



SEMINARIO ONLINE

24 FEBBRAIO 2023 ore 14:30 – 18:30



Mercati dell'energia elettrica e dei servizi di dispacciamento – Analisi e prospettive

Presentazione:

Le molteplici interazioni fra i mercati dell'energia e quelli dei servizi di dispacciamento costituiscono uno dei temi più complessi e affascinanti nell'ambito della gestione dei sistemi elettrici liberalizzati.

Il seminario fornirà innanzitutto un'introduzione propedeutica su alcuni aspetti generali riguardanti l'economia dell'energia e l'architettura gestionale del sistema elettrico. Successivamente, ad opera del nostro Transmission System Operator, sarà esaminato in dettaglio il funzionamento dei mercati dell'energia, di quello dei servizi di dispacciamento "ex-ante" e di quello di bilanciamento.

Gli interventi dei vari relatori, e il dibattito che ne seguirà, saranno l'occasione per comprendere e discutere le sfide tecniche ed economiche che caratterizzano l'odierna transizione energetica.

INFORMAZIONI

La partecipazione all'evento darà diritto agli Iscritti all'Ordine degli Ingegneri il riconoscimento di 3 CFP secondo i criteri stabiliti dalla normativa vigente.

La partecipazione all'evento darà diritto agli Iscritti all'Ordine dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati per il conferimento di 3 CFP secondo i criteri stabiliti dalla normativa vigente.

Sarà comunicato link per il collegamento.

Evento realizzato in collaborazione con:



Society AEIT per l'Energia Elettrica



Con il patrocinio di:



Programma del Seminario online

Ore 14:30 **Saluti di apertura**

Prof. Ing. Alberto Reatti - *Presidente AEIT Sezione Toscana-Umbria*

Prof. Ing. Stefano Massucco - *Presidente AEE (Society AEIT per l'Energia Elettrica)*

Dott. Ing. Giancarlo Fianchisti – *Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze*

Prof. Ing. Francesco Grasso - *Presidente Nazionale UNAE*

Moderatore: Dott. Ing. Alberto Giorgi – *Vicepresidente AEIT Sez. Toscana-Umbria & Vicepresidente AEE (Society AEIT per l'Energia Elettrica)*

Ore 15:00 **Introduzione ai mercati**

Dott. Ing. Roberto Forconi - *Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze*

Ore 15:30 **Il mercato dell'energia elettrica**

Prof. Ing. Davide Poli – *Università di Pisa*

Ore 16:00 **Mercati dell'energia**

Dott. Ing. Mauro Caprabanca – *Responsabile Funzione Market Operation and Analysis di Terna*

Ore 17:00 **Mercato dei servizi di Dispacciamento “ex-ante” e il Mercato di Bilanciamento**

Dott. Ing. Valerio Catalano - *Responsabile Sala Market Operation di Terna*

Ore 18:00 **Dibattito e conclusioni**

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Le iscrizioni al Seminario dovranno pervenire entro il 23/02/2023 esclusivamente tramite il sito AEIT al seguente link:

https://www.aeit.it/aeit/bd.php?man=aeit_20230224ww_698

oppure accedendo al sito www.aeit.it nell'area Manifestazioni

L'accesso sarà garantito ESCLUSIVAMENTE a coloro che si sono iscritti tramite le modalità sopra indicate.

Per i soci AEIT e UNAE, in regola con l'iscrizione (pagamento quota 2022) e per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze la partecipazione al Seminario è GRATUITA.

Per tutti gli altri partecipanti la quota di iscrizione è di € 20,00 IVA inclusa.

Il pagamento per la partecipazione al Seminario può essere effettuato tramite

- Carta di credito (solo per iscrizioni tramite il sito www.aeit.it);
- Bonifico bancario intestato a AEIT
IBAN:
IT23T0358901600010570360678
presso Allianz Bank intestato ad AEIT Sezione Toscana-Umbria;
- Contanti (presso l'accettazione del Seminario, all'inizio dello stesso)

PER POTER RICHIEDERE I CFP, E' OBBLIGATORIO ISCRIVERSI TRAMITE IL SITO AEIT