

Alla REGIONE PUGLIA

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA SVILUPPO RURALE ED AMBIENTALE SEZIONE COORDINAMENTO DEI SERVIZI TERRITORIALI Servizio Territoriale di Foggia – VINCOLO IDROGEOLOGICO

OGGETTO: Impianto eolico denominato "EWR1 - San Martino - Serre " costituito da N° 19 aerogeneratori di potenza complessiva di 115 MW e relative opere di connessione.

> Asseverazione del progettista ai fini della dimostrazione e dichiarazione di fattibilità degli interventi proposti (ai sensi del R.D.L. 3267/23)

Il sottoscritto SCIA Fulvio, C.F. SCIFLV74H21F839V, nato il 21/06/1974 a Napoli (NA), residente a Napoli (NA) in Francesco De Mura n. 8, CAP 80143, in qualità di Progettista, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli al nº 16554, incaricato dalla società SINERGIA EWR1 S.R.L., con sede legale in a Napoli (NA) al Centro Direzionale snc, Is. G1, CF/P.IVA 09486531214, ai sensi del R.R. 9/2015,

CONSIDERATO

- l'elaborato di "Relazione geologica", che descrivere compiutamente l'ambiente geologico individuando i fattori di criticità e definendo il modello geologico;
- l'elaborato "Relazione geotecnica", che definisce il modello geotecnico e dimostra la fattibilità degli interventi con particolare riferimento problematiche di difesa del suolo e stabilità dei versanti;
- gli elaborati "Relazione idrologica" e "Relazione idraulica", che dimostra la fattibilità degli interventi con particolare riferimento alle problematiche di difesa del suolo rischio idrogeologico, fenomeni erosivi e rischio di esondazione;

DICHIARA

la fattibilità degli interventi proposti per la realizzazione di un impianto eolico denominato "EWR1 - San Martino - Serre " costituito da n. 19 aerogeneratori di potenza complessiva di 115 MW e relative opere di connessione.

Napoli, 08/06/2021



pec: sinergia.ewr1@pec.it

mail: ing.scia@gmail.com

ph +39 338 90 55 174

ph +39 34 00 91 02 58

Fulvio Scia



