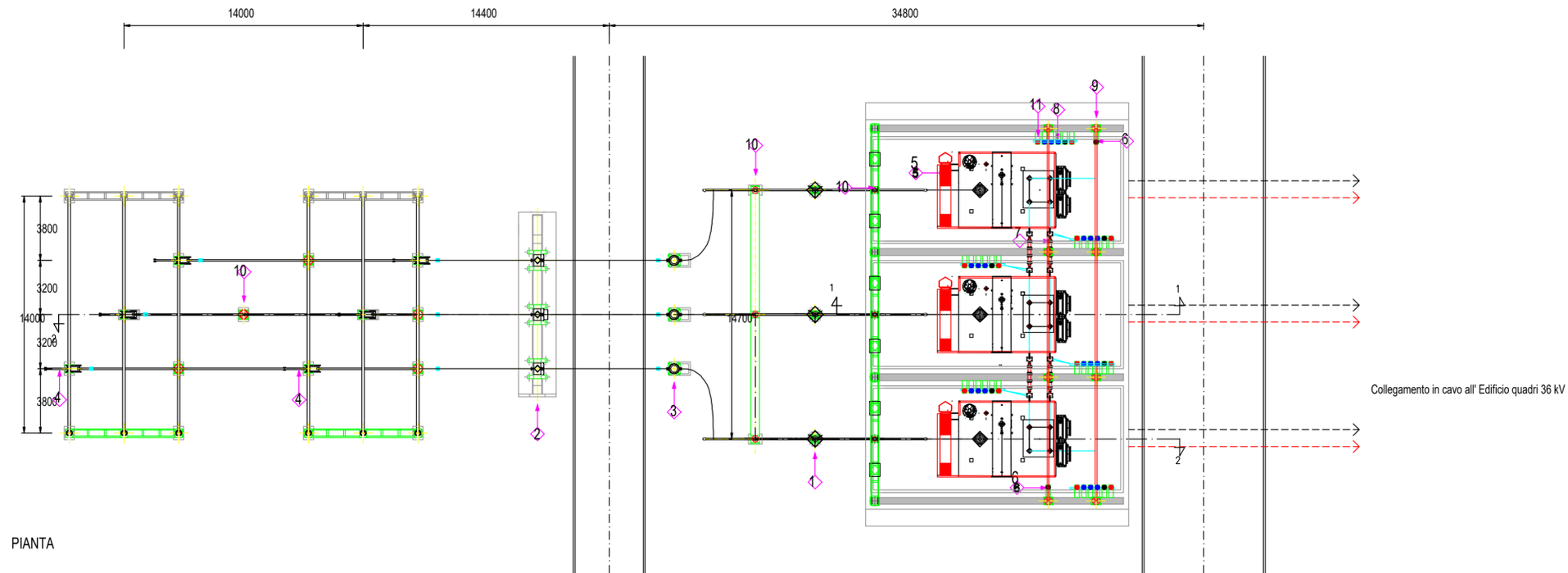
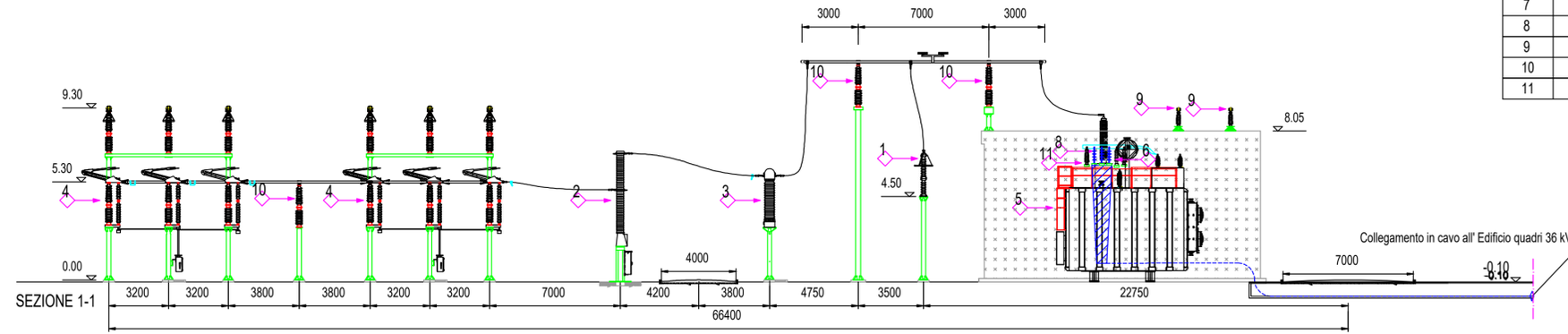


SEZIONE STALLO TRASFORMATORE 220/36kV

| Elenco componenti | |
|-------------------|-------------------------------------|
| rif. | descrizione |
| 1 | Scaricatore 220kV |
| 2 | Interruttore 220kV |
| 3 | TA 220kV |
| 4 | Sezionatore verticale |
| 5 | Trasformatore 220/36/36kV |
| 6 | Scaricatore 36kV |
| 7 | Passamuro 36kV |
| 8 | Terminali cavo 36kV |
| 9 | Sbarre di richiusura secondari 36kV |
| 10 | Isolatore 220kV |
| 11 | Isolatore 36kV |



| | | | |
|--|--|---|--|
| COMMITTENTE SONNEDIX SANTA MARTA S.R.L. NEXTA CAPITAL PARTNERS Via Dante, 7 Milano (MI) | | PROGETTAZIONE ELETTRICA BiProject engineering for innovation BIPROJECT s.r.l. Via Marconi, 36 81100 - Caserta (CE) | |
|--|--|---|--|

| REVISIONI | | | | |
|-----------|------------|-----------|-----------|--------------------------|
| N. | DATA | ESAMINATO | ACCETTATO | RIFERIMENTO ACCETTAZIONE |
| 00 | 10/09/2022 | R. IZZO | M. MANFRO | PRIMA EMISSIONE |

| | | | | |
|------------------------------|---|---------|-------|---------|
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | CODIFICA DELL'ELABORATO | | | |
| | SE22245LIC-0003 | | | |
| PROGETTO | TITOLO | | | |
| SSE LICATA 220/36kV | Nuova Stazione di trasformazione 220/36 kV della RTN da inserire in doppio entra - esce sulla linea RTN a 220 kV "Favara - Chiaramonte Gulfi". | | | |
| RICAVATO DAL DOC. TERNA | | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | | | | |
| USO RISERVATO | SEZIONE STALLO TRASFORMATORE 220/36kV | | | |
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO |
| SE22245LIC-0003.dwg | 1 unità = 1 | 400X900 | 1:200 | 02 / 06 |