




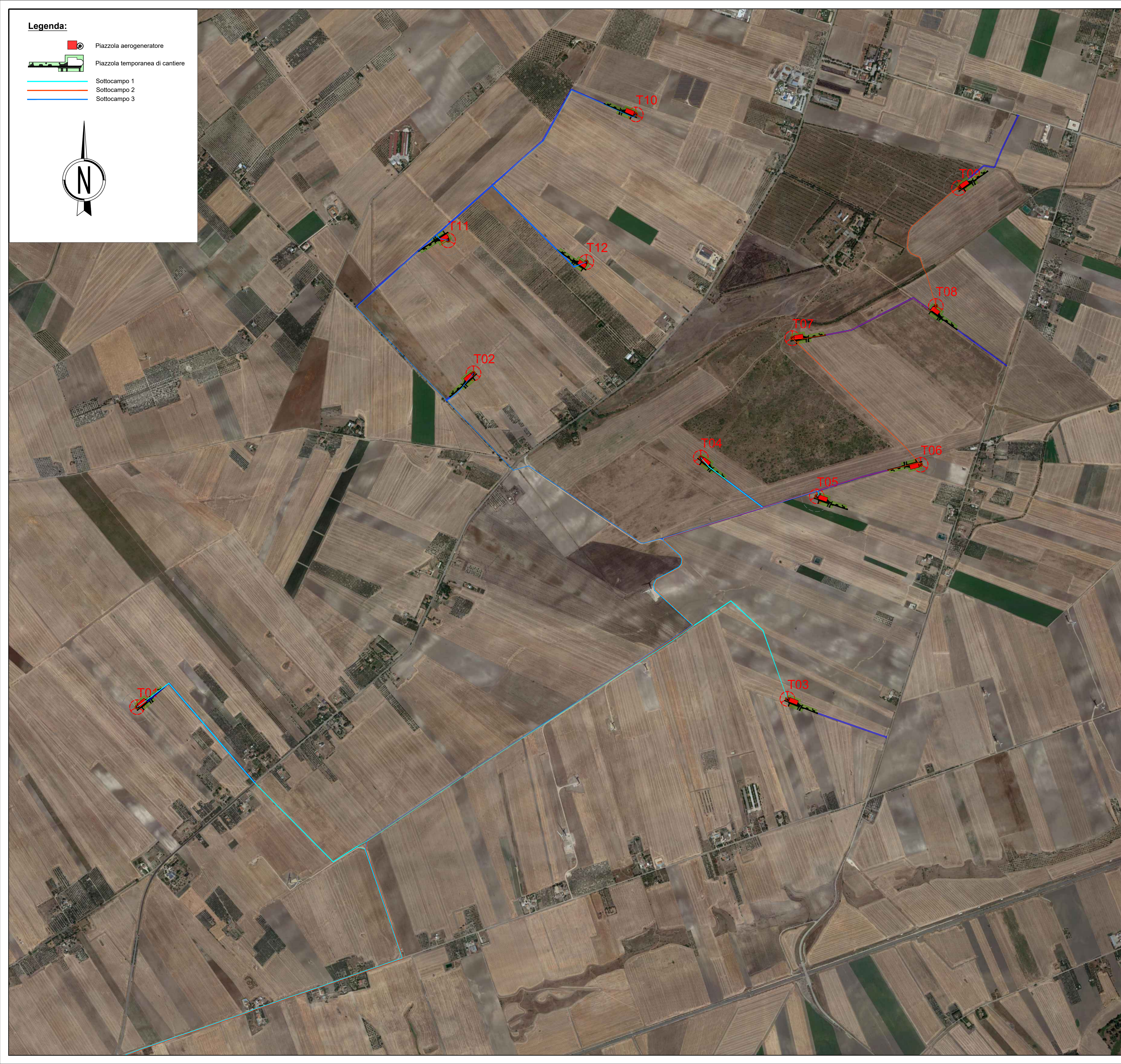
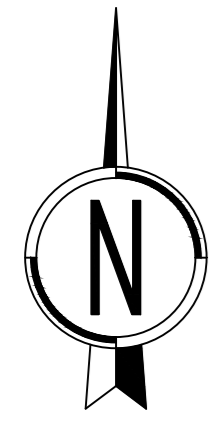


Legenda:

-  Piazzola aerogeneratore
-  Piazzola temporanea di cantiere
-  Sottocampo 1
-  Sottocampo 2
-  Sottocampo 3



SOCIETÀ PER AZIONI SOGGETTA ALL'ATTIVITÀ DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI TOTO HOLDING S.P.A.
VIALE ABRUZZO 410 - 66100 CHIETI (CH) ITALY

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

PROGETTO DEFINITIVO

prima emissione: febbraio 2022

REV.	DATA	DESCRIZIONE

PROGETTAZIONE

ARCHITETTURA E PAESAGGIO



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

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



IMPIANTI ELETTRICI

Ing. Roberto Di MONTE

GEOLOGIA

geol. Pietro PEPE

ACUSTICA

Ing. Francesco PAPEO

ARCHEOLOGIA

dr.ssa archeol. DOMENICA CARRASSO

STUDIO PEDO-AGRONOMICO

dr. for. Sara MASTRANGELO

ASPETTI FAUNISTICI

dott. nat. Fabio MASTROPASQUA



PD.G. ELABORATI GRAFICI

EG.1 INQUADRAMENTO E RILIEVO

EG.1.3 Inquadramento impianto eolico su ortofoto
scala 1:10.000

