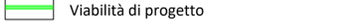
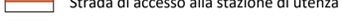
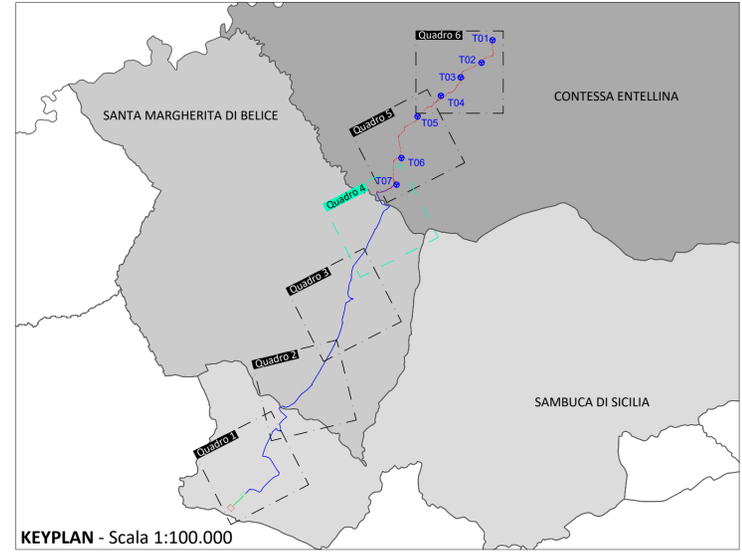


LEGENDA

-  Aerogeneratori di progetto
-  Cavidotto interrato MT interno
-  Cavidotto interrato MT esterno
-  Cavidotto interrato MT in TOC
-  Cavidotto interrato AT utenza
-  SSE Utente Repower
-  Stallo condiviso
-  SSE 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
-  Piazzola aerogeneratore



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

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE
TENPROJECT
Progettista: Ing. Nicola Forte

INGEGNERIA PROGETTI
Consulenti per TENPROJECT
Ingegneria Progetti Srl - via della Libertà 97
90143 - Palermo (PA)
+39 091 640 5229
pro@ingegneriaprogetti.com
info@ingegneriaprogetti.com

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
LAYOUT DI PROGETTO A REGIME SU PLANIMETRIA CATASTALE
- QUADRO 4

CODICE ELABORATO
3.6.d
NOME FILE
1455-PD_A_3.6.d_TAV_00

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

Cartiglio - Rev. 00