

Il riconoscimento di **40 CFP** al presente evento è stato autorizzato dall'**Ordine Ingegneri di Milano**, che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione.

## Informazioni

Quota di iscrizione entro il 11 aprile 2015:  
€ 620,00 + IVA 22% per un totale di **€ 756,40**

Quota di iscrizione dopo il 11 aprile 2015:  
€ 670,00 + IVA 22% per un totale di **€ 817,40**

Versamento sul conto corrente bancario:  
Intestato ad A.S.Pr.A. s.r.l.  
IBAN: IT23 W030 6909 5111 0000 0001 605  
Filiale 08919 - Intesa San Paolo Spa

**Si prega di indicare nella causale del versamento il titolo del Corso e il nominativo del partecipante.**

### Modalità di iscrizione al corso

L'interessato dovrà compilare, **in ogni sua parte**, la scheda di iscrizione allegata e inviarla all'indirizzo corso@aspra.eu insieme alla scansione dell'eseguito bonifico.

**In assenza della scheda d'iscrizione debitamente compilata e della ricevuta di eseguito bonifico, l'iscrizione non è considerata valida.**

Il numero dei partecipanti ammessi al Corso è limitato a 30.  
Le iscrizioni verranno prese in considerazione in ordine di arrivo.

**Richieste di rimborso saranno prese in considerazione solo se pervenute prima del 10° giorno precedente l'inizio del corso.**



A.S.Pr.A. srl in collaborazione con l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Milano organizza il seguente corso:

Formazione Professionale  
I semestre 2015

## corso *avanzato* di formazione per **ENERGY MANAGER**, 40 ore

Laboratorio di energy management guidato.  
Impiantistica civile e industriale in applicazioni pratiche.  
Approvvigionamento e contabilizzazione energetica.  
Ottimizzazione energetica. Lean Manufacturing.  
Workshop esemplificativo

Direttore del Corso: Attilio Carotti

Sede del corso:

Aula di Città Studi, Milano

o altra sede in Milano città,  
che sarà comunicata

15 maggio 2015

23 maggio 2015

A.S.Pr.A. s.r.l.  
Sede legale: via Mario Pagano 61  
20145 Milano  
Tel. / fax 02 47995206  
Cell. 349 0891051  
corso@aspra.eu - www.aspra.eu



## Presentazione del Corso

Quattro giornate monotematiche di tecniche di gestione dell'energia per le Aziende, P.A., Amministratori di condomini.

Una giornata finale di "Impiantistica industriale per non-impiantisti": management di impianti, processi, progetti industriali, componenti e sistemi di impiantistica industriale (civile, industriale, infrastrutturale, agroalimentare) settore petrolchimico, settore estrusione e stampaggio ecc.

Sviluppi avanzati tecnici, numerici, simulazioni di situazioni professionali "sul campo".

Le lezioni sono sempre accompagnate da casi studio e workshop numerici che aiutano il corsista nella piena comprensione delle nozioni teoriche.

La figura dell' Energy Manager è ben delineata dalla normativa nazionale:

- dalla L. 308/1982 (art 22) che lo definiva "responsabile per la conservazione dell'energia", fino al recente DLgs 28/2011 che ha attuato direttiva 2009/28/CE,
- nei trent'anni, le pietre miliari intermedie :
  - L. 10/1991 (art 19) che ne estendeva il ruolo "...all'uso razionale dell'energia..."
  - la circolare del Min. Industria n. 219/F-1992,
  - il DLgs 192/2005
  - il DLgs 115/2008 (art 16)

**Destinatari:** Il Corso è prevalentemente indirizzato a Diplomatici e Laureati in materie tecnico-scientifiche ed economico-gestionali che abbiano frequentato il corso base di Energy Manager 32 ore. È comunque prevista particolare attenzione da parte dei Docenti per i corsisti che non abbiano frequentato il corso base.

**Staff Docenti:** specialisti di settore, di alta qualifica e capacità didattiche. I corsisti troveranno, in apposito spazio alla fine di ogni lezione, disponibilità a propri quesiti tecnici.

### **Materiale didattico. Attestato di frequenza.**

Ai Corsisti iscritti verrà fornito il materiale didattico relativo alle lezioni workshop in aula. Al termine del corso verrà rilasciato un **Attestato di frequenza** ai corsisti che hanno maturato la presenza completa al corso.

