranno inseriti nelle nostre banche dati e sottoposti a trattamenti connessi all'erogazione del servizio richiesto. Responsabile del trattamento dei suoi dati è F.A.ST sas di Conga Francesca & C, via Lotto 19, 24010 - Bergamo. Nel rispetto del Dlgs 196/2003, i dati da Lei rilasciati saranno trattati mediante strumenti manuali, informatici e telematici dagli incaricati della gestione dei servizi in oggetto e della gestione clienti. Non saranno comunicati a terzi se non per adempiere ad obblighi di legge, per ordini di pubbliche autorità o per esercitare un diritto in sede giudiziaria. E' Suo diritto ottenerne l'aggiornamento, la modifica o la cancellazione e di opporsi al loro trattamento ai sensi dell'articolo 7 del Dlgs 196/2003.

Consenso al trattamento dei dati. Letta l'informativa di cui sopra:

autorizzo non autorizzo l'inserimento dei miei dati personali in data base e la loro eventuale diffusione anche mediante pubblicazione sul sito internet della F.A.ST sas

Firma

autorizzo non autorizzo l'utilizzo della mia e-mail per comunicazione con i docenti e i partecipanti di questo corso.

Firma

RINUNCE

Il diritto di recesso potrà essere esercitato fino a 7 giorni lavorativi (sabato compreso) prima della data di inizio del CORSO e darà diritto al rimborso completo della quota di adesione. Oltre tale termine, e fino al giorno precedente il CORSO, il partecipante potrà recedere riconoscendo a F.A.ST s.a.s. un corrispettivo del 30% della quota di adesione. Dopo tale data, qualunque ulteriore rinuncia non darà diritto ad alcun rimborso. Il recesso dovrà essere comunicato via fax (035360273) alla Segreteria Organizzativa.

La F.A.ST s.a.s si riserva la facoltà di annullare il corso o modificarne il programma, dandone tempestiva comunicazione agli iscritti.

QUOTA DI ISCRIZIONE

Le quote comprendono la partecipazione al CORSO (o ai MODULI), il materiale didattico messo a disposizione dai docenti e il coffee break.

La quota di adesione deve essere versata all'atto dell'iscrizione.

E' possibile l'adesione parziale al CORSO con la scelta di **almeno 2 MODULI**.

CORSO COMPLETO (n. 6 MODULI) : Euro **900,00** + iva

SINGOLO MODULO: Euro **200,00** + iva

Si, desidero iscrivermi al **CORSO di FORMAZIONE "ESPERTO AMBIENTALE"** previsto per il 23 - 30 settembre 2011 e per il 7 - 14 - 21 - 28 ottobre 2011 al prezzo di € **900,00** + iva

Si, desidero iscrivermi ai seguenti **MODULI** relativi al **CORSO di FORMAZIONE "ESPERTO AMBIENTALE"** al costo di € **200,00** + per ogni modulo (min. 2 moduli):

O Modulo 1 - Rifiuti

O Modulo 2 - Acque

O Modulo 3 - Valutazioni Impatto Ambientale

O Modulo 4 - Bonifica siti contaminati

O Modulo 5 - Impianti a fonte rinnovabile "Fotovoltaico - Biogas - Biomasse"

O Modulo 6 - Impianti a fonte rinnovabile "Idroelettrici - Geotermici"

Effettuo il pagamento di Euro tramite bonifico su Banca di Credito Cooperativo di Sorisole e Lepreno (IBAN IT 13 H 08869 53360 00000301823) intestato a F.A.ST s.a.s., di cui allego fotocopia.

BERGAMO

23 - 30 SETTEMBRE

7 - 14 - 21 - 28 OTTOBRE

2011

ore 15:00 - 19:30

CORSO DI FORMAZIONE

**ESPERTO
AMBIENTALE**

**Camera di Commercio Industria
Artigianato e Agricoltura**

Palazzo dei Contratti e delle Manifestazioni
Via Petrarca, 10
24121 Bergamo

Con il patrocinio*:



ORDINE degli
INGEGNERI della
PROVINCIA di BERGAMO



* Per gli iscritti al Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Bergamo, al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Bergamo e all'Ordine dei Geologi della Regione Lombardia la partecipazione all'evento riconoscerà l'assegnazione di **crediti formativi professionali**.

