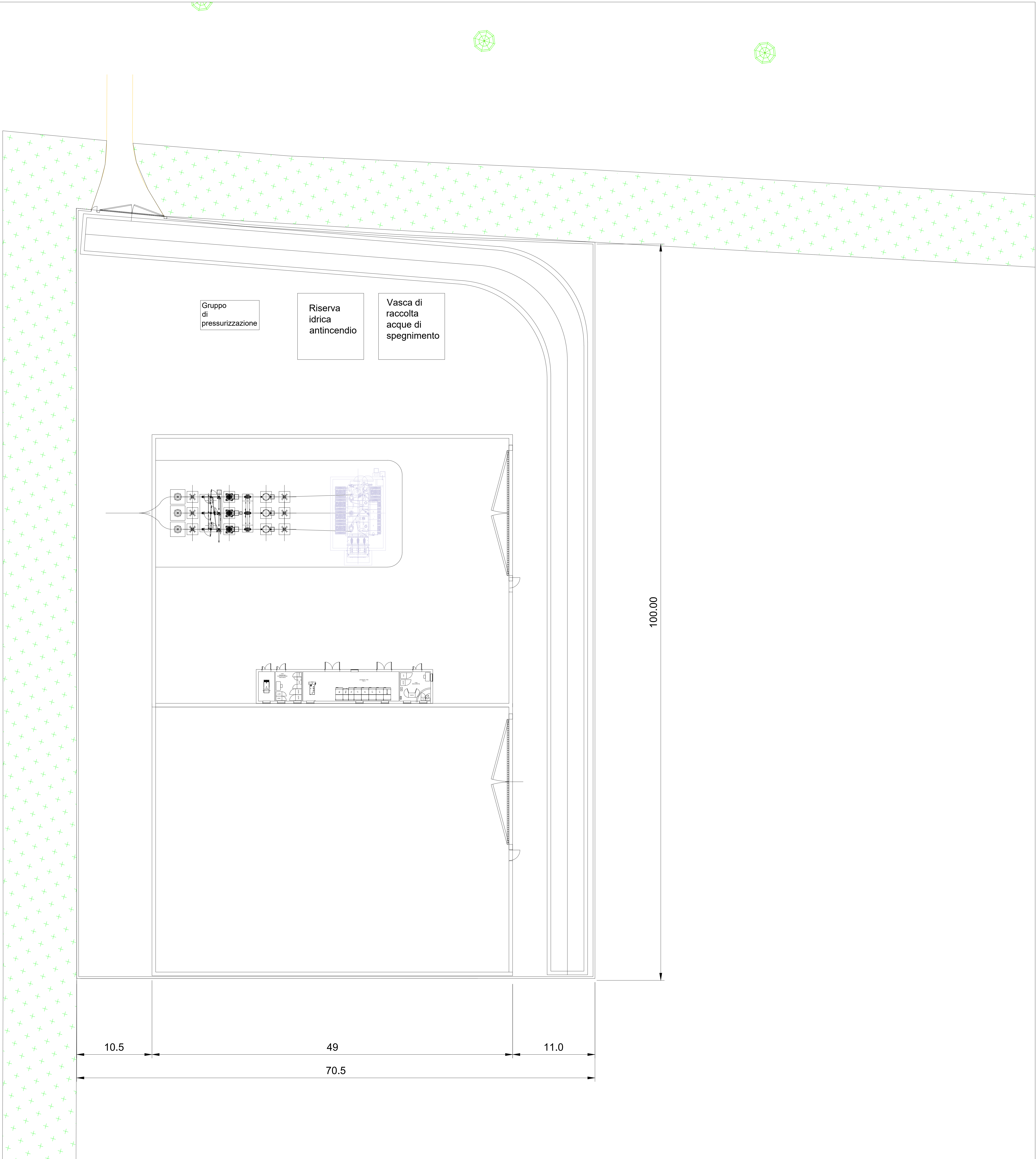
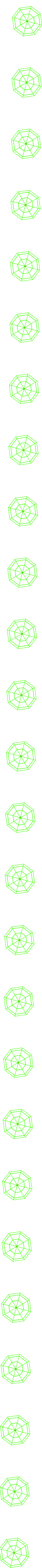
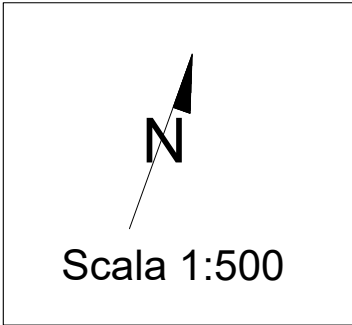


