



SCALA 1:100000

Legenda

- | | | | |
|--|--------------------------------------|--|---|
| | Aerogeneratori di progetto | | Allargamenti temporanei |
| | Cavidotto interrato MT interno | | Piazzola montaggio gru |
| | Cavidotto interrato MT esterno | | Area stoccaggio pale |
| | Cavidotto interrato AT esterno | | Piazzole ausiliarie appoggio gru |
| | Tratti cavidotto in TOC | | Piazzola appoggio gru |
| | Aree per posizionamento macchina TOC | | Area di cantiere |
| | Viabilità di progetto | | Indicazione sezione tipo cavidotto MT rif. elab. 3.3 |
| | Viabilità esistente da adeguare | | Cambio sezione tipo cavidotto MT rif. elab. 3.3 - 3.5 |

PROPRONTE
REPOWER Renewable Spa
 Via Lavaredo, 44
 30174 Mestre (VE)
 PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caricato



PROGETTAZIONE

 Tenproject Srl - via De Gasperi 61
 00186 S. Giorgio dei Papi (RM)
 T +39 0624 337144 - F +39 0624 337145
 tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA
1478

NUOVO PARCO EOLICO CASAMASSIMA "LOC. PARCO SAN NICOLA" e "VILLA ABBADIA"
 PROVINCIA DI BARI
 COMUNI DI CASAMASSIMA - RUTIGLIANO - TURI
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE



CODICE ELABORATO
3.2.8
 NOME FILE
 1478-PD_A_3.2.8_TAV_00

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	MGS REDATTO	NF VERIFICA	NF APPROVAZIONE
00	12/2021	PRIMA EMISSIONE			