

Spazio riservato alla Regione Abruzzo
Data di pubblicazione sul sito
<http://sra.regione.abruzzo.it/>
attestata da firma digitale del Dirigente
del Servizio Valutazioni Ambientali

Modello 3
AVVISO PER LA PUBBLICAZIONE DEL
PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE
art. 27-bis D.Lgs. 152/2006

AVVISO AL PUBBLICO
PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL
PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE
(art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006)

La Società / Ente EN.E.R. WIND S.R.L. con sede legale in Cassola
Indirizzo Via Verona 16 C.A.P.36022 Provincia VI

AVVISA

di aver presentato in data 27/04/2020 alla Regione Abruzzo, ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006, istanza per l'avvio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale relativamente al progetto:

DENOMINAZIONE DEL PROGETTO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 4,00 MW SITO NEL COMUNE DI CELENZA SUL TRIGNO (CH) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI CELENZA SUL TRIGNO E TORREBRUNA (CH) DENOMINATO "AIA BIANCA"

TIPOLOGIA DI OPERA

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato III alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera lett. c-bis) All.III D.Lgs 152/2006 e smi, denominata Impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 MW

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Parco eolico: Comune di Celenza sul Trigno (CH) – località Aia Bianca – Connessione alla Rete Elettrica di E-Distribuzione: nel Comune di Torrebruna (CH) località Fonte Micune

DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO

Progetto per la nuova realizzazione di un impianto eolico costituito da 2 turbine e relative opere di connessione alla RTN, aventi potenza complessiva pari a 4,00 MW, da ubicare nel Comune di Celenza sul Trigno, in provincia di Chieti, in località extraurbana denominata "Aia Bianca". Il layout dell'impianto è costituito da 2 turbine eoliche ciascuna avente diametro rotore fino a 92 m e altezza al mozzo fino a 98,4 metri, ciascuna aventi potenza massima pari a 2,00 MW. L'impianto eolico in oggetto sarà allacciato alla rete di E-Distribuzione tramite la realizzazione di una nuova cabina di consegna collegata in antenna da cabina secondaria MT/BT PR – 223754525. L'impianto sarà allacciato alla rete di Distribuzione MT con tensione nominale di 20 kV tramite costruzione di cabina di consegna, connessa in antenna dalla linea MT esistente CARUNCHIO – D52047963 alimentata da CP CARUNCHIO da ubicarsi nel sito del produttore in C.da Aia Bianca

Modello 3
AVVISO PER LA PUBBLICAZIONE DEL
PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE
art. 27-bis D.Lgs. 152/2006

TIPOLOGIA DI PROCEDURA AUTORIZZATIVA

Ai fini della realizzazione e dell'esercizio del progetto viene contestualmente richiesta l'acquisizione dei seguenti titoli (autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati):

Titolo	Soggetto preposto al rilascio del titolo
Autorizzazione Unica (art. 12 Dlsg 387/2003)	Regione Abruzzo - Servizio Politica Energetica, Qualità dell'Aria e SINA
Autorizzazione Paesaggistica	Regione Abruzzo – Dipartimento “DPC – Territorio Ambiente” Servizio "Pianificazione Territoriale e Paesaggio”
Autorizzazione ai fini del vincolo idrogeologico	Servizio territoriale per l'agricoltura Abruzzo sud – DPD026 della Regione Abruzzo

MODALITÀ PER LA CONSULTAZIONE

La documentazione e gli atti predisposti dal proponente sono disponibili nella loro interezza sul sito web della Regione Abruzzo all'indirizzo <http://sra.regione.abruzzo.it/>.

MODALITÀ PER LA PARTECIPAZIONE DEL PUBBLICO

Ai sensi dell'art. 27-bis, comma 4, D.Lgs. 152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso*, chiunque abbia interesse può presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi.

Le osservazioni possono essere presentate compilando il form all'uopo predisposto all'interno del sito web <http://sra.regione.abruzzo.it/> oppure mediante PEC al seguente indirizzo: dpc002@pec.regione.abruzzo.it

** I termini di cui al comma 4 dell'art. 27-bis per l'ulteriore consultazione del pubblico sono ridotti alla metà.*

STRUTTURA REGIONALE COMPETENTE

Dipartimento Opere Pubbliche. Governo del Territorio e Politiche Ambientali – Servizio Valutazioni Ambientali, Via Salaria Antica Est, 27 - 67100 L'Aquila.

Il legale rappresentante
Dott. Sabà Mazza

Firmato digitalmente



Dike GoSign - Esito verifica firma digitale

Verifica effettuata in data 2020-12-29 17:10:49 (UTC)

File verificato: E:\2020\DPC002\Protocollo\12\20-12-29_xxxx_CP 20124509 - PAUR - Ener Wind srl - pubblicazione nuovo avviso art. 27bis c 5\mod_3_avviso_pubblico_via_.pdf.p7m

Esito verifica: **Verifica completata con successo**

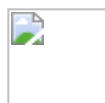
Dati di dettaglio della verifica effettuata

Firmatario 1: MAZZA SABA'
Firma verificata: OK (Validated at: 29/12/2020 17:09:55)
Verifica di validità online: Effettuata con metodo OCSP. Timestamp della risposta del servizio 29/12/2020 16:00:47

Dati del certificato del firmatario **MAZZA SABA'**:

Nome, Cognome: MAZZA SABA'
Numero identificativo: 17793481
Data di scadenza: 10/01/2021 23:59:59
Autorità di certificazione: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC S.p.A.,
Certification AuthorityC,
IT,
Documentazione del certificato (CPS): <https://ca.arubapec.it/cps.html>
Identificativo del CPS: OID 1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1

Fine rapporto di verifica



Il futuro digitale è adesso

InfoCert S.p.A. (<https://www.infocert.it/>) 2020 | P.IVA 07945211006