

**AVVISO AL PUBBLICO
COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
PER IL PARCO EOLICO "GOMORETTA"**

Con la presente la società Siemens Gamesa Renewable Energy Italy S.p.A., con sede legale in Roma, Via Ostiense n. 131/L, iscritta nel registro delle imprese di Roma, P. IVA e C.F. 06141061009, capitale sociale Euro 570.000,00 i.v., nella persona del suo Procuratore Speciale Gianluca Mercurio, giusta procura per atto Notaio Juan Ignacio Gomez Villa del 23 settembre 2015, protocollo n. 1565, atto depositato presso il Notaio Umberto Scialpi in data 15 ottobre 2015, al n. 25165 Serie 1T, Rep. N. 2795/1671 (di seguito anche la "Società" o "Siemens Gamesa")

COMUNICA

di aver presentato in data 29 dicembre 2017 al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale per il progetto denominato "Parco Eolico Gomoretta", compreso tra quelli elencati nell'allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., al comma 2 – "Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW".

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituito da n. 13 aerogeneratori, caratterizzati dalla potenza di targa pari a 3,465 MW cadauno, per una potenza nominale d'impianto di 45,045 MW.

Gli aerogeneratori saranno ubicati nel territorio dei Comuni di Bitti ed Orune (NU) e l'energia elettrica prodotta da ciascuno di essi sarà convogliata, mediante un cavidotto interrato con tensione di esercizio pari a 30 kV, fino alla Sottostazione Elettrica di Trasformazione utente, ubicata in agro di Buddusò (SA) e che sarà connessa in antenna a 150 kV con una nuova stazione elettrica di smistamento della RTN a 150 kV da inserire in entra-esce sulla linea RTN a 150 kV "Ozieri – Siniscola 2", denominata "Buddusò SE", previa realizzazione di un nuovo elettrodotto di collegamento della RTN a 150 kV tra la SE di Santa Teresa e la nuova SE di Buddusò, di cui al Piano di Sviluppo di Terna.

Le opere da realizzare per il funzionamento del "Parco Eolico Gomoretta" sono le seguenti:

- realizzazione di opportune fondazioni ed ancoraggi per gli aerogeneratori di progetto;
- realizzazione delle piazzole temporanee e definitive per l'accesso e la manutenzione dei singoli aerogeneratori;
- adeguamento di accessi esistenti ed apertura di nuovi, temporanei e/o definitivi, necessari al transito dei mezzi pesanti utili al trasporto degli elementi costituenti il "Parco Eolico Gomoretta";
- costruzione di una Sottostazione Elettrica di Trasformazione in agro del Comune di Buddusò;
- realizzazione di opportune fondazioni per la Sottostazione Elettrica di Trasformazione;
- posa di cavidotti interrati necessari al convogliamento dell'energia elettrica prodotta dagli aerogeneratori alla Sottostazione Elettrica di Trasformazione.

Siemens Gamesa Renewable Energy Italy S.p.A.

Centro Direzionale Argonauta
Via Ostiense 131/L
Corpo C1 - 00154 Roma
Italia

Tel: +39 06 5750531
Fax: +39 06 5741869
www.gamesacorp.com

Società Unipersonale, C.F. e P. IVA 06141061009, R.E.A. Roma n. 949542, Capitale Sociale € 570 000,00 (i.v.), soggetta a direzione e coordinamento di Gamesa Energia SA, Capitale Sociale € 35 490 984,00

I possibili principali impatti saranno dovuti alle emissioni (rumore esclusivamente in fase di cantiere), all'occupazione di terreno vegetale interessato per di più dalla realizzazione di accessi o dall'installazione di aerogeneratori, ed i relativi impatti sul paesaggio.

Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica, così come previsto dall'art. 24 del D.Lgs. 152/2006, come modificato dall'art. 13 del D.Lgs. 104/2017, sono consultabili sul sito web del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, all'indirizzo www.va.minambiente.it.

Ai sensi dell'art. 24 comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione, sul sito web, del progetto e della relativa documentazione e presentare le proprie osservazioni all'autorità competente, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

L'invio di tali osservazioni può essere effettuato anche attraverso posta elettronica certificata al seguente indirizzo:

DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it o al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione Generale per le valutazioni e autorizzazioni ambientali, Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma.

Siemens Gamesa Renewable Energy Italy S.p.A.

Il Procuratore Speciale

Gianluca Mercurio

SIEMENS Gamesa
RENEWABLE ENERGY

Siemens Gamesa Renewable Energy Italy S.p.A.