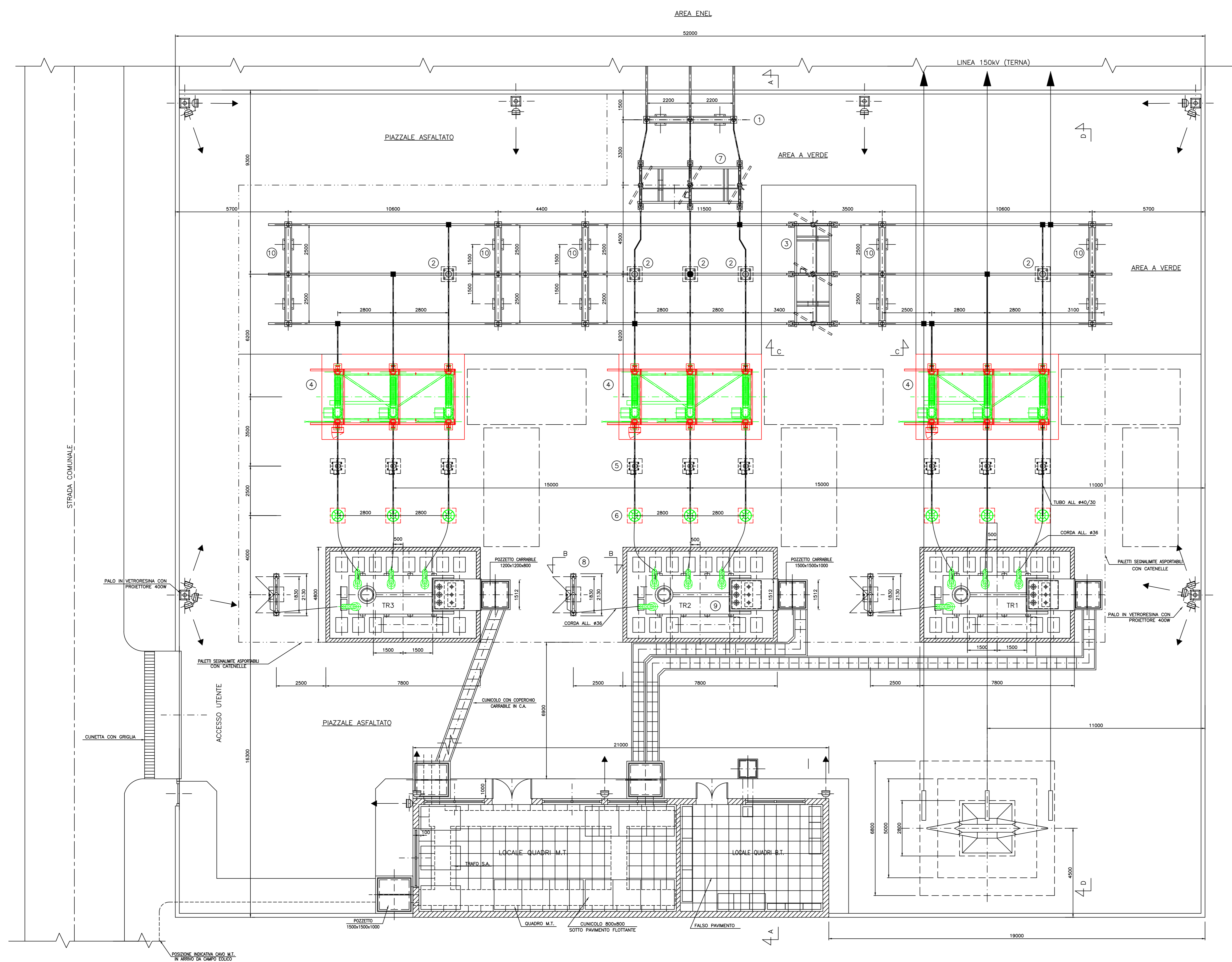


- NOTE
- LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN MM
 - LA QUOTA 0.00 DI RIFERIMENTO CORRISPONDE ALL'ESTRADOSSO DI FONDAZIONE DELLE APPARECCHIATURE AT ESCLUSO MODULO COMPAS E TRASFORMATORE DI POTENZA
- LEGENDA APPARECCHIATURE
- 1 SUPPORTO SBARRE BASSO
 - 2 SUPPORTO UNIPOLARE BASSO
 - 3 SEZIONATORE TRIPOLARE DI SBARRA
 - 4 MODULO COMPASS
 - 5 TRASFORMATORE DI TENSIONE
 - 6 SCARICATORE
 - 7 SEZIONATORE TRIPOLARE DI LINEA
 - 8 SEZIONATORE UNIPOLARE M.A.T. NEUTRO TRASFORMATORE
 - 9 TRASFORMATORE DI POTENZA
 - 10 SUPPORTO SBARRE ALTO





REGIONE ABRUZZO

Comune di VILLA SANTA MARIA (Prov. di Chieti)

Comune di MONTEFERRANTE (Prov. di Chieti)

Comune di MONTAZZOLI (Prov. di Chieti)

Comune di ROCCASPINALVETI (Prov. di Chieti)

Comune di CARUNCHIO (Prov. di Chieti)

Comune di CELENZA SUL TRIGNO (Prov. di Chieti)

Comune di ROCCAVIVARA (Prov. di Campobasso)

COMMITTENTE: Edison Rinnovabili Spa

Sede Legale: Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO
Tel. +39 02 6222 1 - PISC: rinnovabili@pec.edison.it

Ex: c2i energie speciali Srl

Oggetto: ADEGUAMENTO TECNICO ELETTRODOTTO AEREO LINEA AT 150 KV ESISTENTE "VILLA SANTA MARIA - ROCCAVIVARA" AI SENSI DELL'ART.6 COMMA 9 D.LGS 152/2006

V.P. - VERIFICA PRELIMINARE

SS MONTEFERRANTE 150-30 KV - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA



LINEA AT 150 KV "VILLA SANTA MARIA ROCCAVIVARA" ESISTENTE

Il Progettista
(Ing. Antonio Scutti)



| | | |
|--|--------------|-------------------|
|  <p>STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA Srl. Ing. Antonio Scutti</p> | <p>SCALA</p> | <p>TAVOLA</p> |
| <p>DATA</p> | <p>8</p> | <p>02/07/2021</p> |

| | | | |
|------|------------|-----------------------------|----------------|
| 00 | 02/07/2021 | V.P. - VERIFICA PRELIMINARE | |
| 04 | 16/04/2021 | PROGETTO DEFINITIVO | |
| 00 | 26/11/2020 | PROGETTO DEFINITIVO | |
| Rev. | Data | Note | Rif. Documento |

QUESTO DOCUMENTO E' DI PROPRIETA' DELL'ING. ANTONIO SCUTTI CHE NE VIETA, A TERMINI DI LEGGE, LA RIPRODUZIONE SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE