

ANIE Energia organizza il convegno:

I Sistemi di Accumulo al servizio dell'autoproduzione e autoconsumo di energia elettrica



17 aprile 2015 a Catania
c/o Le Ciminiere nel contesto della 7° edizione di Progetto Comfort
Sala Ciclope dalle ore 10,30 alle ore 13
Partecipazione GRATUITA

Alla luce della pubblicazione della delibera 574/2014 si aprono finalmente ottime opportunità di sviluppo per tutta la filiera industriale legata ai sistemi di accumulo: dalla produzione di batterie fino alla progettazione ed installazione di sistemi energetici intelligenti atti ad ottimizzare l'autoproduzione e l'autoconsumo di energia elettrica a livello residenziale, commerciale e industriale in un'ottica di prosumer.

Il convegno è rivolto ad installatori, progettisti, system integrator ed aziende della filiera. Gli obiettivi sono quelli di analizzare:

- le opportunità di mercato legate alla delibera 574/2014, 642/2014, SEU;
- l'integrazione dei SdA con impianti già esistenti;
- le configurazioni elettriche;
- costi e benefici delle applicazioni.

Programma

- *Modera: Mario Melodia, ANIE Energia*
- **Saluti istituzionali**
 - Antonello Biriaco – Vice Presidente Vicario Confindustria Catania
 - Marcello La Rosa – Vice Presidente Piccola Industria Confindustria Sicilia
- **Perché installare i sistemi di accumulo**
Marco Pigni, membro Gruppo Sistemi di Accumulo – ANIE Energia
- **Le opportunità di mercato: la Delibera 574/2014 ed i SEU**
Alessandro Arena, AEEGSI
- **Le Regole di Connessione alla rete: Varianti alle Norme CEI 016 e 021**
Luciano Giacometti, membro Gruppo Sistemi di Accumulo – ANIE Energia
- **Costi e benefici delle applicazioni a livello di utente finale (residenziale, commerciale, industriale)**
Luigi Mazzocchi, RSE
- *Dibattito col pubblico*

www.anienergia.it | [@ANIEnergia](https://twitter.com/ANIEnergia) | energia@anie.it

Media partner del convegno è Editoriale Delfino