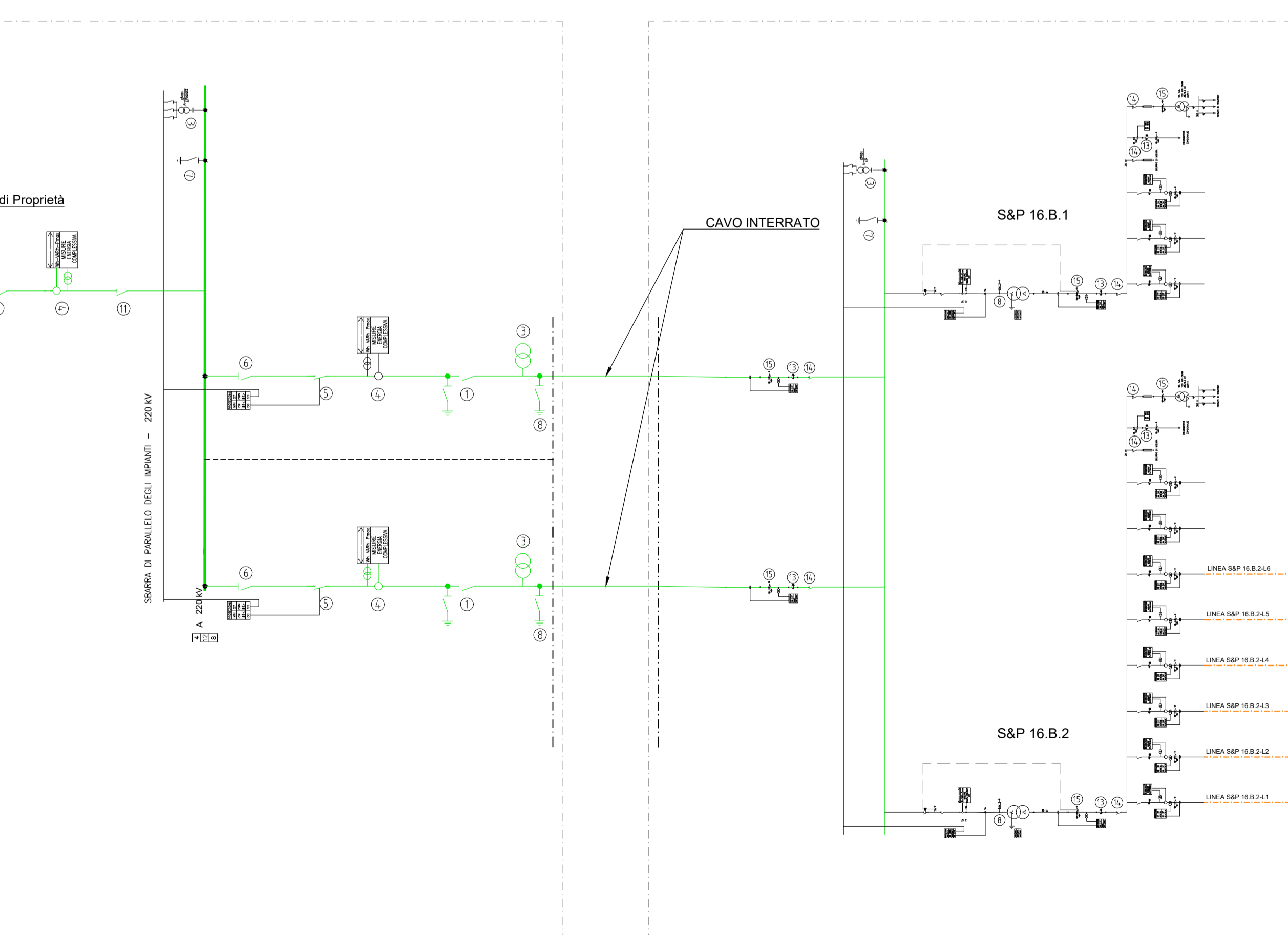
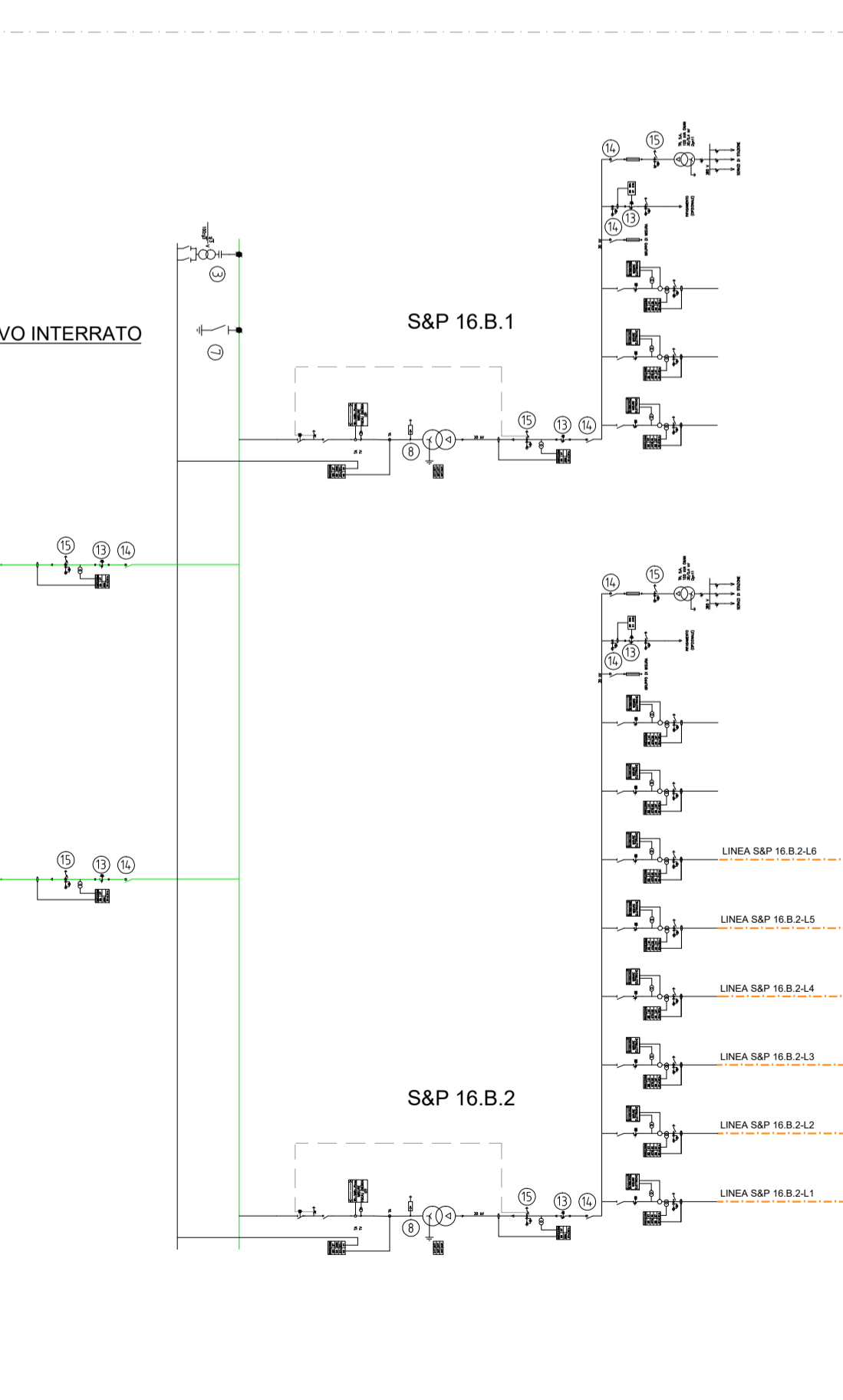


