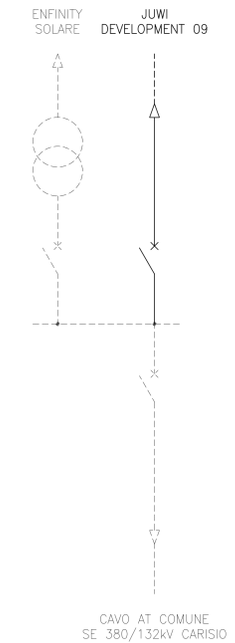
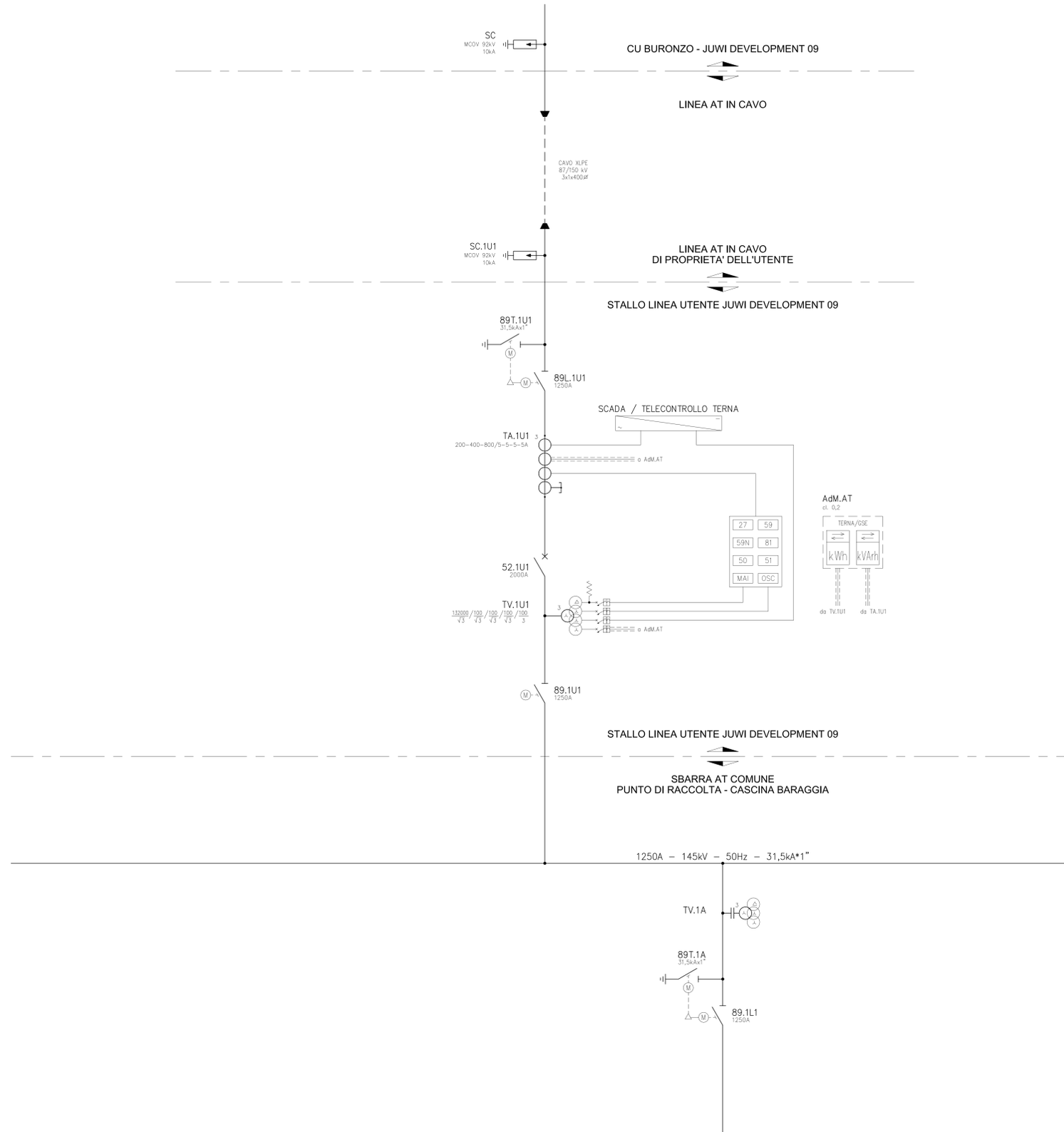


| LEGENDA | |
|---------|---|
| 26 | RELE' DI TEMPERATURA |
| 27 | RELE' DI MINIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA |
| 50/51 | RELE' DI MASSIMA CORRENTE |
| 59 | RELE' DI MASSIMA TENSIONE IN CORRENTE ALTERNATA |
| 59N | RELE' DI MASSIMA TENSIONE NEUTRO |
| 63 | RELE' A PRESSIONE D'OLIO |
| 67N | RELE' DIREZIONALE DI TERRA |
| 81 | RELE' DI MINIMA E MASSIMA FREQUENZA |
| 87L | RELE' DIFFERENZIALE LINEA |
| 87T | RELE' DIFFERENZIALE TRASFORMATORE |
| 97 | RELE' BUCHHOLZ |
| 99 | RELE' A LIVELLO D'OLIO |
| MAI | MANCATA APERTURA INTERRUTTORE |
| OSC | OSCILLOPERTURBOGRAFO |
| 90 | REGOLATORE AUTOMATICO DI TENSIONE |
| | CONTATORE ENERGIA ATTIVA BIDIREZIONALE |
| | CONTATORE ENERGIA REATTIVA BIDIREZIONALE |



| | | | | | |
|-----------|----------|-------------|--------------------|-----------|--|
| | | | | | |
| B | 08/03/22 | Graziano | Bolagnesi | Brugnoli | Aggiornamento foglio 1 per inserimento unifilare stalla linea SE Carisio |
| A | 28/01/22 | Graziano | Bolagnesi | Brugnoli | Emissione per autorizzazione |
| REVISIONE | DATA | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | DESCRIZIONE |
| | | | | | COMMITTENTE PUNTO DI RACCOLTA CASCINA BARAGGIA |
| | | | | | INGEGNERIA & COSTRUZIONI SCHEMA UNIFILARE AT/MT |
| SCALA | FORMATO | FOGLIO / DI | N. DOCUMENTO | | |
| - | A2 | 2 / 3 | 3 5 3 5 1 B | | |