



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 MAGAZZINO
- 12 TORRE FARO
- 13 EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
- 14 BOBINE DI PETERSEN, TRASFORMATORE FORMATORE DI NEUTRO E RESISTENZA DI NEUTRO (TFN / BP+RN)
- 15 EDIFICIO QUADRI 36 kV
- 16 CHIOSCO PER TERMINAZIONI F.O. PRODUTTORI
- 17 BOX SERBATOIO RISERVA IDRICA
- 18 VASCA INTERRATA ACCUMULO REFLUI + IMHOFF
- 19 VASCA CONDENSAGRASSI
- 20 VASCA RACCOLTA PRIMA PIOGGIA

- RECINZIONE ESTERNA S.E. TERNA
- VIABILITA' INTERNA S.E. TERNA
- VIABILITA' ESTERNA S.E. TERNA

NOTE:

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

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.

E' facoltà del progettista esecutivo, sulla base di valutazioni specialistiche, posizionare la sala controllo dell'edificio quadri 36 kV sul lato opposto rispetto a quello rappresentato.

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

COMUNE DI ROVIGO (RO)

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 SE

Scala: 1:500
Elaborato:
202102138_PTO_08-02
Formato: A1
Data: Febbraio 2026

Committente:
Aiem Green S.R.L.
Viale C. Alleati D'Europa n. 9p| 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 Cofredo Mameli, n.5
70020 - Cassano delle Murge (BA)
Tel. +39 080 5746758
Mail: info@matesystem.it | Pec: matesystem@pec.it



Progettista:
Ing. Francesco Ambron

Estremi per il benessere di Terna:

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	23/05/2025	1° Emissione - presentazione per benessere Terna	AHMAD	ADORNO	AMBRON
01	10/10/2025	2° Emissione - presentazione per benessere Terna	ADORNO	ADORNO	AMBRON
02	02/02/2026	3° Emissione - presentazione per benessere Terna	ADORNO	ADORNO	AMBRON

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System srl e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System srl.
This document contains information proprietary to the company MATE System srl and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of MATE System srl is prohibi.