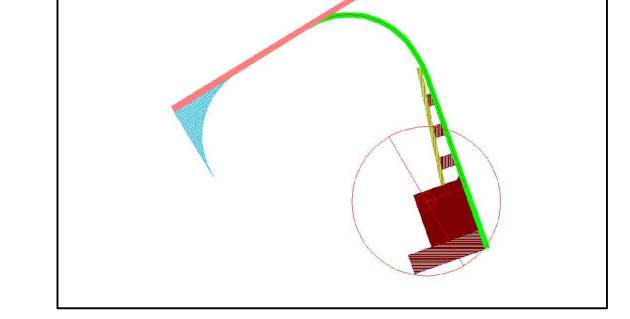


Legenda

- 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 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 4981 1111 - Fax +39 06 4981 1112
 Email: info@tenproject.it

N° COMMESSA
1459

NUOVO PARCO EOLICO "VEGLIE"
 PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI
 COMUNI DI SALICE SALENITINO - NARDO' - PORTO CESAREO - AVETRANA (TA)
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

CODICE ELABORATO
3.14
 NOME FILE
 10000_A.3.14_TAV_00

LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA TECNICA REGIONALE (C.T.R.) - QUADRO 4

00	05/2021	PRIMA EMISSIONE	MGS	RF	RF
01	06/2021	PROSECUZIONE PROIEZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	PROIEZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge