

Energia e autoproduzione, incontro al Key Energy di Rimini

Le opportunità di sviluppo dei sistemi di autoproduzione nell'ambito della Strategia Energetica Nazionale è il tema al centro dell'incontro in programma il 9 novembre a Rimini, nell'ambito del Key Energy, il Salone dell'Energia e della Mobilità Sostenibile. L'appuntamento, promosso da Fattorie del Sole Coldiretti, è alle ore 14 nella Sala Tulipano (padiglione B6) della Fiera riminese.

La transizione verso un sistema energetico prosumer (produttore-consumatore), a partire dalla riforma della struttura tariffaria per i clienti elettrici non domestici e le nuove regole sul mercato del dispacciamento, definirà nel 2018 un nuovo scenario in cui gli Operatori di impianti Rinnovabili e interventi di Efficienza Energetica avranno un ruolo attivo.

Così nello scenario di oggi la manutenzione e l'ammodernamento del parco tecnologico installato assume un ruolo strategico, anche nella nuova configurazione dei sistemi di distribuzione e autoproduzione.

Tali interventi dovranno essere conformi alle Dtf (Disposizione tecniche di funzionamento) per gli impianti fotovoltaici e Fer, che beneficiano di incentivi erogati dal Gse. Per questo non va dimenticato che gli operatori hanno degli obblighi per la corretta conduzione ed esercizio degli impianti.

E il mancato adempimento può determinare la sospensione degli incentivi e l'applicazione di sanzioni onerose, come quelle regolamentate dal Decreto Controlli. Il forum tecnico aggiorna il quadro regolatorio, ricostruisce il calendario delle scadenze, delle violazioni e relative sanzioni, evidenziando le problematiche ad oggi riscontrate.