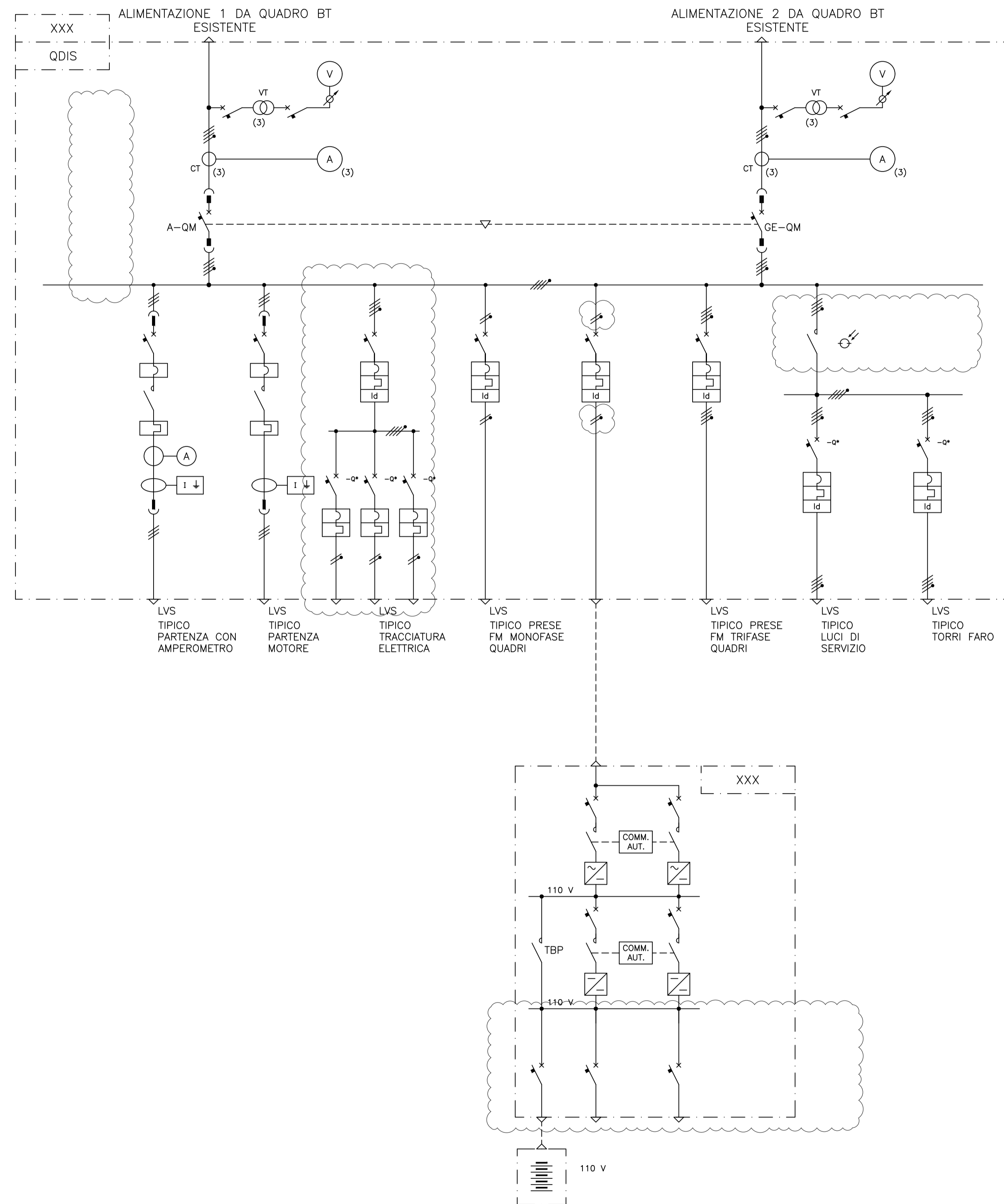


NORMALIZZAZIONE INTERNA / STANDARDIZATION	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO DISEGNO/ DWG. NUMBER

NOTE:

- IN FASE ESECUTIVA L'APPALTATORE DOVRA' VALUTARE LA POSSIBILITA' DI INSTALLARE DEGLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI SUL TETTO DEI CABINATI PER ALIMENTAZIONE CIRCUITI AUSILIARI E LUCI INTERNE.

PRECEDENTE IDENTIFICAZIONE	IDENTIFICAZIONE QUADRO	STACCO TYPICO	PROGR. STACCO	POTENZA (kW)	NUOVA UTENZA ELETTRICA IDENTIFICAZIONE/TAG	DESCRIZIONE	PANN.	REV.
XXX	QDIS	-	1 2	160 kVA	xxx		-	-



REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	STATO REV.
0	16/12/2021	EMMISSIONE FINALE	ADELBRANCO	MARDESSO	F. BINCHI EPETILLO	CD-FE
0A	06/10/2021	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	ADELBRANCO	MARDESSO	F. BINCHI EPETILLO	CD-FE

				<b>CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS SERGNANO</b>	
--	--	--	--	--------------------------------------------	--

INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS  
**SCHEMA UNIFILARE GENERALE - CLUSTER "B-1"**

<b>COMMESSA : NS/18024/R-M01</b> INGEGNERIA DI BASE/FEED E PER ENTI PER LA PROGETTAZIONE DI NUOVI CLUSTERS NELLA CENTRALE DI STOCCAGGIO GAS DI SERGNANO (CR)							
Riferimento TPIDL						Pag.	Rev.
082826C303	193	DW	16	52	0110	1	1
Project	Unità	Doc.Type	Disc	Subj	Ser.No		

SCALA	SOSTITUISCE IL	SOSTITUITO DAL	AREA IMP.	UNITA' IMP.	IDENTIFICAZIONE DOCUMENTO	FG.	DI
N.T.S.					0193 / 00 BEFU 21172	1 / 1	