

Segreteria: **D I A E E**
Dipartimento di Ingegneria
Astronautica, Elettrica ed Energetica
Sezione Elettrotecnica
Via delle Sette Sale, 12b - 00184 Roma
Fax 06 4883235

labduee@uniroma1.it

E' gradita la iscrizione via fax o per e-mail

NOMINATIVO
ATTIVITA'
TEL.
e-mail

D I A E E
Dipartimento di Ingegneria
Astronautica, Elettrica ed Energetica
Sezione Elettrotecnica



ASTRI
Associazione Scienze e Tecnologie
per la Ricerca e l'Industria

UNAE Lazio – Albo degli Installatori Elettrici Qualificati



SEMINARIO

SICUREZZA, GESTIONE E
MANUTENZIONE DEGLI IMPIANTI
ELETTRICI

APPLICAZIONI, METODOLOGIE,
NUOVI ORIZZONTI
Terza edizione

5 marzo 2012

Ore 16.00

AULA DEL CHIOSTRO
FACOLTA' DI INGEGNERIA
SAN PIETRO IN VINCOLI - ROMA

AULA DEL CHIOSTRO
FACOLTA' DI INGEGNERIA
SAN PIETRO IN VINCOLI
Via Eudossiana 18 ROMA

Gli aggiornamenti del programma ed ulteriori informazioni saranno disponibili sul sito:

<http://labduee.ing.uniroma1.it>



Non è prevista quota di iscrizione

Presentazione

E' la terza edizione del seminario dedicato alla *Sicurezza, Gestione e Manutenzione degli Impianti Elettrici*, occasione per un incontro tecnico sulla sicurezza elettrica ed un aggiornamento sulle attività svolte nel settore gestione del servizio da Enel Distribuzione ed Acea Distribuzione.

Per l'esercizio, la gestione, il monitoraggio ed il controllo periodico degli impianti elettrici, si rende necessario progettare ed attuare procedure per la messa in sicurezza e procedure per l'integrità finalizzate a mantenere la continuità dell'alimentazione e la funzionalità degli impianti stessi. Saranno presentate attività sulla gestione in sicurezza degli impianti e dei lavori e nuove applicazioni in atto mirate alla minimizzazione dei rischi per il progresso della sicurezza reale.

Durante il convegno sarà assegnato il premio Alberto Montefusco

Alberto Montefusco è stato Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Unione Petrolifera, membro della Commissione elettrica e impianti dell'Ordine degli ingegneri di ROMA Socio AEIT - Socio AIAS - Associazione Italiana Addetti alla Sicurezza. Esperto di impianti antideflagranti.

Militante, sempre attivo: giovane artigliere della Divisione Friuli in terra di Corsica, ingegnere in campo, esperto, responsabile, d'intelletto aperto ed agile nel passare da un campo all'altro della tecnica.

Programma

16.00 – Saluto ed apertura dei lavori

Giuseppe Parise - Vice Presidente ASTRI – AEIT - Chair dell' IEEE IAS Italy Section Chapter

Interventi

Procedure di sicurezza e integrità: casi di riferimento per il fascicolo di manutenzione (D. Lgs. 81/08)

Giuseppe Parise Professore ordinario di Distribuzione ed Utilizzazione dell'Energia Elettrica - Sapienza Università di Roma

Manutenzione delle reti e qualità e sicurezza dei lavori

Alfonso Sturchio Enel Distribuzione spa Responsabile Rete Elettrica Regioni Lazio, Abruzzo e Molise, vice Presidente AEIT sezione di Roma

Continuità del servizio, funzionalità e monitoraggio degli impianti elettrici come "catena della sicurezza"

Aldo Stracqualursi Acea Distribuzione spa, Direttore Operativo Rete - Presidente UNAE

Dibattito