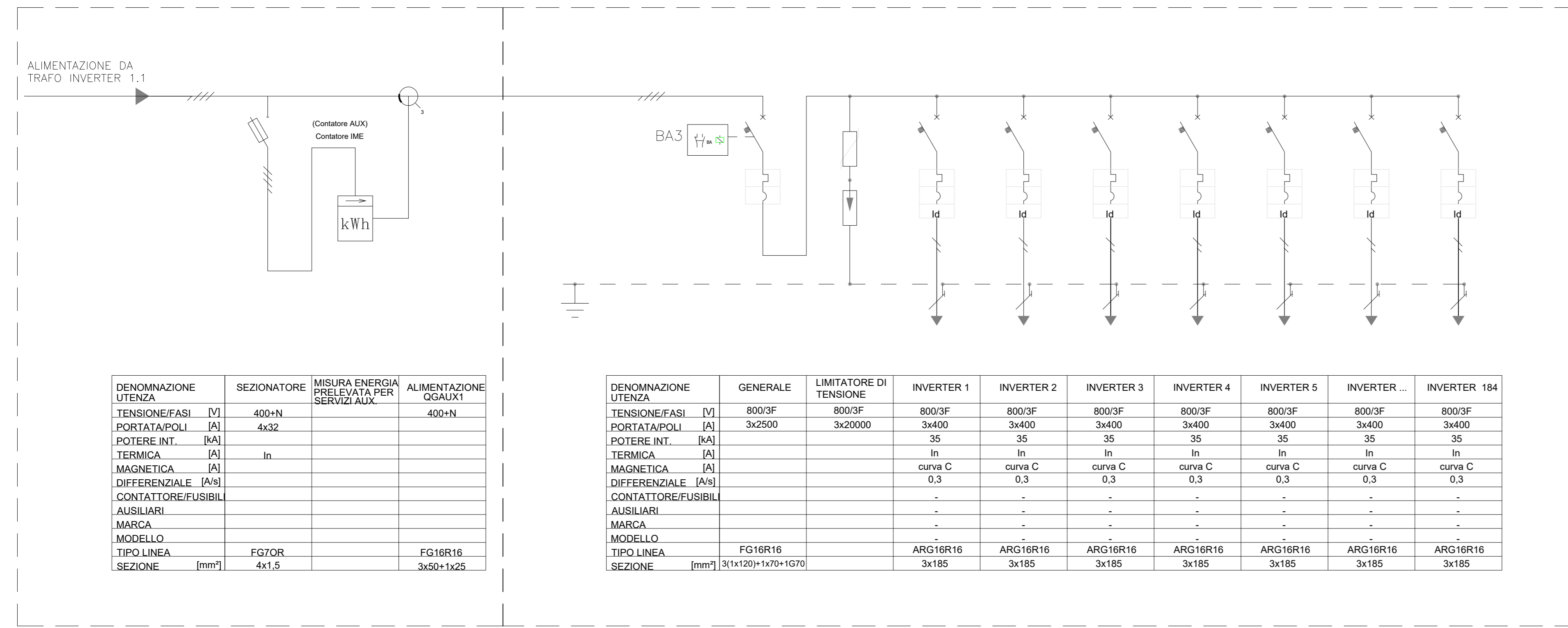
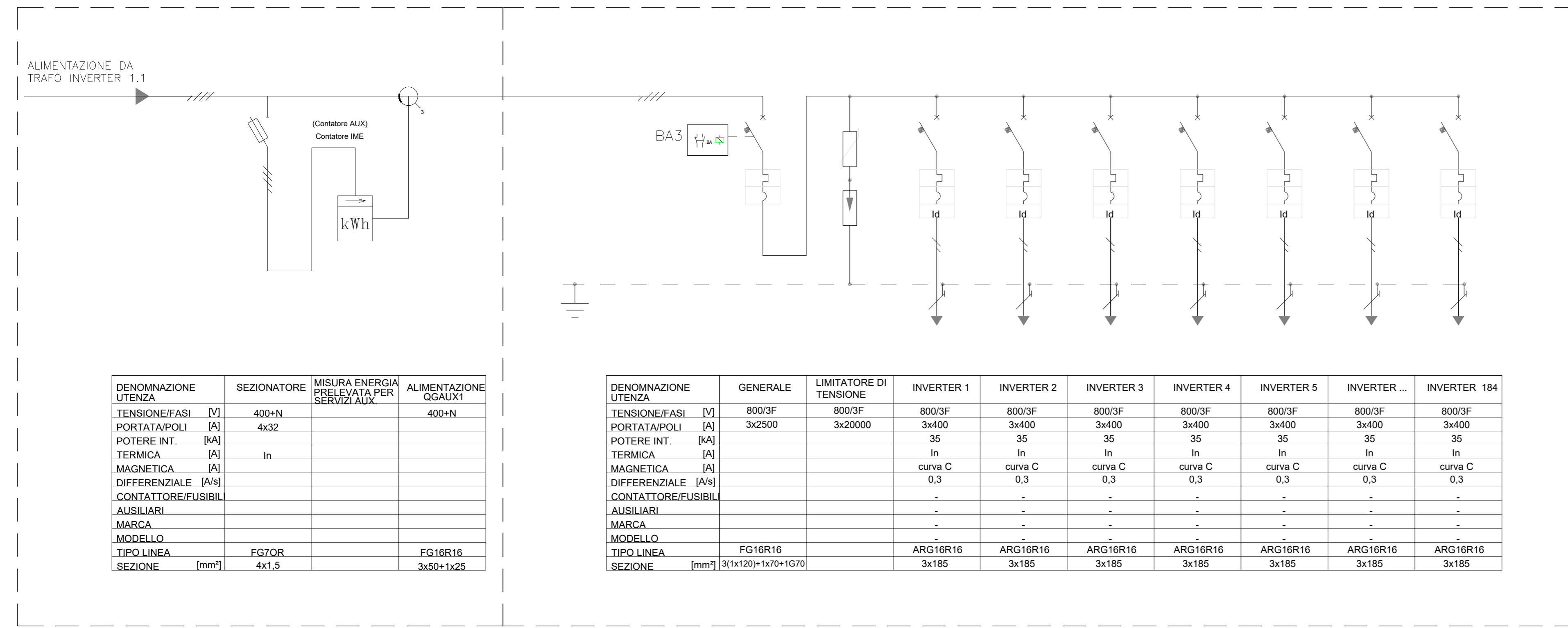


CONFIGURAZIONE QUADRI SKID TRASFORMAZIONE SOTTOCAMPO TIPO

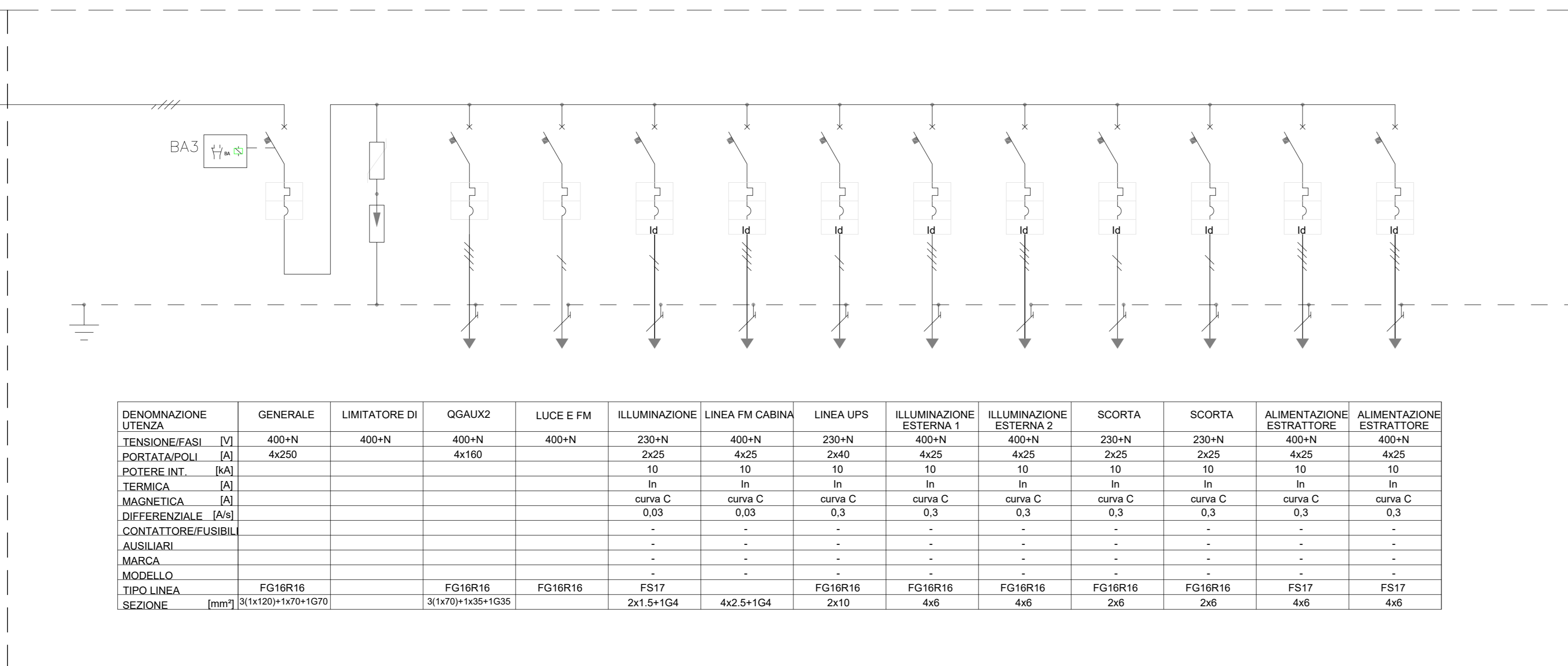
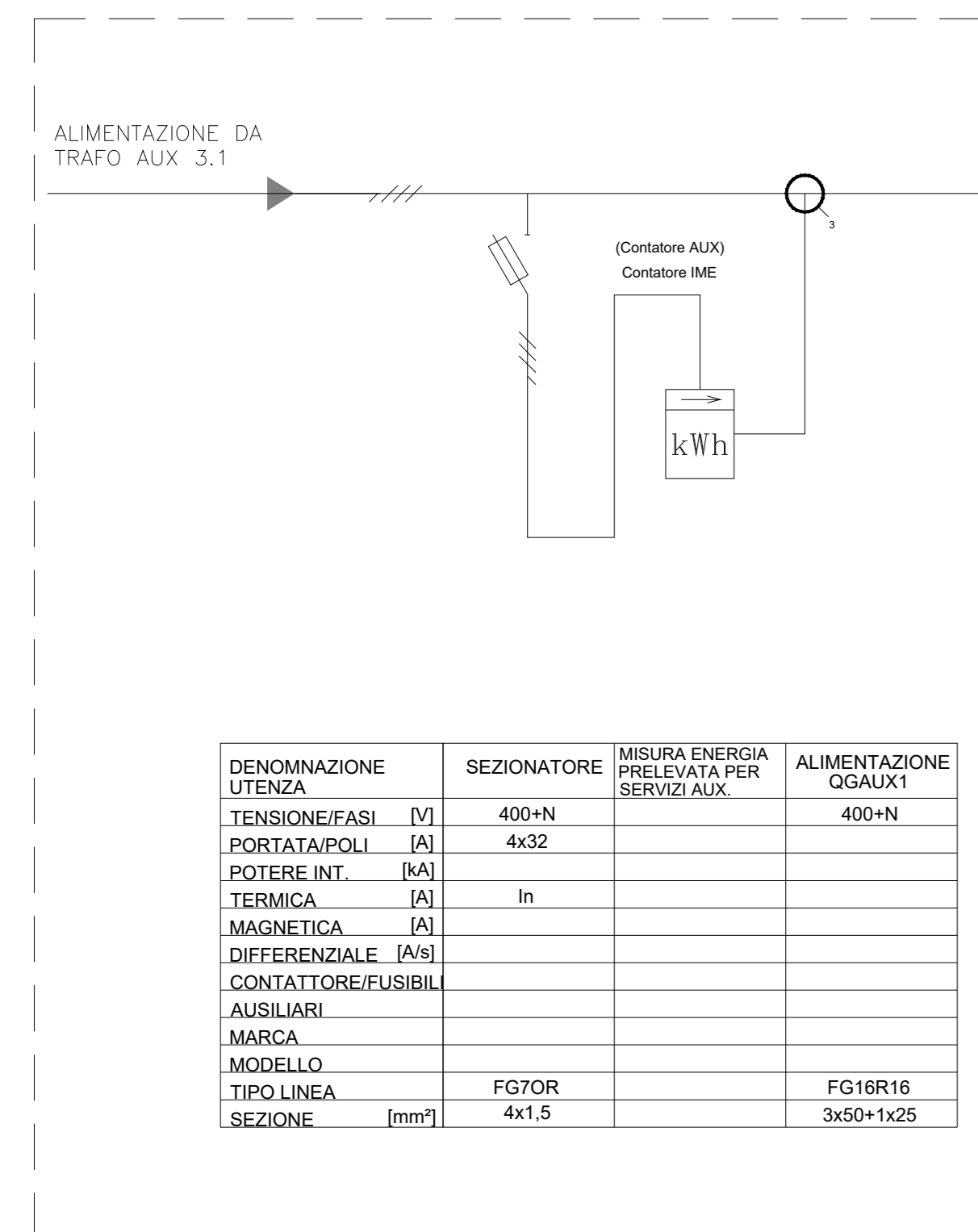
QUADRO CONTATORE PRODUZIONE CABINA SOTTOCAMPO TIPO



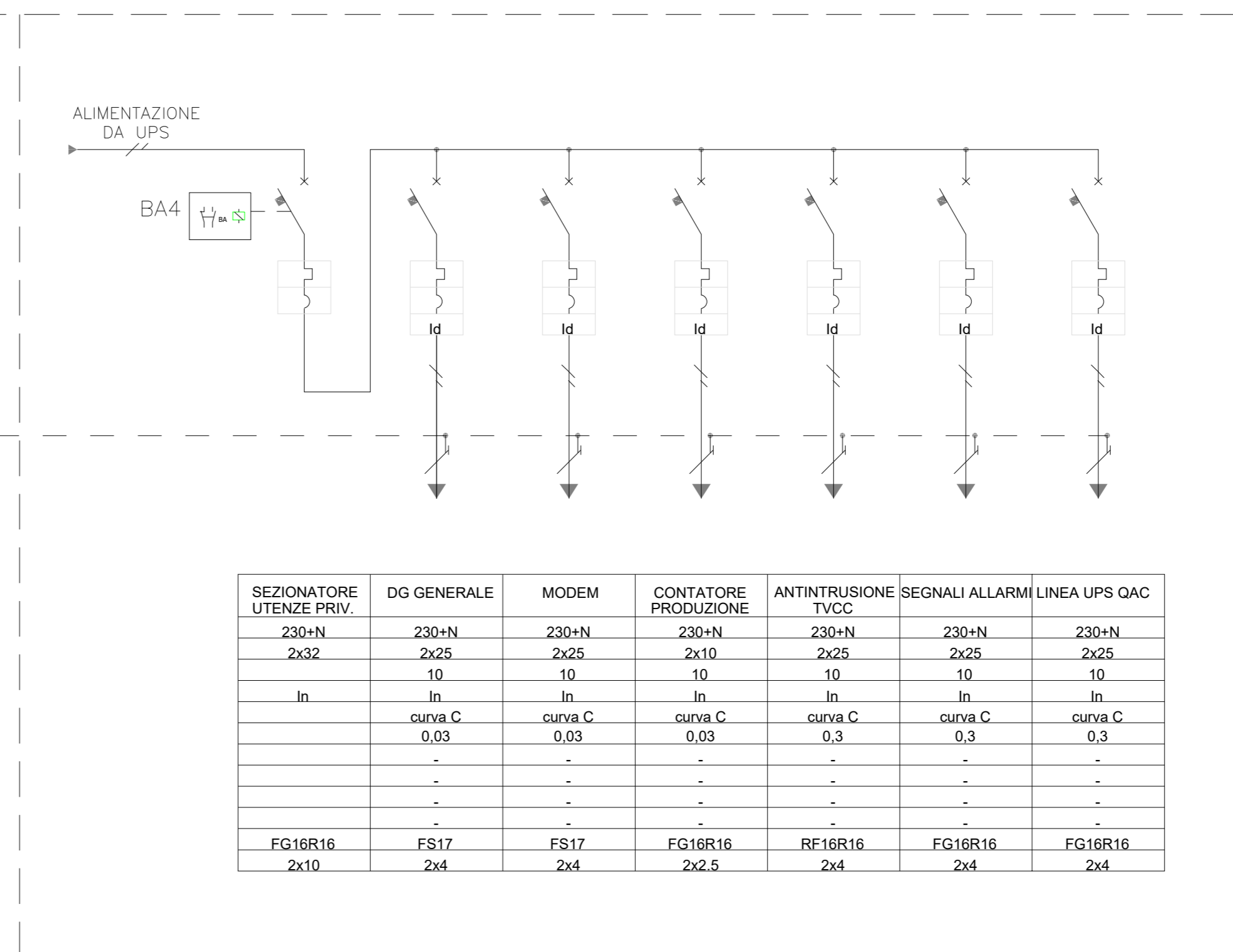
QUADRO GENERALE PARALLELO INVERTER TIPO



