

“Fotovoltaico: aggiornamenti normativi, tecnologie, applicazioni, finanziamenti”
PV Systems: technologies, normes, applications

Coordinatore:
CEI – Comitato Elettrotecnico Italiano

Veronafiere, mercoledì 21 Ottobre 2009

Presentazione

La produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica costituisce ormai, anche in Italia, una scelta consolidata nell'ambito delle strategie energetiche del nostro paese.

Il Convegno in oggetto vuole fare il punto sulla situazione normativa attuale in ambito nazionale e internazionale attraverso la presentazione della Guida CEI 82-25. Non mancheranno importanti riferimenti alla Norma CEI 64-8, la Norma base per impianti elettrici utilizzatori e aggiornamenti sulle ultime novità tecnologiche in materia di fotovoltaico.

Also in Italy, the production of electric Energy coming from solar Energy is a well consolidated choice among the energetic strategies of our country.

This Convention aims to illustrate the current national and international standards and to present the Guide CEI 82-25, the Standard CEI 64-8 and the last photovoltaic technological development.

Programma

Ore 9:30
Registrazione dei partecipanti

Ore 10:00
Apertura lavori
Prof. Ing. Francesco Groppi, Responsabile GDL2 del CEI CT82, Chairman

Ore 10:15
Protezione contro le sovracorrenti e i contatti accidentali negli impianti fotovoltaici
Dr. Ing. Antonio Porro, Membro CEI SC 17D e SC 64D

Ore 10:45
Normativa per la progettazione, l'installazione e le verifiche degli impianti fotovoltaici
Ing. Salvatore Guastella, ERSE - Segretario tecnico CEI CT 82

11:15 – 11:30 Coffee-Break

Ore 11:30
Il sostegno finanziario degli investimenti nel fotovoltaico
Dr. Giovanni Giroto, MedioCredito Italiano

Ore 12:00
Componenti dell'impianto fotovoltaico: criteri di integrazione per massimizzare la produttività
Ing. Francesco Fiore, Conergy SpA