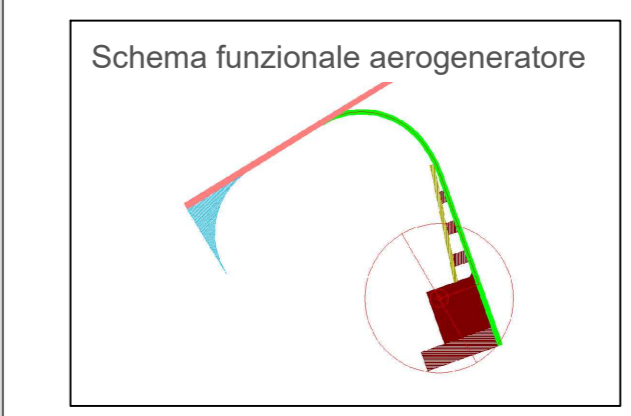


- Legenda:**
- Aerogeneratori di progetto
 - Cavidotto interrato MT interno
 - Cavidotto interrato MT esterno
 - Cabina di raccolta impianto
 - Cavidotto MT interrato di progetto - tratti in T.O.C.
 - Cavidotto AT interrato
 - Viabilità di progetto
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Piazzola montaggio gru
 - Area stoccaggio pale
 - Piazzole ausiliarie appoggio gru
 - Piazzola appoggio gru
 - Allargamenti temporanei
 - Aree per posizionamento macchina TOC
 - Aree canterie



Legenda Piano di Fabbricazione - Zonizzazione

	ZONA ABITATIVA E STORICA
	ZONA DI INTERESSE AMBIENTALE
	ZONA INDUSTRIALE
	ZONA AGRICOLA
	ZONA DI RISPARMIO
	ZONA CIVICA
	ZONA VERDE PUBBLICO
	ZONA DI TRAFFICO
	ZONA DI PROGETTO
	ZONA ESISTENTE
	ZONA DI INTERVENTO
	ZONA COMUNALE

PROPRONTE
Repower Renewable Spa
 Via Leonardo, 64
 30114 Mestre (VE)
 PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caricato

REPOWER
 L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE
sinergo
 Sinergo Spa - via Ca' Bello 102
 30100 - Venezia - Italia
 Tel. +39 041 2621111 - Fax +39 041 2621112
 sinergo.com - info@sinergo.com
 Numero di cartella bianca progettazione: 20041

TENPROJECT
 Tenproject Srl - via Dr. Gianni 11
 80138 - Napoli - Italia
 tenproject.com - info@tenproject.com
 Numero di cartella bianca progettazione: 20041

Progettato: Ing. Nicola Forte

N° COMMESSA
1417
NUOVO PARCO EOLICO "LATIANO"
 PROVINCIA DI BRINDISI
 COMUNI DI LATIANO - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO
 COMUNE DI LATIANO _PIANO DI FABBRICAZIONE
 Zonizzazione

CODICE ELABORATO
2.8
 NOME FILE
 TESTPO_A_2.8_TAV_00

00	03/2021	PRIMA EMISSIONE	GV	RF	RF
01	04/2021	REVISIONE	RF	RF	RF

Copyright: TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE