

energie rinnovabili
ed efficienza energetica

formazione sull'energia



Milano, 7 giugno
2010

Tutta la normativa di riferimento
in materia di Energie rinnovabili
ed Efficienza energetica
è liberamente consultabile sul sito
www.nextville.it

Atahotel Executive
via Don Luigi Sturzo 45
Milano

Realizzazione di impianti mini e micro idroelettrici Regole, procedure e responsabilità

Relatore: **Francesco Arecco** (Avvocato in Milano, Studio Pirola Pennuto Zei e Associati, si occupa di ambiente ed energia, materie in relazione alle quali svolge attività didattica ed è autore di numerose pubblicazioni)
Priscilla Escobar Rojo (Professore a contratto del Politecnico di Milano. Si occupa di temi ambientali e problemi di gestione delle risorse idriche. Svolge attività professionale nel campo dell'Ingegneria Civile, in particolare nello studio e progettazione di centrali idroelettriche)
Ferruccio Grasso (Ingegnere, Pöyry Energy S.r.l., Genova-Milano, Si occupa di energia da fonti rinnovabili con particolare riferimento a biomasse, mini-idro e solare. È responsabile di numerosi studi di valutazione tecnico-economica per la finanziabilità dei progetti)
Umberto Locati (Geologo, ERA s.c., esperto di Valutazione di Impatto Ambientale applicata alla realizzazione di impianti per la produzione di energia)

Programma della giornata

- | | |
|-----------|---|
| ore 9.30 | <i>Registrazione dei partecipanti</i> |
| ore 10.00 | <i>Avvio dei lavori</i>
Priscilla Escobar
Gli impianti mini e micro idro, aspetti tecnici ed economici <ul style="list-style-type: none">• <i>L'impianto idroelettrico e la sua realizzazione</i>• <i>Le tecnologie utilizzabili e la loro "bancabilità"</i>• <i>Costruzione e cronoprogramma tecnico</i> |
| ore 11.15 | <i>Pausa caffè</i> |
| ore 11.30 | <i>Ripresa dei lavori</i>
Francesco Arecco
Concessioni e Autorizzazione di impianti mini e micro idroelettrici <ul style="list-style-type: none">• <i>Iter autorizzativo e concessorio nazionale e regionale</i>• <i>Cronistoria di progetti tipo</i> |
| ore 13.00 | <i>Colazione di lavoro</i> |
| ore 14.00 | <i>Ripresa dei lavori</i>
Umberto Locati
Impatto ambientale degli impianti di produzione di energia alimentati da fonte idroelettrica <ul style="list-style-type: none">• <i>Aspetti tecnici della VIA di impianti mini e micro idroelettrici</i>• <i>Casistica di inserimento di impianti</i>• <i>La mitigazione degli impatti ambientali</i> |
| ore 16.30 | <i>Brain storming</i> |
| ore 17.30 | <i>Fine dei lavori</i> |

energie rinnovabili ed efficienza energetica

quota di adesione **EURO 400,00 + iva**

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

Scadenza iscrizioni: mercoledì 26 maggio 2010

Iscrizione dopo tale data: possibile solo previo contatto telefonico con
la Segreteria [02 45487380 (numero diretto); 02 45487277 (centralino)]

Numero massimo di partecipanti: 60

Le quote comprendono: pausa caffè, colazione di lavoro,
materiale di supporto, volume di approfondimento,
attestato di partecipazione.

Sconti:

è previsto lo sconto del 10% per

- iscrizioni multiple (più operatori della stessa struttura)
- certificatori iscritti a Sacert

Gli sconti non sono cumulabili

Modalità di disdetta

Il diritto di recesso potrà essere esercitato fino a 7 giorni lavorativi (sabato compreso) prima della data del seminario e darà diritto al rimborso completo della quota di adesione. Oltre tale limite, e fino al giorno precedente il seminario, il partecipante potrà recedere riconoscendo a Edizioni Ambiente un corrispettivo del 25% della quota di adesione. Dopo tale data, qualunque ulteriore rinuncia non darà diritto ad alcun rimborso.

Il recesso dovrà essere comunicato via fax alla Segreteria

Organizzativa (02 45487333).

È invece possibile sostituire in qualsiasi momento il partecipante al seminario, previa comunicazione del nuovo nominativo alla segreteria organizzativa.

Con il patrocinio di:



Edizioni Ambiente, via N. Battaglia 10, 20127 Milano
tel. 02 45487277 fax 02 45487333 Partita IVA: 11069170154
www.reteambiente.it www.nextville.it

Contatti:

Segreteria organizzativa

Rossana Franzoni

(segreteria.formazione@reteambiente.it)

Seminario avanzato

Modulo di adesione: inviare via fax allo **02 45487333**

Sì, desidero iscrivermi al seminario **“REALIZZAZIONE DI IMPIANTI MINI E MICRO IDROELETTRICI...”** del 7/6/2010 (EN/17)
al prezzo di Euro **400,00 + iva 80,00** totale Euro **480,00**

Richiedo lo sconto del 10% in quanto:

- iscrizione multipla (compilare un modulo per ogni partecipante)
- certificatore iscritto a SACERT (n.)

Prezzo scontato: Euro **360,00 + iva 72,00** totale Euro **432,00**

Effettuo il pagamento di Euro tramite:

- versamento su c.c.p. 28159200 intestato a Edizioni Ambiente srl, di cui allego fotocopia
 - bonifico su Banca Popolare di Novara (IBAN IT03F0560801608000000020927) intestato a Edizioni Ambiente srl, di cui allego fotocopia
 - carta di credito: CartaSi Visa Mastercard
- Numero Carta _____ Scadenza _____ CVV2 _____

Carta di credito intestata a:

Nome

Cognome

Ragione sociale

Settore di attività

Funzione svolta

Via

Cap

Città

Prov.

Tel.

Fax

p. IVA

Cod. Fiscale

e-mail

Data

Firma

Informativa ex Dlgs 196/2003. La compilazione del coupon è facoltativa, ma è necessaria per fornire il servizio richiesto e, dietro suo consenso, per inviarLe inoltre informazioni su iniziative della Casa Editrice. Responsabile del trattamento dei suoi dati è Edizioni Ambiente Srl, via Natale Battaglia 10, 20127 – Milano. Nel rispetto del Dlgs 196/2003, i dati da Lei rilasciati saranno trattati, anche con l'ausilio di mezzi automatizzati, dagli incaricati della gestione dei servizi in oggetto, del marketing, dell'amministrazione 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. È Suo diritto ottenerne gratuitamente il controllo, l'aggiornamento, la modifica o la cancellazione e di opporsi al loro trattamento ai sensi dell'articolo 7 del citato Dlgs 196/2003.

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

autorizzo non autorizzo l'utilizzo dei miei dati per l'invio di informazioni sulle iniziative della Casa Editrice.

Firma _____