

ANIE/GIFI: rimozione amianto e sistemi di accumulo per rilanciare il fotovoltaico

Data: 7 novembre 2013 | Autore: Redazione



COSENZA, 11 LUGLIO 2013– Si è tenuto oggi nell’Aula Magna dell’Università della Calabria a Rende (Cosenza) il convegno dal titolo “Fotovoltaico e Sistemi di accumulo: sfide e opportunità del mercato oltre il Conto Energia” organizzato da ANIE/GIFI e dall’Università della Calabria; evento che ha ricevuto il patrocinio di Confindustria Cosenza e dell’Ordine degli Ingegneri di Cosenza.

“È molto importante per noi dialogare e confrontarsi con le istituzioni e gli attori del settore elettrico di ogni regione italiana – dichiara Valerio Natalizia, Vice-Presidente ANIE/GIFI. Il convegno di oggi è stato molto utile per capire le necessità delle aziende del Meridione in questo particolare momento di transizione del settore fotovoltaico ma non solo.”

“Si è trattato di un confronto di grande interesse scientifico – ha dichiarato il Rettore dell’Università della Calabria, prof. Giovanni Latorre- dedicato ad un tema di rilevante attualità, per il quale desidero ringraziare, a nome dell’Ateneo, non solo il collega Gregorio Cappuccino, tra gli organizzatori dell’iniziativa insieme all’ing. Francesco Amoroso, ma anche ANIE/GIFI, che riunisce le imprese fotovoltaiche italiane all’interno della Federazione ANIE-Confindustria e che ha molto puntato sul convegno di Arcavacata, nonché l’Assindustria Cosenza e l’Ordine degli Ingegneri di Cosenza, questi ultimi patrocinatori dell’evento. Apprezzo molto l’impostazione dei lavori e la finalità che ad essi è assegnata di contribuire a focalizzare le questioni più importanti sul tappeto, così come le enormi potenzialità e i vantaggi che l’applicazione del fotovoltaico è in grado di assicurare. L’incontro ha

saputo offrire spunti di riflessione ai numerosi iscritti ed ha contribuito a mettere in luce le opportunità offerte dal mercato in questo settore.”

“Durante il convegno – continua Natalizia – abbiamo verificato ancora una volta che l’industria fotovoltaica nazionale non è pronta ad affrontare la grid parity forzata e che essa necessita di urgenti interventi da parte del Governo e della Autorità per l’Energia Elettrica ed il Gas per traghettare in maniera sostenibile il settore verso la piena competitività.”

Le richieste di ANIE/GIFI condivise durante l’evento odierno sono:

- estensione dei certificati bianchi oltre i 20 kWp;
- supporto ai sistemi di accumulo elettrico per impianti residenziali;
- rendere strutturale la detrazione del 50% perché strumento di ripresa economico e dimostrazione di fiducia;
- estensione della detrazione del 50% alle persone giuridiche abbinato ad un incentivo alla rimozione dell’eternit;
- definizione e approvazione dei SEU e dei RIU;
- semplificazione burocratica e la facilitazione per accesso al credito:

“In linea di principio – conclude Natalizia – condividiamo a pieno le recenti dichiarazioni della Commissaria UE per l’Ambiente, Connie Hedegaard. Tutti i Paesi Membri si devono impegnare ad assumere un ruolo guida nell’eliminazione dei finanziamenti pubblici per la produzione da combustibili fossili a favore delle fonti rinnovabili e della generazione distribuita.” [MORE]

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/aniegifi-rimozione-amianto-e-sistemi-di-accumulo-per-rilanciare-il-fotovoltaico/45921>