



## COMUNE DI MANDAS

Città Metropolitana di Cagliari

### AVVISO PUBBLICO

Impianto eolico costituito da 12 aereogeneratori da 7,2 MW per una potenza complessiva 86,40 MW localizzato nei Comuni di Serri (SU), Mandas (SU), Escolca (SU), Isili (NU) denominato "Lobadas".

#### AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. con sede legale in ROMA (RM) Via Andrea Doria N° 41/G ha presentato in data 29/12/2023 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto per la "costruzione ed esercizio di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo eolico".

Il progetto prevede la realizzazione e l'esercizio di un impianto per la produzione di energia da fonte rinnovabile di tipo eolico della potenza complessiva di 86,4 MW, costituito da 12 aerogeneratori da 7,2 MW ciascuno e delle relative opere civili ed elettriche connesse (quali a titolo esemplificativo e non esaustivo: piazzole di montaggio e manutenzione, viabilità interna ed esterna al parco, cavidotti, stazione utente AT) da installarsi nei Comuni di Mandas (SU), Escolca (SU), Serri (SU), Isili (SU) (l'impianto eolico e parte delle opere di rete) e Nuragus (SU) e Genoni (SU) (la Stazione Elettrica di Utenza e parte delle opere di rete).

Gli aerogeneratori verranno collegati tra loro tramite cavidotto interrato in AT a 30 kV che trasporterà l'energia prodotta alla Stazione Elettrica di Utenza 30/150 kV da realizzarsi nel Comune di Genoni (SU). Quest'ultima verrà collegata mediante cavo interrato a 150 kV alla sezione a 150 kV della nuova Stazione Elettrica di Terna, anch'essa localizzata nel Comune di Genoni (SU).

Gli aerogeneratori in progetto hanno un'altezza massima al mozzo di 117m ed un diametro massimo del rotore di 172m.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/10558>

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C.Colombo 44, 00147 Roma.

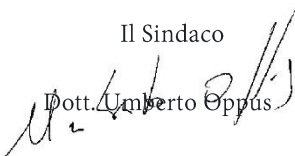
#### SCADENZA PRESENTAZIONE OSSERVAZIONI 10/03/2024

L'invio delle osservazioni può essere effettuato attraverso l'applicativo web per la presentazione online delle osservazioni per le Procedure di VAS, VIA e AIA, accessibile dal Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali al link:

<https://va.mite.gov.it/it-IT/ps/Procedure/InvioOsservazioni>

e anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

Il Sindaco

  
Dott. Umberto Oppus

Mandas, 20/02/2024



Comune di Mandas

Città Metropolitana di Cagliari

Piazza del Ducato di Mandas, 1 – 09040 Mandas

Il Responsabile dell'Area Tecnica

  
Geom. Nicola Zedda