



DAL PARLAMENTO

Gli emendamenti identici 9.15 a prima firma Muroi (misto), 9.75 (M5S), 9.44 Fregolent (IV), 9.102 Patassini (Lega), 9.1 Romaniello (misto) **semplificano le procedure autorizzative per le opere di connessione** degli impianti fotovoltaici.

Gli emendamenti identici 9.14 a prima firma Muroi (misto), 9.47 Benamati (PD), 9.60 Braga (PD), 9.77 Masi (M5S), 9.96 Patassini (Lega), 9.122 Cattaneo (FI) modificano alcune **regole tecniche per le autorizzazioni di impianti eolici**.

Ci sono poi alcune proposte che modificano l'articolo 9 del decreto, che equipara l'installazione di **impianti fotovoltaici e solari termici sui tetti** degli edifici alla manutenzione ordinaria. Così l'emendamento 9.129 a prima firma Pastorino (Leu) sulle opere di rete, come l'analogo 9.111 a prima firma Mazzetti (FI), che estende le semplificazioni agli impianti fotovoltaici negli impianti sciistici.

Gli emendamenti identici 9.100 a prima firma Andreuzza (Lega), 9.8 Muroi (misto), 9.23 e 9.24 Foti (Fdi), 9.35 Zucconi (Fdi), 9.49 e 9.51 Gagliardi (Coraggio Italia), 9.52 e 9.54 Scanu (Coraggio Italia), 9.57 Pezzopane (PD), 9.61 Pellicani (PD), 9.66 Barbutto (M5S), 9.68 Terzoni (M5S), 9.74 Chiazze (M5S), 9.98 Lucchini (Lega), 9.103 Lupi (misto), 9.106 Plangger (Misto), 9.112 Mazzetti (FI) e 9.133 Comaroli (FI) allargano la liberalizzazione di cui all'articolo 9 anche all'installazione di fotovoltaici sui tetti dei centri storici. Analogo l'emendamento 9.83 a prima firma Paolo Nicolò Romano (misto).

L'emendamento 10.3 a prima firma Galli (Lega) liberalizza l'installazione di impianti fotovoltaici e solari termici in aree a destinazione industriale.

L'emendamento 9.500 dei relatori Federico (M5S) e Squeri (FI) estende la procedura abilitativa semplificata agli impianti di **accumulo collegati a impianti rinnovabili**, a patto che rispettino alcuni criteri dimensionali.

L'emendamento 9.67 a prima firma Terzoni (M5S) allenta i vincoli per l'installazione di **pompe di calore a gas**.

Ci sono poi gli emendamenti sul **fotovoltaico flottante**. L'emendamento 9.020 a prima firma Deiana (M5S) estende la procedura abilitativa semplificata agli impianti fotovoltaici flottanti fino a 10 MW posti su invasi, bacini idrici o a copertura dei canali d'irrigazione. Il Mite stabilisce i criteri per l'inserimento e l'integrazione degli impianti. Gli emendamenti 11.4 a prima firma Muroi (misto), 11.22 Fregolent (IV), 11.29 Braga (PD), 11.37 Masi (M5S), 11.49 Patassini (Lega) estendono gli incentivi Gse ai fotovoltaici flottanti. Sempre sugli incentivi Gse la proposta 11.35 a prima firma Gallinella (M5S).

L'emendamento 9.025 a prima firma Vanessa Cattoi (Lega) allarga la proroga delle **concessioni idroelettriche** in Trentino-Alto Adige, disposta con la legge di Bilancio 2020, anche alle concessioni scadute dopo la fine del 2023.

L'emendamento 10.03 a prima firma Moretto (IV) assoggetta al pagamento degli oneri di sistema gli impianti in **autoconsumo**. Allo stesso tempo, la proposta permette ai sistemi di autoconsumo che utilizzano la rete di distribu-

tore esistente (e non collegamenti propri) di partecipare alle aste e ai registri del Gse per le rinnovabili.

L'emendamento 11.09 a prima firma Zucconi (Fdi) obbliga il Mite a varare un decreto per **riconvertire le serre alla produzione di energia** integrata all'agricoltura.

Gli emendamenti identici 12.04 a prima firma Gadda (IV), 12.012 Cassese (M5S), 12.017 Patassini (Lega), 12.019 Torromino (FI), 12.022 Cenni (PD) modificano le regole per l'utilizzo di sottoprodotti agricoli negli impianti di produzione di **biogas e biometano**.

Un primo blocco di emendamenti riguarda ancora le **semplificazioni per rinnovabili e accumuli**. Gli emendamenti identici 13.10 a prima firma Braga (PD), 13.14 Patassini (Lega), 13.16 Torromino (FI) attribuiscono al Mite la competenza sulle autorizzazioni di accumuli idroelettrici a pompaggio puro. Il Mite autorizza i progetti di concerto con il Mims e d'intesa con la Regione interessata.

L'emendamento 13.06 a prima firma Braga (PD) e 13.08 Sut (M5S) semplificano le procedure autorizzative e di esproprio per i progetti di infrastrutture elettriche.

Gli emendamenti identici 14.4 a prima firma Moretto (IV), 14.10 Lucchini (Lega), 14.6 Benamati (PD), 14.2 Muroi (misto), 14.7 Masi (M5S) riconoscono il credito d'imposta per l'efficienza e l'installazione di rinnovabili al Sud, di cui all'articolo 14 del DL, anche alle aziende che installano impianti di accumulo abbinati a impianti fotovoltaici.

L'emendamento 14.9 a prima firma Gavino Manca (PD) accelera sulla riconversione dell'area di Porto Torres.

Gli emendamenti identici 15.8 a prima firma Fraccaro (M5S), 15.11 Cortellazzo (FI) e Muroi (misto), così come l'emendamento 15.100 dei relatori Squeri (FI) e Federico (M5S) ritoccano l'articolo sulle semplificazioni per l'installazione di impianti a sonde geotermiche. L'emendamento 15.1 a prima firma Nardi (PD) inserisce gli impianti a sonde geotermiche tra gli interventi trainati del Superbonus.

Gli emendamenti identici 18.6 a prima firma Gagliardi (Coraggio Italia), 18.15 Lucchini (Lega), 18.14 Raffaelli (Lega), 18.10 Sut (M5S) aggiungono i siti e gli impianti nella disponibilità dei concessionari autostradali tra le aree idonee all'installazione di impianti rinnovabili nelle more di adozione del decreto ministeriale di cui al Dlgs 199/2021 di recepimento della direttiva Red 2. Analoghi gli emendamenti identici 18.4 Foti (Fdi), 18.9 Scagliusi (M5S), 18.13 Fiorini (Lega), 18.2 Bruno Bossio (PD), 18.5 Gagliardi (Coraggio Italia), 18.12 Moretto (IV), 18.16 Mazzetti (FI), che invece aggiungono, tra le aree idonee nelle more dell'adozione del DM, i siti e gli impianti dei gestori delle infrastrutture ferroviarie.

Per quanto riguarda l'aumento della **produzione di gas nazionale**, l'articolo 16 del DL diceva che la disposizione si applicava alle "concessioni i cui impianti di coltivazione ricadono in tutto o in parte in aree considerate idonee" nell'ambito del Pitesai. L'emendamento 16.18 approvato a prima firma Cortellazzo (FI) sostituisce aree "idonee" con aree "compatibili" nell'ambito del Pitesai. Stando a quanto ha spiegato il relatore Luca Squeri alla *Staffetta*, per aree