

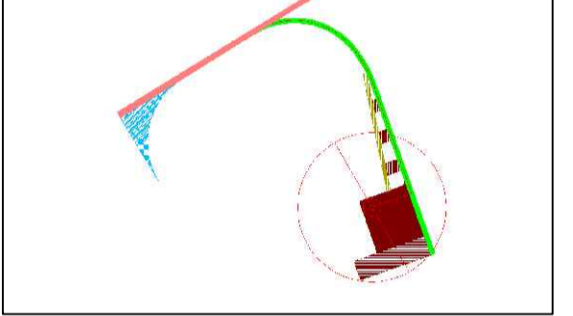
Legenda

- Aree percorse dal fuoco - anno 2002
- Aree percorse dal fuoco - anno 2003
- Aree percorse dal fuoco - anno 2005
- Aree percorse dal fuoco - anno 2006
- Aree percorse dal fuoco - anno 2007
- Aree percorse dal fuoco - anno 2008
- Aree percorse dal fuoco - anno 2009
- Aree percorse dal fuoco - anno 2010

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



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

PROGETTAZIONE

 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 (TA)
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

CODICE ELABORATO
2.9.f
 NOME FILE
 1459-PD_A_2.9.f_TAV_r00

00	05/2021	PRIMA EMISSIONE	MGS	NF	NF
01		DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE