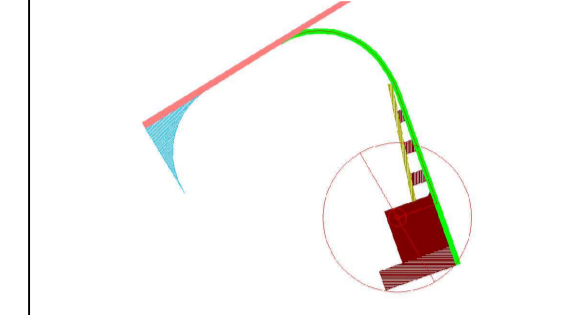


Legenda

- 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 contemini ai laghi (300m)
- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali
 - BP - Boschi
- 6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici
 - BP - Parchi e riserve
 - Riserva Naturale Regionale Orientata
- 6.3.1 Componenti culturali e insediative
 - BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
 - BP - Zone gravate da usi civici (validate)
 - BP - Zone di interesse archeologico

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

PROGETTAZIONE

N° COMMESSA **1459** **NUOVO PARCO EOLICO "VEGLIE"**
 PROVINCE DI LECCE - TARANTO - BRINDISI
 COMUNI DI SALICE SALENTINO - NARDO' - PORTO CESAREO - AVERANA CRISTINA
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE PUGLIA - PPTR -
 BENI PAESAGGISTICI - BP

CODICE ELABORATO **2.2.a**
 NOME FILE
 1459-PD_A_2.2.a_TAV_00

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

Copyright - Rev. 00