

MODELLO DI AVVISO AL PUBBLICO PER IMPIANTI EOLICI SULLA TERRAFERMA

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA E VALUTAZIONE D'INCIDENZA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL Dlgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

La Società E-Way Finance S.p.A. con sede legale in Roma (RM) Via Po N°23 comunica di aver presentato in data 18/11/2021 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 *integrata con la Valutazione di Incidenza* del progetto di un **IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 18 MW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI BASELICE (BN)** e per il rilascio del provvedimento di VIA *integrata con la Valutazione di Incidenza* nell'ambito del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

Titolo¹	Soggetto competente
Per le particelle vincolate paesaggisticamente, Autorizzazione paesaggistica, ai sensi dell'Art. 146 del D.Lgs 42/02, per i poteri conferitigli dalla LR 10/82 e s.m.i, e DGR 1122 del 19 giugno 2009, ovvero attestazione di assenza vincoli ex D.Lgs 42/04;	Comune di Baselice Comune di San Marco dei Cavoti Comune di Colle Sannita

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

<p>Nulla osta all'attraversamento, all'uso delle strade di competenza ed alla verifica delle fasce di rispetto, ai sensi del D.Lgs 285/92 (Codice della strada) e s.m.i.;</p>	<p>Comune di Baselice</p> <p>Comune di San Marco dei Cavoti</p> <p>Comune di Colle Sannita</p> <p>Provincia di Benevento</p> <p>ANAS</p>
<p>Nulla osta a costruire di cui al DPR 380 del 2001 e s.m.i.;</p>	<p>Comune di Baselice</p> <p>Comune di San Marco dei Cavoti</p> <p>Comune di Colle Sannita</p>
<p>Parere circa la compatibilità elettromagnetica, ai sensi della L.36/01, DPCM 08/07/03, Circolare Ministeriale del 15/11/04;</p>	<p>ARPA</p>
<p>Parere inerente all'acustica ambientale, ai sensi della L.447/95, DPCM 14/11/97, DPCM 01/03/91 (non richiesto per impianti fotovoltaici);</p>	<p>ARPA</p>

Parere di Competenza ex D.Lgs 42/04, nel caso in cui sussista uno dei seguenti casi:

Dichiarazione del Comune attestante la presenza di aree sottoposte a tutela ai sensi del D.Lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 e s.m.i. (impianto soggetto ad Autorizzazione Paesaggistica, ai sensi dell'Art. 146 del D.Lgs. 42/04, per i poteri conferitigli dalla LR 10/82 e s.m.i, e DGR 1122 del 19 giugno 2009);

Impianti localizzati in aree contermini a quelle sottoposte a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42 ai sensi dell'art. 30.2 della Legge 108 del 29.07.2021 G.U. 26/L del 30.07.2021, "nei procedimenti di autorizzazione di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, localizzati in aree contermini a quelle sottoposte a tutela, il Ministero della cultura si esprime nell'ambito della conferenza di servizi con parere obbligatorio non vincolante";

In queste ipotesi il Ministero esercita unicamente in sede di Conferenza di Servizi, i poteri previsti dall'articolo 152 di detto decreto secondo la definizione data nel punto 14.9 delle Linee Guida Nazionali; si considerano localizzati in aree contermini gli impianti eolici ricadenti nell'ambito distanziale di cui al punto b) del paragrafo 3.1 e al punto e) del paragrafo 3.2 dell'allegato 4; (NB: il punto b) del paragrafo 3.1 dell'allegato 4 del DM 10/09/2010 individua tra le aree contermini i centri abitati e dei beni culturali e paesaggistici riconosciuti come tali ai sensi del D.Lgs. n.42/04, mentre il punto e) del paragrafo 3.2 del medesimo allegato, individua come tali i punti di vista o di belvedere, accessibili al pubblico, di cui

MINISTERO della Cultura – Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per le provincie di Caserta e Benevento

<p>all'articolo 136, comma 1, lettera d), del Codice. Le aree indicate all'articolo 136 del D.Lgs. 42/04, devono essere state dichiarate di notevole interesse pubblico, ai sensi dell'art. 138.)</p> <p>Nei casi in cui la Soprintendenza verifichi che l'impianto ricade in aree interessate da procedimenti di tutela ovvero da procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici in itinere alla data di presentazione dell'istanza di autorizzazione unica</p>	
<p>Attestazione di non interessamento di particelle soggette ad Usi Civici, ovvero mutamento di destinazione d'uso temporaneo o definitivo dei terreni gravati da usi civici di cui alla legge n. 1766 del 1927 e s.m.i.</p>	<p>UOD 50.07.04 – Ufficio centrale foreste e caccia</p>
<p>Autorizzazione Unica art. 12 del D.Lgs 387/2003</p>	<p>UOD 50.02.03 – Regione Campania</p>
<p>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;</p>	<p>Terna S.p.A</p> <p>E-Distribuzione S.p.A</p>
<p>Autorizzazione Piano di Utilizzo Terre e Rocce da scavo DPR 120/2017</p>	<p>STAFF 50.17.92 Valutazioni ambientali</p> <p>ARPA</p>
<p>Nulla osta ai sensi dell'articolo 95 del D.Lgs n. 259 del 2003 e TU 1775/33-</p>	<p>MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - COMUNICAZIONI</p>
<p>Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616</p>	<p>Comunità Montana Fortore</p> <p>Comunità Montana Titerno – Alto Tammaro</p>

<p>Autorizzazione al taglio degli alberi prevista ai sensi della L. 8/8/85 n.431; R.D. 20/12/23 n.3267; L.R.7/5/96 n.11; L.R. 28/2/87 n.13 ove previsto;</p>	
<p>Nulla Osta per l'autorizzazione all'attraversamento del demanio idrico (R.D. 25 07 1904 n 523 R.D. 11.12.1933 1775, R.D. 1285/1920 – D.Lgs 112/98 – D.Lgs 96/99 e R.D. 11.12.1933 n. 1775 e s.m.i)</p> <p>Nulla Osta per l'autorizzazione all'attraversamento di linee elettriche aeree, ai sensi dell'art. 111 del R.D. 11.12.1933 n. 1775 e s.m.i., degli art. 87,88 e 106 del D.P.R 24.07.1977 n. 616, dell'art 14 comma 4 bis della legge 08/08/1992 n.1 sexies comma 7, della Legge Regionale n.16 del 26/07/2002</p> <p>Prima dell'inizio lavori: autorizzazione Sismica ai sensi della legge 02/02/1974, n. 64 e LR 19 del 28/12/2009;</p>	<p>UOD 50.18.04 Genio Civile di Benevento</p>
<p>Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica) per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota solo se necessario e solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare;</p>	<p>AERONAUTICA MILITARE; COMANDO RFC REGIONALE</p> <p>CAMPANIA;</p> <p>COMANDO IN CAPO DEL DIPARTIMENTO MARITTIMO DELLO JONIO E DEL CANALE D'OTRANTO</p>
<p>Nulla osta per la sicurezza al volo, ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n.327 (non richiesto per impianti fotovoltaici);</p>	<p>ENAV / ENAC</p>
<p>Nulla Osta per autorizzazione a scavi adiacenti a metanodotti</p>	<p>SNAM RETE GAS</p>
<p>Conformità ai Piani di Bacino;</p>	<p>Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale</p>

	<i>(ex Autorità di Bacino Nazionale Liri-Garigliano e Volturno e ex Autorità di Bacino interregionale dei Fiumi Trigno, Biferno e minori, Saccione e Fortore)</i>
Verifica dell'interessamento di colture di pregio D.O.C e D.O.C.G	<p><u>50.07.06 – UOD Tutela della Qualità, Tracciabilità dei Prodotti Agricoli e Zootecnici Servizi di Sviluppo Agricolo</u></p> <p><u>50.07.11 – UOD Servizio territoriale provinciale Benevento</u></p>

Il progetto ha una potenza complessiva, individuata, con riferimento ad ogni altro impianto autorizzato e/o in autorizzazione e/o in valutazione ambientale alla data dell'istanza, con le modalità di cui al punto 11.6 delle "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili" di cui al DM 10/09/2010, pari a 18,00 MW e 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 ricade 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.

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

L'Impianto eolico (aerogeneratori, piazzole e viabilità d'accesso), ricadente nel Comune Di Baselice (BN) sarà ubicato sulle seguenti particelle catastali:

- Foglio 2, particelle: 46, 49, 48, 78, 79, 80, 81, 86, 87, 82, 83, 84, 185, 85, 52, 54, 55, 56, 58, 60, 61, 62, 63, 64, 66, 67, 68, 69, 104, 105, 106, 107, 200, 184, 71, 255, 142, 143, 144, 102, 109, 89, 145, 150, 167, 165, 181, 180, 179, 110, 111, 112, 161, 101, 103, 237, 166.
- Foglio 1, particelle 97, 77, 74, 100, 101, 44, 45, 46, 47, 50, 52, 37, 61, 36, 131, 133, 132, 70, 33, 31, 103, 104, 39, 28, 54, 64, 65.

