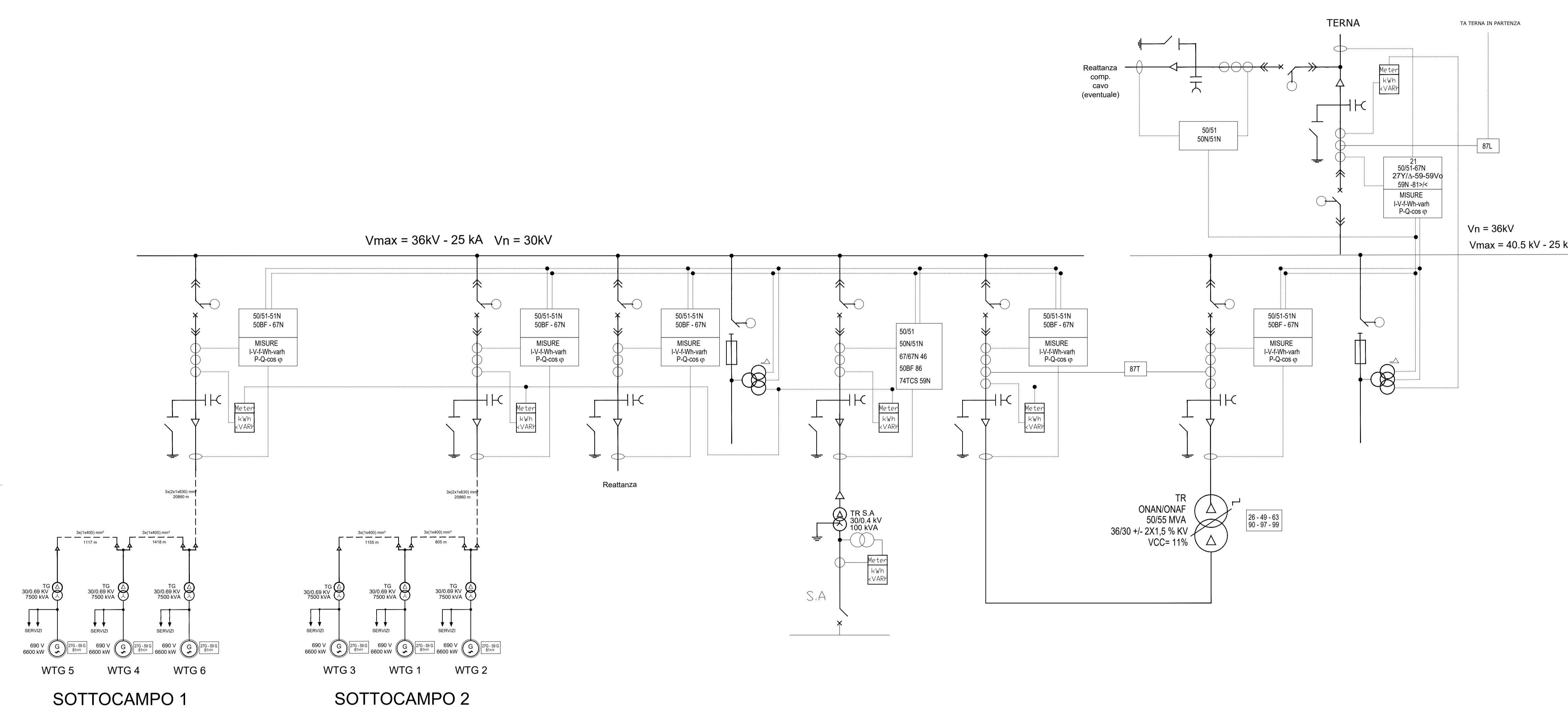


|   |                     |
|---|---------------------|
| DOCUMENTI DI RIFERIMENTO                            | N.                  |
| RELAZIONE DI CALCOLO PRELIMINARE IMPIANTI ELETTRICI | HH0694A-IG-PD-EE-09 |
|   | -                   |
|   | -                   |
|   | -                   |



|  |  |                |           |             |            |
|--|--|----------------|-----------|-------------|------------|
| A  | EMMISSIONE PER COMMENTI  | 29/09/2023     | 3E        | ESPOSITO    | CLERICI    |
| REV. N°  | DESCRIZIONE  | DATA           | PREPARATO | CONTROLLATO | APPROVATO  |
|  |  |                |           |             |            |
|  |  |                |           |             |            |
|  |  | SITO/LOCALITA' |           |             |            |
|  |  | IGLESIAS       |           |             |            |
| N° Contratto   | Questo documento è di proprietà della Società che tutelerà i propri diritti secondo la Legge |                |           |             |            |
| 1-HH-0694A   |  |                |           |             |            |
| FORMATO  | ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE PIPELINE WIND SARDEGNA  |                |           |             |            |
| A1   | SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO EOLICO   |                |           |             |            |
| SCALA  | /  |                |           |             |            |
| DATA   | 29/09/2023   |                |           |             |            |
| DISEGNO N°   | HH0694A-IG-PD-EE-04  |                |           |             | REV. A     |
| UNITA' DI MISURA   | SCALA DI PLOTTAGGIO  |                |           |             | FG. 1 of 1 |
| NUMERO DOCUMENTO: HH0694A-IG-PD-EE-04 - SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE IMPIANTO EOLICO.dwg |  |                |           |             |            |