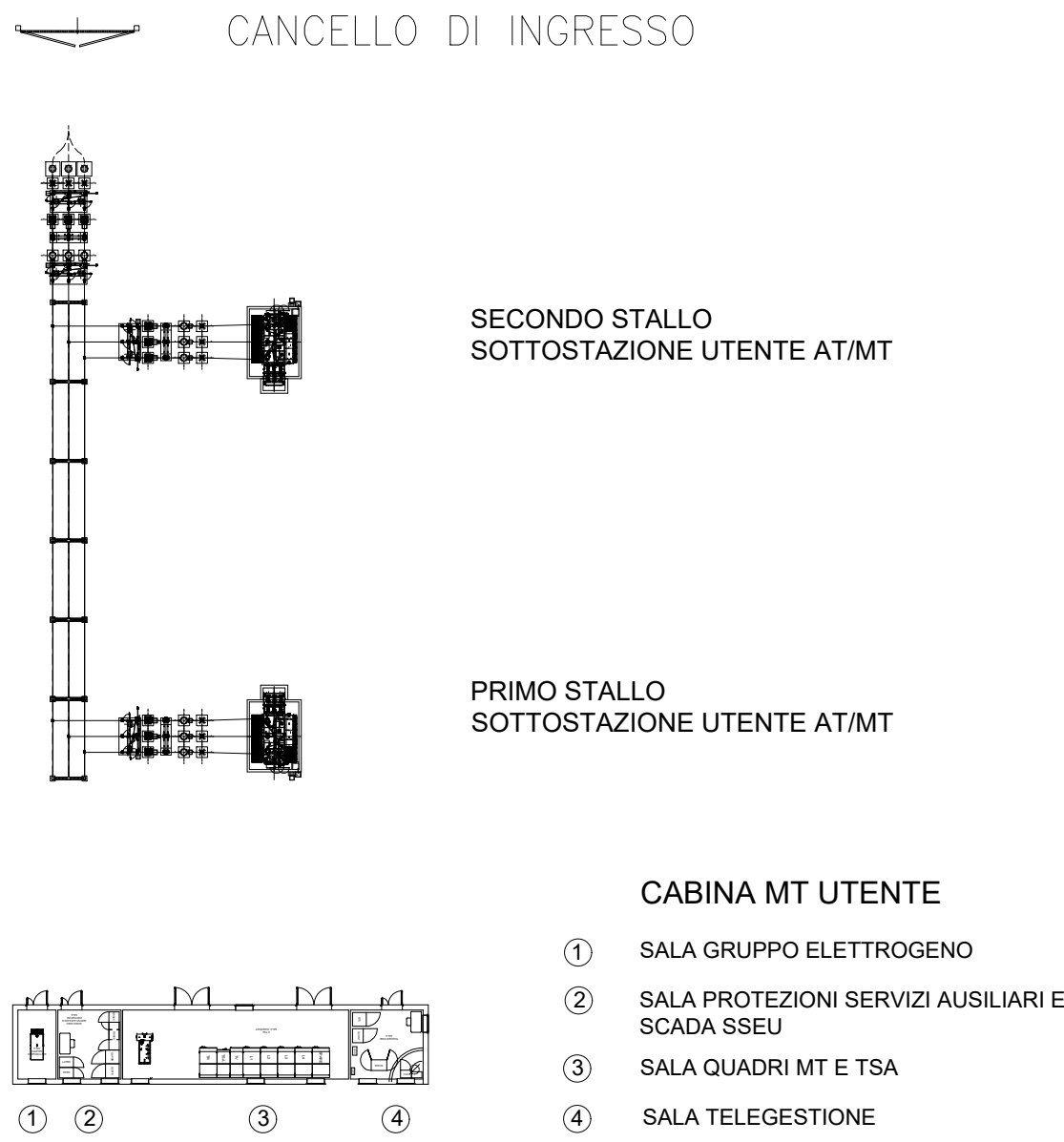
PLANIMETRIA E SEZIONI Elettromeccaniche della stazione di utenza



