



**Legenda:**

-  Piazzola aerogeneratore
-  Sottocampo 1
-  Sottocampo 2
-  Cavo AT
-  Sottostazione di elevazione 30/150 kV
-  Sottostazione ERCHIE (esistente)



**IRON SOLAR S.R.L.**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SALICE SALENTINO (LE) - VEGLIE (LE)**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
prima emissione: ottobre 2020

REV.	DATA	DESCRIZIONE:

**PROGETTAZIONE**

**ARCHITETTURA E PAESAGGIO**



via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)  
ing. Sebanino GIOTTA - ing. Fabio PACCAPELO  
ing. Francesca SACCAROLA

VIRUSDESIGN®  
arch. Vincenzo RUSSO  
via Puglie n.8 - Cerignola (FG)



**IMPIANTI ELETTRICI**  
ing. Roberto DI MONTE

**GEOLOGIA**  
geol. Pietro PEPE

**ACUSTICA**  
ing. Francesco PAPEO

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

**STUDIO PEDO-AGRONOMICO**  
dr. for. Sara MASTRANGELO

**ASPETTI FAUNISTICI**  
dott. nat. Fabio MASTROPASQUA

**PD.G. ELABORATI GRAFICI**

**EG.5 SOTTOSTAZIONE**  
**EG.5.1.1 Inquadramento su CTR - scala 1:2.000**

