

AUDIZIONE LEGGE DELEGAZIONE EUROPEA

Lunedì 8 giugno 2020

Associazione ITALIA SOLARE



Gestori e proprietari di impianti fotovoltaici Operatori di settore:

- installatori
- professionisti
- distributori
- produttori di tecnologie
- energy traders
- assicurazioni

Le imprese associate
a ITALIA SOLARE
nel 2019 hanno
registrato un
fatturato di 1,5
miliardi di euro e
garantito
occupazione a 15
mila persone

Indagine ITALIA SOLARE
sui soci operatori:
1 azienda su 5 rischia la
chiusura o il fallimento.
Più che incentivi gli operatori
chiedono lo snellimento
della burocrazia

Impianti esistenti

- Misure per la valorizzazione della produzione rinnovabile
- Semplificazione e quindi velocizzazione delle **procedure autorizzative** utili per:
 - l'ammodernamento (cosiddetto "revamping") degli impianti esistenti, in particolare di quelli incentivati
 - il potenziamento degli impianti laddove si creano nuovi spazi disponibili dopo aver sostituito moduli vecchi con moduli nuovi più efficienti
- Revisione della disciplina sui controlli:
 - fine dei controlli dopo 10 anni dall'assegnazione delle tariffe
 - sostituzione delle sanzioni con multe pecuniarie in luogo dei tagli tariffa, garantendo entità sanzioni tale da non pregiudicare la sostenibilità economico finanziaria del progetto e quindi dell'attività del proprietario dell'impianto
 - riduzione sostanziale delle cause di sanzioni



Autorizzazione impianti

Per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio dei nuovi impianti fotovoltaici si dovrebbe procedere in maniera prioritaria alla definizione delle **aree idonee** per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili, **sostituendo la locuzione** « *terreni non utilizzabili per altri scopi*» con:

- coperture di edifici
- terreni industriali
- terreni agricoli posti nelle vicinanze di punti di consumo, siano essi industriali o residenziali
- terreni, anche agricoli, su cui implementare soluzioni che permettano di associare al fotovoltaico iniziative agricole e di pastorizia, oltre ad altre attività che possano garantire risvolti positivi sullo sviluppo economico e quindi occupazionale della zona
- impianti rientranti nelle comunità di energia rinnovabile

Per tali aree idonee dovrebbe
essere prevista la
semplificazione dei
procedimenti ambientali per gli
impianti sino a 10 MW
definendo anche precisi termini
per la durata dei procedimenti e
adeguando la durata delle
soluzioni di connessione



Autoconsumo e comunità energetiche

Favorire la realizzazione di tutti i sistemi di autoconsumo da fonti rinnovabili, anche collettivo, prevedendo il graduale superamento dello scambio sul posto e favorendo la diffusione dei sistemi di accumulo

Monitorare gli effetti della diffusione dell'autoconsumo al fine di aggiornare le componenti tariffarie a copertura degli oneri di sistema

Prevedere incentivi per le comunità di energia rinnovabile con speciali misure di supporto a contrasto della povertà energetica

Prevedere misure semplificate di autorizzazione

Consentire l'effettiva **condivisione dell'energia** all'interno delle comunità attraverso la compensazione effettiva fra produzione e consumo nella stessa zona di mercato

03

01

02

04

05

Dispacciamento e gestione servizi di rete

Completare la definizione della nuova disciplina del dispacciamento:

passaggio a un sistema di auto-dispacciamento (self-dispatch)

maggiore **coordinamento tra i DSO e il TSO** per una migliore integrazione della generazione distribuita (<u>demand-response</u>)

partecipazione diretta al mercato di tutti i consumatori incentivando l'offerta di energia a prezzo dinamico

garantire agli operatori della generazione distribuita la possibilità di prestare tutti i **servizi di rete** (a livello di distribuzione)

ridefinizione delle bollette elettriche: incrementare le componenti variabili rispetto a quelle fisse per supportare il risparmio e l'uso delle fonti rinnovabili; possibilità di utilizzare gli stoccaggi per il prelievo e la successiva re-immissione dell'energia





ITALIA SOLARE | Associazione di Promozione Sociale

Via Passerini 2, 20900 Monza (MB) – Italy www.italiasolare.eu | info@italiasolare.eu Twitter: @italia_solare

