

Scheda di adesione

La partecipazione è gratuita

Cognome

Nome.....

Mansione.....

Ditta/Ente

Via

CAPCittàProv

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

E-mail.....

Si autorizza il trattamento dei dati personali forniti con il presente modulo ai sensi della Legge 675/96.

Firma

Si prega di compilare la scheda d'iscrizione e inviarla entro il **23/04/2004** a:

UNAE Campania
c/o ENEL S.p.a.
Via G. Porzio, 4 Centro Direzionale Isola G3
80143 Napoli
Tel. 081 782.2219 - Fax 081 782.8911
Ing. Poulet cell. 329 6246913
e-mail - unaecampania@katamail.com



Sede del convegno

UNAE c/o ENEL S.p.A. - NAPOLI
Via G. Porzio, 4 Centro Direzionale
Isola G3 - 1° Piano



Convegno

**Regolamentazione e
produzione di energia elettrica
con gruppi elettrogeni**

**Problematiche di scelta ed
installazione dei Gruppi Statici
di continuità e
Condizionamento di precisione**



**NAPOLI
27 aprile 2004**

**UNAE Campania
c/o ENEL S.p.A. NA**

Presentazione

L'UNAE Campania con la LIEBERT HIROSS e la MARGEN Maranello ed il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri di Napoli e dell' A.E.I. sezione di Napoli, organizzano questo convegno con il quale si vuole portare a conoscenza dei partecipanti le varie problematiche relative alla continuità della fornitura elettrica, laddove la mancanza di energia elettrica può comportare grossi danni alle attività industriali e terziarie. Basti pensare ad una sala operatoria o a un centro di controllo aereo. Sono casi emblematici, ma ad oggi gli strumenti elettrici ed elettronici sono indispensabili per il nostro vivere.

Dagli anni '70 la continuità e l'erogazione dell'energia elettrica sono divenute oggetto di studio e ricerca fino ad arrivare ai tempi nostri in cui è sempre più crescente la richiesta di realizzare sistemi integrativi di alimentazione che possano sopperire ad eventuali black out del distributore di energia elettrica.

Significativo è stato lo scorso black out del 28 settembre che ha colpito l'Italia.

Liebert HIROSS, da 35 anni sul mercato globale, è parte di Emerson Network Power, inserita nel gruppo Emerson con sede a St. Louis: pertanto è sostenuta da un leader globale nel riunire tecnologia e progettazione per fornire soluzioni innovative ai clienti in settori che vanno dall'automazione industriale alle telecomunicazioni, dall'elettronica ai controlli di processo.

MARGEN Maranello da oltre 40 anni progetta e produce gruppi Elettrogeni e relativi quadri di comando e controllo di potenze comprese fra 10 e 4000 kVA

Programma

Ore 16.00 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 16.30 **Saluto di benvenuto a cura**

dell'ing. Giorgio Poulet

Presidente dell'UNAE CAMPANIA

Ore 16.40 **Regolamentazione e produzione di energia elettrica con gruppi elettrogeni**

Ing. Giovanni Gorzanelli

titolare della ditta MARGEN Maranello

- Dimensionamento del gruppo elettrogeno in funzione dei carichi;
- Accoppiamento tra gruppo elettrogeno e gruppo di continuità;
- Nuove prescrizioni nazionali per l'installazione dei gruppi elettrogeni.

Ore 17.20 **Problematiche di scelta ed installazione dei Gruppi Statici di continuità e Condizionamento**

Ing. Sciamè, sig. Colotti, sig. Calice

Liebert- Hiross Italia

- un filtro ai disturbi in rete;
- la doppia conversione;

- scelta e dimensionamento degli UPS :
correnti di spunto
contenuto armonico
esafase-dodecafase
controllo temperatura batterie
- sicurezza e protezione dai contatti diretti ed indiretti;
- il trasformatore d'isolamento;
- alimentazione Call Center;
- Service e Post- Vendita;
- sistemi di condizionamento.

Ore 18.20 **Dibattito e cocktail di saluto**

In occasione del Convegno sarà distribuita ai partecipanti documentazione relativa agli argomenti trattati.

Agenzia Competente

CIRO BOTTA CONSULTING s.r.l.

Contrada La Schiana, 2
80072 ARCO FELICE NA
Tel 081 8041488 – Fax 081 8041060
e-mail cbconsulting@libero.it