

Informativa

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

12/04/2018

Largo Consumo 03/2018 - Notizia breve - Pubblicato on line - Redazione di Largo Consumo

PERCORSI DI LET 

Energia

Rinnovabili, aumentano le installazioni in Italia



Energie rinnovabili




Da **Anie** arrivano buone notizie sul fronte **energie rinnovabili**. Nei primi 2 mesi del 2018 le nuove installazioni di fotovoltaico, eolico e idroelettrico raggiungono complessivamente circa 107 MW (+3% rispetto al 2017). Si conferma il trend mensile del fotovoltaico che con i 27,9 MW connessi a febbraio 2018 raggiunge quota 60,1 MW complessivi (+17% rispetto allo stesso periodo del 2017).

In calo invece il numero di unità di produzione connesse (-12%). Gli impianti di tipo residenziale (fino a 20 kW) costituiscono il 60% della nuova potenza installata nel 2018. Risulta complessivamente in calo l'eolico, che nei primi 2 mesi del 2018 raggiunge quota [...]

Nell'articolo:

- Energie rinnovabili, le Regioni con il maggior incremento di potenza, febbraio 2018

[LEGGI TUTTO](#)
 Registrati per leggere il contenuto

Tag argomenti:

[Energia](#)
[Energie rinnovabili](#)
[Ambiente](#)
Tag citati: **Anie**

Data driven shopping

Un mix integrato di soluzioni avanzate consente ai retailer di affrontare le sfide di una competizione che si gioca sempre più su digitale e controllo energetico. Largo Consumo, in collaborazio...