



Legenda

LAYOUT SAN SEVERO

- WTG
- STRADE E PIAZZOLE DEFINITIVE
- CAVIDOTTO INTERRATO MT 30 KV
- AREA STOCCAGGIO WTG
- ALLARGAMENTI TEMPORANEI
- RILIEVI/RINTERRI
- pericolosità_inondazione

pericolosità_frane

rischio/pericolosità_inondazione/pericolosità_frane

Regione: PUGLIA
 Provincia: FOGGIA
 Comune: San Severo

PARCO EOLICO San Severo C.da La Penna
 composto da 14 WTG da 3,40MW/cad.

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: **PERICOLOSITA' DA PAI PUGLIA**

Tavola:
SIA
ALL.12

Progettista:
 Ing. Massimo CANDEO
 Ordine Ing. Bari n° 3755
 Via Cancellotto, 3
 70125 Bari
 m.candeo@pec.it
 tel. +39 328 9569922
 fax +39 080 2140950



Collaborazione:
 Ing. Gabriele CONVERSANO
 Ord. Ing.ri Bari n° 8444

Visti / Firme / Timbri:

Note:.....

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.

Data		Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
08.12.2017	0		PRIMA EMISSIONE	Ing. M. Candeo, G. Conversano	Ing. M. Candeo
REVISIONI					

PROPRONTE: TOZZIgreen
 TOZZI Green S.p.A.
 Via Brigata Ebraica, 50
 48123 Mezzano (RA) Italia
 tozzi_ra@tozzigrreen.it
 tel. +39 0544 525311
 fax +39 0544 525319

SCALA 1:10.000