

**AVVISO AL PUBBLICO**

**SINERGIA EWR1 S.r.l.**

Centro Direzionale di Napoli Is. G1 - 80143 Napoli (NA), P.IVA: 09486531214, PEC: [sinergia.ewr1@pec.it](mailto:sinergia.ewr1@pec.it)

**PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA  
NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE**

La Società **Sinergia EWR1 S.r.l.** con sede legale in **Napoli (NA) - Centro Direzionale Is. G1**, comunica di aver presentato in data **18/11/2021** al Ministero della Transizione Ecologica, integrazioni progettuali al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di **impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica con potenza di 115 MW e opere di connessione alla rete denominato "EWR1 - San Martino – Serre"** ubicato nei comuni di **Rocchetta Sant'Antonio e Candela**, con opere connesse ricadenti nei comuni di **Rocchetta Sant'Antonio, Candela, Sant'Agata di Puglia, Ascoli Satriano e Deliceto**, provincia di **Foggia**. L'impianto eolico sarà composto da n. 19 aerogeneratori, di cui n. 14 della potenza unitaria di 6,0 MW e n. 5 della potenza unitaria di 6,2 MW con connessione alla **Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) 30/150 kV nel comune di Deliceto (FG)**. Il parco eolico si collegherà sul futuro ampliamento della stazione RTN 380/150 kV denominata **"Deliceto"**.

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

Titolo ambientale	Soggetto che rilascia il titolo ambientale
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Regione Puglia Area Politiche per la Mobilità e la Qualità Urbana – Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio <a href="mailto:sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it">sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it</a>
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	Regione Puglia Ufficio Foreste di Foggia Gestione Sostenibile e Tutela Delle Risorse Forestali Naturali <a href="mailto:protocollo.sezionerisorsesostenibili@pec.rupar.puglia.it">protocollo.sezionerisorsesostenibili@pec.rupar.puglia.it</a>

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera **2**, denominata **"impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW"**.

Il progetto è localizzato in **Puglia** nei comuni di **Rocchetta Sant'Antonio e Candela** in **provincia di Foggia** e prevede la realizzazione di n. 19 aerogeneratori (n. 14 con potenza unitaria di 6,0 MW e n. 5 con potenza unitaria di 6,2 MW) per una potenza complessiva di 115 MW. Le infrastrutture di connessione, esclusivamente per il passaggio del cavo interrato MT, oltre ai comuni di **Rocchetta Sant'Antonio e Candela**, interessano i comuni di **Sant'Agata di Puglia, Ascoli Satriano e Deliceto**. La connessione alla rete prevede la



**SINERGIA**

Energy Green Power

**realizzazione di una nuova stazione di trasformazione 30/150 kV nel comune di Deliceto (FG), che sarà collegata alla Stazione RTN 380/150 kV denominata “Deliceto”, di proprietà Terna, situata in Puglia, nell’omonimo comune di Deliceto (FG).**

**I possibili principali impatti ambientali del progetto che sono stati oggetto di studio sono riconducibili alle emissioni acustiche, all’impatto visivo sulla componente paesaggio, all’occupazione di suolo e ai possibili impatti sull’avifauna.**

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ai sensi dell’art.24 comma 3 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 conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell’Ambiente e della tutela del territorio e del mare, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l’invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: *cress@pec.minambiente.it*

Il legale rappresentante

Fulvio Scia

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell’art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.