

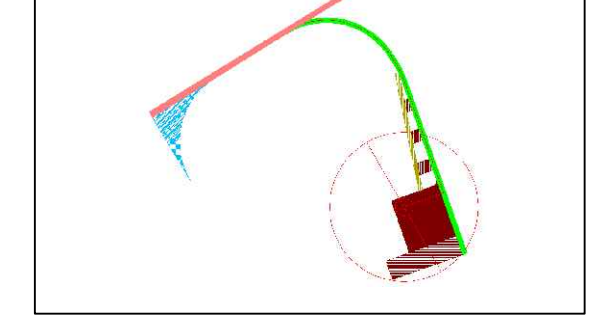
Scala  
1:50.000



Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interno MT interrato
- Tratti cavidotto MT in TOC
- Cavidotto esterno MT interrato
- Cavidotto esterno AT interrato
- Viabilità di progetto
- Area cantiere
- Viabilità esistente da adeguare
- Piazzola montaggio gru
- Area stoccaggio pale
- Piazzole ausiliarie appoggio gru
- Allargamenti temporanei
- Aree per posizionamento macchina TOC

Schema funzionale aerogeneratore



SE 30/150 kV DI PROGETTO

SSE 150/380 kV TERNA ESISTENTE

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



PROGETTAZIONE

**TENPROJECT**  
 Tenproject Srl - Via De Gasperi 61  
 82018 S. Giorgio del Sarno (BN)  
 T +39 0824 337144 - F +39 0824 337145  
 tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA  
**1459**  
**NUOVO PARCO EOLICO "VEGLIE"**  
 PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI  
 COMUNI DI SALICE SALENTINO - NARDO' - PORTO CESAREO - AVETRANA

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

Inquadramento territoriale

CODICE ELABORATO  
**1.0**  
 NOME FILE  
 1459-PD\_A\_1.0\_TAV\_00

00	04/2021	PRIMA EMISSIONE	MGS	NF	NF
		DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE