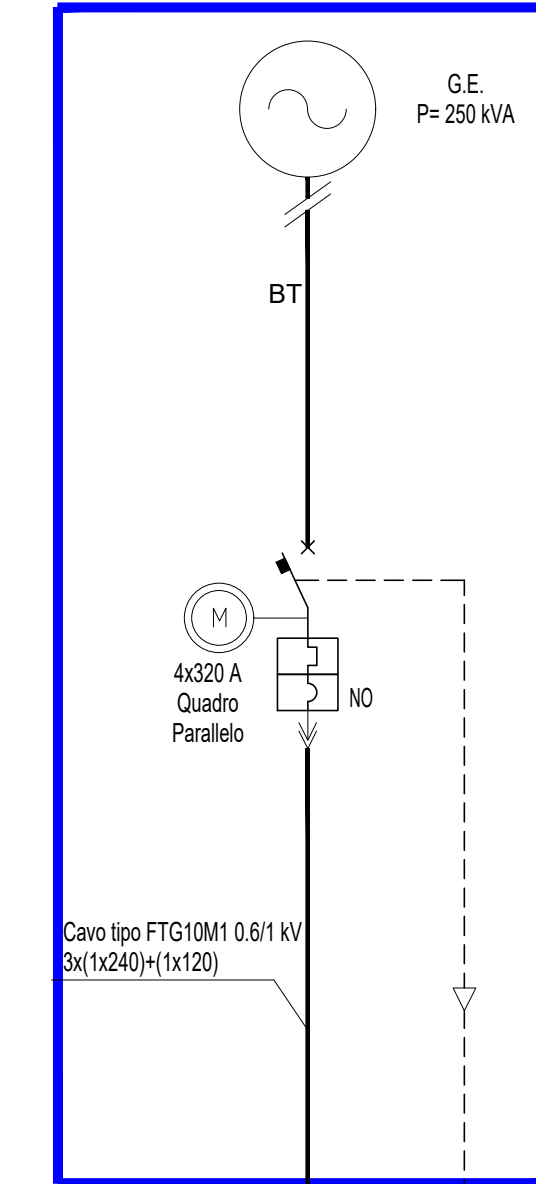
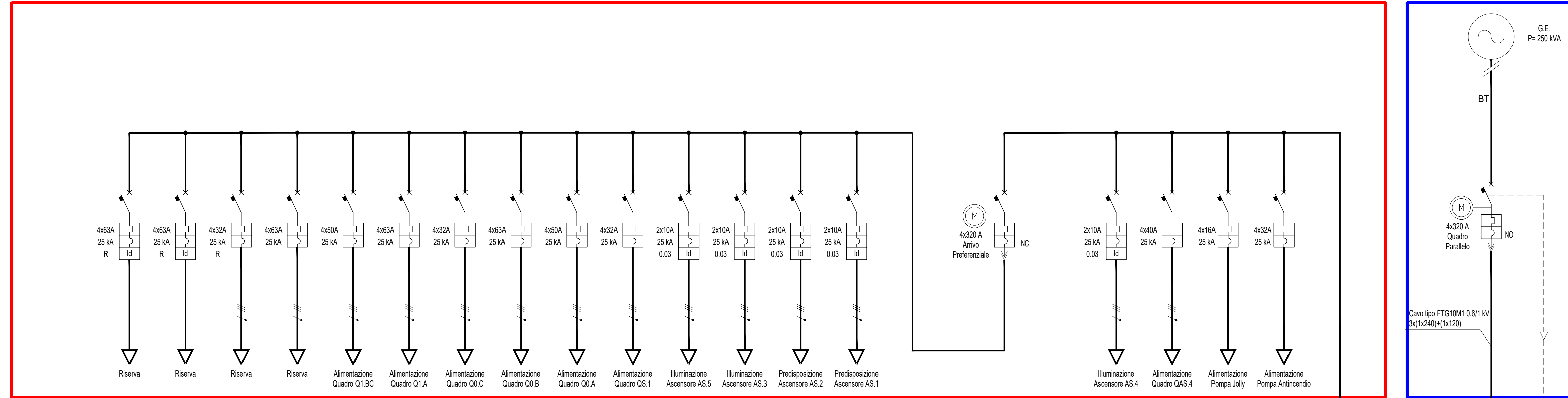


NOTA: GLI APPARATI SONO ESCLUSI DALL'APPALTO E PERTANTO NON OGGETTO DI FORNITURA
LA LORO RAPPRESENTAZIONE E' STATA ELABORATA PER COMPLETEZZA PROGETTUALE



LEGENDA		
SIGLA	DENOMINAZIONE	DIMENSIONE
IM	Unità arrivo linea o partenza	L375 x H1600 x P1030mm
DM-G	Unità protezione generale	L750 x H1600 x P1230mm
TR1	Scomparto alloggiamento trasformatore 800 kVA	L2200 x H1950 x P1600mm

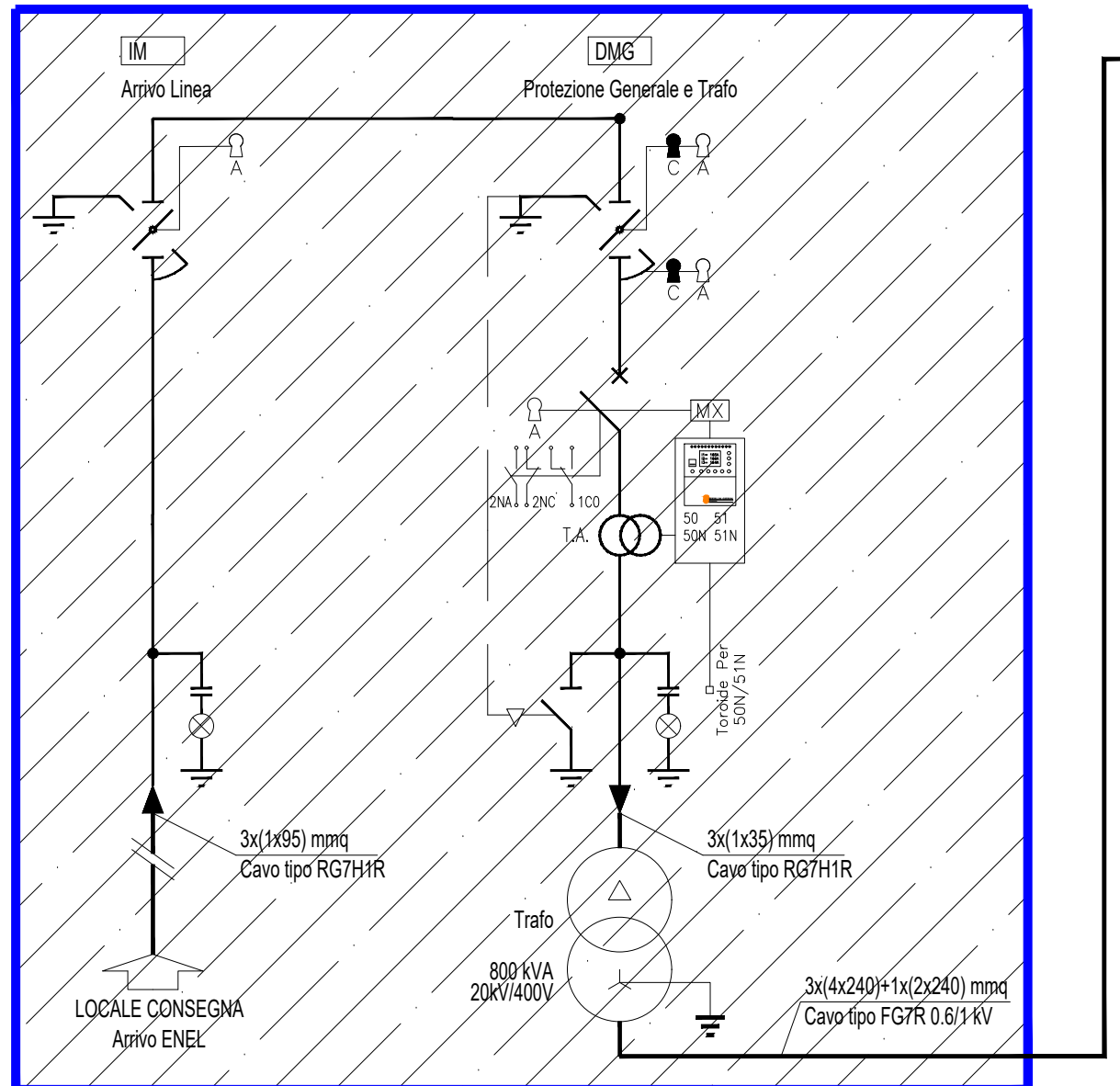
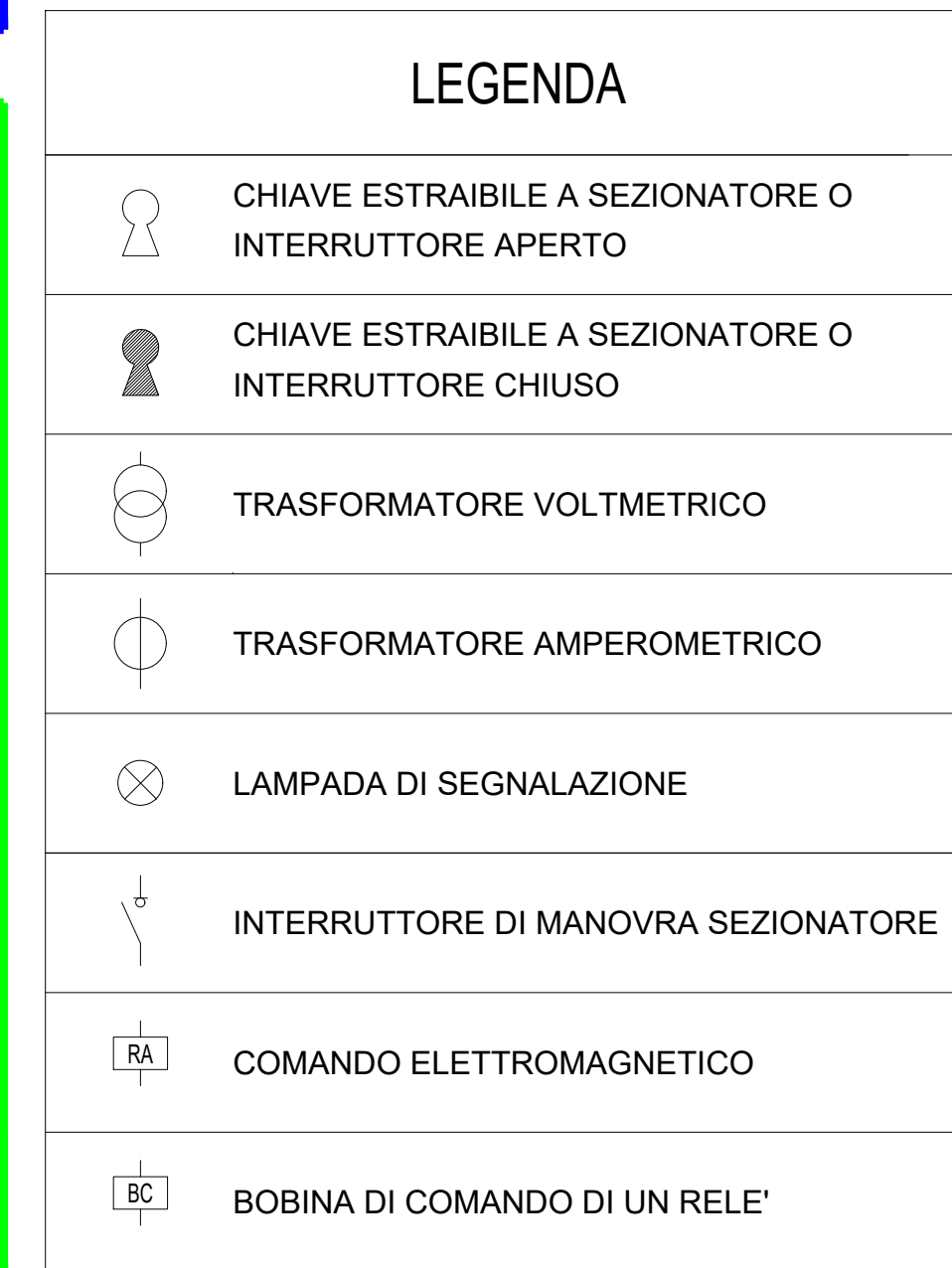








