

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) e il materiale didattico messo a disposizione dai docenti.

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.

Ai partecipanti al di sotto dei 30 anni di età sarà effettuato uno sconto pari al 20%.

CORSO COMPLETO (n. 7 MODULI) : € 1000,00 + iva (€ 800,00 + iva UNDER 30)

SINGOLO MODULO: € 200,00 + iva (€ 180,00 + iva UNDER 30)

Si, desidero iscrivermi al **CORSO di FORMAZIONE "ESPERTO AMBIENTALE"** previsto per il 30 settembre 2011, il 9 - 16 - 30 marzo e il 13 - 20 - 27 aprile e il 4 maggio 2012 al prezzo di € 1000,00 + iva (€ 800,00 + iva UNDER 30)

Si, desidero iscrivermi ai seguenti **MODULI** relativi al **CORSO di FORMAZIONE "ESPERTO AMBIENTALE"** al costo di € 200,00 + iva (€ 180,00 + iva UNDER 30) per ogni modulo (min. 2 moduli):

- O Modulo 1 - Imp. fonte rinnovabile "Fotovoltaico - Biogas - Biomasse"(09.03.12)**
- O Modulo 2 - Acque Reflue 1 (16.03.12)**
- O Modulo 3 - Acque Reflue 2 (30.03.12)**
- O Modulo 4 - Bonifica siti contaminati (13.04.12)**
- O Modulo 5 - Valutazioni Impatto Ambientale (20.04.12)**
- O Modulo 6 - Imp. fonte rinnovabile "Idroelettrici - Geotermici" (27.04.12)**
- O Modulo 7 - Rifiuti (04.05.12)**

Effettuo il pagamento di Euro tramite bonifico su Banca di Credito Cooperativo di Sorisole e Lepreno (IBAN IT 13 H 08869 53360 000000301823) intestato a F.A.ST s.a.s., di cui allego fotocopia.

BRESCIA

9 -16 - 30 MARZO

13 - 20 - 27 APRILE

4 MAGGIO

2012

ore 14:30 - 19:00

CORSO DI FORMAZIONE

**ESPERTO
AMBIENTALE**

Park Hotel Ca' Nöa
Via Triumplina, 66
Sala Minerva
25123 Brescia

Con il patrocinio:



Per i Geometri, i Geologi i Dottori Agronomi e i Dottori Forestali iscritti al proprio Collegio/Ordine 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 Ponteranca (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.), 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 autorizzative 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.

PROGRAMMA

Venerdì 9 Marzo

MODULO 1 IMPIANTI F.E.R.

Fotovoltaico, Biomasse e Biogas

Docenti: *Dott.ssa Antonia Rampulla (Responsabile procedimenti impianti produzione energia Provincia di BS)* e *Ing. Stefano Chiesa (Responsabile procedimenti impianti produzione energia Provincia di BG)*

Ore 14:30 Registrazione partecipanti

Ore 14:45 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 16:30 Pausa

Ore 16:45 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 19:00 Termine dei lavori

Venerdì 16 Marzo

MODULO 2 ACQUE REFLUE 1

Docente: *Ing. Sara Mazza*

(Resp. Ufficio Acque Provincia di Bergamo)

Ore 14:30 Registrazione partecipanti

Ore 14:45 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 16:30 Pausa

Ore 16:45 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 19:00 Termine dei lavori.

Venerdì 30 Marzo

MODULO 3 ACQUE REFLUE 2

Docente: *Dott.ssa Elena Zucchi*

(Funzionario Ufficio d'Ambito di Brescia)

Ore 14:30 Registrazione partecipanti

Ore 14:45 Avvio dei lavori

- Cosa è l'Autorità d'Ambito e quali sono le sue principali competenze;
- il Regolamento del SII;
- Definizione e classificazione degli scarichi recapitanti in fognatura (con riferimento al D.Lgs. 152/2006, al R.R. 3/2006, alle linee guida regionali)
- Ammissione allo scarico in pubblica fognatura di acque reflue domestiche e assimilate alle domestiche nell'ATO di Brescia: iter e modulistica, limiti, campionamento e monitoraggio;

Ore 16:30 Pausa

Ore 16:45 Ripresa lavori

- Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali nell'ATO di Brescia: iter e modulistica, limiti, campionamento, monitoraggio
- Scarichi pericolosi e Scarichi in deroga
- Le acque di prima pioggia e le acque meteoriche di dilavamento: riferimenti normativi e criticità
- Gli impianti di trattamento delle acque di prima pioggia (alla luce del R.R. 4/2006)
- Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura delle acque di prima pioggia
- Casi particolari: le autorizzazioni Uniche e le Autorizzazioni Integrate Ambientali
- Regime sanzionatorio per gli scarichi in pubblica fognatura
- Casi pratici (2 o 3) (cantine vitivinicole, distributori di carburanti, ...)

Ore 19:00 Termine dei lavori

Venerdì 13 aprile

MODULO 4 BONIFICA SITI CONTAMINATI

Docente: *Dott.ssa Silvia Contessi*

(Funzionario Provincia di Bergamo)

Ore 14:30 Registrazione partecipanti

Ore 14:45 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 16:30 Pausa

Ore 16:45 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 19:00 Termine dei lavori.

Venerdì 20 Aprile

MODULO 5 VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Docente: *Ing. Andrea Paladini*

(Funzionario Struttura VIA Regione Lombardia)

Ore 14:30 Registrazione partecipanti

Ore 14:45 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..
- Le novità introdotte dal Regolamento Regionale 5/2011;

Ore 16:30 Pausa

Ore 16:45 Ripresa lavori

- La predisposizione della documentazione tecnica e contenuti dello Studio di Impatto Ambientale: esame di alcuni casi pratici.

Ore 19:00 Termine dei lavori.

Venerdì 27 aprile

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 14:30 Registrazione partecipanti

Ore 14:45 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 16:30 Pausa

Ore 16:45 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 19:00 Termine dei lavori.

Venerdì 4 maggio

MODULO 7 RIFIUTI

Docente: *P.Ch. Anna Carminati*

(Funzionario Provincia di Bergamo)

Ore 14:30 Registrazione partecipanti

Ore 14:45 Avvio dei lavori

- Adempimenti amministrativi nell'ambito della gestione dei rifiuti ai sensi del D.lgs. 152/06 e s.m.i.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 16:30 Pausa

Ore 16:45 Ripresa lavori

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

Ore 19:00 Termine dei lavori

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CORSO:

Autostrada "Milano-Venezia" Uscita "Brescia Ovest"

Prendere la tangenziale Ovest seguendo le indicazioni per Stadio ed Ospedale; percorrere l'intera Via Oberdan mantenendo sempre la corsia di destra; arrivati in fondo alla via, al semaforo, girare a sinistra.

Autostrada "Milano-Venezia" Uscita "Brescia Centro"

Uscendo dall'autostrada seguire le indicazioni per lo Stadio, Ospedale e Val Trompia; superato il comparto Ospedaliero incluso l'ingresso al Pronto Soccorso, alla rotonda successiva girare a sinistra in Via Branze. Il Park Hotel Ca' Nòa è situato sulla sinistra al termine della via.

In autobus

Davanti alla Stazione prendere l'autobus n. 1 direzione Mompiano. Scendere alla fermata in Via Branze, 22 (durata percorso 10 min). Attraversare Viale Europa e proseguire per 100 mt. Il Park Hotel Ca' Nòa è situato sulla sinistra al termine della via.

In taxi

All'uscita della stazione ferroviaria sono a disposizione TAXI (Tel +39 030 35111).