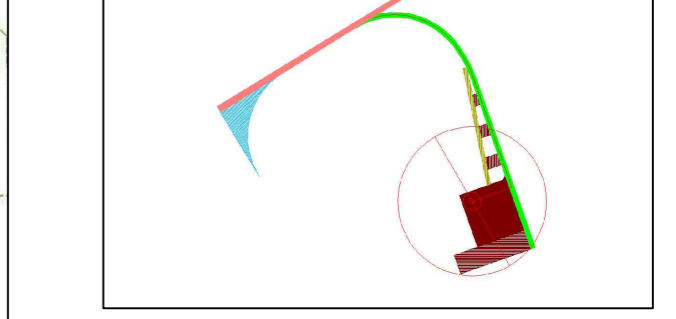


Legenda

- 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



PROPRONENTE
Repower Renewable Spa
Via Salaria, 44
00174 Roma (VE)
PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Carlucci

REPOWER
Energia che ti serve.

PROGETTAZIONE
TENPROJECT
Via Salaria, 44
00174 Roma (VE)
Tel. +39 06 5201 1111
www.tenproject.it

N° COMMESSA
1459

NUOVO PARCO EOLICO "VEGLIE"
PROVINCIE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI
COMUNI DI SALICE SALENTINO - NARDO - PORTO CESAREO - AVELLANA (BR)
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

COLORE ELABORATO
3.15
NOME FILE
10910_A.3.15_TAV_00

LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA TECNICA REGIONALE (C.T.R.) - QUADRO 5

00	15/09/2017	PRIMA EMISSIONE	MGS	RF	RF
01	15/09/2017	PRIMA EMISSIONE	REDAZIONE	REDAZIONE	REDAZIONE

Copyright - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE