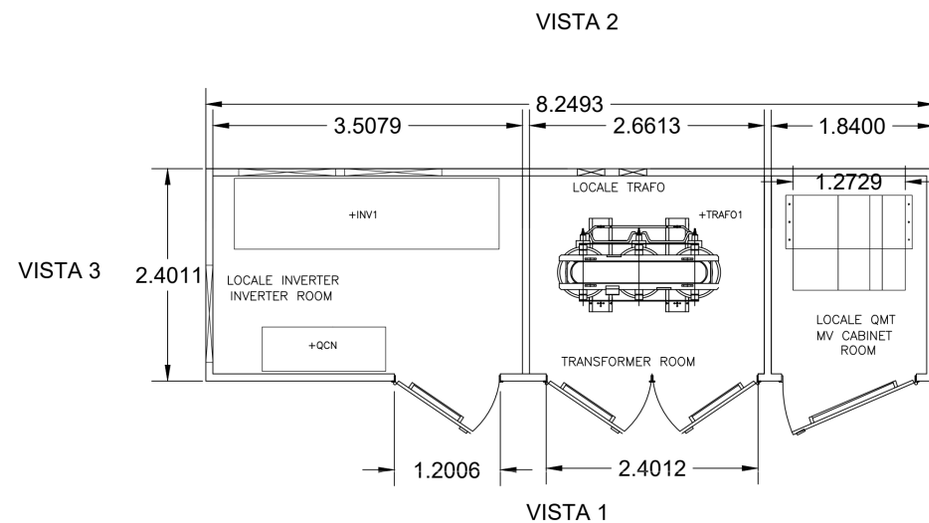
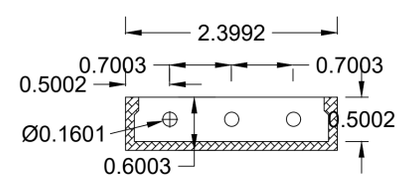
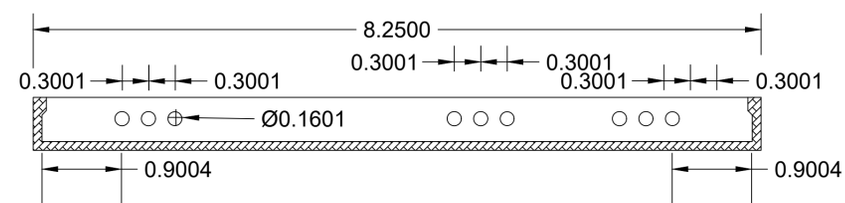
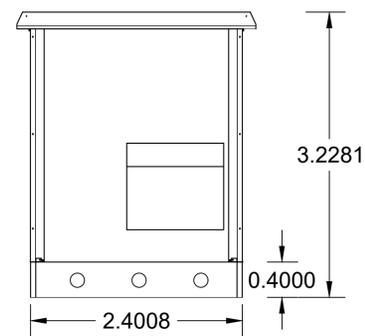
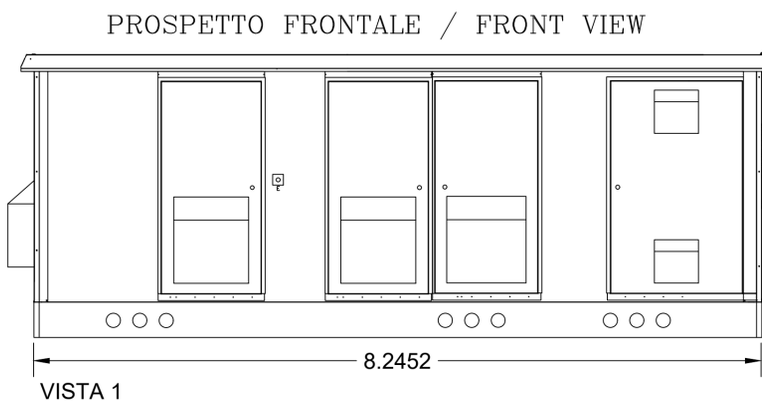
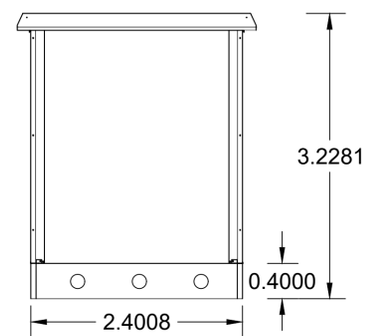


CABINA DI CAMPO 2000 kVA - 1500 kVA (TIPO 1 E 2)

PLANIMETRIA, VISTE E SEZIONI sc. 1:25



VISTA 4



| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|--|---|------------------------------|----------------------------|---------|-----------|-------|-------------|---------|
| 00 | 21/09/2022 | EMMISSIONE | SCS Ingegneria V. DECAROLIS | SCS Ingegneria S. MICCOLI | SCS Ingegneria A. SERGI | | | | | |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | CHECKED | APPROVED | | | | | |
| ING. ANTONIO SERGI | | | TIMBRO E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp | | | | | | | |
| NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME | | DATA / Date | | | | | | | | |
| CABINE DI CAMPO - PIANTA, PROSPETTI E LAYOUT APPARECCHIATURE | | 21/09/2022 | | | | | | | | |
| FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format | SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale | NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet | | | | | | | | |
| A1 | 1:25 | 1 di 1 | | | | | | | | |
| SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor | | PROGETTO / Project | | | | | | | | |
| VERDE S.r.l. Via Mire Bonfigliano 13 Cap 20124 Milano (MI) REA MI - 2629519 PEC verde5sr@pec.buffetti.it | | PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "LARINO 8" CON PRODUZIONE DI LEGUMINOSE DA GRANELLA E COLTURE DA RINNOVO IN ROTAZIONE, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI URURI E CON OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI MONTORIO NEI FRENTANI E LARINO (CB) - POTENZA 21.017MWp | | | | | | | | |
| SCOPPO DOCUMENTO / Utilization Scope | | ITER AUTORIZZATIVO | | | | | | | | |
| PROGETTISTA / Technical Advisor | | TITOLO / Title | | | | | | | | |
| SCS INGENGERIA | | CABINE DI CAMPO - PIANTA, PROSPETTI E LAYOUT APPARECCHIATURE | | | | | | | | |
| PROGETTO / Project | | CODE | | | | | | | | |
| LARINO 8 | | GROUP | FUNCTION | TYPE | DISCIPLINE | COUNTRY | TEC. | PLANT | PROGRESSIVE | REVISOR |
| | | SCS | DES | DEL | EIT | AP | 505106900 | | | |