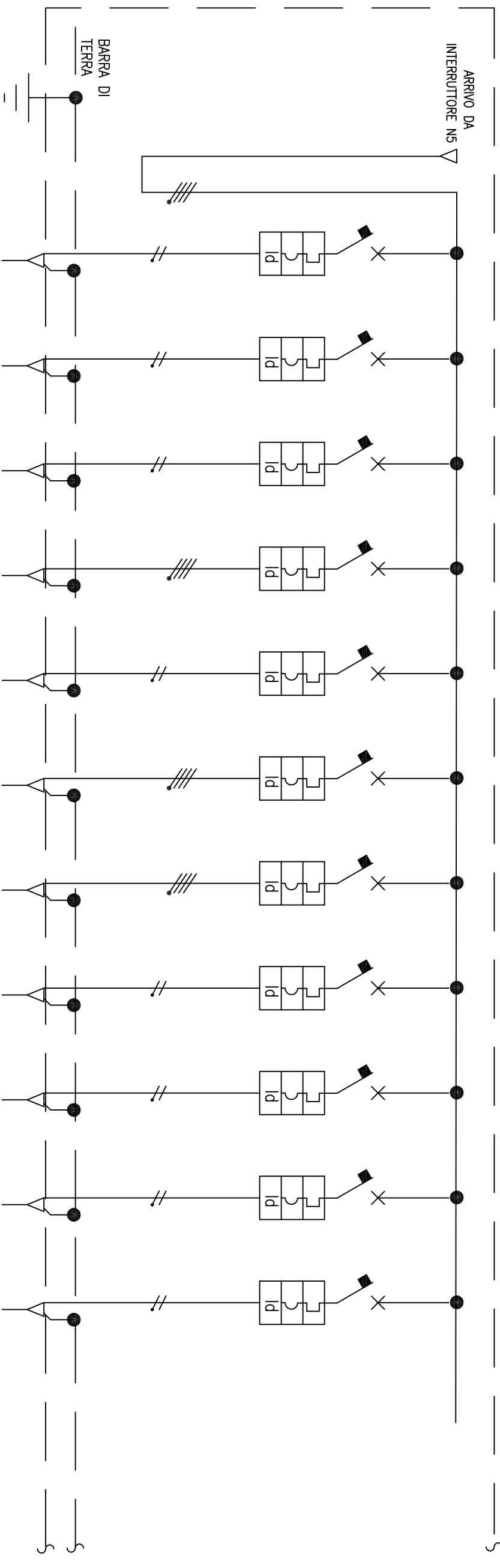


SEZIONE LOCALE  
PROIEZIONI  
(LOCALE 2)  
ALIMENT. NORMALE



N. PROGRESSIVO CIRCUITO	DA N° SU QGBT-SMIST.	LN9	LN10	LE	PN6	PN7	PN8	PS2	PR2	SIS2	RIS3	RIS4
DESTINAZIONE UTENZA		LUCE SALA PLAFONIERE	LUCE SALA INTERCAPEDINE	LUCE EMERGENZA	GRUPPI PRESE	ALIM. TENDE OSCURANTI	ALIM. INFISSI MOTORIZZATI	PRESE DI SERVIZIO	PROIETTORE	SISTEMI	RISERVA	RISERVA
POTENZA / CORRENTE (kW) / (A)		0.530 /	0.530 /	0.216 /	2 /	1 /	1.5 /	1.5 /	1.5 /	1.5 /	1.0 /	1.0 /
Interrutt.		C / 6	C / 6	C / 6	C / 6	C / 6	C / 6	C / 6	C / 6	C / 6	C / 6	C / 6
Interfuz.		2 / 10	2 / 10	2 / 10	4 / 16	2 / 10	4 / 16	4 / 16	2 / 16	2 / 16	2 / 10	2 / 10
Differen.		ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03	ist. / 0.03
Contattore		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Rèlè Termico		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
SEZ. FUSIBILE		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
TIPO		FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1	FG7 OM1
FORM. x SEZ.		2x2.5+T	2x2.5+T	2x4+T	4x4+T	2x4+T	4x4+T	4x4+T	2x2.5+T	2x2.5+T	2x4+T	2x4+T
A LUNGHEZZA LINEA (m)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
V CADUTA DI TENSIONE (%)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
O LUNGHEZZA MAX PROIETTA (m)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
DISEGNO SCHEMA FUNZIONALE		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
SISTEMA DI DISTRIBUZIONE		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
MODIFICHE ED AGGIORNAMENTI												
SINTESI DESCRITTIVA DELLA MODIFICA		Edz	DATA									
Ufficio Committente :												
Oggetto :		SCHEMA ELETTRICO PROIEZIONI Sez. Normale										
Scala : /												
TAVOLA N°		104-03-A										
Pag 9 di 13												