

176



LEGENDA

- 1 EDIFICIO COMANDI
- 2 EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT S.A. (DG 2092)
- 3 VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
- 4 VASCA RISERVA VV.FF.
- 5 CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
- 6 CANCELLO CARRAIO APRIBILE A DUE ANTE
- 7 FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/bt (con copertura)
- 8 GE
- 9 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 10 TRASFORMATORI INDUTTIVI DI POTENZA (TIP)
- 11 EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
- 12 EDIFICIO MAGAZZINO
- 13 TORRI FARO
- 14 CONDENSATORI DI RIFASAMENTO 150 kV
- 15 BOBINE DI PETERSEN, TRASFORMATORE FORMATORE DI NEUTRO E RESISTENZA DI NEUTRO
- 16 EDIFICIO QUADRI 36kV
- RECINZIONE ESTERNA

NOTE:
 * L'utilizzo dello stallo rovescio è consentito solo nei casi in cui risultasse strettamente indispensabile.

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

Il basamento con singolo binario può sostenere gli ATR fino a 250 MVA. Il basamento con doppio binario può sostenere gli ATR da 400 MVA.

Per quanto attiene alle distanze da rispettare tra macchine elettriche ed edifici di stazione e recinzioni impianto si fa riferimento a quanto previsto dal D.P.R. n. 151/2011 e dal DM 15/07/2014 e ss.mm.ii.

TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

COMUNE DI ROVIGO (RO)

STUDIO DI FATTIBILITÀ NUOVA STAZIONE ELETTRICA SE RTN 132/36 kV DA INSERIRE IN ENTRA-ESCI ALLE LINEE RTN 132 kV "SAN BELLINO-ROVIGO ZI" E "CANARO CP-ROVIGO RT"

Codice Pratica: 202102138

Tipo: PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA

Scale: 1/250
 Elaborato: 202102138_SF_08-01
 Formato: A0
 Data: Gennaio 2024

Committente:
AIEM GREEN S.R.L.
 Viale C. Alleati D'Europa n. 9p1 45100- Rovigo (RO)
 C.F. e P.IVA 01627270299

Società richiedente la connessione:
PROGETTANDO S.R.L.
 Via Caterino Davila, n.11 35028 - Piove di Sacco (PD)
 C.F. e P.IVA 04048490280

Progettazione:
MATE System srl
 Via Gotheho Martelli, n.5
 70020 - Casano delle Murge (BA)
 Tel. +39 080 2146750
 Mail: info@mateystem.it & P.ec: mateystem@pec.it

Progettista:
 Ing. Francesco Ambron

Estremi per il benessere di Terna:

| Rev. n° | Data | Descrizione | Redatto | Controllato | Approvato |
|---------|------------|--|---------|-------------|-----------|
| 00 | 01/03/2023 | 1° Emissione - presentazione per benessere TERNA | ADORNO | ADORNO | AMBRON |
| 01 | 19/01/2024 | 1° Integrazione - note TERNA 30/08/2023 | ADORNO | ADORNO | AMBRON |