

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: left;"> DA QZ/M 1/4-12 </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> <div style="margin-top: 5px;"> FG70M1-0,6/1kV sez. 5x6mmq 3F+N+T </div> </div> </div>																			
PROVENIENZA/DESTINAZIONE		GENERALE		GRUPPO PRESE CEE	PRESE UTENZE MONOFASI	BANCO FRIGO	RISERVA												
CIRCUITO																			
POTENZA NOMINALE		kW	6	4	3	1,5													
CORRENTE NOMINALE		A	12	10	16	8													
TENSIONE NOMINALE		V	400	400	230	230	230												
SEZIONATORE	TIPO	fisso/mod																	
	PORTATA	A	63																
INTERRUTTORE	TIPO			AC	AC	AC	AC												
	PORTATA	A		32	16	16	16												
	TAR. MAGNETICO	A		320	160	160	160												
	TAR. TERMICO	A		32	16	16	16												
	TAR. DIFFERENZ.	mA		30	30	30	30												
CAVI	POTERE DI INTERR.	kA		6	6	6	6												
	TIPO		N07G9-K	FG70M1-0,6/1kV	FG70M1-0,6/1kV	FG70M1-0,6/1kV													
	FORMAZ.PER SEZ.	mq	1x6	5G6	3G2,5	3G2,5													
	LUNGHEZZA	m	Cablaggio	5	10	10													
PORTATA Iz		A		55	26	26													
CADUTA DI TENSIONE PERCENT.		ΔV%		0,22	0,90	0,90													
FATTORE DI UTILIZZAZ.CONTEMP.				1	1	1													
 DIREZIONE REGIONALE UMBRIA via Angeloni, 90 - PERUGIA		OGGETTO: SPOLETO – Convitto Unificato Manutenzione Straordinaria riqualificazione Refettorio				DENOMINAZIONE: QUADRO ELETTRICO BAR REFETTORIO Schema unifilare di potenza				denominazione		Progettista		G.B. Parriani		sigla			
										Q/Bar		Disegnatore		G.B. Parriani		sigla			
												Data		01/02/2017		Foglio n.		1	
												Elaborato		E.04		Totale fogli n.		1	