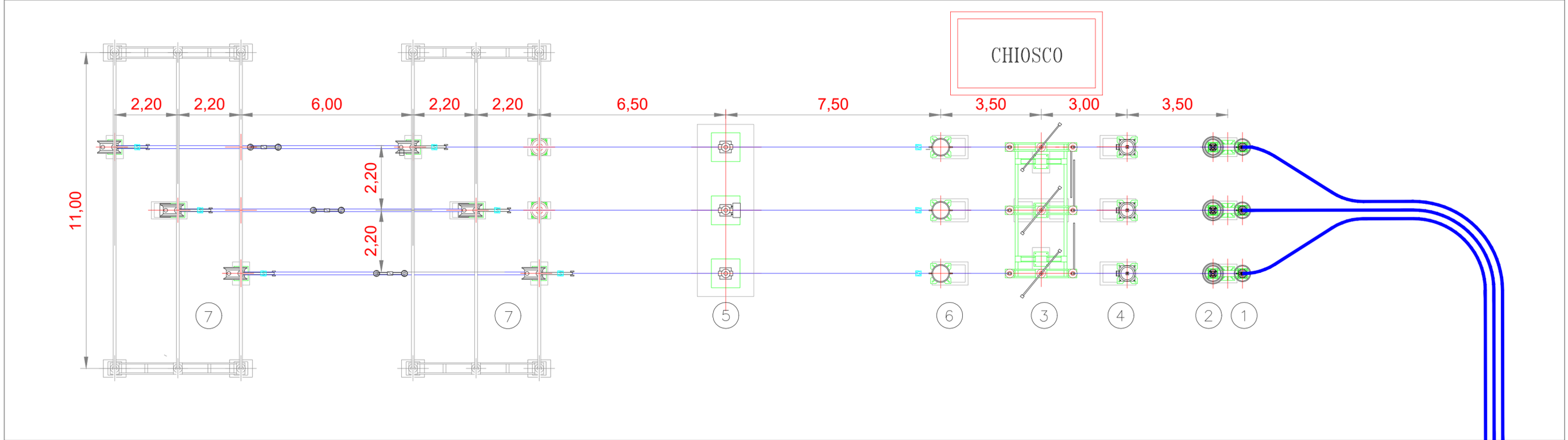
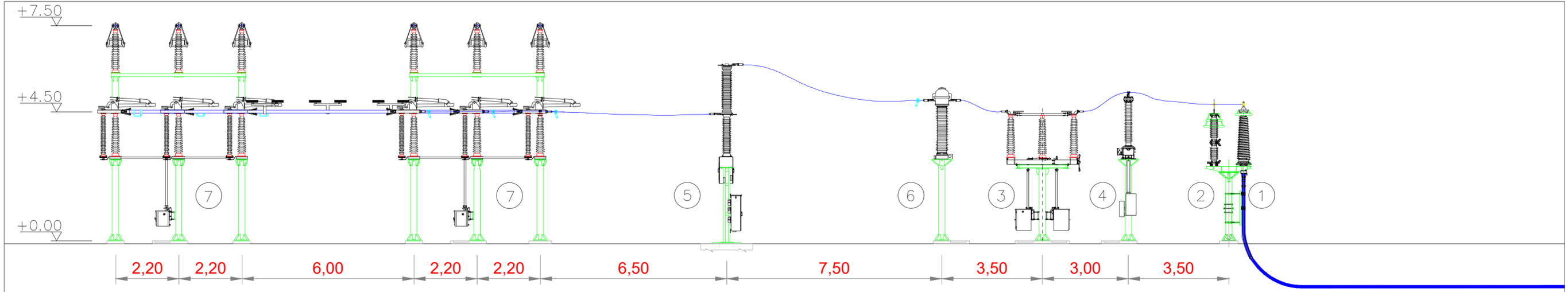


PLANIMETRIA STALLO PRODUTTORE 150 kV - scala 1:100



SEZIONE LONGITUDINALE STALLO PRODUTTORE 150 kV - scala 1:100



LEGENDA APPARECCHIATURE ZONA AT

|   |   |
|---|---|
| ① | Terminale cavo AT 150kV   |
| ② | Scaricatore   |
| ③ | Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra e comando motorizzato |
| ④ | Trasformatore di tensione   |
| ⑤ | Interruttore tripolare  |
| ⑥ | Trasformatore di corrente   |
| ⑦ | Sezionatore tripolare verticale   |

|               |   |           |        |             |
|---------------|---|-----------|--------|-------------|
| 1             | PROGETTO REV 01   | MR        | 06/21  |             |
| REV           | DESCRIZIONE E REVISIONE   | Sigla     | Data   | Firma       |
|               |   |           | EMESSO |             |
| PROGETTAZIONE |   |           |        |             |
| Comune        | COMUNE DI LARINO (CB)   | COD. RIF  |        |             |
| Opera         | PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO   | ELABORATO | N.°    | FILE        |
| Oggetto       | PROGETTO DEFINITIVO<br>TAV.11 - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA E SEZIONE<br>STALLO PRODUTTORE IN STAZIONE RTN | Categoria | PD     | Scala 1:100 |

Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termini di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.