

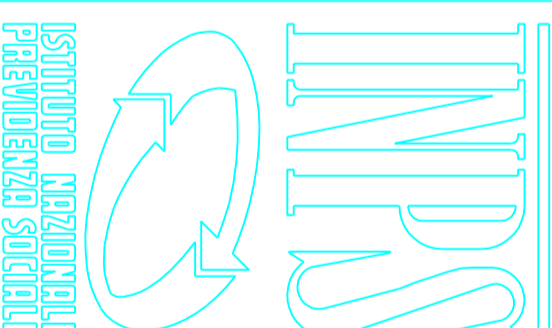
Direzione regionale INPS Friuli V. Giulia
Area tecnico edilizia centrale e regionale

Appalto per la ristrutturazione del piano 1°
della
Sede regionale INPS Friuli V. Giulia
Trieste - via C. Bottisiti 10/D

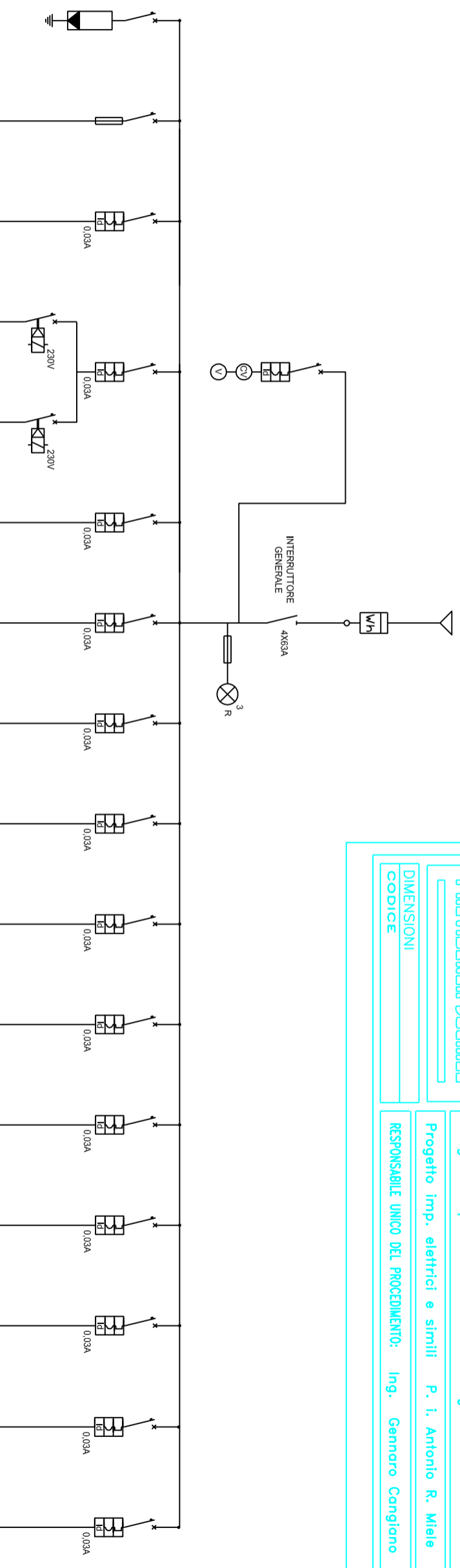
TAVOLA
B2
9

oggetto: Progetto impianti elettrici e simili
Schema quadro 2

RAPP.
1:100
DATA : Nov. 2009



DAL QUADRO ELETTRICO GENERALE CAVO
FG7 4X16 mmq + T



NUMERAZIONE MORSETTIERA	LE	L1	L2	L3	L4	L5	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F5	F6		
CORRENTE	A	troscurobile	0,79	0,36	0,36	2,91	1,45	3,19	4,79	4,79	4,79	8,98	3,20				
POTENZA	W	troscurobile	156	72	72	576	288	632	948	948	948	5346	634				
C.d.t. %		troscurobile	0,08	0,03	0,04	0,49	0,28	0,22	0,4	0,6	0,64	0,15	0,68				
INTERRUTT. O SEZIONATORE	Tipo																
	Poli-Portata	4x100A	1Nox20A	1Nox10A	2x16A	2x16A	1Nox10A	1Nox10A	1Nox16A	1Nox16A	1Nox16A	1Nox16A	4x32A	1Nox16A	1Nox16A		
LUNGHEZZA LINEA	Ciruito																
	Max Protetta																
RELE' TERMICO	Tipo																
	Taratura A																
FUSIBILI	Tipo	GL															
	Taratura A																
LINEA ELETTRICA	Formazione	2x1,5mmq	2x1,5mmq	3x2,5mmq	3x2,5mmq	3x2,5mmq	3x4mmq	3x4mmq	3x4mmq	3x4mmq	3x4mmq	5x10mmq	3x2,5mmq	3x2,5mmq	3x2,5mmq		
	Tipo cavo	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7	FG7		
DESTINAZIONE/UTENZA		SCARICATORE SOVRATENS.	LUCE EMERGENZA	LUCE WC	LUCE CORRIDOIO	LUCE CORRIDOIO	LUCE UFFICI LATO DX	LUCE UFFICI LATO SX	PRESE WC SERVIZIO	PRESE UFFICI FM4	PRESE UFFICI FM5	PRESE UFFICI FM6	CONDIZIONAMENTO	UNITA' INTERNE	CALDAIA	RISERVA	RISERVA

DIMENSIONI
CODICE

Progetto architettonico Arch. Cinzia Colajuta
Progetto imp. climatizzazione Ing. Aldo Zonfa
Progetto imp. elettrici e simili P. I. Antonio R. Miele
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Gennaro Cangiano

AGGIORNAMENTI