F.A.ST s.a.s. di Conga Francesca & C.
Formazione Ambientale STRATEGICA

Via Lotto, 19
24010 Ponteranica (BG)

E mail: info@fastambiente.it
info@pec.fastambiente.it

Tel. 348 7491980

Fax 035 360273

PRESENTAZIONE

Il corso si prefigge di offrire ai professionisti che operano in campo ambientale un prezioso aggiornamento del quadro normativo di riferimento nelle materie di principale interesse (rifiuti, bonifiche, acque reflue, derivazioni, V.I.A., V.A.S.), con un'attenzione particolare ad un settore, quello delle fonti rinnovabili, in costante evoluzione e dalle grandi potenzialità.

I temi affrontati durante il corso consentiranno al professionista di avere un quadro complessivo della normativa ambientale e di poter gestire in modo autonomo le pratiche autorizzatorie nei settori oggetto d'intervento.

La particolare esperienza dei relatori, selezionati all'interno delle Pubbliche Amministrazioni competenti nelle specifiche materie oggetto d'intervento, garantirà un approccio estremamente pratico ai temi in discussione e la possibilità di approfondire gli aspetti tecnico-amministrativi connessi al rilascio dei titoli autorizzativi e le principali problematiche, a livello gestionale ed amministrativo, con le quali ogni professionista deve abitualmente confrontarsi nello svolgimento della propria attività.

Ogni lezione sarà inoltre corredata da esercitazioni in cui verranno affrontati e svolti casi pratici.

Su richiesta dei partecipanti potrà infine essere organizzata una visita presso un impianto idroelettrico della Provincia di Bergamo.

PROGRAMMA

Venerdì 23 Settembre

MODULO 1 RIFIUTI

Docente: *P.Ch. Anna Carminati*
(Funzionario Provincia di Bergamo)

Ore 15:00 Registrazione partecipanti

Ore 15:15 Avvio dei lavori

- Adempimenti amministrativi nell'ambito della gestione dei rifiuti ai sensi del DLgs. 152/06 e s.m.i.:
 - Il deposito temporaneo dei rifiuti,
 - la responsabilità della gestione,
 - il formulario d'identificazione del rifiuto: dal produttore al sito di destinazione,
 - il registro dei rifiuti,

Ore 17:00 Pausa caffè

Ore 17:15 Ripresa lavori

- Il Modello Unico di Dichiarazione ambientale (MUD): la dichiarazione annuale,
- il Sistema di controllo della tracciabilità dei rifiuti (SISTRI): procedure e adempimenti.

Ore 19:30 Termine dei lavori

Venerdì 30 Settembre

MODULO 2 ACQUE REFLUE

Docente: *Ing. Sara Mazza*
(Resp. Ufficio Acque Provincia di Bergamo)

Ore 15:00 Registrazione partecipanti

Ore 15:15 Avvio dei lavori

- La normativa nazionale e regionale in materia di scarichi di acque reflue;
- classificazione degli scarichi di acque reflue e principali definizioni;
- l'autorizzazione allo scarico:
 - aspetti amministrativi: competenze, possibili recapiti, predisposizione di un'istanza (modulistica e contenuti), l'atto autorizzativo
 - aspetti tecnici: carichi inquinanti, limiti allo scarico, pozzetto di campionamento, cenni sulle principali tipologie di trattamento, manutenzione ordinaria e monitoraggio, scarichi contenenti sostanze pericolose

Ore 17:00 Pausa caffè

Ore 17:15 Ripresa lavori

- Casi particolari: le acque di prima pioggia, le acque reflue domestiche decadenti da insediamenti isolati;
- controllo degli scarichi, regime sanzionatorio, modalità di valutazione degli illeciti;
- normativa regionale per la realizzazione di nuove reti fognarie;
- brevi cenni sul risparmio idrico e sul riutilizzo delle acque meteoriche di dilavamento;
- esame di un caso pratico

Ore 19:30 Termine dei lavori.

Venerdì 7 Ottobre

MODULO 3 VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Docente: *Dott.ssa Vera Persico*
(Resp. Servizio Aree Protette Provincia di Bergamo)

Ore 15:00 Registrazione partecipanti

Ore 15:15 Avvio dei lavori

- Il regime normativo: D.lgs. n. 4/2008 e L.R. 5/2010; procedure, tempistiche e modalità di partecipazione; gli Enti coinvolti nei procedimenti di V.I.A.;
- la predisposizione della documentazione tecnica e contenuti dello Studio di Impatto Ambientale: esame di un caso pratico;
- la relazione fra la Valutazione di Impatto Ambientale e la Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.).

