



LEGENDA

- AEROGENERATORI
- ESPROPRIO
- OCCUPAZIONE TEMPORANEA
- SERVITÙ AEREA
- SERVITÙ DI PASSAGGIO
- SERVITÙ DI CAVIDOTTO
- PARTICELLA INTERESSATA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI FOGGIA E MANFREDONIA (FG) POTENZA NOMINALE 49,6 MW

PROGETTO DEFINITIVO - SIA

PROGETTAZIONE E SIA

ing. Fabio PACCAPELO
 ing. Andrea ANGELINI
 ing. Antonella Laura GIORDANO
 ing. Francesco SACCAROLA
 COLLABORATORI
 dr.ssa Anastasia AGNOLI
 ing. Giulia MONTRONE

STUDI SPECIALISTICI

IMPIANTI ELETTRICI
 ing. Roberto DI MONTE
 GEOLOGIA
 geol. Matteo DI CARLO
 ACUSTICA
 ing. Sabrina SCARAMUZZI
 NATURA E BIODIVERSITÀ
 dr. Luigi Raffaele LUPO
 STUDIO PEDO-AGRONOMICO
 dr.ssa Lucia PESOLA

INTERVENTI DI COMPENSAZIONE E VALORIZZAZIONE

arch. Gaetano FORNARELLI
 arch. Andrea GIUFFRIDA

PD.R ELABORATI DESCRITTIVI

R.14.1 Piano Particolare di esproprio

Scala 1:10.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE