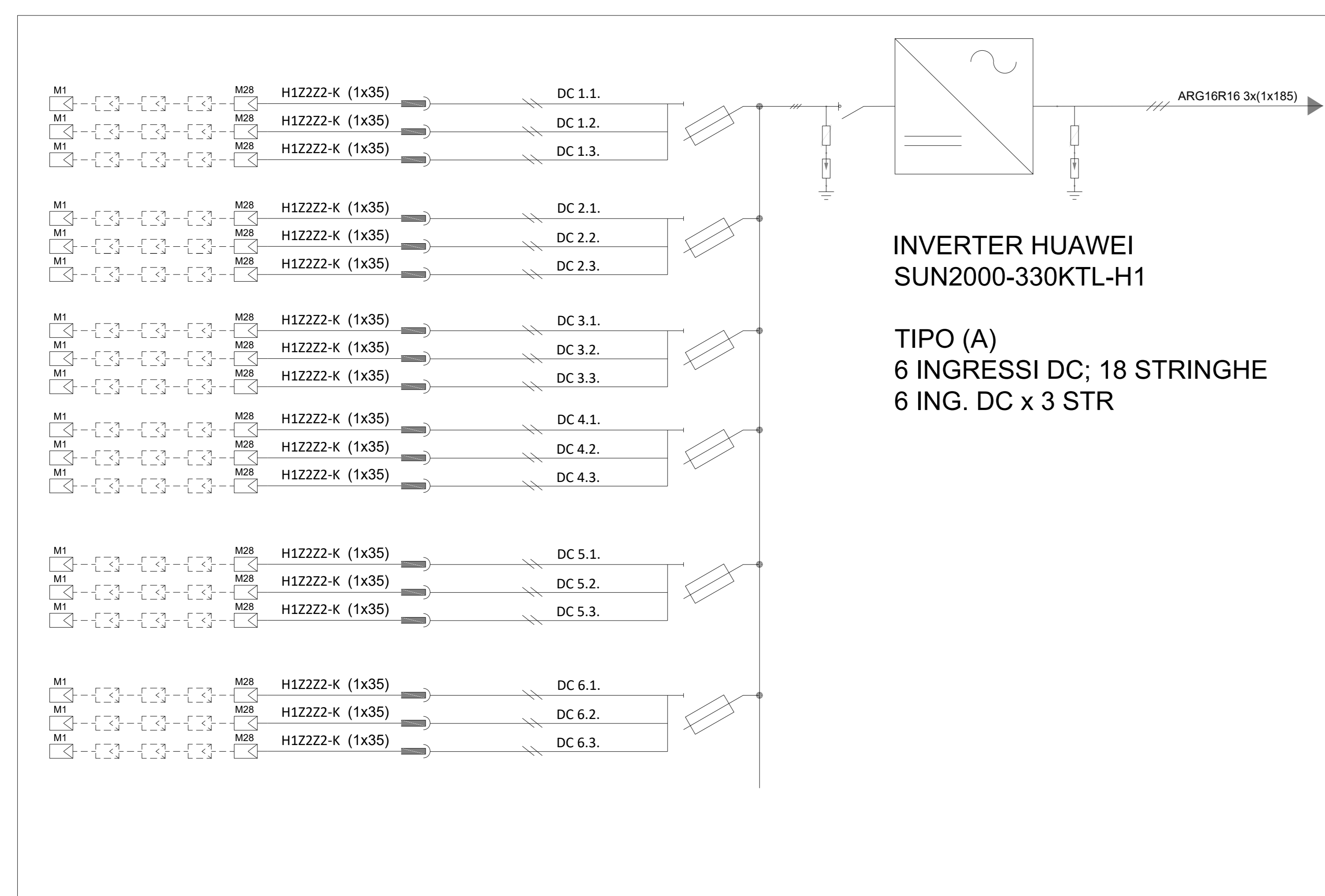
QUADRO CONTATORE SERVIZI AUX CABINA SOTTOCAMPO TIPO



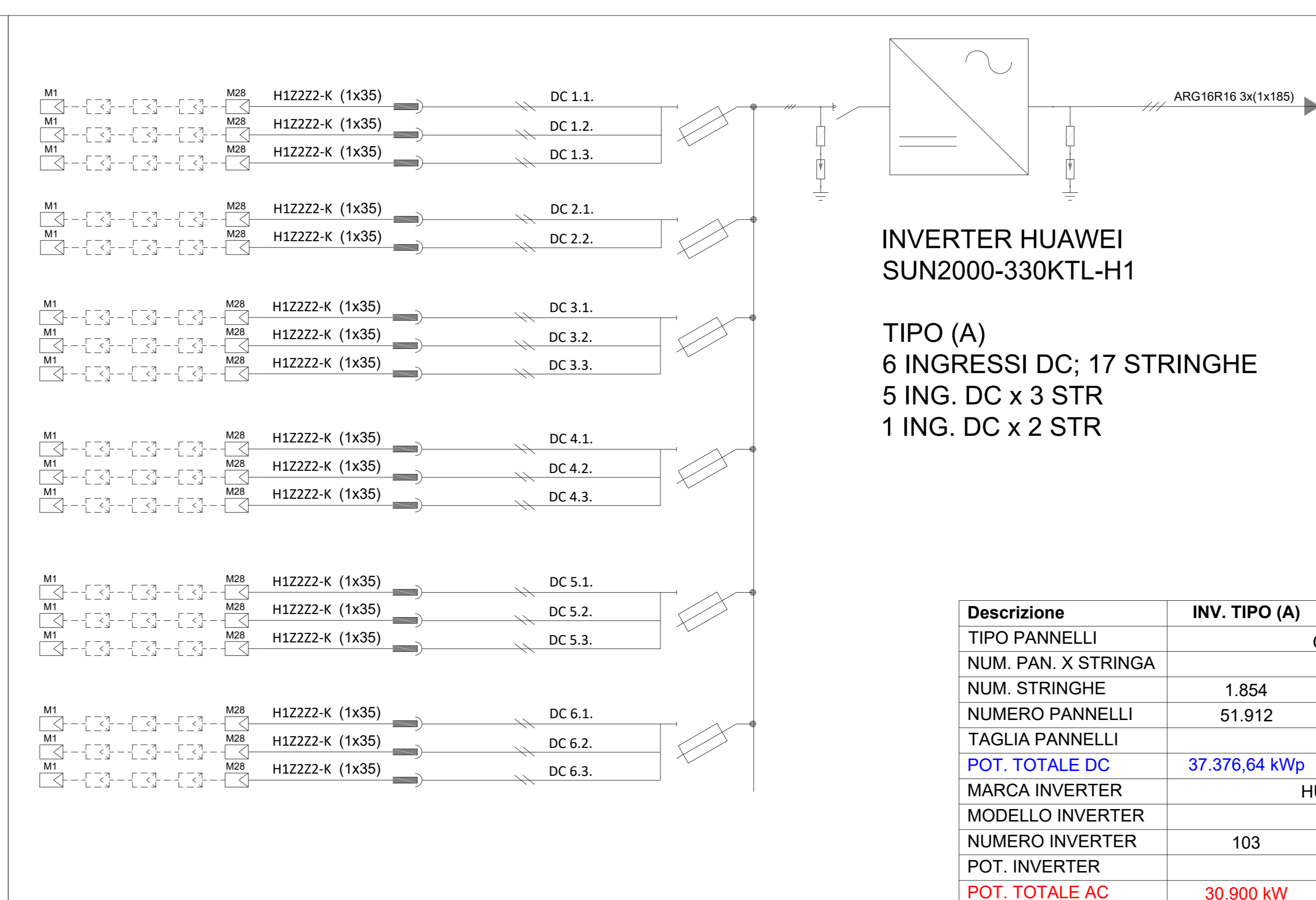
QUADRO SERVIZI AUX CABINA SOTTOCAMPO TIPO - LINEE PRIVILEGIATE



CONFIGURAZIONE INVERTER TIPO (A) - 103x



CONFIGURAZIONE INVERTER TIPO (B) - 41x



Si specifica che sono altresì presenti:
Inverter Tipo (C) - 40x
6 Ingressi DC; 16 stringhe
