



LEGENDA

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interrato MT interno
- Cavidotto interrato MT esterno
- Cavidotto interrato MT in TOC
- Cavidotto interrato AT utenza
- SSE Utente REPOWER in area condivisa con Altri Produttori
- SE Sambuca RTN esistente all'interno della quale è prevista realizzazione dello stallo arrivo cavo AT
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di progetto
- Strada di accesso alla stazione di utenza
- Pista montaggio braccio gru
- Piazzola montaggio gru
- Piazzole ausiliarie appoggio gru
- Piazzole stoccaggio pale gru
- Allargamenti temporanei
- Area di cantiere
- Area di trasbordo

Schema funzionale aerogeneratore

LEGENDA - PAI

Pericolosità Idraulica

- Molto Elevata
- Elevata
- Media
- Moderata
- Sito di Attenzione
- N.D.
- Altro

SSE Utente REPOWER
in area condivisa con altri produttori

SE SAMBUCA RTN
esistente

PROPRONTE
Repower Renewable Spa
Via Lavaredo, 44/52
30174 Mestre (VE)

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE
TENPROJECT
Via De Gasperi 61
02018 S. Giorgio del Sannio (BN)
t +39 0824 337144 - f +39 0824 49315
tenproject.it - info@tenproject.it

Progettista
Ing. Nicola Forte

INGEGNERIA PROGETTI
Ingegneria Progetti Srl - via delle Libertà 92
90143 - Palermo (PA)
t +39 091 640 5279
info@ingegneriaprogetti.com
www.ingegneriaprogetti.com

Consulenti per TENPROJECT

N° COMMESSA
1455
PARCO EOLICO "COSTIERE"
PROVINCE DI PALERMO E AGRIGENTO
COMUNI DI CONTESSA ENTELLINA - S. MARGHERITA DI BELICE - SAMBUCA DI SICILIA
PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO
PAI - PERICOLOSITÀ IDRALICA

CODICE ELABORATO
2.5.c
NOME FILE
1455-PD_A_2.5_c_1AV_00

00	Aprile 2021	PRIMA EMISSIONE	MC	GP	NF
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00