



Unione Europea

REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana

Assessorato Infrastrutture e Mobilità

Dipartimento Infrastrutture e Mobilità Trasporti

Servizio Ufficio Genio Civile Catania

U.O. 6 Concessioni e Autorizzazioni Acque e Impianti Elettrici

MODELLO AVVISO

(Ai sensi dell'art. 111 del T.U. n. 1775/33)

La società BAS ITALY SESTA S.R.L., con sede in Agrate Brianza (MB), via Dell'Artigianato n. 5, iscritta alla C.C.I.A.A. di Milano Monza Brianza Lori con P.I. 11076550967 e n. R.E.A. MB-2683369, ha presentato istanza presso l'Ufficio del Genio Civile di Catania, ai sensi dell'art 12 del D. Lgs. N. 387/2003 e dell'art.111 del T.U. n° 1775/33, per l'autorizzazione alla costruzione e l'esercizio di un Elettrodotto per la connessione alla rete elettrica nazionale di un impianto AGROVOLTAICO da 45,024 MWp.

Lo schema di allacciamento del predetto impianto, prevede il collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale tramite la realizzazione di una sottostazione di trasformazione 30/150 kV collegata in antenna a 150 kV con la sezione a 150 kV di una nuova stazione elettrica (SE) 380/150 kV da inserire in entra-esce sulla futura linea RTN a 380 kV "Chiaramonte Gulfi-Ciminna".

L'impianto AGROVOLTAICO verrà realizzato in C/da Cannellara snc in catasto:

- fg 2 part. lle 8, 14, 17, 30, 25, 40, 42, 52; fg. 3, p.la 24, fg. 4 p.lle 73, 82, **Comune di Raddusa (Area di Progetto);**

- fg. 3 p.la 24, **Comune di Raddusa (n. 2 Cabine di raccolta);**

- fg. 2 p.lle 44, 43, 14, 41; fg. 3 p.lle 24, 69, fg. 4, p.lle nn. 73, 169, 167, 168, 165, 166, 163, 161, 159, comune di Raddusa (cavidotto di collegamento tra i campi);

- fg. 3 p.lle 24, 5, 109, 9, 30, 111, 35, 114, 17, 116, 45, 115, 62, 22, **Comune di Raddusa, (Cavidotto MT);**

- fg.3 p.lle 65, 81; fg. 4 p.lle 58, 59, 115, 62, 2, 68, 55, 57, 47, 106, 119; fg. 76 p.lla 157, **Comune di Ramacca (Cavidotto MT);**

- fg. 76, p.lle 157, 156, **Comune di Ramacca (Area SSE Utente);**

- fg. 76, p.lle 48, 47, 148, 149, 104, 152, 122, 84, 49, 91, **Comune di Ramacca (Futura Stazione Terna 380/150 kV).**

L'originale dell'istanza ed i documenti ad essa allegati, sono depositati presso l'Ufficio del Genio Civile di Catania per 15 giorni consecutivi a datare dalla pubblicazione del presente avviso, a disposizione di chiunque ne abbia interesse, nelle ore e nei giorni in cui gli Uffici sono aperti al pubblico. Ai sensi dell'art. 112 del T.U. n. 1775/33 le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni cui dovrà essere eventualmente vincolata l'autorizzazione, dovranno essere presentate entro 30 gg. dalla data dell'inizio della presente pubblicazione, dagli aventi interesse, all'Ufficio del Genio Civile di Catania competente territorialmente per l'istruttoria della pratica, che riferirà all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, in merito alle opposizioni e osservazioni di cui sopra. Ai sensi del D. Lvo 387/2003 art. 12, il presente progetto e le relative opere risultano di pubblica utilità ed indifferibili e urgenti.

A firma dell'Ufficio

A V V I S O

(Ai sensi dell'art. 111 del T.U. n. 1775/33)

La società BAS ITALY SESTA S.R.L., con sede in Agrate Brianza (MB), via Dell'Artigianato n. 5, iscritta alla C.C.I.A.A. di Milano Monza Brianza Lori con P.I. 11076550967 e n. R.E.A. MB-2683369, ha presentato istanza presso l'Ufficio del Genio Civile di Catania, ai sensi dell'art 12 del D. Lgs. N. 387/2003 e dell'art.111 del T.U. n° 1775/33, per l'autorizzazione alla costruzione e l'esercizio di un Elettrodotto per la connessione alla rete elettrica nazionale di un impianto AGROVOLTAICO da 45,024 MWp.

Lo schema di allacciamento del predetto impianto, prevede il collegamento alla Rete di Trasmissione Nazionale tramite la realizzazione di una sottostazione di trasformazione 30/150 kV collegata in antenna a 150 kV con la sezione a 150 kV di una nuova stazione elettrica (SE) 380/150 kV da inserire in entra-esce sulla futura linea RTN a 380 kV "Chiaramonte Gulfi-Ciminna".

L'impianto AGROVOLTAICO verrà realizzato in C/da Cannellara snc in catasto:

- fg 2 part. lle 8, 14, 17, 30, 25, 40, 42, 52; fg. 3, p.la 24, fg. 4 p.lle 73, 82, **Comune di Raddusa (Area di Progetto);**

- fg. 3 p.la 24, **Comune di Raddusa (n. 2 Cabine di raccolta);**

- fg. 2 p.lle 44, 43, 14, 41; fg. 3 p.lle 24, 69, fg. 4, p.lle nn. 73, 169, 167, 168, 165, 166, 163, 161, 159, comune di Raddusa (cavidotto di collegamento tra i campi);

- fg. 3 p.lle 24, 5, 109, 9, 30, 111, 35, 114, 17, 116, 45, 115, 62, 22, **Comune di Raddusa, (Cavidotto MT);**

- fg.3 p.lle 65, 81; fg. 4 p.lle 58, 59, 115, 62, 2, 68, 55, 57, 47, 106, 119; fg. 76 p.la 157, **Comune di Ramacca (Cavidotto MT);**

- fg. 76, p.lle 157, 156, **Comune di Ramacca (Area SSE Utente);**

- fg. 76, p.lle 48, 47, 148, 149, 104, 152, 122, 84, 49, 91, **Comune di Ramacca (Futura Stazione Terna 380/150 kV).**

L'originale dell'istanza ed i documenti ad essa allegati, sono depositati presso l'Ufficio del Genio Civile di Catania per 15 giorni consecutivi a datare dalla pubblicazione del presente avviso, a disposizione di chiunque ne abbia interesse, nelle ore e nei giorni in cui gli Uffici sono aperti al pubblico. Ai sensi dell'art. 112 del T.U. n. 1775/33 le opposizioni, le osservazioni e comunque le condizioni cui dovrà essere eventualmente vincolata l'autorizzazione, dovranno essere presentate entro 30 gg. dalla data dell'inizio della presente pubblicazione, dagli aventi interesse, all'Ufficio del Genio Civile di Catania competente territorialmente per l'istruttoria della pratica, che riferirà all'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità, in merito alle opposizioni e osservazioni di cui sopra. Ai sensi del D. Lvo 387/2003 art. 12, il presente progetto e le relative opere risultano di pubblica utilità ed indifferibili e urgenti.

A firma della DITTA

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA

Ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. N. 39/1993