AVVISO AL PUBBLICO

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL DIgs 152/2006)

La Società EDELWEISS POWER SRL con sede legale in Bolzano – Corso Italia n.27, 39100 comunica di aver presentato in data 28/10/2020 alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art.27bis del D. Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di un IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 28 MW, DA REALIZZARSI IN AGRO DEL COMUNE DI SAN BARTOLOMEO IN GALDO (BN) e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

Titolo ¹	Soggetto competente		
	REGIONE CAMPANIA, 50 02 03- UOD		
Autorizzazione art. 12 del Dlgs 387/2003	ENERGIA EFFICIENTAMENTO E		
	RISPARMIO ENERGETICO, GREEN		
	ECONOMY E BIOENERGIA		
	AERONAUTICA MILITARE – TERZA		
	REGIONE AEREA – REPARTO TERRITORIO		
	E PATRIMONIO		
Nulla osta delle forze armate (esercito, marina, aeronautica); Nulla osta per la sicurezza al volo	COMANDO RFC REGIONALE		
	CAMPANIA UFFICIO AFFARI GENERALI		
	COMANDO MARITTIMO SUD DI		
	TARANTO		
Parere di conformità del progetto alla normativa di	COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL		
prevenzione incendi	FUOCO DELLA PROVINCIA DI BENEVENTO		

¹ L'elenco riportato è meramente esemplificativo e deve essere modificato sulla scorta del tipo di progetto, delle previsioni progettuali (fase di realizzazione e fase di esercizio) e della localizzazione

Valutazione ostacoli e pericoli per la navigazione	ENAV S.P.A.		
aerea	ENAC ENTE NAZIONALE AVIAZIONE CIVILE		
Compatibilità paesaggistica	SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO PER LE PROVINCE DI CASERTA E BENEVENTO		
Nulla osta circa le eventuali interferenze con le reti fisse	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI – DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE PER IL CENTRO SUD U.S.T.I.F. CAMPANIA		
Nulla osta ai sensi dell'articolo 95 del D.Lgs. n. 259 del 2003 e TU 1775/33	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO- COMUNICAZIONI - ISPETTORATO TERRITORIALE DELLA CAMPANIA – INTERFERENZE ELETTRICHE		
Nulla osta all'attraversamento, all'uso delle strade di competenza ed alla verifica delle fasce di rispetto	PROVINCIA DI BENEVENTO		
Nulla Osta per l'autorizzazione all'attraversamento del demanio idrico Nulla Osta per autorizzazione di linee elettriche	REGIONE CAMPANIA, 50 18 04 - UOD GENIO CIVILE DI BENEVENTO		
Nulla osta all'attraversamento, all'uso delle strade di competenza ed alla verifica delle fasce di rispetto	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI COMUNE DI MOLINARA		
Parere comuni interessati dal progetto	COMIUNE DI FOIANO IN VALFORTORE		
	COMUNE DI SAN MARCO DEI CAVOTI		
Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della Lr n.19/01 smi	COMUNE DI MOLINARA		
	COMIUNE DI FOIANO IN VALFORTORE		
Parere di compatibilita' elettromagnetica e l'impatto acustico	ARPAC - AG. REG. PROTEZIONE AMBIENTALE CAMPANIA DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI		
	BENEVENTO		
Conformità ai piani di bacino	AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE		

Attestazione di non interessamento di particelle	REGIONE CAMPANIA, 50 07 04 – UOD		
soggette ad Usi Civici	UFFICIO CENTRALE FORESTE E CACCIA		
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di	COMUNITA' MONTANA DEL FORTORE		
cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al			
Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio			
1977, n.616			
	REGIONE CAMPANIA, 50 17 92 - STAFF		
Autorizzazione piano di utilizzo terre e rocce da scavo DPR 120/2017	TECNICO AMMINISTRATIVO VALUTAZIONI		
	AMBIENTALI		
Benestare sul progetto con la soluzione tecnica fornita dal Gestore di Rete, in merito alla realizzazione dell'opera di connessione, per la rispondenza tecnica ai requisiti indicati nel Codice di Rete	TERNA SPA		
Autorizzazione interramento linea MT esistente			
Parere in merito alla valorizzazione delle tradizioni agroalimentari locali (anche rispetto alle produzioni agroalimentari di qualità) e alla tutela della biodiversità (anche rispetto alla capacità d'uso dei suoli) nonché al patrimonio culturale e del paesaggio rurale	50 07 06 - UOD TUTELA DELLA QUALITÀ, TRACCIABILITÀ DEI PRODOTTI AGRICOLI E ZOOTECNICI SERVIZI DI SVILUPPO AGRICOLO		
	uod.500706@pec.regione.campania.it		
	50 07 11 - UOD SERVIZIO TERRITORIALE PROVINCIALE BENEVENTO		
	uod.500711@pec.regione.campania.it		

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 lettera D denominata "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 MW" e NON ricade neanche parzialmente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 (nazionali e/o regionali comprensive delle Aree contigue) e/o nei siti della Rete Natura 2000, ma per maggiore cautela si è preferito assoggettare volontariamente a VIA e quindi al PAUR.

Il progetto è localizzato nel Comune di San Bartolomeo in Galdo, in provincia di Benevento. Il Cavidotto MT attraversa i Comuni di San Bartolomeo in Galdo (BN), Baselice (BN), Foiano di Val Fortore (BN) per giungere infine alla Stazione Elettrica d'Utenza nel Comune di San Marco dei Cavoti (BN).