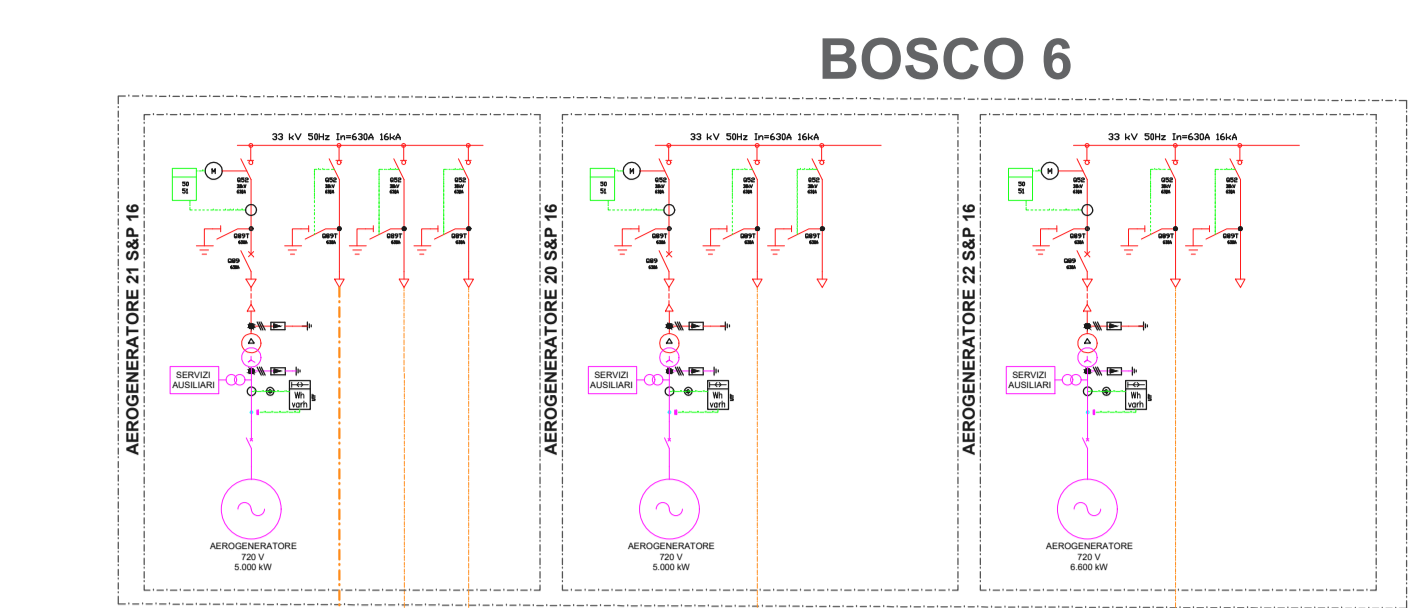
STAZIONE ELETTRICA DI RETE



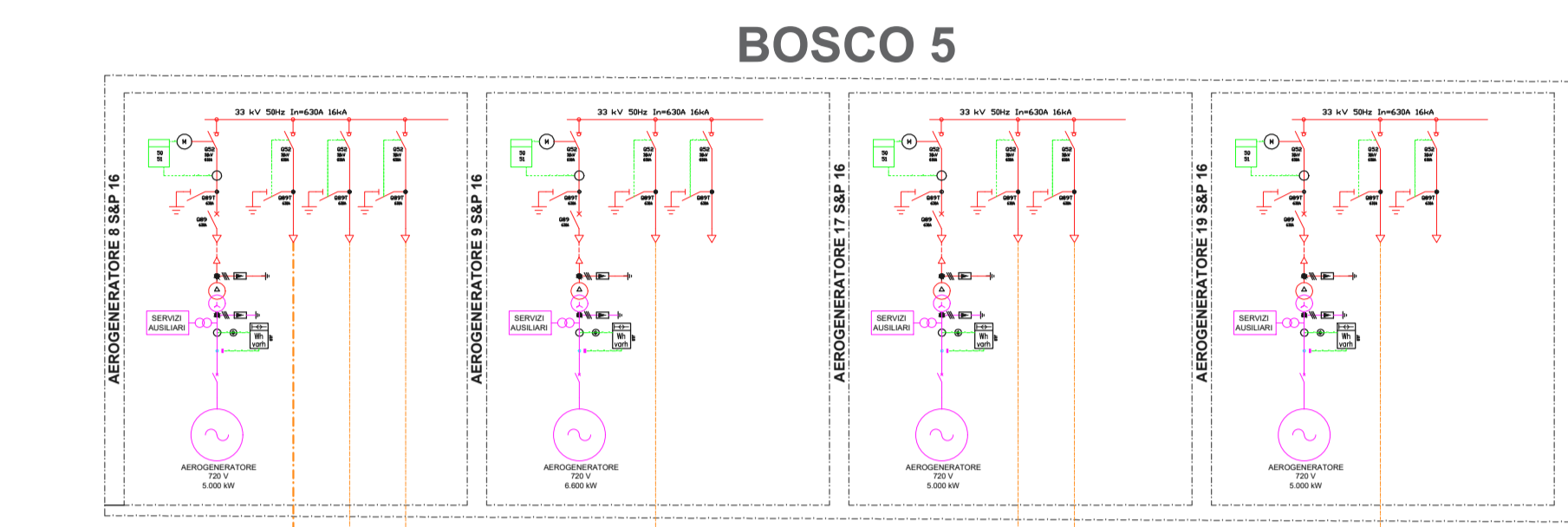
STAZIONE ELETTRICA UTENTE



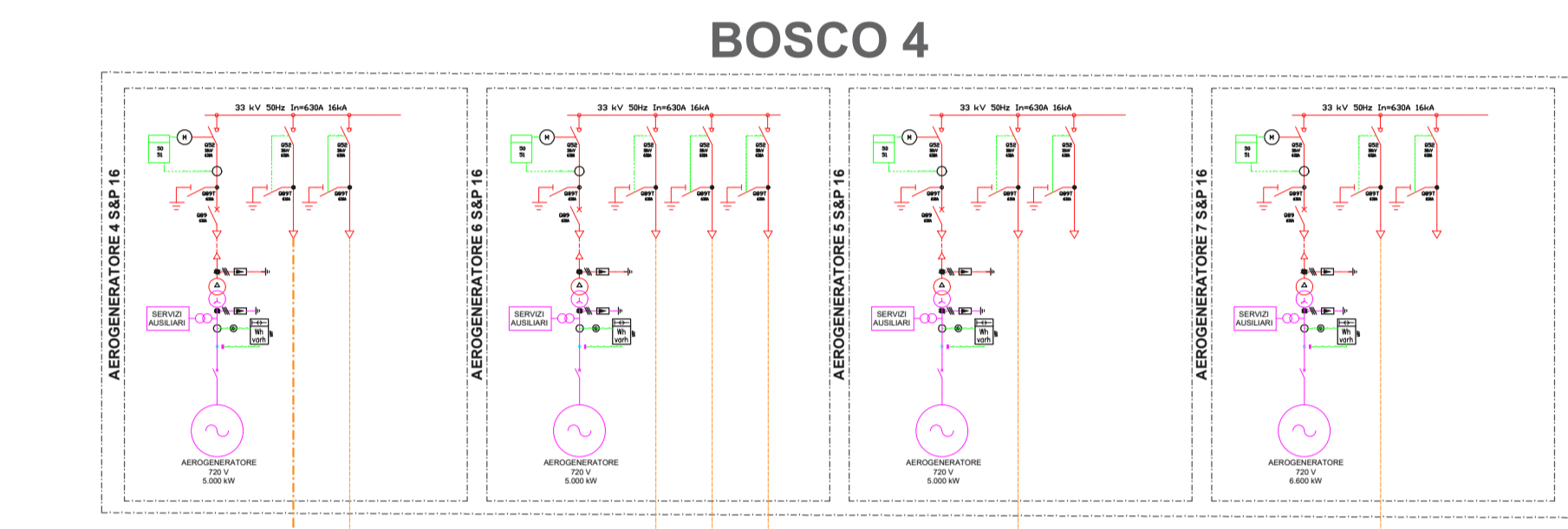
STAZIONE UTENTE DI TRASFORMAZIONE



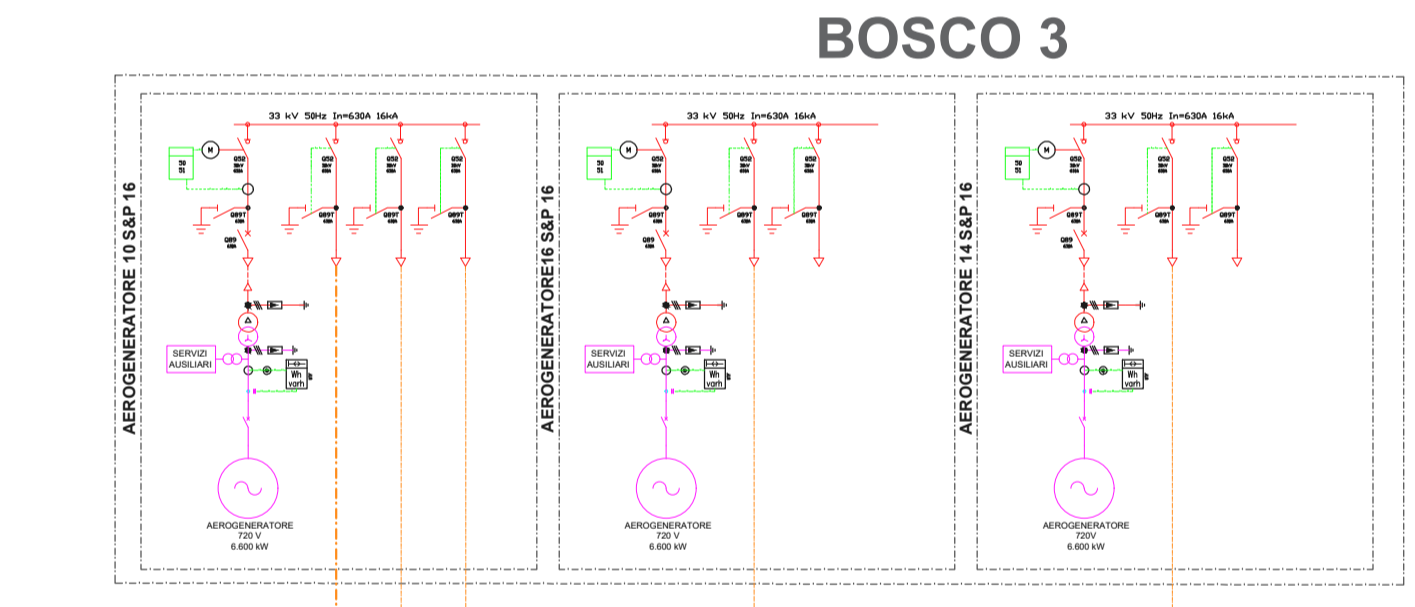
BOSCO 6



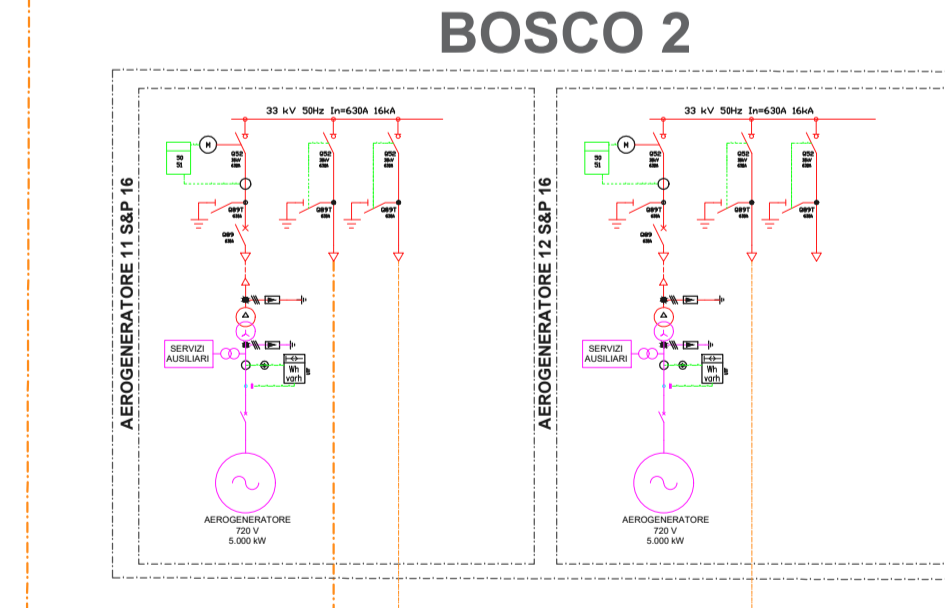
BOSCO 5



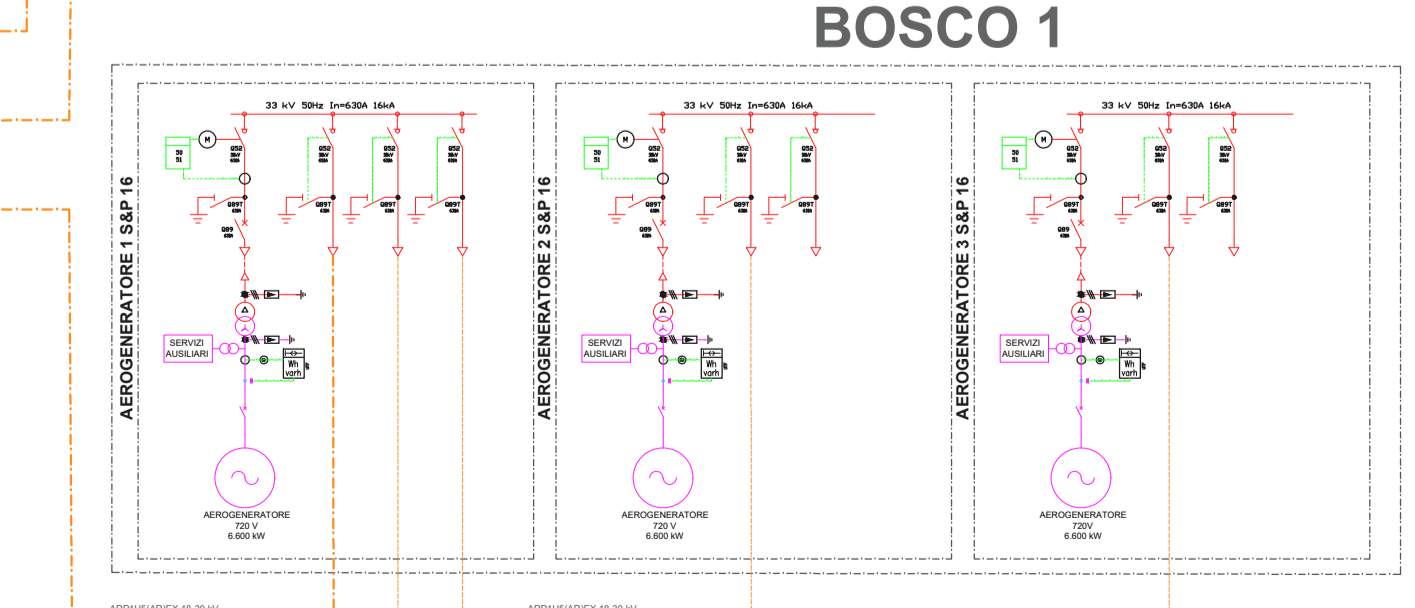
BOSCO 4



BOSCO 3



BOSCO 2



BOSCO 1

- LEGENDA APPARECCHIATURE**
- ① SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA
  - ② BOBINA OMBE CONVOGLIATE
