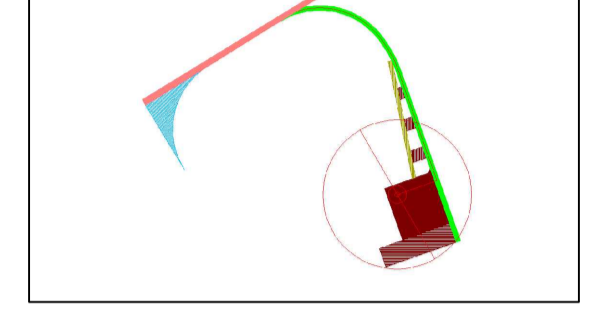


Legenda

- 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

Schema funzionale aerogeneratore



Legenda

- 6.1.2 Componenti idrologiche
- BP - Territori costieri (300m)
 - BP - Territori contenernari ai laghi (300m)
 - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 - UCP - Sorgenti (25m)
 - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

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



PROGETTAZIONE

TENPROJECT
 Tenproject Srl - via De Gasperi 61
 62018 S. Giorgio del Sannio (BN)
 t +39 0824 537144 - f +39 0824 537145
 tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA
1459

NUOVO PARCO EOLICO "VEGLIE"
 PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI
 COMUNI DI SALICE SALENTINO - NARDO' - PORTO CESAREO - AVEFRANA - S. MARINO
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: ANALISI
 Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - PPTR - UCP -
 Componenti idrologiche

CODICE ELABORATO
2.2.c
 NOME FILE
 1459-PD_A_2.2c_TAV_00

00	05/2021	PRIMA EMISSIONE	PPF	NF	NF
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00