



- Legenda**
-  Cavo a 36 kV interrato di connessione nuova SU - Nuova SE
  -  Nuova stazione Elettrica RTN SE 132/36 kV "Badia Tedalda"
  -  Nuova Stazione Utente (SU) 30/36 kV e impianto BESS
  -  Cavi 30 kV interrati di connessione impianto eolico - nuova SU
  -  Aerogeneratori
  -  Confini Comunali



**TAUW**  
 TAUW Italia S.r.l.  
 Galleria Giovan  
 Battista Cerato, 14  
 56124 Pisa  
 T 050 54 27 80  
 F 050 57 80 93  
 E info@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 Petralta"**

Ns. rif. 1669043\_SES\_014

|      |          |                 |            |             |             |
|------|----------|-----------------|------------|-------------|-------------|
| 0    | OTT 2023 | PRIMA EMISSIONE | A. Pardini | G. Saraceno | G. Saraceno |
| REV. | DATA     | DESCRIZIONE     | ESIGUITO   | CONTROLLATO | APPROVATO   |

TITOLO:  
**Inquadramento impianto eolico, BESS ed opere di connessione alla RTN su IGM**

|   |         |         |                 |      |          |
|---|---------|---------|-----------------|------|----------|
| CONVENZIONE   | FORMATO | SCALA   | TAVOLA          | REV. | N° FOLIO |
|  | A1      | 1:25000 | 1669043_SES_014 | 0    | 1/1      |

NOTA GENERALE:  
 IL PRESENTE ELABORATO E' DI PROPRIETA' DI FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L. E' FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVVERO DI DIVULGARLA A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA FRED OLSEN RENEWABLES ITALY S.R.L.