



Comunicato stampa

ANIE Energia: sistemi di accumulo, bene l'interrogazione parlamentare, ma ora l'Autorità pubblici la delibera

Cosciani (ANIE Energia): "Domanda e offerta pronte a dare il via al mercato. Dagli accumuli benefici fino a 500 milioni € per tutto il sistema elettrico"

Milano 16 giugno 2014 – **ANIE Energia** plaude l'interrogazione parlamentare del 12 giugno ad opera degli Onorevoli Braga e Realacci al Ministro dello Sviluppo Economico in merito all'emanazione degli **indispensabili provvedimenti regolatori ed attuativi** sulle modalità di **connessione alla rete elettrica dei sistemi di accumulo a batteria abbinabili a impianti rinnovabili** (in particolare fotovoltaici) in ambito sia residenziale, che commerciale ed industriale.

*"L'interrogazione parlamentare – ha dichiarato **Nicola Cosciani, Presidente del Gruppo Sistemi di Accumulo ANIE Energia** – rappresenta una giusta e corretta richiesta di procedere a completare il quadro regolatorio per favorire il contributo di questo settore al rilancio dell'economia, sia in termini di produzione industriale che in termini occupazionali."*

L'utilizzo dei sistemi di accumulo di energia elettrica riscontra un fortissimo interesse da parte degli operatori di settore. Lo dimostrano i numerosi eventi che vengono organizzati sul tema a livello sia nazionale che locale e che riscontrano una folta partecipazione di pubblico e di addetti ai lavori.

L'industria nazionale è pronta a fornire al mercato soluzioni ottimizzate poiché ha già sviluppato prodotti per quei mercati esteri che hanno avviato programmi di installazione di sistemi di accumulo, soprattutto in ambito residenziale. In Italia esistono forti competenze e grandi sinergie tra mondo industriale e della ricerca e sono già stati avviati numerosi progetti pilota per la rete di trasmissione e di distribuzione.

*"Come ANIE ENERGIA – continua **Cosciani** - abbiamo realizzato uno studio che mette in evidenza i vantaggi economici che possono derivare da installazione e utilizzo dei sistemi di accumulo abbinati agli impianti fotovoltaici, per ottimizzare l'autoconsumo e ridurre il costo della bolletta elettrica. Abbiamo stimato risparmi fino a 500 milioni € all'anno per tutto il sistema elettrico."*

La possibilità di abbinare i sistemi di accumulo agli impianti di generazione da fonte rinnovabile (soprattutto fotovoltaico) in ambito residenziale è però subordinata all'emanazione del dettato **regolatorio** da parte dell'**AEEGSI**, conseguente al documento di consultazione 613/2013, che dovrà



approvare le varianti alle norme tecniche CEI 0-16 e CEI 0-21 che definiscono la connessione alla rete MT e BT dei sistemi di accumulo anche abbinati ad impianti di generazione rinnovabile secondo gli schemi impiantistici già definiti nelle sopraccitate varianti.

*“Auspico – **conclude Cosciani** – in una rapida emanazione della delibera da parte dellp AEEGSI affinché l’industria manifatturiera, gli operatori ed i consumatori del nostro Paese possano quanto prima beneficiare in termini economici ed occupazionali dell’utilizzo dei sistemi di accumulo negli assetti elettrici evoluti.”*

ANIE Energia, con 339 aziende associate e oltre 20.000 dipendenti rappresenta i comparti della produzione, trasmissione, distribuzione e utilizzo di energia elettrica. Il fatturato 2012 del comparto ammonta a 14 miliardi di euro, mentre l’export si aggira intorno ai 4,15 miliardi di euro

ANIE Confindustria, con quasi 1200 aziende associate e circa 425.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato di 63 miliardi di euro (di cui 29 miliardi di esportazioni). Le aziende aderenti ad ANIE Confindustria investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell’intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.

Ufficio stampa e comunicazione ANIE Confindustria

Tel. 023264211

Responsabile: Erminia Frigerio 342 33 41 333

erminia.frigerio@anie.it - ufficio.stampa@anie.it

Ufficio stampa e comunicazione ANIE Energia

Referente: Federico Brucciani

345 74 33 568

federico.brucciani@anie.it – energia@anie.it

GPG ASSOCIATI – 02/6696606

Maria Alessio Ruffo - maria.alessio@gpg-associati.it
335/7450537

Ilenia Sarman – i.sarman@gpg-associati.it
347/9279725