



**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
- Allargamenti temporanei
- Area di cantiere
- Area di trasbordo

**Schema funzionale aerogeneratore**

La piazzola di stoccaggio pale è prevista solo per la torre T07, per le altre torri è previsto un montaggio del tipo "Just in time"

**LEGENDA - Rete Natura 2000**  
Rete Natura 2000

**Siti protetti - Zone umide**

**Nodi RES**

**Corridoi Lineari**

**Corridoi Diffusi**

**IBA**

IBA 215 - Monti Sicani, Rocca Busambra e Bosco della Ficuzza

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

**PROGETTAZIONE**  
**TENPROJECT**  
Progettista:  
Ing. Nicola Forte

**INGEGNERIA PROGETTI**  
Consulenti per TENPROJECT  
Ingegneria Progetti Srl - via della Libertà 92  
90143 - Palermo (PA)  
+39 091 540 5229  
info@ingegneriaprogetti.com  
www.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**  
INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: IBA, RES, ZONE UMIDE E CORRIDOI ECOLOGICI

**int.MITE.01.5.b**  
NOME FILE  
1455-PO\_A\_ILMITE.01.5.b\_TAV.00

00	Febbraio 2022	PRIMA EMISSIONE	MC	GP	NF
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00