



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 141 del 02/09/2010

SOCIETA' GUASTAMACCHIA

Avviso di deposito procedura verifica di assoggettabilità a V.I.A..

Il sottoscritto Dott. Ing. Gioacchino Guastamacchia, nella qualità di legale rappresentante della Società Guastamacchia S.p.A., con sede legale in Via P. Ravanas, 2 z.i. Ruvo di Puglia (BA),

COMUNICA

ai sensi dell'art. 20 comma 2 del D.Lgs. n. 4/2008, che sono stati depositati il progetto definitivo di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica denominato "Statio ad Pinum", da realizzarsi nel Comune di Spinazzola (BT) alla località Santa Lucia sia per quanto attiene l'impianto fotovoltaico sia per quanto attiene il collegamento elettrico alla Rete di Trasmissione nazionale, nonché il relativo studio d'impatto ambientale presso i seguenti uffici:

1. Regione Puglia - Area Politiche per lo sviluppo economico, lavoro e innovazione - Servizio Energia, Reti e Infrastrutture Materiali per lo Sviluppo - Ufficio Energie e Reti Energetiche - Corso Sonnino, 177 - 70100 Bari;
2. Provincia di Barletta-Andria-Trani - Servizio Ambiente - c/o Istituto Tecnico Agrario Piazza San Pio X - 70031 Andria;
3. Comune di Spinazzola (BT) c/o Ufficio Tecnico Comunale - Piazza Cesare Battisti, 3 - 70058 Spinazzola (BT);
4. Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti e la Qualità Urbana - Servizio Urbanistica - Via delle Magnolie, 6 Z.I. - 70026 Modugno (BA);
5. Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo Rurale - Servizio Foreste - Via Corigliano, 1 ex CIAPI Z.I. - 70123 Bari;
6. Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio della Puglia per le Province di Bari, Barletta-Andria-Trani e Foggia - Piazza Federico II di Svevia - 70122 Bari;
7. Soprintendenza per i Beni Archeologici per la Puglia - Via Duomo, 33 - 74100 Taranto;
8. Autorità di Bacino per la Basilicata - Corso Umberto I, 85 - 85100 Potenza;
9. ASL BT - Via Fornaci, 201 - 70031 Andria;
10. ARPA Puglia - Dipartimento Provinciale Bari - Via Oberdan, 16 - 70122 Bari;
11. Comune di Montemilone (PZ) - Largo Regina Elena, 2 - 85020 Montemilone (PZ);
12. Comune di Venosa (PZ) - Piazza Municipio, 1 - 85029 Venosa (PZ);
13. Comune di Palazzo San Gervasio (PZ) - Via Roma, 34 - 85026 Palazzo San Gervasio (PZ).

Tale progetto consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico localizzato nel Comune di Spinazzola (BT), costituito da numero 11 generatori fotovoltaici, composti in numero di 8 da 4320 moduli

fotovoltaici, in numero di 1 da 3880 moduli fotovoltaici, in numero di 1 da 3760 moduli fotovoltaici ed in numero di 1 da 4160 moduli fotovoltaici per una potenza totale di 10662,8 kWp, e delle relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione ed al funzionamento dell'impianto stesso rappresentate dalla realizzazione di nuove strade interne all'impianto e di accesso alle stazioni elettriche, linee elettriche in cavo interrato in bassa ed in media tensione per i collegamenti elettrici interni ed in media tensione per il collegamento con la stazione di trasformazione AT/MT; costruzione delle cabine d'impianto e della stazione di trasformazione AT/MT; collegamento a mezzo di cavo interrato in alta tensione alla stazione elettrica a 380 kV della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale a realizzarsi sempre nel Comune di Spinazzola.

Il procedimento si rende necessario per permettere la valutazione dell'impatto dell'opera sulle componenti ambientali.

Gli elaborati di cui trattasi resteranno in visione al pubblico per 45 (quarantacinque) giorni consecutivi, presso gli uffici precedentemente elencati, a partire dal giorno di pubblicazione del presente avviso ai sensi dell'art. 20, III comma del D.Lgs. n. 4/2008.

Eventuali osservazioni potranno essere presentate alla seguente autorità competente:

- Provincia di Barletta-Andria-Trani - Servizio Ambiente - c/o Istituto Tecnico Agrario Piazza San Pio X - 70031 Andria.

Il presente annuncio viene pubblicato ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. n. 4/2008.

GUASTAMACCHIA S.p.A.

L'Amministratore Unico

Ing. Gioacchino Guastamacchia
