



**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**

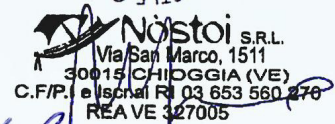
Nostoi S.r.l.

**STUDIO PEDO-AGRONOMICO**

dr. for. Sara MASTRANGELO

**ASPETTI FAUNISTICI**

dott. nat. Fabio MASTROPASQUA

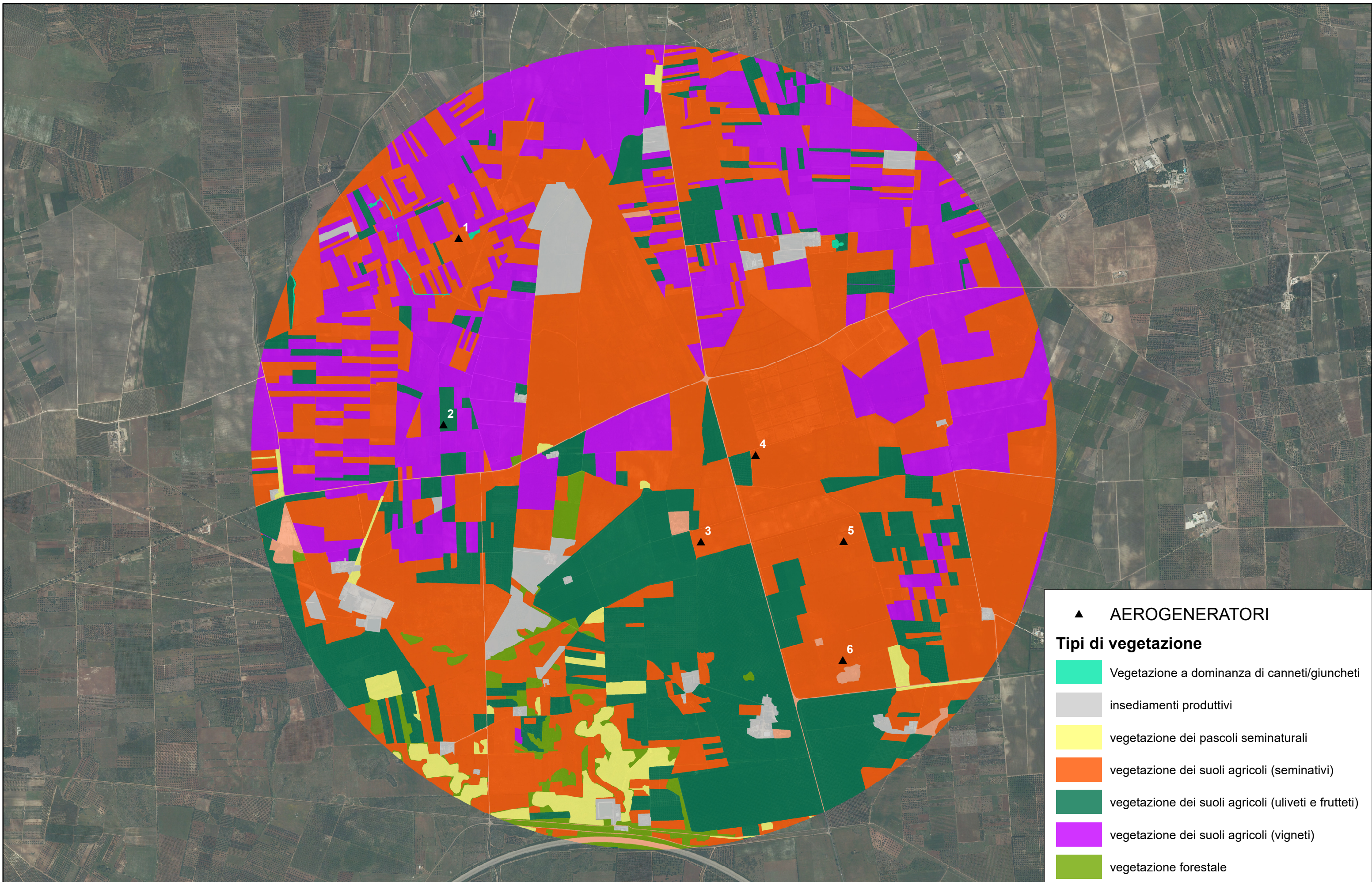


**SIA.ES. STUDI SPECIALISTICI**  
**ES.10 NATURA E BIODIVERSITÀ**  
**ES.10.3 CARTA DELLA VEGETAZIONE**





# CARTA DEI TIPI DI VEGETAZIONE



▲ AEROGENERATORI

## Tipi di vegetazione

- Vegetazione a dominanza di canneti/giuncheti
- insediamenti produttivi
- vegetazione dei pascoli seminaturali
- vegetazione dei suoli agricoli (seminativi)
- vegetazione dei suoli agricoli (uliveti e frutteti)
- vegetazione dei suoli agricoli (vigneti)
- vegetazione forestale
- vegetazione ruderale

0 0.5 1 2 Km