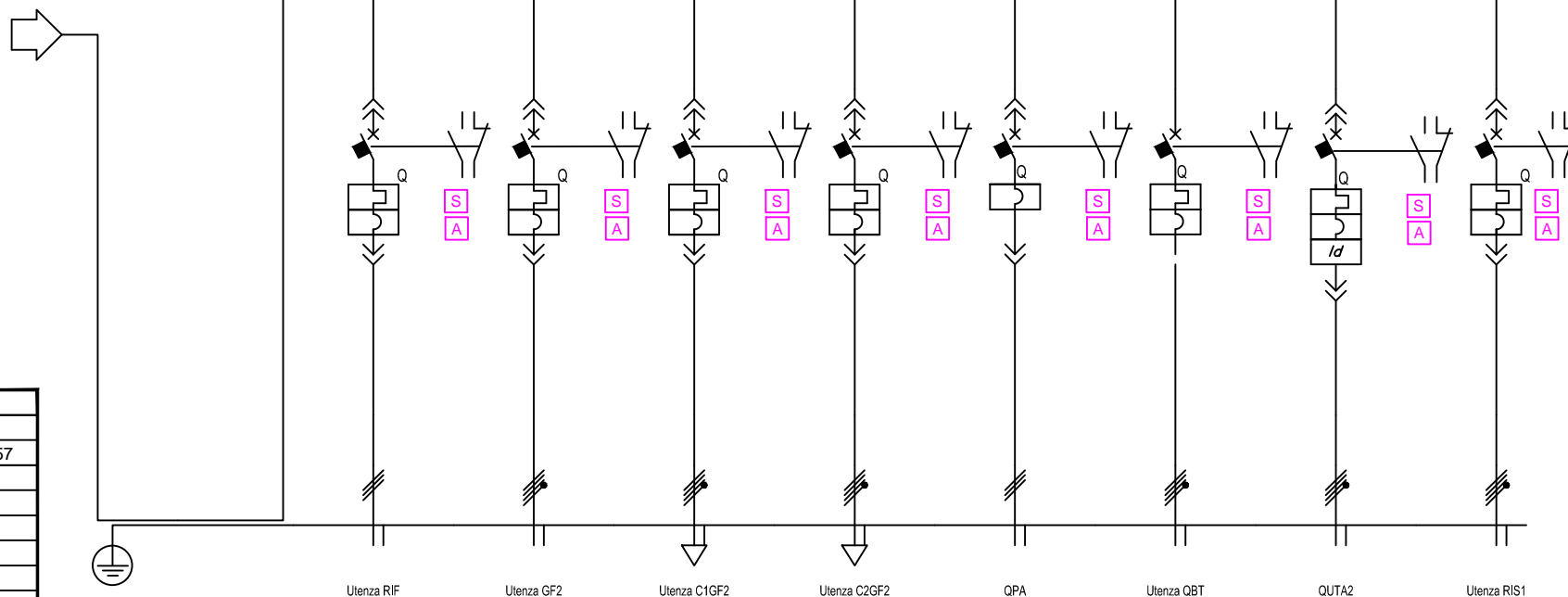


DAL FG 5

Dati barratura: 400/230V - 50Hz - I_k = 35,057 kA

AL FG 7



Sigla:	
Alimentazione:	
Icc Max [kA]:	35,057
Tens. Nomin. di impiego [V]:	400
Tens. Nomin. di isolam. [V]:	
Frequenza [Hz]:	50
Corrente ammissib. 1 s [kA]:	
Grado di protezione IP:	---
Codice:	

Sigla utenza		RIF	GF2	C1GF2	C2GF2	QPA	QBT	UTA2	RIS1
Descrizione		RIFASAMENTO AUTOMATICO	GRUPPO FRIGO 2	CONDENSATORI 1 GRUPPO FRIGO 2	CONDENSATORI 2 GRUPPO FRIGO 2	QUADRO POMPE ANTINCENDIO	QUADRO BT SERVIZI (ESISTENTE)	QUADRO UTA 2 CORPO CENTRALE	RISERVA 1
POTENZA INSTALLATA [kW]		200 (KVAR)	605	18	18	88	400	107	0
CORRENTE (Ib) [A]		289	1.027	32	32	158	642	183	0
TENSIONE [V]		400	400	400	400	400	400	400	400
FATTORE DI POTENZA		0	0,85	0,8	0,8	0,8	0,9	0,856	---
PROTEZIONE	Marca	ABB	ABB	ABB	ABB	ABB	ABB	ABB	ABB
	Tipo	TSS 400 F F+TMA 400-2000	S7 S1250 PR212/P - LSI	T1N 160 TMD50	T1N 160 TMD50	TSS 250 F F+PR221DS-I 250	S7 S1250 PR212/P - LSI	T3N 250 TMD250 N/2+RC222	T1N 160 TMD160
	Curva	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.	N.C.
	Polarità	Tripolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Tripolare	Quadrupolare	Quadrupolare	Quadrupolare
	In Max/Min/Reg. [A]	400/280/400	1.250/500/1.250	50/35/50	50/35/50	---/---/250	1.250/500/1.250	250/175/250	160/112/160
	Im Max/Min/Reg. [A]	4.000/2.000/4.000	12.500/1.250/12.500	---/---/500	---/---/500	2.500/250/2.500	12.500/1.250/12.500	---/---/2.500	---/---/1.600
	P.d.l. [kA]	50	50	36	36	50	50	36	36
	I differenziale (Id) [A]	---	---	---	---	---	---	1 - A	---
CONTATTORE	T diff. [sec]								
	Esecuzione	SCATOLATO	SCATOLATO	SCATOLATO	SCATOLATO	SCATOLATO	SCATOLATO	SCATOLATO	SCATOLATO
LINEA	Sigla cavo	FG7M1/NO7G9-K PE	FG7M1/NO7G9-K PE	FG70M1	FG70M1	FTG10M1/NO7G9-K PE	FG7M1/NO7G9-K PE	FG7M1/NO7G9-K PE	---
	Sezione [mmq]	3(1x185)+(1PE95)	3(4x1x150)+(2x150)+(2PE150)	1(5G10)	1(5G10)	3(1x240)+(1PE240)	3(4x1x240)+(1PE240)	3(4x1x150)+(1x150)+(1PE150)	---
	Posa	13_	13_	12_	12_	13_	13_	13_	---
	Lunghezza/L. Max [m]	10/82	20/49	30/66	30/66	30/246	10/38	350/592	---/---
	C.d.t. fondo linea [%]	0,35	0,63	0,96	0,96	0,48	0,32	2,47	0,24
Portata (Iz) [A]		426	1.485	57	57	507	2.029	742	---
NOTE									

PROGETTAZIONE:



M&E srl
Via Giovanni da Cascia, 15 - Firenze
Tel. 055 334071 - Fax 055 364841
e-mail postmaster@meesrl.com

IMPRESA:

MEBA IMPIANTI E COSTRUZIONI

.\Immagini\logo meba.bmp

COMMITTENTE:



OGGETTO:

GRANDISTAZIONI S.P.A. - FIRENZE S.M.N.

Descrizione:

Quadro Generale BT settore CDZ

DISEGNO:

IE-04

FOGLIO

6

SEGUE

7