

Rinnovabili, restano solo 375 milioni per gli incentivi

Si sono liberati solamente 5 milioni di euro di risorse al 30 agosto per gli incentivi alle Fonti energetiche rinnovabili (Fer). Così il costo indicativo medio annuo è di 5,425 miliardi di euro e mancherebbero solo 375 milioni di euro al raggiungimento del tetto massimo incentivabile.

Secondo gli "Scenari di evoluzione del contatore Fer" aggiornato al 30 agosto 2016 dal Gse, il contatore degli oneri delle fonti rinnovabili non fotovoltaiche è sceso a 5,425 miliardi di euro. La soglia dei 5,8 miliardi, a partire dalla quale si bloccherebbe l'accesso diretto agli incentivi, non verrà mai raggiunta (calcolando quindi gli impianti effettivamente in esercizio, secondo il nuovo metodo previsto dal DM 23 giugno 2016). Ma al monte incentivi attuale bisognerà poi aggiungere quelli che saranno erogati sulla base del nuovo decreto Fer del 23 giugno, i cui bandi di iscrizione a registro e aste si sono aperti il 30 di agosto e si chiuderanno rispettivamente il 28 ottobre e 27 novembre.

Al 30 agosto 2016, il costo indicativo medio è di 5,425 miliardi di euro, con un trend decrescente nel medio periodo, in quanto influenzato principalmente dagli impianti in scadenza, e quindi sempre sotto la soglia dei 5,8 miliardi (incluso anche un trend di incentivazione in accesso diretto, ai sensi del DM 23/6/2016, pari a circa 1,7 € mln al mese fino a dicembre 2017, basato sui dati storici disponibili).

Favorevole anche la previsione al rialzo del prezzo dell'energia, considerati gli esiti del mercato a termine pubblicati dal Gme. Ma dobbiamo precisare che il presente scenario non include i contingenti previsti dal DM 23/6/2016, non ancora assegnati, e di cui ci si aspetta una impennata con la chiusura dei primi bandi registro a ottobre. Molta della potenza che sarà impegnata potrebbe infatti derivare da progetti di potenziamento o rifacimento di impianti esistenti, anche già incentivati con vecchi meccanismi, come i Certificati Verdi, in scadenza.

Tuttavia la spesa prevista, nonché il rationale della scelta compiuta dal Governo prevede una spesa annua di 435 milioni, per tutte le tipologie di fonti rinnovabili Fer. Per maggiori approfondimenti vai al sito <http://www.fattoriedelsole.org/>