  - ③ TVC - TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO
  - ④ TA - TRASFORMATORE DI CORRENTE
  - ⑤ INTERRUTTORE TRIPOLARE
  - ⑥ SEZIONATORE TRIPOLARE VERTICALE
  - ⑦ SEZIONATORE TRIPOLARE VERTICALE TERRA SBARRE
  - ⑧ SCARICATORE DI TENSIONE
  - ⑨ ATR - AUTOTRASFORMATORE 220 / 150 kV
  - ⑩ TERMINALE ARIA - CAVO 150 kV
  - ⑪ SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE SENZA LAME DI TERRA
  - ⑫ TRASFORMATORI INDUTTIVI DI POTENZA (TIP)
  - ⑬ INTERRUTTORE MT
  - ⑭ SEZIONATORE SOTTO CARICO MT
  - ⑮ SEZIONATORE DI TERRA MT
  - TA TRASFORMATORE DI CORRENTE MONTANTE AT
  - TV TRASFORMATORE DI TENSIONE MONTANTE AT
- Simboli**
- INTERRUTTORE CON COMANDO MOTORIZZATO
  - SEZIONATORE CON COMANDO MOTORIZZATO
  - SEZIONATORE MANUALE
  - LAME DI MESSA A TERRA
  - TRASFORMATORE DI TENSIONE
  - TRASFORMATORE DI CORRENTE
  - SCARICATORE
  - INDICATORE CAPACITIVO DI PRESENZA TENSIONE
  - TRASFORMATORE
  - RELE' DI PROTEZIONE A MICROPROCESSORE
  - CONTATORE DI ENERGIA ATTIVA/REATTIVA ENTRANTE-USCENTE MISURE FISICAL/COMERCIA
- FUNZIONI DI MISURA**
- P POTENZA ATTIVA
  - Wh ENERGIA ATTIVA