La Stazione Elettrica di Utenza, ricadente nel Comune Di San Marco di Cavoti (BN) sarà ubicato sulle seguenti particelle catastali:

- Foglio 5, particelle: 210, 209, 352, 208, 207, 206.

Il Cavidotto AT sarà realizzato al di sotto della strada sterrata ricadente nel Comune Di San Marco di Cavoti (BN) e sarà ubicato sulle seguenti particelle catastali:

- Foglio 5, particelle: 205, 392, 204, 203, 425, 16.

Il Cavidotto MT sarà realizzato al di sotto della viabilità comunale e delle Strade Provinciali SP116, SP35, SP63 e della Strada Statale SS212, interessando i Comuni di Baselice, Colle Sannita e San Marco dei Cavoti, e sulle seguenti particelle:

- Comune di Baselice (BN):
 - Foglio 34, particelle: 62;
 - Foglio 35, particelle: 57, 58, 63;
 - Foglio 45, particelle: 104, 105, 106, 70, 74.
- Comune di Colle Sannita (BN):
 - Foglio 4, particella: 524;
 - Foglio 6, particelle: 207, 208, 209, 709, 416, 417;
 - Foglio 8, particelle: 194, 322, 196, 340, 201, 202, 204, 206, 207, 210, 246, 250, 251, 482, 242, 244;
 - Foglio 17, particelle: 109, 110, 123, 125, 130, 112, 113, 136, 137.
- Comune di San Marco dei Cavoli (BN):
 - Foglio 3, particelle: 56, 57, 58, 59, 62, 63, 45, 46, 52, 82, 83, 49, 86, 50, 54, 51, 97, 35, 99, 98, 24, 101, 100, 110;
 - Foglio 6, particelle: 61, 60, 72, 71, 70, 64, 65, 58, 57, 85;
 - Foglio 5, particella: 238

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

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

UTM-WGS84 (m) – FUSO 33		GAUSS BOAGA (m)		Caratteristiche aerogeneratori e stazioni elettriche	
<i>EST</i>	<i>NORD</i>	<i>EST</i>	<i>NORD</i>	<i>(m s.l.m.)</i>	<i>ID</i>
491627	4584401	2511635	4584407	700	BA.01
491999	4584141	2512007	4584147	695	BA.02
492465	4583895	2512473	4583901	655	BA.03
489316	4577681	2509324	4577687	734	Sottostazione d'utente
489159	4577817	2509167	4577823	720	Sottostazione Terna

In particolare, il progetto prevede la costruzione e l'esercizio di un nuovo impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica avente potenza nominale pari a 18 MW, in località "Serra degli Occhiani", sito in agro di Baselice (BN). In particolare, il progetto è costituito da 3 aerogeneratori,



ciascuno di potenza nominale pari a 6 MW, una linea elettrica in MT a 30 kV in cavo interrato necessaria per l'interconnessione degli aerogeneratori alla SE Utente 150/30 kV.

La SE Utente presenta una sezione di impianto elettrico comune con un altro parco eolico in sviluppo (altro operatore), necessaria per la condivisione dello Stallo AT a 150 kV, assegnato dal Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) all'interno della futura SE della RTN di San Marco Dei Cavoti (BN). Infine la SE Utente è connessa alla SE RTN tramite una linea elettrica in AT a 150 kV in cavo interrato.

I 3 aerogeneratori sono previsti con diametro pari a 150m ed altezza al mozzo pari a 105 m, ciascuno avente potenza nominale pari a 6 MW. L'impianto è in grado di raggiungere una produzione annua stimata di 45.984.000 kWh/anno. 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. In particolare, alla luce della producibilità prevista, è possibile riassumere come di seguito le prestazioni associabili all'impianto eolico in progetto:

- Produzione totale annua 45.984.000,00 kWh/anno;
- Riduzione emissioni CO2 23.728,00 t/anno circa;
- Riduzione emissioni SO2 115,00 t/anno circa;
- Riduzione emissioni NO2 41,00 t/anno circa;
- Riduzioni Polveri 5,00 t/anno circa.

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

Ai sensi dell'art. 27bis comma 4 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. 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 conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania – Staff Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: staff.501792@pec.regione.campania.it.

Il legale rappresentante timbro e firma