



AZIENDA SANITARIA LOCALE DI PESCARA

PALAZZINA "LA ROSA" Via Valle Furci - Pescara Piano Seminterrato - Terra - Primo

OGGETTO: LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA
PER IL RISANAMENTO IGIENICO ED IMPIANTISTICO DELLA
PALAZZINA "LA ROSA" SITA IN VIA VALLE FURCI PER
L'ALLOCAZIONE DELLA CASA FAMIGLIA E GRUPPI
APPARTAMENTI DI CONVIVENZA CSM

QUADRO ELETTRICO CENTRALE TERMICA

Visti ed autorizzazioni:

Il Responsabile del Procedimento:
geom.Rocco Abbruzzese

Il Progettista Impianti:
ing. Claudio Nicola Di Mercurio

data

Luglio 2025

Rev:

TAV. 03

A	Da quadro	Fornitura BT					
	Tensione concatenata	400 V					
	Corrente Ik max	10 kA					
	Sistema	TT					
	Potenza totale	4.2 kW					
	Fattore di potenza	0.9					
	Corrente totale Ib	20.2 A					
	Res. terra impianto	5.56 ohm					
	Redt. terra fornitura						

PGI

Wh

400V 50Hz

QB1

Generale

2x32 A

QA1

FM

2x16 A

16 A

160 A

0.03 A

C

QA2

Luci

2x10 A

10 A

100 A

0.03 A

C

QA3

Circodatore
principa

2x10 A

10 A

100 A

0.03 A

C

QA4

Circodatore
secondar

2x10 A

10 A

100 A

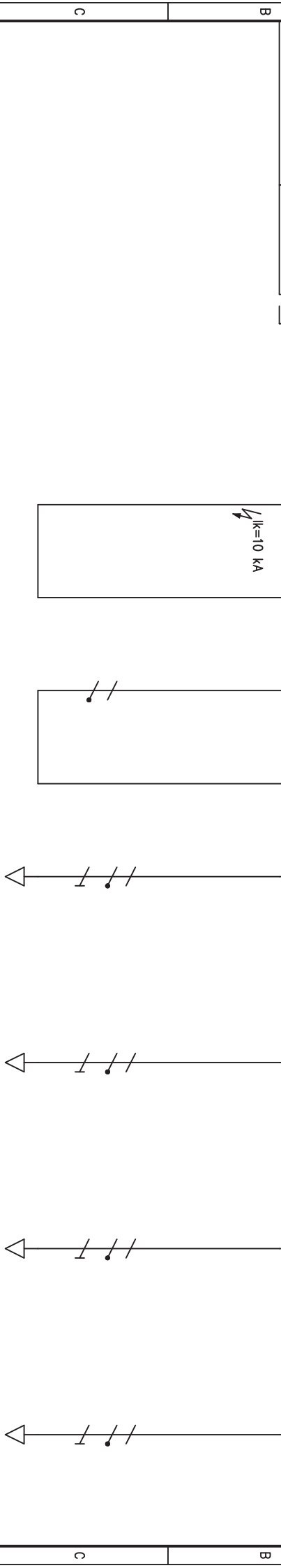
0.03 A

C

Generale

/1,A20

A



D	DENOMINAZIONE		Fornitura BT		Generale		FM		Luci		Circolatore principa		Circolatore secondar	
	SIGLA													
	TIPO				TT/L1-N		TT/L1-N		TT/L1-N		TT/L1-N		TT/L1-N	
	POTENZA	kW Ib	4.2 20.2		1 3.37		0.3 1.44		0.4 1.92		0.3 1.44		0.3 1.44	
	COEF. CONTEMP.	COS φ	0.7 0.9		0.7 0.9		1 0.9		1 0.9		1 0.9		1 0.9	
	COSTRUTTORE		HAGER LUME SPA		BTICINO		BTICINO		BTICINO		BTICINO		BTICINO	
	TIPO		SB		BTIDN 60 0.03		BTIDN 60 0.03		BTIDN 60 0.03		BTIDN 60 0.03		BTIDN 60 0.03	
	N.POLI		2 32		2 16		2 10		2 10		2 10		2 10	
	Ith	A Idn	16 0.03		10 0.03		10 0.03		10 0.03		10 0.03		10 0.03	
	Im (o curvo)	A Pdi	160 20		100 20		100 20		100 20		100 20		100 20	
C	FUSIBILE													
	CALIBRO													
	TIPO													
	In	A Pn												
	CONTATTATORE													
	TIPO													
	TARATURA													
	RELE' TERMICO													
	TIPO													
	TARATURA													
B	LINEA DI POTENZA													
	TIPO CAVO													
	FORMAZIONE													
	LUNGHEZZA	m												
	Iz	A												
	C.d.T. a In	% C.d.T. a Ib												
	Zk	mΩ Zs												
	Ik trifase/monof. kA	IkI fase/terra kA												
	NUMERAZIONE MORSETTERIA													
A	F													

MODIFICA		DATA	FIRMA	APPR.	SOST. IL:	SOST. DA:	ORIGINE:	Ing. Claudio Di Mercurio Penne		Q.CT		Q.CT.DWG		FOGLIO 2 DI	
1		2	3	4	5	6	7	8							

