



NOTA STAMPA

OSSERVATORIO FER AGOSTO 2019 FINO AD AGOSTO 2019 FOTOVOLTAICO, EOLICO E IDROELETTRICO REGISTRANO +49% RISPETTO AL 2018

Milano, 11 dicembre 2019 – Secondo l'Osservatorio FER realizzato da **ANIE Rinnovabili**, associazione di Federazione ANIE, nei primi otto mesi del 2019 le nuove installazioni di **fotovoltaico, eolico e idroelettrico** raggiungono complessivamente circa **771 MW** (+49% rispetto al 2018).

FOTOVOLTAICO

Si conferma in crescita il trend mensile delle installazioni fotovoltaiche che nel mese di agosto con **43,6 MW** raggiunge un totale di circa **330 MW** (+28% rispetto allo stesso periodo del 2018). In aumento il numero di unità di produzione connesse (+22%) frutto principalmente delle detrazioni fiscali per il cittadino.

Le regioni che hanno registrato il maggior incremento in termini di potenza sono Basilicata, Campania, Marche, Sardegna e Trentino Alto Adige, mentre quella con il maggior decremento è la Calabria. Tutte le regioni hanno registrato un incremento in termini di unità di produzione; quelle con incremento maggiore sono Basilicata, Marche, Puglia e Sardegna. Gli impianti di tipo residenziale (fino a 20 kW) costituiscono il 53% della nuova potenza installata nel 2019.

Da segnalare l'attivazione nel mese di agosto di **un impianto da 6,2 MW in Sardegna**, in provincia di Nuoro.

EOLICO

Rispetto ai mesi precedenti molto positivi, ad agosto si registra l'attivazione di **solì due impianti per circa 75 kW** di potenza. Complessivamente il 2019 per l'**eolico** risulta in crescita con circa **412 MW** (+200% rispetto allo stesso periodo del 2018). In calo, invece, il numero di unità di produzione connesse (-64% rispetto al 2018) considerato che i nuovi impianti eolici installati sono per la quasi totalità (99,9%) di taglia superiore ai 200 kW.

Per quanto riguarda la diffusione territoriale, la maggior parte della potenza connessa (90%) è localizzata nelle regioni del Sud Italia.

IDROELETTRICO

Battuta d'arresto nel mese di agosto anche per l'**idroelettrico** con soli quattro impianti installati per circa 170 kW complessivi. Le installazioni nel 2019 (**29 MW**) risultano complessivamente in calo (-76% rispetto al 2018). Si registra una riduzione (-9%) anche per le unità di produzione rispetto allo stesso periodo del 2018.

Le regioni che hanno registrato il maggior incremento di potenza rispetto all'anno precedente sono Emilia Romagna, Friuli Venezia Giulia e Valle d'Aosta. Gli impianti idroelettrici di taglia inferiore a 1 MW connessi nel 2019 costituiscono il 30% del totale installato.

BIOENERGIE



Ufficio Stampa

Complessivamente il contributo delle bioenergie fino ad agosto 2019 è stato positivo con **17 MW** di potenza aggiuntiva. Resta da verificare se alcuni impianti siano entrati in esercizio prima del 2019, ma considerati Rinnovabili in seguito all'aggiornamento dei dati relativi alle tipologie di feedstocks impiegati per individuare il "combustibile prevalente".

MERCATO ELETTRICO

Nel mese di agosto 2019 si registra una riduzione del PUN e dei prezzi zionali rispetto al 2018. Per quanto riguarda MSD ex-ante (Mercato Servizi Dispacciamento ex-ante) e MB (Mercato Bilanciamento) si sono registrate riduzioni nei prezzi medi a scendere mentre un incremento nei prezzi medi a salire rispetto al 2018.

***Federazione ANIE**, con oltre 1.400 aziende associate e circa 500.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato a fine 2016 di 80 miliardi di euro. Le aziende aderenti a Federazione ANIE investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.*

***ANIE Rinnovabili** è l'associazione che all'interno di ANIE Federazione raggruppa le imprese costruttrici di componenti e impianti chiavi in mano, fornitrici di servizi di gestione e di manutenzione, produttrici di elettricità in Italia e all'estero nel settore delle fonti rinnovabili: fotovoltaico, eolico, biomasse, geotermoelettrico, idroelettrico e solare termodinamico. Nel 2018 l'industria italiana delle Energie Rinnovabili ha registrato un fatturato totale pari a 5,3 miliardi di euro, di cui 2,3 miliardi di euro di esportazioni*

Ufficio stampa e comunicazione ANIE	bcw burson cohn & wolfe
Tel. 02.3264293	
Responsabile: Viviana Solari 346.1321824	Gennaro Nastri 02 72143532 331 2333148
viviana.solari@anie.it	Gennaro.nastri.ce@bcw-global.com
stampa@anie.it	