KEYPLAN



LEGENDA



| LEGENDA APPARECCHIATURE Elettromeccaniche |   |
|---|---|
| N.  | DESCRIZIONE                               |
| 1   | TRASFORMATORE DI POTENZA 33/132 kV        |
| 2   | SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT           |
| 3   | TRASFORMATORE DI CORRENTE                 |
| 4   | INTERRUTTORE TRIPOLARE                    |
| 5   | TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO (TVI) |
| 6   | SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE         |
| 7   | TERMINALE CAVI AT                         |
| 8   | BARRA COLLETRICE DA 132 kV                |

|      |            |                      |               |              |
|------|------------|----------------------|---------------|--------------|
|      |            |                      |               |              |
| 00   | 24/04/2026 | Emissione definitiva | S. Trusamotto | R. Pisanelli |
| REV. | DATE       | DESCRIPTION          | PREPARED      | CHECKED      |

PROJECT:  
Impianto di generazione da fonte rinnovabile (Agrivoltacco avanzato) con potenza nominale pari a 80 MW e relative opere di connessione alla RTN - "Coda"

FILE NAME:  
CET ENG TAV 038\_1 STAZIONE ELETTRICA UTENTE - LAYOUT E SEZIONI Elettromeccaniche.dwg

|                            |               |             |                    |                  |
|----------------------------|---------------|-------------|--------------------|------------------|
| CLASSIFICATION:<br>Company | FORMAT:<br>A1 | SCALE:<br>- | PLOT SCALE:<br>1:1 | SHEET:<br>1 di 2 |
|----------------------------|---------------|-------------|--------------------|------------------|