L'<u>Impianto eolico (aerogeneratori, piazzole e viabilità d'accesso)</u>, ricadente nel Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN) sarà ubicato sulle seguenti particelle catastali:

Foglio 2, particelle 124, 125, 129, 134, 149, 157, 215, 218, 240; Foglio 3, particelle 4, 5, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 18, 29, 30, 36; Foglio 5, particelle 68, 91; Foglio 6, particelle 5, 57, 87; Foglio 7, particella 15, 20, 27, 31; Foglio 8, particella 837; Foglio 9, particella 1.

La <u>Cabina di Impianto</u> sarà ubicata sulla particella n. 68 del foglio 5 Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN).

Il <u>Cavidotto MT</u> sarà realizzato al di sotto della viabilità comunale, della Strada Statale n.369 e delle Strade Provinciali SP59, SP30 e SP63, interessando i Comuni di San Bartolomeo in Galdo, Baselice, Foiano di Val Fortore e San Marco dei Cavoti, e sulle seguenti particelle:

- Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN): Foglio 2, particelle 124, 125, 129, 134, 149, 157, 215, 218, 240; Foglio 3 particelle 10, 11, 12, 14, 15, 16, 18, 29, 30, 36; Foglio 5 particelle 68, 70, 78, 91; Foglio 6 particelle 5, 57, 87; Foglio 7 particelle 20, 31; Foglio 9 particelle 1, 18, 33, 63, 67, 117, 126; Foglio 10 particella 107; Foglio 12 particelle 67, 68; Foglio 13 particelle 16, 74; Foglio 21 particelle 35, 86; Foglio 48 particelle 383, 471, 472, 475, 477, 478, 583, 1148, 1160; Foglio 49 particelle 182, 214, 215; Foglio 57 particelle 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 57, 58, 59, 63, 148, 150, 151, 152, 345, 346, 405, 456; Foglio 65 particelle 3, 5, 138, 245, 256;
- Comune di Foiano di Val Fortore (BN): Foglio 6, particelle 1, 21; Foglio 7, particella 53;
- Comune di Baselice (BN): Foglio 47, particelle 50, 51; Foglio 48, particelle 77, 84, 116; Foglio 52, particella 84; Foglio 53, particelle 8, 20, 33, 139, 183.
- Comune di San Marco dei Cavoti (BN): Foglio 3, particelle 35, 46, 50, 51, 54, 69, 70, 75, 76, 77, 82, 83, 86, 97; Foglio 5, particella 207; Foglio 6, particelle 60, 61; Foglio 8, particella 4.
 La Stazione Elettrica di Utenza sarà ubicata sulle particelle n. 206, 207 del foglio 5 Comune di San Marco dei Cavoti (BN).

L'Impianto di Utenza per la connessione sarà realizzato in parte su strada comunale e in parte sulle particelle n. 16, 206 del foglio 5 Comune di San Marco dei Cavoti (BN).

L'<u>Impianto di Rete per la connessione</u> sarà ubicato all'interno della nuova stazione elettrica di smistamento RTN a 150 kV da inserire in entra-esce sulla linea a150 kV "CP Colle Sannita-Foiano All." ubicata nel Comune di San Marco dei Cavoti (BN).

Si riportano di seguito le coordinate in formato UTM (WGS84), con i fogli e le particelle in cui ricade la fondazione degli aerogeneratori:

AEROGENERATORE	COORDINATE AEROGENERATORE UTM (WGS84) - FUSO 33		Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN)	
	EST (m)	NORD (m)	Foglio	Particelle
AE03	500.165	4.590.520	5	91
AE05	501.574	4.591.437	6	87
AE06	501.402	4.591.835	3	36
AE08	500.940	4.592.080	3	11
AE09	502.210	4.590.475	7	31
AE10	501.126	4.591.515	3	15
AE15	500.835	4.591.737	3	14

Il Progetto prevede la <u>realizzazione</u> di un impianto di produzione di energia rinnovabile da fonte eolica, costituito da n° 7 aerogeneratori per una potenza complessiva di picco di 28,0 MW, nel comune di San Bartolomeo in Galdo (BN), collegato alla Rete Elettrica Nazionale mediante connessione con uno stallo a 150 kV in antenna su una nuova stazione elettrica di smistamento RTN a 150 kV da inserire in entra-esce sulla linea a150 kV "CP Colle Sannita-Foiano All.", ubicata nel comune di San Marco dei Cavoti (BN).

Gli aerogeneratori previsti in progetto sono del tipo VESTAS V 136 – 4,0 MW, tipo tripala, diametro di 136m, altezza misurata al mozzo di 112m, per un'altezza massima di 180m. L'impianto è in grado di raggiungere una produzione annua stimata di 76.551.000 kWh/anno ed è possibile prevedere il soddisfacimento del fabbisogno energetico di circa 42.530 famiglie circa.

Il servizio offerto dall'impianto proposto nel progetto in esame consiste nell'aumento della quota di energia elettrica prodotta da fonte rinnovabile e nella conseguente diminuzione delle emissioni in atmosfera di anidride carbonica dovute ai processi delle centrali termoelettriche tradizionali.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA - VI http://viavas.regione.campania.it/opencms/vIAVAS.

Ai sensi dell'art.27bis comma 4 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) 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 conossitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l'invo delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: staff. \$01792@pec\regione.campania.it.

ll legale rappresentante

EDELWEISS POWER S.r.I.

39100 BOLZANO (BZ) C.F. e P.WA: 02388150225