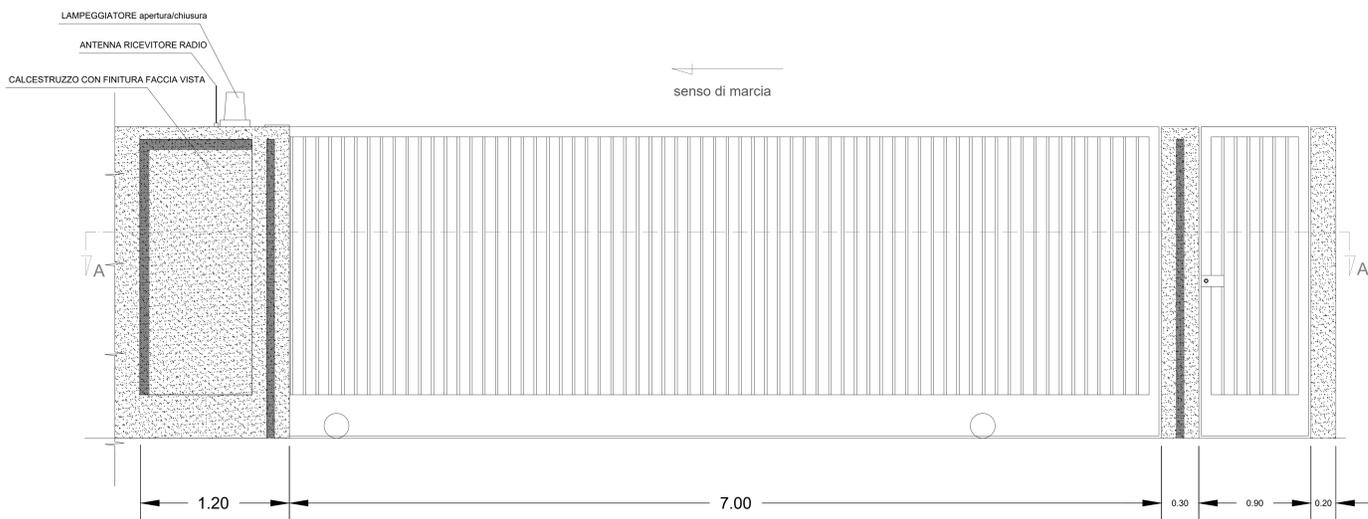


SOTTOSTAZIONE MT/AT-PARTICOLARE CANCELLO E RECINZIONE CON FONDAZIONE

INQUADRAMENTO PROSPETTO E SEZIONE CANCELLO PEDONALE E CARRABILE - SCALA 1:50

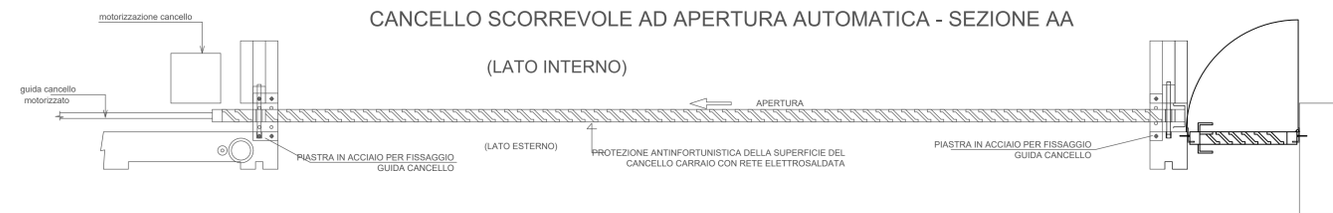
Quote in metri



CANCELLO SCORREVOLE AD APERTURA AUTOMATICA - SEZIONE AA

(LATO INTERNO)

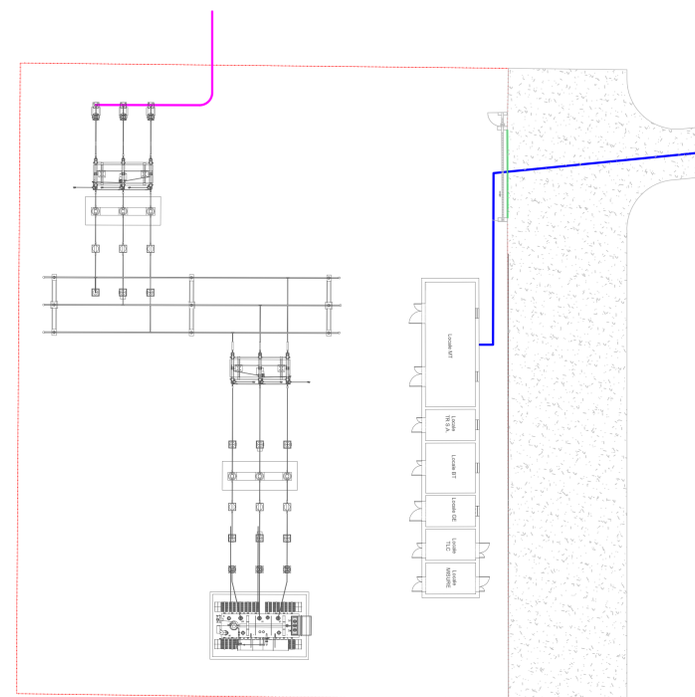
(LATO ESTERNO)



INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT - SCALA 1:200

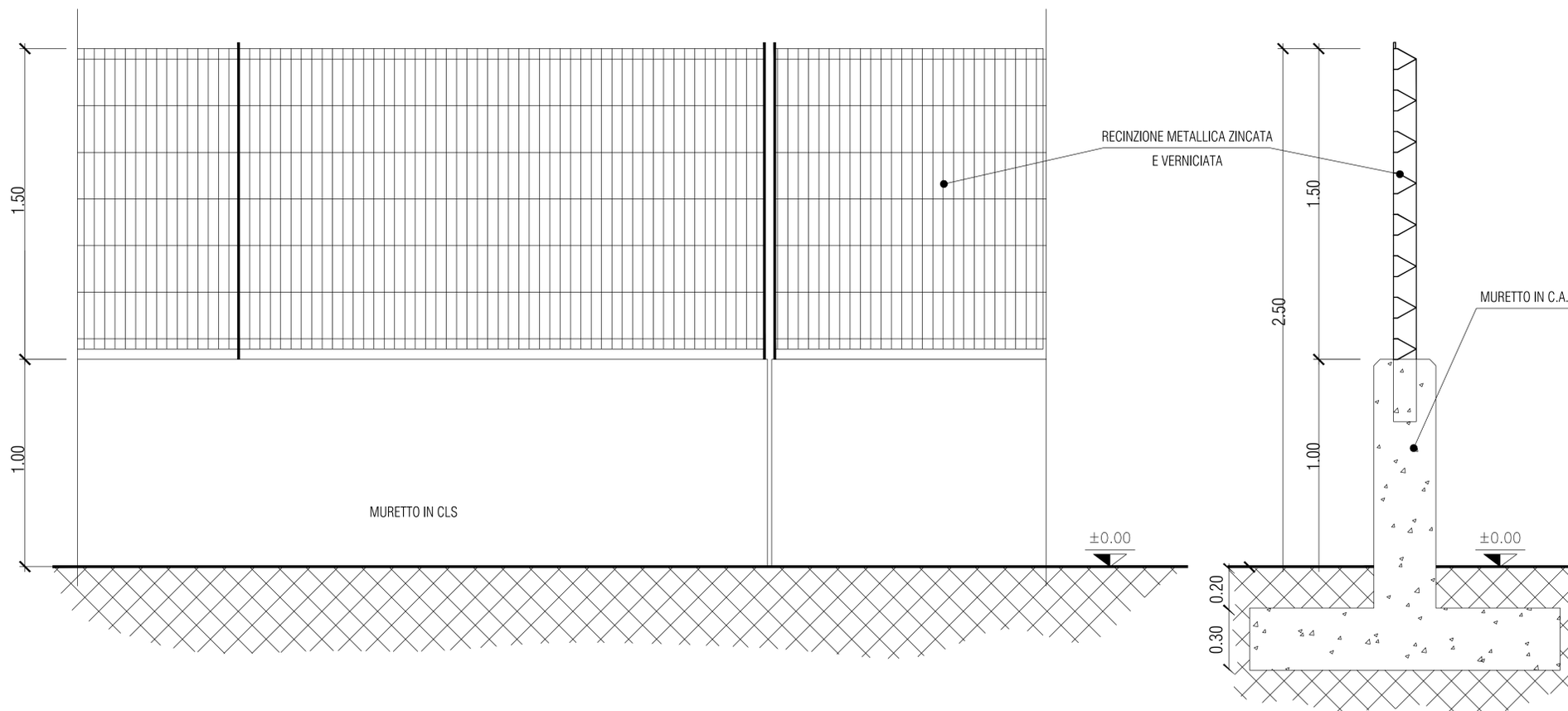
LEGENDA

- Opere civili ed elettromeccaniche SEU impianto fotovoltaico Troina oggetto di autorizzazione
- Opere civili ed elettromeccaniche SEU altro produttore (parte già autorizzata e/o soggetta ad iter separato)
- Recinzione Sottostazione
- Cancelli Sottostazione
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT



TIPOLOGICO RECINZIONE DI PROGETTO - SCALA 1:10

Quote in metri



| | | | | | |
|--------------------|-----------------------|---|-----------------------|-----------|-------------------|
| 00 | 20/12/2022 | EMMISSIONE | L. 24/04/2003 | | 20/12/2022 |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | DRAWN | APPROVED |
| PROJECT: | | Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrovoltaica di potenza di picco pari a 64.688,50 kWp con sistema di accumulo integrato e relative opere di commessione alla rete RTN "TROINA" | | | |
| CLIENT: | | TRONIA SOLAR 2 S.R.L. | | | |
| CLASSIFICATION: | Company | FORMAT: | A0 | SCALE: | Varie |
| UTILIZATION SCALE: | Basic Design | | PLLOT SCALE: | 1:1 | SHEET: 1 a / di 1 |
| CLIENT VALIDATION | | AGE CODE | | | |
| DESIGNED BY: | GROUP: | DOC: | PROGRESSIVE: | REVISION: | |
| CHECKED BY: | TRONIA SOLAR 2 S.R.L. | | TRONIA SOLAR 2 S.R.L. | | |