

## ISCRIZIONE

L'incontro è gratuito: le richieste di partecipazione verranno accettate **fino al raggiungimento della capienza delle sale.**

E' possibile iscriversi al seminario tramite:

**a - iscrizione on-line** (dà diritto a ricevere automaticamente la documentazione distribuita anche in formato elettronico) [www.servitec.it](http://www.servitec.it) - sezione **SEMINARI** - **registrami** (è necessario il precedente login al portale).

**b-** iscrizione tramite mail: inviando i propri dati (nome, cognome, azienda, città, provincia, titolo del seminario) all'indirizzo **eventi@servitec.it**



## PER INFORMAZIONI

### Punto UNI di Bergamo presso Servitec Srl

Tel. 035 622 4011

Mail: [puntouni@servitec.it](mailto:puntouni@servitec.it)



Punto **UNI** di Dalmine

### Confindustria Bergamo

Tel. 035 275 271

Mail: [efustinoni@unindustria.bg.it](mailto:efustinoni@unindustria.bg.it)



### Associazione Artigiani di Bergamo

Tel. 035 274 293

Mail: [innovazione@artigianibg.com](mailto:innovazione@artigianibg.com)



*in collaborazione con*



*con il patrocinio di*



## ANTEPRIMA

## SISTEMI DI GESTIONE DELL'ENERGIA

## UNI CEI EN 16001

C/O POINT – POLO TECNOLOGICO  
VIA EINSTEIN ANG. VIA PASUBIO

**DALMINE – BERGAMO**

**20 MAGGIO 2010  
ORE 14.00 – 18.00**

## PRESENTAZIONE

La dipendenza dell'Europa dai combustibili fossili è questione nota, ma non per questo meno grave. È evidente che un sistema energetico basato ancora fortemente su petrolio, gas naturale e carbone necessita di una politica correttiva seria e ponderata.

Se da un lato si fa strada la consapevolezza dell'importanza di fonti energetiche alternative, dall'altra questa politica di rinnovamento deve andare di pari passo con una gestione più razionale dell'energia prodotta e utilizzata. In questo senso l'interesse per il tema della gestione dell'energia e in particolare per le soluzioni proposte dalla norma UNI CEI EN 16001 è specchio di una più vasta sensibilità verso uno sviluppo sostenibile radicato non più solo tra esperti e addetti ai lavori.

La norma UNI CEI EN 16001 è un documento tecnico utilizzabile dalle imprese di qualsiasi dimensione e di qualsiasi tipologia, che è in grado di adattarsi a svariate condizioni geografiche, culturali e sociali. Essa può essere adottata indipendentemente o integrarsi perfettamente con altri sistemi di gestione: per facilitarne l'uso infatti la struttura della norma è simile a quella della UNI EN ISO 14001 e segue la stessa metodologia (Plan-Do-Check-Act).

## DESTINATARI

Il seminario si rivolge principalmente a: imprenditori e dirigenti, progettisti, certificatori energetici, auditor ambientali, consulenti, energy manager, responsabili di sistemi di gestione ambientale.

## PROGRAMMA

14.00 Registrazione Partecipanti

14.30 Saluto di benvenuto

Simone Meroni, *Cons. Delegato Servitec*

Guido Venturini, *Direttore Confindustria BG*

Angelo Carrara, *Presidente AAB*

Alessandro Santoro, *Direttore UNI*

15.15 UNI CEI EN 16001

- Il quadro normativo
- Gli elementi fondamentali
- Le esperienze estere

16.30 Dibattito e conclusioni

## COME RAGGIUNGERE LA SEDE

### DALMINE

VIA EINSTEIN, ANG. VIA PASUBIO

#### IN AUTO:

- uscita A4 Milano-Venezia casello di Dalmine
- seguire la direzione Dalmine
- dopo ca.500 m. alla rotonda, girare a sinistra
- al secondo semaforo girare a destra in V.le Locatelli
- superata l'Antenna, al semaforo, proseguire diritto per altri 500 m.
- svoltare a sinistra in via Einstein, in fondo alla via è riconoscibile l'ingresso al POINT
- è possibile utilizzare il parcheggio esterno al POINT alla vostra destra

#### MEZZI PUBBLICI:

[www.atb.bergamo.it](http://www.atb.bergamo.it) sezione LINEE e ORARI  
(fermata : Dalmine / Antenna)

#### INFORMAZIONI AGGIUNTIVE:

<http://www.servitec.it> sezione CONTATTI