



- LEGENDA**
- 1a - EDIFICIO COMANDI
  - 1b - EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
  - 2 - EDIFICIO QUADRI 36 kV
  - 3 - FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/bt (con copertura)
  - 4 - EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT S.A. (DG 2092)
  - 5 - GE
  - 6 - TORRI FARO
  - 7 - TRASFORMATORI INDUTTIVI DI POTENZA (TIP)
  - 8 - CANCELLO CARRAIO APRIBILE A DUE ANTE
  - 9 - VASCA RACCOLTA OLI
  - 10 - REATTORE
  - 11 - CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
  - 12 - BOBINE DI PETERSON, TRASFORMATORE FORMATORE DI NEUTRO E RESISTENZA
  - 13 - SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
  - 14 - VASCHE TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
  - 15 - VASCA RACCOLTA ACQUA PER VV.FF.
  - 16 - LOCALE POMPE
  - 17 - IDRANTE
  - RECINZIONE ESTERNA S.E. TERNA

**NOTE:**  
 Il posizionamento delle torri faro è indicativo, la loro esatta collocazione dovrà essere verificata con un calcolo illuminotecnico puntuale

PROPRONTE  
**REPOWER Renewable Spa**  
 Via Lavaredo, 44  
 39174 Venosta

**REPOWER**  
 L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE  
**INSE**  
 Apparecchio & Servizi  
 INSE Srl  
 viale Michelangelo 71  
 80129 - Napoli - Italia  
 t 081.5797998  
 tecnico@inse.it

Amministratore: Francesco Di Maso  
 Ingegnere: Luigi Malfarina  
 Ingegnere: Pasquale Esposito  
 Ingegnere: Nicola Galderisi

Stampa: 17/370

**N° COMMESSA**  
 1518-1534

**PARCO EOLICO "GIAMBOI-BLANDANO", 24 MW + 20 MW ACCUMULO PARCO AGRIVOLTAICO "RACARRUME", 25 MW + 20 MW ACCUMULO COMUNI DI BUSETO PALIZZOLO (TP), VALDERICE (TP), ERICE (TP), TRAPANI (TP)**

**ELABORATO**  
 PIANO TECNICO OPERE DI RETE TERNA  
 SE 150/36 kV BUSETO 2

**CODICE ELABORATO**  
 S303-SE02-D

Scale: 1:250  
 Formato: 1000x595

01 - Febbraio 2024	Integrazione richiesta da Tema del 09/02/2024	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
00 - Luglio 2023	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	F. DI MASO	REPOWER RENEWABLE SPA
REV. DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

COPYRIGHT - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE