

**Compact NSX**



SCHNEIDER ELECTRIC è lieta di invitarLa all'incontro tecnico che si terrà

GIOVEDI' 16 OTTOBRE
presso GRAN HOTEL GUINIGI
Via romana, 1247 - LUCCA

L'incontro è patrocinato dal Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Prov. di Lucca e dalla Federazione Regionale Ordini Ingegneri della Toscana.

Scheda di adesione

Installazioni Elettriche in BT ad alta Efficienza Energetica, mediante l'utilizzo della nuova generazione di interruttori scatolati Compact NSX

LUCCA
16 OTTOBRE 2008

Ente/Società

Indirizzo

Città

CAP

Prov.

Telefono

Fax

E-mail

Partecipanti

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/03, dettato in materia di "protezione dei dati personali", si rende noto che i dati forniti all'atto dell'adesione saranno oggetto di trattamento e comunicazione a società terze, esclusivamente per finalità direttamente connesse alla presente iniziativa. Il conferimento dei dati è facoltativo e un eventuale rifiuto comporta l'impossibilità di perseguire l'iniziativa stessa. La informiamo che potrà esercitare, mediante richiesta scritta al Titolare Schneider Electric S.p.A. con sede legale in via Circonvallazione est n°1 - 24040 Stezzano (BG), i diritti contemplati dall'art. 7 del D.Lgs. 196/03.

Accordo

Non Accordo

Firma

L'iscrizione può essere effettuata anche a mezzo fax inviando la scheda di adesione al numero: 035-4061419

Incontro



Installazioni Elettriche in BT ad alta Efficienza Energetica, mediante l'utilizzo della nuova generazione di interruttori scatolati Compact NSX

LUCCA, 16 OTTOBRE 2008

Schneider
Electric

Programma

Ore 16.30
Benvenuto e registrazione dei partecipanti

Ore 17.00
Come migliorare l'efficienza energetica e la diagnostica dell'impianto elettrico in BT

Ore 18.00
Le funzioni innovative della nuova generazione di interruttori scatolati Compact NSX 100/630 al servizio dell'efficienza energetica

Ore 19.45
Chiusura lavori e ritiro documentazione

Ore 20.00
Cena

Presentazione

Gli impianti di oggi hanno esigenze sempre più articolate: continuità di servizio, qualità dell'energia e ottimizzazione del costo energetico diventano criteri di valutazione fondamentali.

La nuova generazione di interruttori scatolati COMPACT NSX100/630 risponde a queste richieste anticipando, ancora una volta, gli standard del futuro.

COMPACT NSX è il primo interruttore scatolato che a partire da 40A integra funzioni di misura e comunicazione, in aggiunta ad una protezione totale e senza compromessi!

COMPACT NSX: misurate la differenza!

La partecipazione all'incontro tecnico da' diritto a nr.3 crediti formativi (secondo il "REGOLAMENTO FORMAZIONE CONTINUA dei PERITI INDUSTRIALI e dei PERITI INDUSTRIALI LAUREATI" G.U. 17 del 21.01.2006

Per una migliore organizzazione Voglia gentilmente confermare la Sua partecipazione sul sito internet:
www.schneiderelectric.it

alla voce "Calendario Eventi"

oppure inviando la scheda di adesione compilata alla cortese attenzione del SIG.IVAN BUCELLI al numero di fax 055-3026725

Le adesioni dovranno essere comunicate entro il 10 ottobre 2008

Schneider
Electric