

con il patrocinio di:



FEDERAZIONE NAZIONALE
IMPRESE ELETTROTECNICHE
ED ELETTRONICHE



Associazione Italiana
di Illuminazione



Unione Nazionale Consumatori



Confartigianato



voltimum.it

Il primo portale europeo
dell'Installazione Elettrica



fondazione
OPIFICIUM

Osservatorio dei Periti Industriali
su Formazione, Industria, Cultura di Impresa,
Università, Management



Consiglio Nazionale
dei Periti Industriali e
dei Periti Industriali Laureati

Collegio dei
Periti Industriali
della Provincia
di Bari



presentano:

CONVEGNO NAZIONALE

MANUTENZIONE ELETTRICA

manutenzione elettrica per avere impianti
sicuri, affidabili, economici, durevoli

B A R I - venerdì 30 giugno 2006

presso Hotel Sheraton Nicolaus - via Cardinale A.Ciasca 9

in collaborazione con:



Ente Nazionale
Italiano
di Unificazione



Comitato
Elettrotecnico
Italiano



ISTITUTO SUPERIORE
PER LA PREVENZIONE E
LA SICUREZZA DEL LAVORO



si ringraziano:

SIEMENS



bticino



ABB

PHILIPS



Conchiglia



Beghelli

GEWISS

TARGETTI GROUP



INRES
coop



riello ups

ZUMTOBEL STAFF



PROGRAMMA DEL CONVEGNO "MANUTENZIONE ELETTRICA"

Chairman **Per. Ind. Renzo Ricci**
*Commissione Nazionale
Impianti Elettrici CNPI*

ore 15.30 Registrazione partecipanti

ore 16.00 "Messaggi da parte delle Autorità"

- **Per. Ind. Berardino Cantalini**
Presidente Nazionale CNPI



- **Per. Ind. Enrico Rossi Ciucci**
Presidente OPIFICIUM

- **Dott. Stefano Cetti**
Presidente AIDI

- **Sergio Zen**
Presidente Naz. Cat. Eletttricisti Confartigianato

- **Ing. Maurizio Esitini**
Direttore Generale ASSISTAL



- **Ing. Claudio Rocchi**
Presidente Nazionale UNAE

- **Ing. Maurizio Cattaneo**
Consigliere Nazionale AIMAN

- **Dott.sa Elena Venditti**
UNC - Unione Nazionale Consumatori

- **Per. Ind. Maria Franca Spagnoletti**
Presidente Periti Industriali Prov. Bari



PROGRAMMA DEL CONVEGNO "MANUTENZIONE ELETTRICA"

Moderatore **Dott. Francesco Demuro**
*Responsabile Edilizia e Ambiente
IL SOLE 24 ORE*

ore 16.30 **Ing. Roberto Ravaglia**
*UNI - Segretario CT Manutenzione
CEN - Segretario CT Manutenzione*
**"Il corpo normativo relativo
alla manutenzione generale"**

ore 17.00 **Ing. Carlo Masetti**
Direttore Tecnico CEI
**"La manutenzione elettrica,
le norme ed i relativi contenuti"**

ore 17.30 **Prof. Giuseppe Cafaro**
POLITECNICO DI BARI
**"Le misure strumentali nei processi
di manutenzione elettrica"**

ore 18.00 **Prof. Francesco Gagliardi**
Presidente Nazionale AEIT
**"Efficienza, affidabilità e sicurezza
come risultato della manutenzione"**

ore 18.30 **Prof. Oliviero Tronconi**
POLITECNICO DI MILANO - BEST
**"La cultura della manutenzione
nella società moderna
e le sue nuove manifestazioni"**

ore 19.00 **Per. Ind. Giulio Pellegrini**
OPIFICIUM
Osservatorio dei Periti Industriali
**"L'ingegneria della manutenzione
elettrica ed i professionisti"**

ore 19.30 **Dibattito**

ore 20.00 **Per. Ind. Gianfranco Magni**
Vice Presidente CNPI
"Conclusioni"

PRESENTAZIONE DEL CONVEGNO "MANUTENZIONE ELETTRICA"

La manutenzione in generale, la manutenzione "elettrica" in particolare, è una necessità inalienabile per la nostra società avanzata.

La manutenzione, così come la sicurezza, è indice del "livello culturale" raggiunto.

Nell'immaginario collettivo il termine "manutenzione" fa pensare forse ad un "intervento fatto con le mani" su di una entità che si vuole salvaguardare nel tempo.

Il concetto è molto più esteso; infatti, se l'etimologia della parola deriva dal latino medioevale *manutentio* che a sua volta deriva dal latino classico *manu tenere* che significa "tenere con la mano", è evidente che il termine mano è presente, non per sottolineare l'aspetto di manualità, bensì nel senso di tenere con la mano quindi di *accompagnare-sostenere* nel tempo.

La manutenzione è l'insieme di tutte quelle azioni che portano al raggiungimento dell'obiettivo finale che è quello di conservare nel tempo le prestazioni iniziali di una certa realtà.

Nel passato la manutenzione veniva molto spesso sottovalutata e si interveniva sugli impianti elettrici solo con la "manutenzione di emergenza".

Oggi sono molteplici le modalità con cui la manutenzione può concretizzarsi, ne è testimone il copioso corpo normativo.

Il convegno si propone di fare il punto sulla situazione, affrontando nella prima parte tutte le informazioni di cui occorre essere in possesso per avere una visione di insieme effettivamente esaustiva; nella seconda parte del convegno verranno esaminati gli aspetti relativi alla "progettazione" della manutenzione elettrica, alla sua "esecuzione" e ai conseguenti "benefici".

**Ai Periti Industriali iscritti all'Albo Professionale
verranno riconosciuti n. 3 "Crediti Formativi".**

**CONVEGNO NAZIONALE
"MANUTENZIONE ELETTRICA"
BARI - 30 giugno 2006**

LA PARTECIPAZIONE E' GRATUITA

NB: Essendo il numero di posti limitati farà fede la data di iscrizione.

*da inviare via **fax** al numero 0543-795523*

o

***e-mail** a info@studioe.biz*

Nome _____

Cognome _____

Società _____

Indirizzo _____

Città _____

Cap _____ Prov. _____

Telefono _____ Fax _____

E-mail _____

Firma per il consenso dei dati personali

(informativa ai sensi dell'ex art. 13 D.Lgs. 196 del 30/06/2003)

Comune e Collegio di appartenenza

(necessari per la richiesta dei crediti formativi)

SCHEDA DI ISCRIZIONE