

## Scheda di adesione

La partecipazione è gratuita, le iscrizioni verranno accolte fino ad esaurimento posti

Cognome.....

Nome .....

Mansione.....

Ditta/Ente.....

Via .....

Città .....

CAP.....Prov .....

Tel..... Fax .....

E-mail .....

Autorizzo SICON s.r.l e CEI all'inserimento dei miei dati su archivi o per l'invio di materiale informativo, pubblicitario o promozionale, visite commerciali o recall telefonici. In ogni momento a norma del DDL 196/2003 potrò avere accesso ai mie dati, chiederne la modifica o la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo scrivendo direttamente [privacy.sicon@socomec.com](mailto:privacy.sicon@socomec.com) e [relazioniesterne@ceiweb.it](mailto:relazioniesterne@ceiweb.it)

Firma .....

E' possibile iscriversi inviando la scheda via e-mail ([relazioniesterne4@ceiweb.it](mailto:relazioniesterne4@ceiweb.it)) entro l' 29 settembre 2011

Per informazioni:

**Pompa Valentina - Tel. 02 21006.313**

Seminario realizzato da:



COMITATO  
ELETTROTECNICO  
ITALIANO



In collaborazione con



COMITATO  
ELETTROTECNICO  
ITALIANO



## Seminario

# Criteri di scelta, installazione e manutenzione degli UPS

**4 ottobre 2011**  
**Ore 14.30**

**Firenze**

Presso

**Confindustria Firenze**  
**Via Valfonda, 9**

## Presentazione del Seminario

**Ups** è l'acronimo di **Uninterruptible Power System**, dispositivi più noti con il nome di gruppi di continuità. I gruppi di continuità sono utilizzati per garantire un flusso continuo dell'energia elettrica anche nei casi in cui ci siano delle interruzioni di fornitura.

E' molto evidente quindi l'importanza di questi sistemi che si applicano a tutti gli ambienti della vita quotidiana. Il CEI, in collaborazione con Socomec, ha deciso di dedicare un ciclo di Seminari alla presentazione dei criteri di scelta, installazione e manutenzione degli UPS.

Non mancheranno riferimenti ai requisiti normativi sia di prodotto (serie EN 62040) sia impiantistici (CEI 64-8).

Verrà, inoltre, presentata la gamma Green Power UPS da 10 a 400 KVA on-line ad altissimo rendimento anche con soluzioni modulari.

Come è consuetudine di questi appuntamenti, appositi spazi verranno dedicati per una discussione tra i relatori e il pubblico sulle tematiche oggetto delle relazioni.

## Programma

Ore 14.30 Registrazione dei partecipanti

Ore 14.45 Saluti a cura di Confindustria Firenze

Ore 15.00 Requisiti normativi nella scelta e nell' installazione degli UPS  
*Ing. Annalisa Marra, ECD*

Ore 15.30 Green: massima disponibilità e reale risparmio  
*Sig. Juri Valente, SOCOMEC UPS*

Ore 16.20 Coffee break

Ore 16.40 Scelta, dimensionamento e manutenzione dell'UPS nell'impianto  
*Prof. Angelo Baggini, Università degli Studi di Bergamo*

Ore 17.30 Presentazione del software di configurazione Socodata  
*Ing. Marco Delle Chiaie, SOCOMEC UPS*

Ore 18.00 Conclusione e dibattito

**Un esclusivo software di configurazione, Socodata, utile nella progettazione dei sistemi di continuità, verrà dato in dotazione a tutti i partecipanti insieme alla documentazione relativa alle novità del mondo UPS**

**In Base al Regolamento per la Formazione Continua, la partecipazione al Seminario dà diritto a crediti formativi**