Ore 17:00 Pausa caffè

Ore 17:15 Ripresa lavori

- La Valutazione Ambientale - VAS, introdotta dalla Direttiva 2001/42/CE; normativa (D.lgs. n. 4/2008), procedure, tempistiche e modalità di partecipazione; gli enti coinvolti nei procedimenti di V.A.S.;
- la conservazione degli habitat di Rete Natura 2000, previsti dalla Direttiva Habitat e recepita dal D.P.R. 357/97; contenuti dello Studio d'incidenza (D.G.R. 14106/2003), esame di un caso pratico.

Ore 19:30 Termine dei lavori

Venerdì 14 Ottobre

MODULO 4 BONIFICA SITI CONTAMINATI

Docente: *Dott.ssa Silvia Contessi*
(Funzionario Provincia di Bergamo)

Ore 15:00 Registrazione partecipanti

Ore 15:15 Avvio dei lavori

- Evoluzione dei contenuti della normativa nazionale e regionale in materia di bonifica di siti contaminati (dalla L.R. n.94/80 al D.lgs.152/06 e s.m.i.);
- approfondimento contenuti del D.lgs.152/06 Titolo V e relativi Allegati Tecnici in materia di Bonifiche di siti contaminati: procedure tecnico-amministrative, competenze e sanzioni.

Ore 17:00 Pausa caffè

Ore 17:15 Ripresa lavori

- Normativa correlata alla materia bonifiche (procedure di esproprio per accesso finanziamenti regionali, contenuti delle: D.G.R. n.2838/06, D.G.R.n. 4033/07, D.G.R. n. 4225/07, D.G.R. n.11348/10);
- procedure di rimozione dei serbatoi interrati - Linee Guida ARPA;
- abbandono rifiuti: procedure tecnico-amministrative, competenze e sanzioni;
- esame di un caso pratico: modalità di gestione di un iter tecnico-amministrativo di bonifica di un sito contaminato.

Ore 19:30 Termine dei lavori.

Venerdì 21 Ottobre

MODULO 5 IMPIANTI F.E.R.

Fotovoltaico, Biomasse e Biogas

Docente: *Ing. Stefano Chiesa*
(Responsabile procedimenti impianti produzione energia)

Ore 15:00 Registrazione partecipanti

Ore 15:15 Avvio dei lavori

- Tipologia impianti: principi di funzionamento;
- il procedimento autorizzativo;
- l'Autorizzazione Unica: Enti/Soggetti coinvolti, predisposizione di una istanza, i sub procedimenti, valutazione degli aspetti ambientali e criticità;
- la Procedura Abilitativa Semplificata (P.A.S.).

Ore 17:00 Pausa caffè

Ore 17:15 Ripresa lavori

- La normativa nazionale e regionale, le ultime novità (D.M. 10.09.10, D.Lgs. 28 del 03.03.11, D.M. 05.05.11, Linee Guida Regionali);
- esame di un caso pratico: modalità di gestione tecnico-amministrativa di una istanza di Autorizzazione Unica.

Ore 19:30 Termine dei lavori

Venerdì 28 Ottobre

MODULO 6 IMPIANTI F.E.R.

Impianti Idroelettrici, Sistemi di scambio termico

Docente: *Dott.ssa Lucini Francesca*
(Responsabile Servizio Risorse Idriche Provincia di Bergamo)

Ore 15:00 Registrazione partecipanti

Ore 15:15 Avvio dei lavori

- Gli impianti di derivazione idrica per la produzione di energia elettrica:
 - tipologia degli impianti: derivazione di acque superficiali, derivazione di acque sotterranee, impianti in by-pass ad uso promiscuo.
 - la normativa e le competenze tecnico-amministrative
 - il procedimento istruttorio: procedure, griglia di valutazione, la documentazione progettuale, valutazione degli aspetti ambientali e delle criticità, l'autorizzazione unica.

Ore 17:00 Pausa caffè

Ore 17:15 Ripresa lavori

- I sistemi di scambio termico: a circuito aperto (con utilizzo di acqua) ed a circuito chiuso (sonde geotermiche).
 - Tipologia degli impianti a circuito aperto: la normativa e le competenze tecnico-amministrative, il procedimento istruttorio, la documentazione progettuale, valutazione degli aspetti ambientali e delle criticità, il recapito delle acque in uscita dall'impianto.
 - Tipologia degli impianti con sonde geotermiche: la normativa e le competenze tecnico-amministrative, il Registro regionale sonde geotermiche (RGS), la documentazione progettuale, valutazione degli aspetti ambientali e delle criticità.

Ore 19:30 Termine dei lavori.