4 ing. DC x 3 stringhe
2 ing. DC x 2 stringhe

Descrizione	INV. TIPO (A)	INV. TIPO (B)	INV. TIPO (C)	TOTAL
TIPO PANNELLI	CANADIAN SOLAR CS7N-720TB-AG			
NUM. PAN. X STRINGA	28			
NUM. STRINGHE	1.854	697	640	3.191
NUMERO PANNELLI	51.912	19.516	17.920	89.348
TAGLIA PANNELLI	720 Wp			
POT. TOTALE DC	37.376,64 kWp	14.051,52 kWp	12.902,40 kWp	64.330,56 kWp
MARCA INVERTER	HUAWEI TECHNOLOGIES			
MODELLO INVERTER	SUN2000-330KTL-H1			
NUMERO INVERTER	103	41	40	184
POT. INVERTER	300 kW	300 kW	300 kW	
POT. TOTALE AC	30.900 kW	12.300 kW	12.000 kW	55.200 kW

CONSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO "PAVESI", AVENTE POTENZA NOMINALE DI 64,3 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE RICHIESTA 55,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI TRASMISSIONE NAZIONALE (RTN), DA REALIZZARSI IN AGRO DI NOVI DI MODENA (MO) E DI CARPI (MO)



PTO Opere Connessione Impianto: Schema Unifilare BT						
IDENT.	Liv. Prog.	Tip. Doc.	Cod. Cartella	Cod. Pratica	Data	Codice Elaborato
PTO	EG	AU_02/VIA_2	202301217	12/23	12/23	ITOMY194_PTO_02_202301217_OCI_SLD-BT
REVISIONI	Rev. Num.	Data	Autore	Verificato	Approvato	Descrizione
	01	12/23	ILIOS	IVC	IVC	Schema Elettrico Unifilare - Distribuzione BT
PROGETTAZIONE	Ragione Sociale		Riferimenti/Contatti		Timbro e Firma	
ILIOS	ILIOS S.r.l.		E-mail: info@ilositalia.com		[Timbro e Firma]	
	Via Meraviglioli 4, 41012, Modena (MO)		PEC: iliospec@ilositalia.com			
Ragione Sociale		Riferimenti/Contatti		Timbro e Firma		
Bocasolar		E-mail: pavesisolarsp@boscasolar.it		[Timbro e Firma]		
PAVESI SOLAR S.r.l.		E-mail: pavesisolarsp@boscasolar.it		[Timbro e Firma]		
Via Vignola Nuova 11, 41012, Modena (MO)		PEC: pavesisolarsp@boscasolar.it		[Timbro e Firma]		
C.F. e P.IVA 0203800059		Albo: 3284819015		[Timbro e Firma]		
SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI						