



- Legenda**
- Linea RTN 132 kV di connessione SE "Mercatello" esistente - nuova SE "Badia Tedalda" - tratto in aereo
  - Nuova Stazione Elettrica RTN (SE) 132/36 kV "Badia Tedalda"
  - Linea RTN AT 132 kV di connessione SE "Mercatello" esistente - nuova SE "Badia Tedalda" - tratto in cavo interrato
  - Nuovi sostegni
  - Sostegno da demolire
  - Sostegni esistenti
  - Linea aerea RTN 132 kV "Badia Tedalda - Talamello" esistente
  - Linea aerea RTN 132 kV "Badia Tedalda - Talamello" - tratto di linea in demolizione
  - Raccordi aerei AT 132 kV di connessione tra la nuova SE "Badia Tedalda" e la linea aerea RTN 132 kV "Badia Tedalda - Talamello" - esistente
  - Confini comunali

**TAUW Italia S.r.l.**  
 Galleria Genova  
 Barbaia Genova, 14  
 01024 Pavia  
 T 050 54 27 80  
 F 050 57 80 93  
 E ita@tauw.com  
 www.tauw.it

**studio  
TECHNE**

**ENERGY  
ENVIRONMENT  
ENGINEERING**

CLIENTE:  
**Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l.**

**Fred. Olsen Renewables**

PROGETTO:  
**Progetto di un nuovo Parco Eolico  
"Energia Monte Petralia"**  
 Nr. rif. 1669043\_SE3\_046

0	OTT 2023	PRIMA EMISSIONE	A. Pardini	D. Saraceno	D. Saraceno
Aut.	DATA	REVISIONE	REVISORE	APPROVATORE	APPROVATORE

TITOLO:  
**Corografia**

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV.	DI FOGLIO
	A0	1:25000	1669043_SE3_046	0	1/1

PRODOTTORE:  
 IL PROGETTO È LOCALE E È PRELIMINARE. IL PRELIMINARE NON È VINCOLO PER IL PRODOTTORE. IL PRODOTTORE NON È RESPONSABILE DELLA VERIFICA E DELLA VALIDAZIONE DEL PRODOTTORE. IL PRODOTTORE NON È RESPONSABILE DELLA VERIFICA E DELLA VALIDAZIONE DEL PRODOTTORE. IL PRODOTTORE NON È RESPONSABILE DELLA VERIFICA E DELLA VALIDAZIONE DEL PRODOTTORE.

FILE: 1669043\_SE3\_046 - COROGRAFIA 25.000.DWG

