

PROVINCIA DI ROMA - IMPIANTO ELETTRICO PER IL LICEO RIGHI - ROMA

SCHEMA A BLOCCHI QUADRI ELETTRICI

- LINEA ESISTENTE
- Q.E. ESISTENTE
- LINEA NUOVA
- Q.E. NUOVO

LINEE DI ALIMENTAZIONE QUADRI ELETTRICI				
LINEA	UTENZA	Lunghezza (m)	SEZIONE (mmq)	TIPO CAVO
0-A	ALIMENTAZIONE QUADRO RICEZIONE	5	3x70+Nx35	FG7 R
0-B	ALIMENTAZIONE AUTOTRASFORMATORE	5	3x50+Nx50	FG7 R
0-C	ALIMENTAZIONE QEG	15	3x50+Nx50	FG7 R
0-D	ALIMENTAZIONE QE PROVVISORIO 220V	10	3x50+Nx25 (ESISTENTE)	FG7 R
1	Q. 1° PIANO	35	3x25+Nx25+T	FG7 R
2-SX	Q. 2° PIANO SINISTRO	50	3x25+Nx25+T	FG7 R
2-DX	Q. 2° PIANO DESTRO	50	3x25+Nx25+T	FG7 R
3-SX	Q. 3° PIANO SINISTRO	50	3x35+Nx25+T	FG7 R
3-DX	Q. 3° PIANO DESTRO	150	3x35+Nx25+T	FG7 R
4	Q. ASCENSORE VIA CAMPANIA	10	3x10x10+T (ESISTENTE)	FG7 R
5	Q. ASCENSORE VIA LUCANIA	100	3x10x10+T (ESISTENTE)	FG7 R
6	Q. SEGRETERIA DEL PERSONALE	35	4x6+Tx6	N07 V-K
7	Q. SEGRETERIA DIDATTICA	20	4x6+Tx6	N07 V-K
8	Q. SEGRETERIA AMMINISTRATIVA	30	4x6+Tx6	N07 V-K
9	Q. SALA VIDEO	40	4x6+Tx6	N07 V-K
10	Q. UFFICI PRESIDENZA	60	4x6+Tx6	N07 V-K
11	Q. LABORATORIO LINGUISTICO	65	4x6+Tx6	N07 V-K
12	Q. LABORATORIO FISICA	20	4x6+Tx6	N07 V-K
13	Q. LABORATORIO INFORMATICA	15	4x6+Tx6	N07 V-K
14	Q. SALA PER DOCENTI	10	4x6+Tx6	N07 V-K
15	Q. LABORATORIO CHIMICA	10	4x6+Tx6	N07 V-K
16	Q. SALA PC STUDENTI	20	4x6+Tx6	N07 V-K
17	Q. PORTINERIA INGRESSO	25	3G2,5	FG7 (OR)

