

REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI E MOBILITA'

DIPARTIMENTO REGIONALE TECNICO

UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI CALTANISSETTA

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 111,112,113 e 120 del T.U. n. 1775/33 sulle acque e sugli impianti elettrici, si rende noto che la **Società Parco Eolico di Licata S.r.l.**, appartenente al Gruppo BALTIC, con sede in Palermo, Via Mariano Stabile n.171 – P.I.V.A 05766180821, ha presentato a quest'Ufficio richiesta di autorizzazione ai sensi dell'articolato del R.D. 1775/1933 per la costruzione ed esercizio di un elettrodotto in MT, sottostazione di trasformazione MT/AT, elettrodotto di collegamento in AT, sottostazione di connessione lato utente con collegamento in antenna a 150 kV, sottostazione *Terna S.p.A.* di trasformazione 220 (380/150 kV) della RTN (autorizzazione *non di competenza della Regione Siciliana*), da inserire in entra esce sulla linea RTN a 220 KV " Favara – Chiaramente Gulfi" ricadenti nel territorio del Comune di Butera (CL), a servizio di un impianto per la produzione di energia eolica di potenza pari a 46,20 MW, denominato "Parco Eolico di Licata" da ubicare nel territorio del Comune di Licata (AG), da rendere all'Assessorato Regionale dell'Energia nell'ambito della procedura unica ai sensi dell'art.12 del D.Lvo 387/2003.

Le opere da realizzare ricadenti nel **Comune di Butera (CL)** interesseranno le seguenti particelle catastali:

Elettrodotto in MT, sottostazione di trasformazione MT/AT.

	<u>elettrodotto di collegamento in AT, sottostazione di</u>	
	<u>connessione lato utente con collegamento in antenna a 150 kV,</u>	
	<u>sottostazione Terna S.p.A. di trasformazione 220 (380/150 kV)</u>	
	<u>della RTN (autorizzazione non di competenza della Regione Siciliana), da</u>	
	<u>inserire in entra esce sulla linea RTN a 220 KV “ Favara –</u>	
	<u>Chiaramente Gulfi”</u>	
	Comune di Butera (CL) - Foglio 126 - Partt. 27, 127, 128, 129,	
	132, 147, 131, 148;	
	Comune di Butera (CL) - Foglio 127 - Partt. 170, 169, 168, 202,	
	199, 21, 20, 42, 238, 19, 38, 118, 119, 39, 35, 134, 40, 131, 18, 17,	
	220, 41, 117, 116, 34, ed inoltre interessa la SP. n. 71 e la S.P. n.48;	
	Le opere da realizzare, ricadenti nel Comune di Licata (AG)	
	interesseranno le seguenti particelle catastali:	
	<u>Impianto di produzione da fonte Eolica ed elettrodotti di</u>	
	<u>collegamento</u>	
	Comune di Licata (AG) - Foglio 34 - Partt. 90, 92, 24, 22, 182,	
	159, 181, 93, 180, 346, 344, 347, 345, 212;	
	Comune di Licata (AG) - Foglio 58 - Partt. 195, 173, 171, 6, 10;	
	Comune di Licata (AG) - Foglio 59 - Partt. 1, 11, 12, 5, 14, 27, 16,	
	32;	
	Comune di Licata (AG) - Foglio 64 - Part. 102;	
	Comune di Licata (AG) - Foglio 66 - Part. 1, 258, 255, 252, 261,	
	125, 16, 60, 54, 61, 144, 145, 62, 203, 69 ed inoltre interessa la SP.	
	n. 72 e la S.P. n.73;	
	Le sopracitate opere hanno carattere di urgenza, indifferibilità e	

pubblica utilità ai sensi dell'art.1 comma 4 della Legge 10/91, dell'art.69 della L.R. 23/12/2000 n.32, del D.P.R. 08/06/2001 n.327 come modificato dal D.L.vo 27/12/2002 n.302, dell'art.12 del D.L.vo 387/2003 e successive modifiche ed integrazioni.

L'originale della domanda ed i documenti allegati saranno depositati presso l'U.O. 09 dell'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta per 30 giorni consecutivi a decorrere dalla data di pubblicazione del presente avviso, a disposizione di chiunque ne abbia interesse.

Ai sensi dell'art. 112 del Testo Unico su citato, le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni a cui dovranno sottostare le costruzioni delle linee elettriche, dovranno essere presentate dagli aventi interesse all'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta U.O. 09, entro il termine perentorio di giorni 30 dalla data di pubblicazione del presente avviso all'albo pretorio del Comune di Butera, all'albo pretorio e sito web dell'Ufficio del Genio Civile di Caltanissetta e sul sito web dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità – Dipartimento Regionale Acqua e Rifiuti.

Caltanissetta,

Prot. 150694 12 OTT. 2015



L'Ingegnere Capo

(Arch. Salvatore La Mendola)