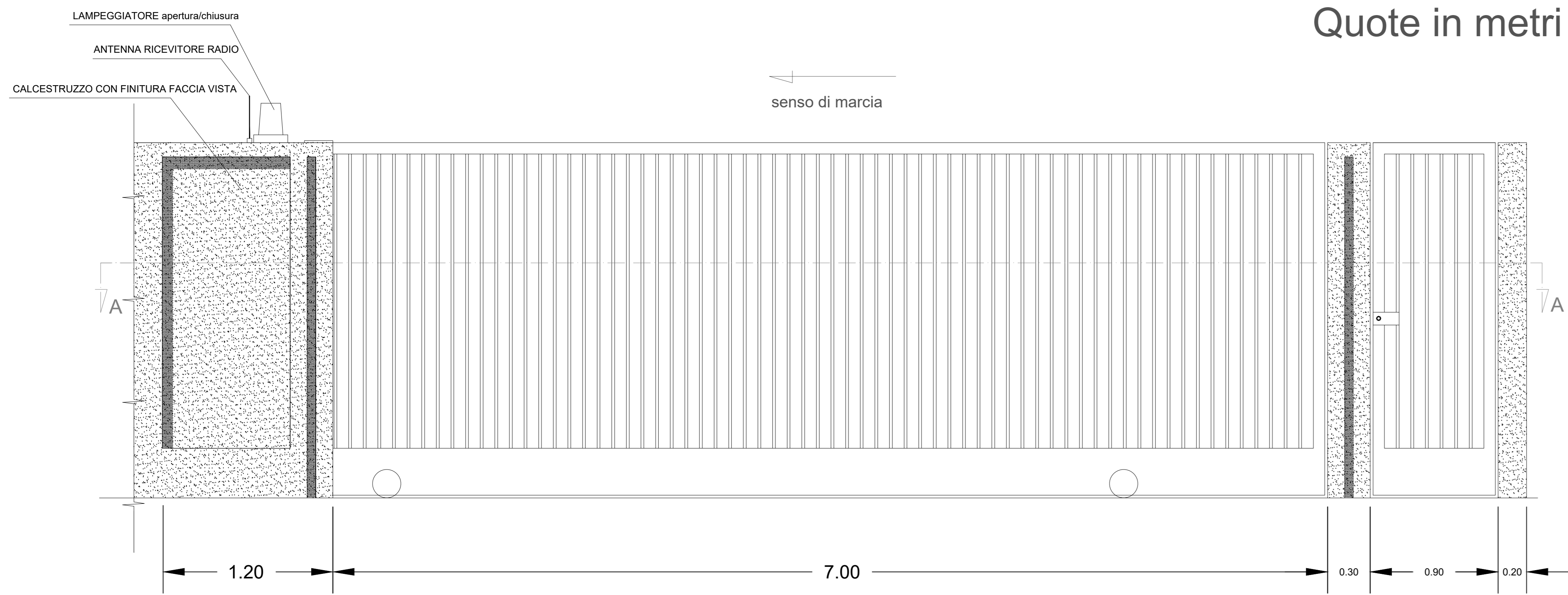
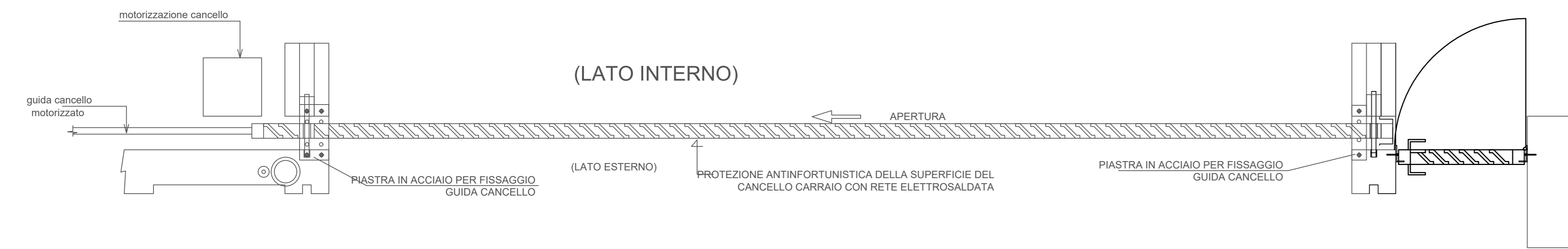


