

IL FOTOVOLTAICO: successi, sfide e innovazione



ROMA • MARTEDÌ • 28 NOVEMBRE 2017
AUDITORIUM GSE • V.LE M. PILSUDSKI 92

In collaborazione con



CONVEGNO

L'energia del futuro sarà sempre più alimentata da fonti rinnovabili. Molti i risultati raggiunti in questi anni, soprattutto nel settore del fotovoltaico.

L'evoluzione delle tecnologie e la crescente penetrazione dell'energia elettrica nella vita quotidiana pongono nuove sfide e nuove opportunità.

Stiamo assistendo ad una fase di profonda transizione normativa, di mercato e tecnologica che determinerà la nascita di una nuova cultura energetica ed un nuovo modo di utilizzare e gestire la produzione elettrica. In questo contesto il fotovoltaico continuerà a giocare un ruolo centrale.

Per superare le sfide che si presenteranno sarà necessario guardare oltre le attuali logiche di business. Bisognerà sfruttare le opportunità che l'hi-tech e l'innovazione possono offrire.

Per approfondire tali potenzialità è prevista una tavola rotonda dal titolo *"Il fotovoltaico nell'era del digitale"*.

EF Solare Italia è il primo operatore di fotovoltaico in Italia, joint venture paritetica tra Enel Green Power e F2i. Il suo portafoglio è composto da 110 impianti, con una capacità installata di quasi 370MW. EF Solare Italia si presenta come soggetto aggregatore, che si avvale di un approccio industriale alla gestione degli impianti, grazie all'utilizzo di innovative piattaforme informatiche e gestionali. Ogni giorno il team di EF Solare Italia lavora per ricercare soluzioni volte al miglioramento delle performance degli impianti e all'ottimizzazione finanziaria del proprio portafoglio.

09.30 Coffee entry e registrazione partecipanti

10.00 Saluti di benvenuto

Francesco Sperandini - *Presidente e AD del GSE S.p.A.*
Carlo Franco Pignoloni - *Presidente di EF Solare Italia S.p.A.*

RELAZIONI

- **Il punto sul fotovoltaico in Italia**
Nicoletta Muzio - *Direzione Ingegneria, Unità Impianti Fotovoltaici del GSE S.p.A.*
- **Il fotovoltaico nel mondo**
Roberto Vigotti - *Coordinatore del Renewable Industry Advisory Board della IEA - International Energy Agency*
- **Il fotovoltaico: aspetti economici**
Alessandro Marangoni - *CEO di Althesys S.r.l.*
- **L'esperienza di EF Solare Italia**
Diego Percopo - *AD di EF Solare Italia S.p.A.*

11.30 TAVOLA ROTONDA

Il fotovoltaico nell'era del digitale con:

- ❖ Prof. Vittorio Chiesa - *Professore ordinario presso il Politecnico di Milano, Direttore Scientifico di Energy & Strategy Group*
- ❖ Stefano Conti - *Direttore Affari Istituzionali e Autorizzazioni di Terna S.p.A.*
- ❖ Giuseppe Artizzu - *Executive Director - Global Strategy di EPS - Electro Power Systems S.A.*
- ❖ Massimo Banzi - *co-fondatore del progetto Arduino conduce Enrico Cisnetto - Editorialista*

13.00 Lunch



MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione al Convegno è gratuita. Per ragioni organizzative, è richiesta la registrazione all'evento entro il **21 novembre 2017**, utilizzando l'apposito modulo di iscrizione qui allegato o accreditandosi sul sito www.aeit.it alla Sezione Eventi e Manifestazioni.

SCHEDE ADESIONE

trasmettere compilata via fax al n. 02 66989023 o via mail a manifestazioni@aeit.it

Nome		Cognome	
Ente/Società di appartenenza		Indirizzo	
Via		Città	
Cap	Prov.	Mail	Tel. Fax
Data	Firma		

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 acconsento al trattamento dei dati da me forniti per essere aggiornato sulle iniziative AEIT SI NO

Partecipazione al Convegno gratuita • Iscrizioni secondo posti disponibili