



LEGENDA

- ASSE STRADA
- LIMITE DI CARREGGIATA (4.5m)
- SCARPATA - RIPORTO
- SCARPATA - STERRO
- AREA PIAZZOLE DEFINITIVE
- AREA SSE UTENTE
- AREA SSE TERNA
- STRADE ESISTENTI DA ADEGUARE
- STRADE NUOVE DA REALIZZARE
- AEROGENERATORE DA 4.2 MW
- FONDAZIONE AEROGENERATORE
- NUOVO COLLEGAMENTO AEREO 150 KV
- LINEE ELETTRICHE AEREE
- ATTRAVERSAMENTO (TOMBINO)

SISTEMA COORDINATE: GAUSS BOAGA (ROMA 40)

COMMITTENTE
FW Turna S.r.l.
wood.
 FW Turna S.r.l.
 Andrea Bellotti
 Presidente

STUDIO DI PROGETTAZIONE
 Ing Daniele Cavallo
 Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)

Dott. Ing. DANIELE CAVALLO n° 1220

| | | | | |
|----------|---------------------------------------|---|----|----------|
| 15/10/18 | VARIANTE CON AEROGENERATORI DA 4.2 MW | DC | | |
| 2 | 15/10/18 | VARIANTE CON AEROGENERATORI DA 4.2 MW | DC | |
| 1 | 05/02/13 | PROGETTO DEFINITIVO APPROVATO IN AUTORIZZAZIONE UNICA | DC | RM AP |
| 0 | 10/04/12 | EMISSIONE FINALE | DC | RM AP |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | BY | CHD APP. |

APPROVED FOR CONSTRUCTION

FW TURNA SRL
CENTRALE EOLICA PORTO TORRES (SS)

VARIANTE CON AEROGENERATORI DA 4.2 MW

OBJECT: **TAV. 09a**
PLANIMETRIA QUOTATA PARCO EOLICO IN FASE DI ESERCIZIO

DWG. REV. DATE
 SIGNATURE
 ORDER N°
 SUPPLIER
 CONTRACT N° 0-BD-0695A
 SUBPROJECT CODE:
 THIS DWG SUPERSEDES BY
 SCALE 1:5000
 FMI DWG N°
 SHEET OF 2

CAD FILE NAME: A1