SOTTOSTAZIONE MT/AT-PARTICOLARE CANCELLO E RECINZIONE CON FONDAZIONE

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



CANCELLO SCORREVOLE AD APERTURA AUTOMATICA - SEZIONE AA



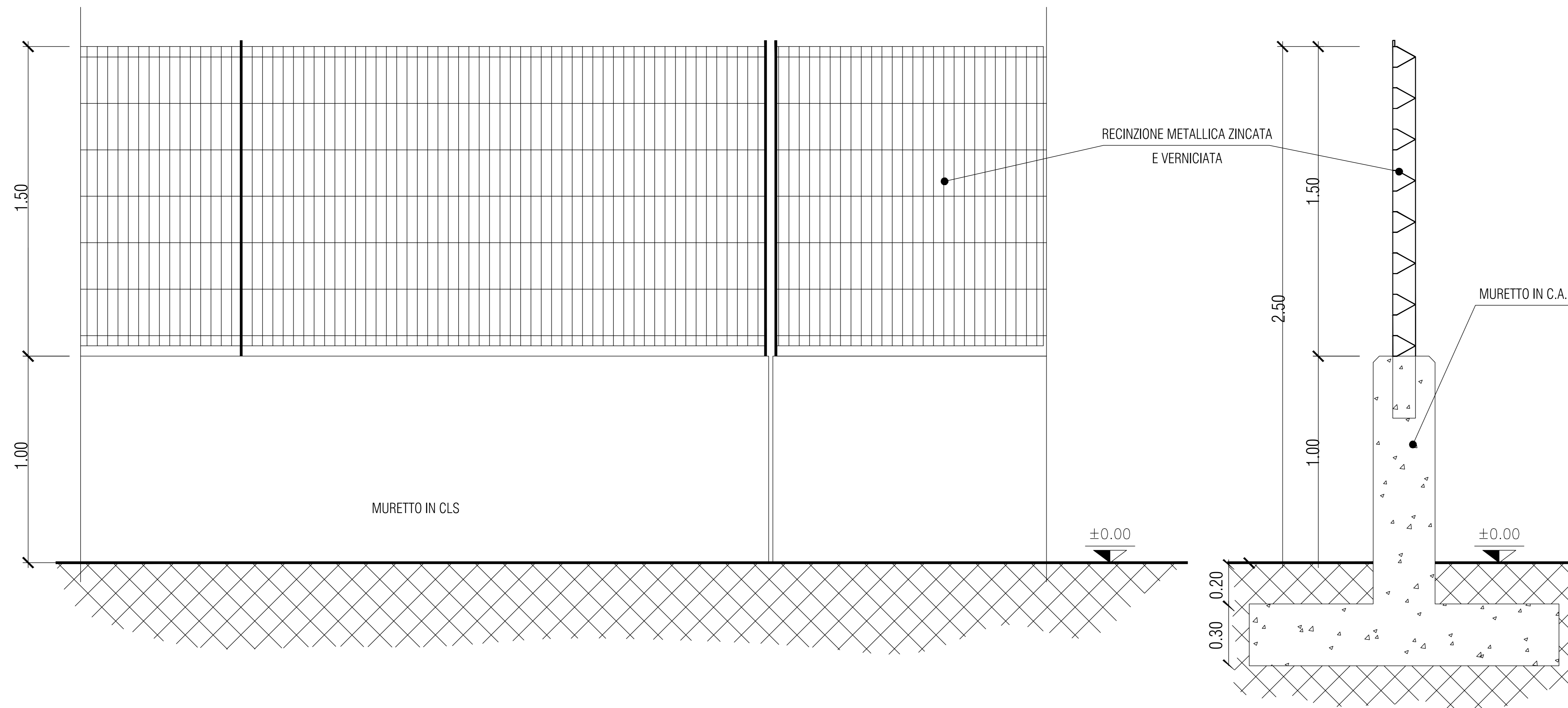
INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT - SCALA 1:200



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 | 14/06/2023 | EMMISSIONE | A. Genone | L. Spicchio | V. Betti |
| REV. | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | CHECKED | APPROVED |
| PROGETTO: Impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile agrovoltaica di potenza di picco pari a 70.230,90 kWp con sistema di accumulo integrato da 15 MW e relative opere di connessione alla rete RTN "MUSSEMELI" | | | | | |
| CLIENT VALIDATION CLIENT CODE: MUS ENG TAV 052 00 | | | | | |
| FILE NAME: MUS ENG TAV 052 00_SOTTOSTAZIONE MT/AT PARTICOLARE CANCELLO E RECINZIONE CON FONDAZIONE DWG CLASSIFICATION: Company FORMAT: A1 SCALE: VARIE PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 1 of 1 TITLE: SOTTOSTAZIONE MT/AT PARTICOLARE CANCELLO E RECINZIONE CON FONDAZIONE UTILIZATION SCOPE: Basic Design | | | | | |