



Renexia S.p.A.

## AVVISO AL PUBBLICO

**Renexia S.p.A.**

### PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Renexia S.p.A. con sede legale in Chieti (CH) Via Viale Abruzzo N° 410 comunica di aver presentato in data 07/08/2020 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto un impianto eolico on-shore da realizzarsi nei comuni di Morcone (BN) e Campolattaro (BN), compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 2) , denominata " *Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW* " .

Il progetto è localizzato in Campania, comuni di Morcone (BN), Campolattaro (BN) e Pontelandolfo (BN) e prevede "la nuova realizzazione di un parco eolico di potenza complessiva pari a 49,5 MW, composto da n.11 aerogeneratori da 4,5 MW ciascuno, nei comuni di Morcone (BN) e Campolattaro (BN) e delle relative opere accessorie di connessione alla Rete, consistenti in un cavidotto in media tensione che collega le turbine ad una nuova Stazione di Trasformazione MT/AT, da ubicarsi nel comune di Pontelandolfo (BN), e da qui un cavidotto AT permetterà il collegamento in antenna 150 kV alla stazione elettrica di smistamento SE Pontelandolfo, previo riclassamento della stessa in classe 380 kV"

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto non ricadente neppure parzialmente all'interno di aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000), ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con l'area di seguito identificata: *SIC IT8020009 - Pendici Meridionali del monte Mutria*

I potenziali principali impatti generati dall'impianto sono: impatto visivo/paesaggistico, rumore ed occupazione territoriale.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, 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 tutela del territorio e del mare, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [cress@pec.minambiente.it](mailto:cress@pec.minambiente.it)

Il legale rappresentante  
**Lino Bergonzi**

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.