

Evoluzione scenari dello stoccaggio elettrico

7 marzo 2025, ore 11.00

Fiera di Rimini
Sala Neri 2, Hall Sud



Il settore dello stoccaggio elettrico è sempre più nevralgico per la strategia di decarbonizzazione del settore elettrico; si tratta di una tecnologia molto versatile, perché offre una molteplicità di impieghi con tempi di risposta istantanei; le iniziative di investimento si moltiplicano a livello mondiale. Il convegno si propone di fotografare le dinamiche di mercato a livello internazionale per atterrare in Italia dove i segmenti di mercato residential, C&I, utility scale si destreggiano tra scenari mutevoli, normativa in evoluzione, tempistiche implementative delle policy, modellizzazioni dei business model, profili di rischio e bancabilità dei progetti, funzionalità tecniche. In questo contesto si potrebbe perdere di vista l'obiettivo di ottimizzare l'uso di queste risorse al fine di ridurre i costi di sistema. Nella tavola rotonda si cercherà di mettere un po' in ordine priorità e benefici.

11.00 Registrazione

Modera: **Emiliano Bellini** - Redattore PV Magazine

11.15 Saluti Istituzionali

Matteo Lionetti - Coordinatore Gruppo Utility Scale Sistemi di Accumulo di ANIE Federazione

11.20 Trend di tecnologie mature e quasi mature, costi ed investimenti

Raffaele Rossi - Head of Market Intelligence, Solar Power Europe

11.30 Ai blocchi di partenza: tutto a posto nel futuro contesto di mercato?

Fabio Zanellini - Presidente della Commissione Tecnica del Gruppo interassociativo Sistemi di Accumulo di ANIE Federazione

11.45 Case Study

Davide Tinazzi - Founder and CEO of Energy srl

11.55 Tavola Rotonda – Ottimizzare l'uso delle risorse per ridurre i costi di sistema

Giuseppe Artizzu, CEO Nhoa Energy - **Federico Boschi**, Capo dipartimento Energia di MASE - **Diego De Luca** - Senior Long Term Thermal Portfolio Manager ENGIE Italia - **Francesco Del Pizzo**, Direttore Strategie di sviluppo rete e dispacciamento di TERNA - **Marco Severi**, Capstan Capital Partners LLPP - **Raffaello Teani**, Presidente Gruppo Interassociativo Sistemi di Accumulo di ANIE Federazione

13.00 Chiusura evento

Matteo Lionetti - Coordinatore del Gruppo Utility Scale Sistemi di Accumulo di ANIE Federazione