

IMPIANTO ELETTRICO	
	QUADRO ELETTRICO DI PROGETTO
	LINEA POSATA NEL CONTROSOFFITTO
	LINEA POSATA IN TRACCIA (muro/soffitto/pavimento)
	LINEA POSATA IN TUBAZIONI ESTERNE
	CONDUTTURA DISCENDENTE
	CONDUTTURA ASCENDENTE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE - E60 IN ATTRAVERSAMENTO
	UPS
	LAMPADA DI EMERGENZA SOPRAPORTA S.A.
	LAMPADA DI EMERGENZA A PARETE PER INTERNO
	LAMPADA DI EMERGENZA A PARETE PER ESTERNO
	LAMPADA DI EMERGENZA A SOFFITTO
	QUADRO ELETTRICO ESISTENTE

TUTTE LE LINEE/TRATTE DEI PASSAGGI E PUNTI DI SALITA/DISCESA, INDIVIDUATE NEL PROGETTO, SONO INDICATIVI E DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN SEDE DI SOPRALLUOGO ED IN CANTIERE.

	Nome	DESCRIZIONE	Conteggio
	1 LAMPADA EMERGENZA SOPRAPORTA	LED - 4 W	52
	2 LAMPADA EMERGENZA	LED - 18 W	165
	3 LAMPADA EMERGENZA ESTERNO	LED - 18 W	65
	4 LAMPADA EMERGENZA A SOFFITTO	LED - 18 W	8
	SCATOLA DERIVAZIONE		86

UNIVERSITA' degli STUDI ROMA TRE

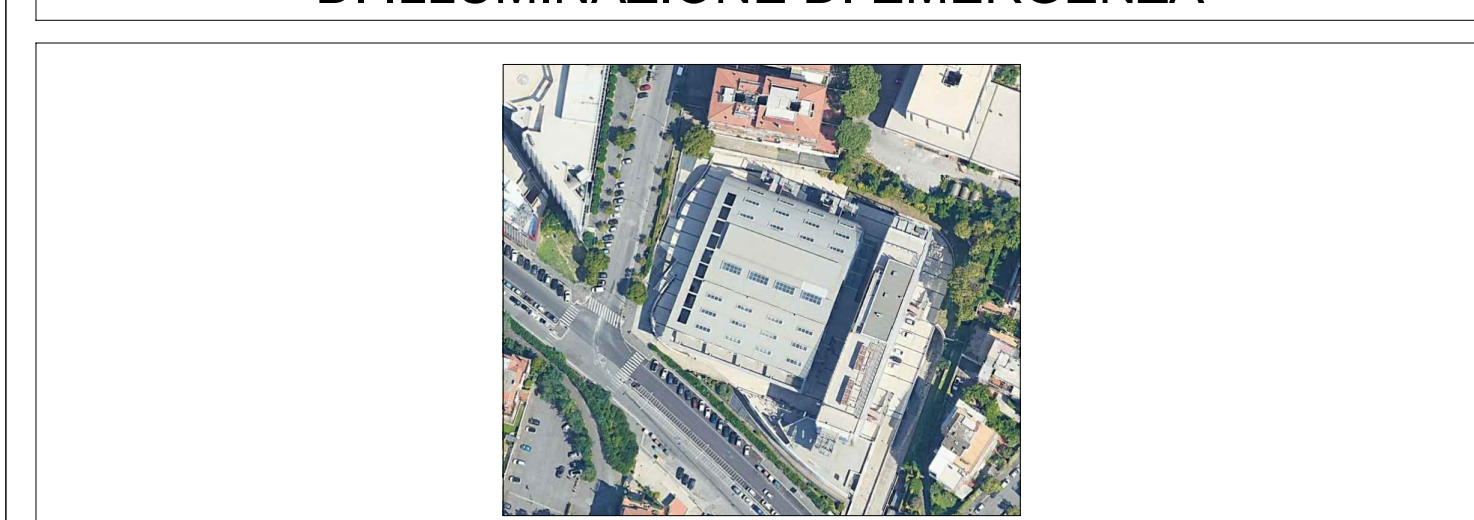
AREA TECNICA

VIA OSTIENSE N°150 - 00154 ROMA

LAVORI DI MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI SICUREZZA E ANTINCENDIO A SERVIZIO DI EDIFICI UNIVERSITARI

**LOTTO 04 - SDA077**  
Via SILVIO D'AMICO n.77 - 00145 - ROMA

LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA DEL SISTEMA DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA



PROGETTISTI		N. ELABORATO:	
Per. Ind. Corrado Becucci Corso Trieste 140 00198 Roma		04.03.12	
TITOLO ELABORATO:		PIANO TERRA	
DISTRIBUZIONE APPARECCHI ILLUMINAZIONE E LINEE ELETTRICHE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATO DA / VERIFICATO DA
00	03/07/2019	EMISSIONE	
01	26/07/2019	REVISIONE 1	
EMISSO PER:			
<input type="checkbox"/> COMMENTI		<input type="checkbox"/> APPROVAZIONE	
<input type="checkbox"/> CANTIERE		<input type="checkbox"/> CONE COSTRUZIONE (AS BUILT)	