  - Varh ENERGIA REATTIVA
- FUNZIONI DI PROTEZIONE**
- 27 MINIMA TENSIONE
  - 50 MAX CORRENTE INSTANTANEA
  - 51 MAX CORRENTE RITARDATA
  - 59 MAX TENSIONE
  - 59h MAX TENSIONE OMPOLARE
  - 814 MAX FREQUENZA
  - 815 MAX FREQUENZA
  - MAI MANCATA APERTURA INTERRUTTORE
  - SEZIONE MT 33 kV - APPARECCHIATURE
  - SEZIONE MT 33 kV - ELETTRODOTTI INTERRATI
  - SEZIONE BT 700 V POTENZA
  - SEZIONE BT 110 V SEGNALEZIONE E COMANDO
  - SEZIONE CC

**REGIONE SICILIA**  
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

Località Impianto:  
COMUNE DI PASTINACKO CONTRADA BOSCO  
COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADA CAMBUCA  
Località Concessionarie:  
COMUNE DI PASTINACKO (PA) CONTRADA TAMMIF

**PROGETTO DEFINITIVO**  
Realizzazione di  
impianto Eolico denominato S&P 16 di 109.40 MW

COORDINATORE	PROGETTISTA	REVISORE	INCARICATO	DATA
EPD006	VARIE			12/04/2024

Elaborato da: SP16EPTXXX\_01 - Schema elettrico unitario

PROGETTISTI:  
Ing. Sapienza Angelo  
Ing. Rizzuto Vincenzo

SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI

S&P 16 S.R.L.  
SICILIA E PROGRESSO