

# GLI ACCUMULI PER LA FLESSIBILITÀ DEL SISTEMA ELETTRICO

A cura di ANIE

**Fiera di Rimini, 23 marzo 2023 ore 11.15**

Sala Mimosa Pad. B6 Hall Est

Lo scenario FITFOR55, recentemente elaborato da Terna e Snam, evidenzia l'obiettivo di realizzare 95 GWh di storage al 2030. Considerando che al 2022 l'Italia ha installato 2,7 GWh sarà fondamentale individuare le policy di sviluppo e pianificare gli investimenti di medio e lungo termine per raggiungere gli obiettivi. La domanda di storage continuerà a crescere, non solo in Italia ma anche in Europa e in altre parti del mondo; ciò richiede una riflessione relativa alla catena di approvvigionamento e al potenziamento della filiera industriale. I sistemi di accumulo saranno fondamentali per aumentare l'autoconsumo e offrire la flessibilità di cui avrà bisogno il sistema elettrico mediante la diffusione della mobilità elettrica, degli accumuli residenziali, industriali e utility scale, tutti accumuli con capacità da 2 a 8 ore. In prospettiva bisognerà anche sviluppare accumuli di più lunga durata: il "long duration storage". La tavola rotonda sarà un momento di confronto per comprendere le strategie individuate dalle imprese volte a superare le difficoltà di pianificazione determinate da un quadro normativo attualmente incompleto.

---

Moderatore: **Emiliano Bellini**, Redattore PV Magazine

**11:15** Introduzione e benvenuto - **Michelangelo Lafronza**, Segretario ANIE Rinnovabili

## Scenario sugli accumuli

**11:20** **Jacopo Tosoni**, Lead of Policy EASE

Evoluzione del mercato accumuli in Europa e excursus policy e servizi per la flessibilità

**11:35** **Alexander Schoenfeldt**, Delegate of LDES Council

Long Duration Energy Storage : technologies and scenarios

**11:50** **Omar Imberti**, Coordinatore Gruppo E-mobility di Federazione ANIE

Il ruolo dell'infrastruttura di ricarica nel sistema elettrico

**12:05** **Fabio Zanellini**, Presidente Commissione Tecnica Gruppo Sistemi di Accumulo ANIE

Evoluzione del mercato accumuli in Italia e excursus policy e servizi per la flessibilità

## 12:20 Tavola Rotonda

**Enrico Maria Carlini**, Pianificazione del sistema Elettrico Autorizzazioni TERNA

**Stefano Domenicali**, Managing Director & Vice President Ingeteam Italy

**Marco Falorni**, Sales Director Weco Batteries

**Raffaello Teani**, Coordinatore Gruppo Sistemi di Accumulo di Federazione ANIE

**Nicola Tomasone**, Head of Product Management di Regalgrid Europe

**13:00** Q&A