



**ITALIA
SOLARE**

Il fotovoltaico è di tutti

AUDIZIONE LEGGE DELEGAZIONE EUROPEA

Lunedì 8 giugno 2020

Associazione ITALIA SOLARE

770

SOCI

Gestori e proprietari
di impianti fotovoltaici
Operatori di settore:

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

1,5 mld €;
15 mila
occupati

FATTURATO/OCCUPAZIONE

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

1 su 5

COVID-19

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

01

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

02

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

03

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

04

Prevedere misure semplificate di autorizzazione

05

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

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 (demand-response)

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**

Il fotovoltaico è di tutti

ITALIA SOLARE | Associazione di Promozione Sociale

Via Passerini 2, 20900 Monza (MB) – Italy

www.italiasolare.eu | info@italiasolare.eu

Twitter: [@italia_solare](https://twitter.com/italia_solare)

