

Eolico: i progetti approvati dal Governo

SCHEDA

Questi i progetti approvati dal Consiglio dei Ministri:

- 12 aerogeneratori nel comune di Acquaviva delle Fonti (BA), in località "Masseria Camiciarletta", "Masseria Serini" e "Masseria D'Addabbo" e opere di connessione nei comuni di Gioia del Colle e Santeramo in Colle in provincia di Bari, nonché nei comuni di Laterza e Castellaneta in provincia di Taranto;
- impianto eolico ubicato nel comune di Guagnano (LE) con relative opere di connessione nei comuni di Salice Salentino (LE), Brindisi, Erchie, San Pietro Vernotico, Cellino San Marco, Francavilla Fontana, Oria (BR), e Grottaglie (TA);
- 7 aerogeneratori, da collocarsi nel territorio del comune di Castelpagano (BN), in località "Masseria Fattori" e "Masseria Richi", e le relative opere di connessione alla rete elettrica di trasmissione nazionale, da realizzarsi anche nei territori dei comuni di Colle Sannita, Circello e Morcone in provincia di Benevento;
- impianto denominato "Phobos": 7 aerogeneratori nei comuni di Castel Giorgio e Orvieto in provincia di Terni e opere civili ed elettriche e di interconnessione alla rete nazionale.

Il Consiglio dei Ministri ha deliberato in favore della deliberazione della Giunta regionale dell'Emilia-Romagna n. 1718 del 17 ottobre 2022, con la quale si è concluso il procedimento per il rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), comprensivo del provvedimento di valutazione di impatto ambientale, relativo al progetto "Impianto eolico Monte Foppo", localizzato nei comuni di Tornolo (PR) e Albareto (PR), che prevede la realizzazione di un impianto eolico, proposto dalla Gea Energie s.r.l., ora Società Energie Valle d'Aosta (SEVA), composto da due aerogeneratori, per una potenza complessiva pari a 4 MW, e dalle relative opere di connessione.