TITLE:  
Stazione elettrica utente - Layout e sezioni elettromeccaniche

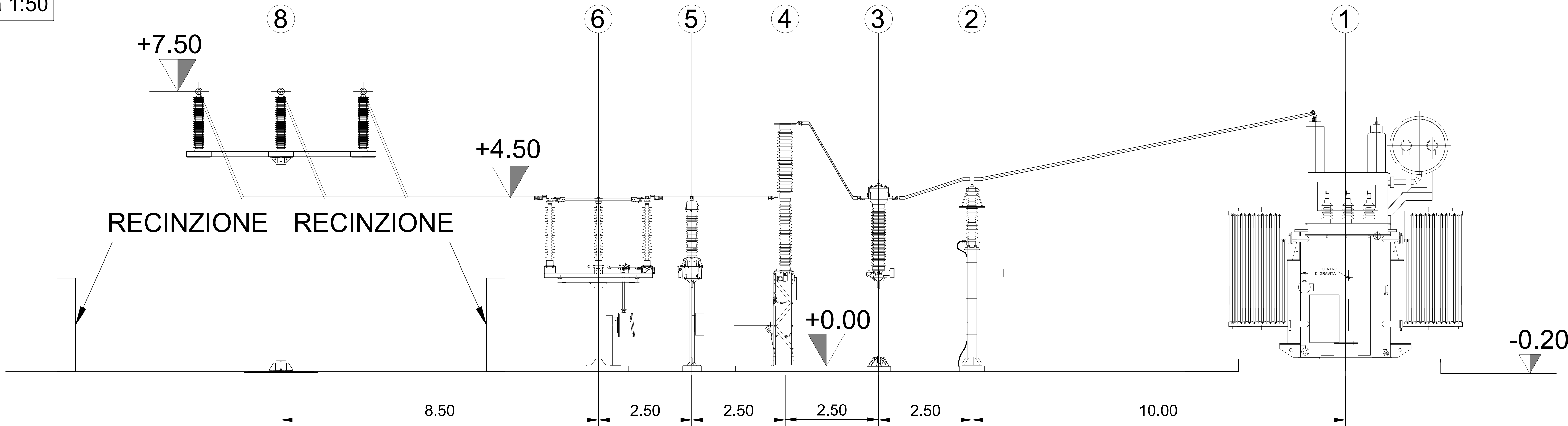
CLIENT CODE:  
CET ENG TAV 038 00



PLANIMETRIA E SEZIONI ELETTROMECCANICHE DELLA STAZIONE DI UTENZA

SEZ. 1 - 1

Scala 1:50



KEYPLAN



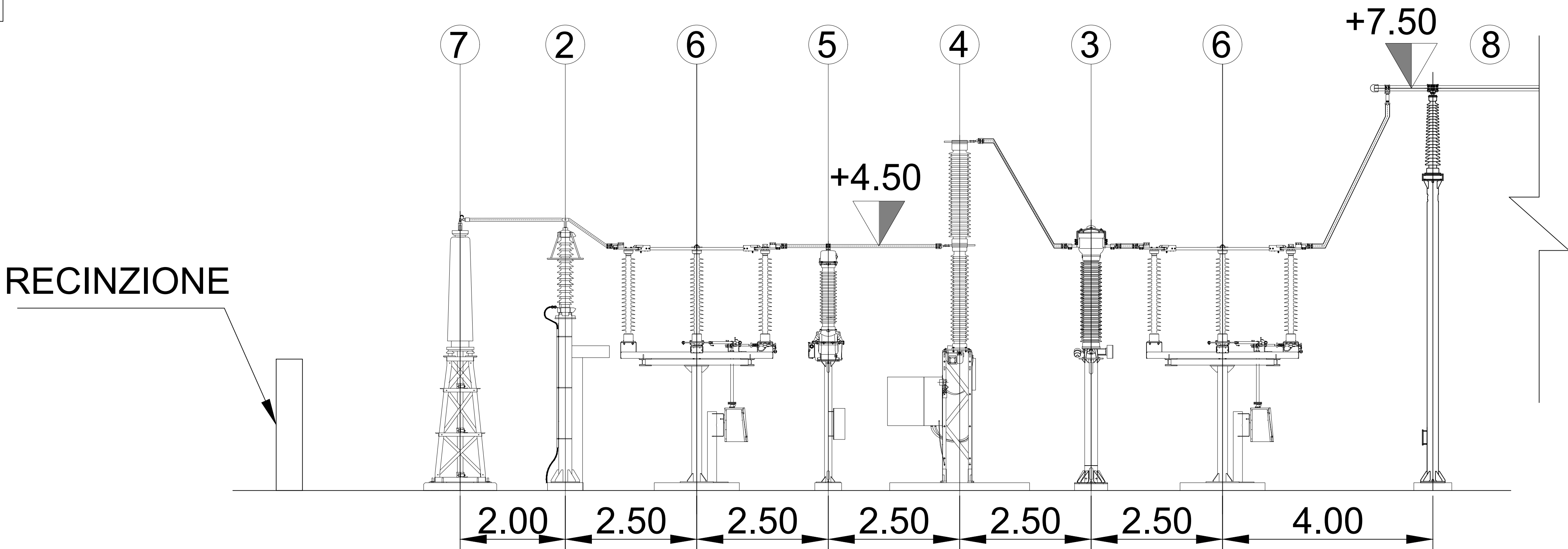
LEGENDA



SEZ. 2 - 2

Scala 1:50

SEZIONE SBARRA



Notes :

- Tutte le dimensioni sono espresse in metri, salvo diversa indicazione.
- Il progetto del layout è stato eseguito in base agli Allegati A3 di TERNA.
- Le dimensioni di tutte le apparecchiature, comprese quelle dei trasformatori di potenza, sono solo indicative. Le dimensioni effettive possono variare in base al produttore.
- Le dimensioni delle fondazioni per tutte le apparecchiature sono solo indicative. Le dimensioni effettive possono variare in base al progetto dell'appaltatore.

| LEGENDA APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE |   |
|---|---|
| N.  | DESCRIZIONE                               |
| 1   | TRASFORMATORE DI POTENZA 33/132 kV        |
| 2   | SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT           |
| 3   | TRASFORMATORE DI CORRENTE                 |
| 4   | INTERRUTTORE TRIPOLARE                    |
| 5   | TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO (TVI) |
| 6   | SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE         |
| 7   | TERMINALE CAVI AT                         |
| 8   | BARRA COLLETTTRICE DA 132 kV              |

|                    |            |  |              |             |                 |
|--------------------|------------|--|--------------|-------------|-----------------|
|                    |            |  |              |             |                 |
|                    |            |  |              |             |                 |
| 00                 | 24/04/2025 | Emissione Definitiva   | S. Trismunty | R. Mansueti | L. Spadaro      |
| REV.               | DATE       | DESCRIPTION  | PREPARED     | CHECKED     | APPROVED        |
| PROJECT:           |            | Impianto di generazione da fonte rinnovabile (Agrivoltacco avanzato) con potenza nominale pari a 80 MW e relative opere di connessione alla RTN - "Coda" |              |             |                 |
| FILE NAME:         |            | CET ENG TAV SBARRAZIONE ELETTRICA UTENTE - LAYOUT E SEZIONI ELETTROMECCANICHE.DWG  |              |             |                 |
| CLASSIFICATION:    |            | Company  | FORMAT: A1   | SCALE: -    | PLOT SCALE: 1:1 |
| TITLE:             |            | Stazione elettrica utente - Layout e sezioni elettromeccaniche   |              |             |                 |
| UTILIZATION SCOPE: |            | Definitive Design  | CLIENT CODE  |             |                 |
|                    |            |  | IMP          | DOC         | PROGRESSIVE     |
|                    |            |  | CET ENG TAV  | 038         | 00              |