Diagram illustrating the 10 kV busbar system and its associated feeders. The busbar is fed by a 4x1250 A, 36 kA main protection unit (Protezione Generale). The feeders are as follows:

- Alimentazione Pompa Antincendio (4x32A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro Rifasam. (3x250A, 25 kA)
- Dispositivo Generale Fotovoltaico (4x125A, 25 kA, 0.03 Id)
- Alimentazione Gruppo Frigo (4x400A, 36 kA, Id Selett.)
- Predisposizione Quadro QE.0 (4x25A, 25 kA)
- Predisposizione Quadro QS.0 (4x25A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro QS.1 (4x63A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro QS.2 (4x25A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro QS.3 (4x25A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro QS.4 (4x32A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro Q0.A (4x125A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro Q0.B (4x63A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro Q0.C (4x40A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro Q1.A (4x125A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro Q1.BC (4x125A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro Q2.1 (4x125A, 25 kA)
- Predisposizione Quadro QAS.1 (4x40A, 25 kA)
- Predisposizione Quadro QAS.2 (4x40A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro QAS.3 (4x40A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro QAS.4 (4x40A, 25 kA)
- Alimentazione Quadro QAS.5 (4x40A, 25 kA)
- Riserva (4x63A, 25 kA)
- Riserva (4x125A, 25 kA)
- Riserva (4x125A, 25 kA)
- Riserva (4x63A, 25 kA, Id R)
- Riserva (4x63A, 25 kA, Id R)

COMUNE DI SANDRIGO		PROVINCIA DI VICENZA	
		I.P.A.B. Suor Diodata Bertolo 36066 SANDRIGO (VI) - Via San Gaetano, 24 tel. 0444 756492 fax. 0444 658440 e-mail: segreteria@diodatabertolo.it	
			
RTP: CAPOGRUPPO:  Engineering s.r.l. <small>Vicolo dei Forni Vecchi n. 1/A - 33170 Pordenone Telefonico: 0434 208166 Fax: 0434 27005 Email: info@abep-engineering.it PEC: abep_engineering@ymail-pc.it Codice fiscale • P.IVA 01777800327</small>		TITOLO DELL'OPERA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA CASA DI RIPOSO PROGETTO ESECUTIVO - LOTTO 1	
MANDANTI: 		COMMITTENTE: I.P.A.B. SUOR DIODATA BERTOLO LEGALE RAPPRESENTANTE: RENATO SPEROTTO RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: DOTT.SSA ALESSANDRA POZZAN SUPPORTO TECNICO AL RUP: ING. GILBERTO CACCO	
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE: ing. Arturo Busetto PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: ing. Arturo Busetto - arch. Monica Maria Busetto PROGETTAZIONE STRUTTURALE: ing. Mario Mazzolini PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA: Ing. Domenico Rapagnani - ing. Pasquale di Egidio PROGETTAZIONE PREVENZIONE INCENDI: ing. Arturo Busetto		IL CAPOGRUPPO:  PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA 	
TITOLO ELABORATO SCHEMA GENERALE MT/BT			
CODICE ELABORATO		SCALE 1:100	
tipo commessa codice commessa fase progetto disegno o relazione specialità numero elaborato			
CODICE ELABORATO		P A = 0 7 1 1 8 - P E - D S - E - 0 0 0 1	
REV3			
REV2			
REV1			
REV0	MAGGIO 2018	PRIMA EMISSIONE	BUSETTO
REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	REDATTO VERIFICATO AUTORIZZATO