

**wpd**  
think energy  
WPD TRIOLO S.r.l.

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SAN SEVERO (FG)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
prima emissione: febbraio 2020

REV.	DATA	DESCRIZIONE

**PROGETTAZIONE**

**Engeo**  
via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)  
ing. Sebastian GJOTTA - ing. Fabio PACCAPELO  
ing. Francesca SACCAROLA - ing. Giuseppe NOBILE

**Geoambiente**  
via Beatrice Acquaviva D'Aragna n.5 - CAVALLINO (LE)  
ing. Daniele CALO'

**ARCHITETTURA E PAESAGGIO**

**VIRUS DESIGN**  
arch. Vincenzo RUSSO  
via Puglie n.8 - Cerignola (FG)

**GEOLOGIA**  
geol. Giuseppe CALO'

**ACUSTICA**  
ing. Sabrina SCARAMUZZI

**ARCHEOLOGIA**  
Nostoi S.r.l.

**STUDIO PEDO-AGRONOMICO**  
dr. agr. Pierangelo RUSSO

**ASPETTI NATURALISTICI, FAUNISTICI E PEDOLOGIA**  
dott. Rocco LABADESSA

**COMUNICAZIONE**  
Flame Soc. Coop. a.r.l.

**PD.G. EG.1**  
INQUADRAMENTO E RILIEVO

EG.1.1\_Inquadramento impianto eolico - scala 1:100.000\_1:25.000



**legenda**

- limiti comunali
- aerogeneratore di progetto
- sottostazioni (SSE TERNA 380 kV - SE 30/150 kV)

