



- ⊙ Aerogeneratori di progetto
- WTG altri parchi
 - Realizzati
 - AU positiva
 - VIA positiva
 - VIA in corso
- N. aerogeneratori visibili
 - ≤ 47
 - 47 - 94
 - 94 - 141
 - 141 - 188
 - 188 - 235
 - 235 - 282
 - 282 - 329
 - 329 - 376
 - 376 - 423
 - 423 - 470
 - 470 - 517
 - > 517



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



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



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

ARCHITETTURA E PAESAGGIO



SIA.ES. STUDI SPECIALISTICI

ES.9 PAESAGGIO

**ES.9.4.3 MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA - CLASSI DI VISIBILITÀ
ALTEZZA DEL TARGET DA OSSERVARE 115,00 M DAL SUOLO
(QUOTA DELLA NAVICELLA, ROTORE VISIBILE PER METÀ)
Impianti esistenti, autorizzati e in fase di permitting**

