
ALERION: entrato in produzione a Pontenure uno dei più grandi impianti fotovoltaici su tetto del Sud Europa

Si comunica che è entrato in produzione l' impianto fotovoltaico di Pontenure, in provincia di Piacenza. L'impianto fotovoltaico è installato a copertura del nuovo centro logistico UPIM e rappresenta uno dei più grandi impianti fotovoltaici su tetto del Sud Europa, con una potenza installata consolidata di 2,8 MW e una superficie totale di circa 60.000 mq. L'impianto di Pontenure produrrà a regime circa 3,1 GWh/anno ed eviterà l'emissione in atmosfera di circa 1.800 tonnellate di CO² l'anno.

Gli impianti fotovoltaici attualmente in esercizio del Gruppo Alerion salgono quindi a quattro, con una potenza installata consolidata pari a 5,9 MW, cui si aggiungono 123 MW di potenza installata consolidata dei sei impianti attivi nel settore eolico. Il totale della potenza installata consolidata degli impianti attualmente in costruzione è inoltre pari a circa 102,9 MW, di cui 81 MW eolici, 16,9 MW fotovoltaici e 5 MW nel settore delle biomasse.

Per la stampa:

Barabino & Partners S.p.A
Stefania Bassi
s.bassi@barabino.it
Tommaso Filippi
t.filippi@barabino.it
Tel. +39 02 72023535

Per gli investitori e gli analisti:

Alerion
Stefano Francavilla
stefano.francavilla@alerion.it
Federico Caporale
federico.caporale@alerion.it
Tel. +39 02 7788901
Barabino & Partners S.p.A
Omar Al Bayaty
o.albayaty@barabino.it
Tel. +39 02 72023535