

IMPIANTO EVAC	
	RACK DI DIFFUSIONE SONORA DI EMERGENZA
	LINEA POSATA NEL CONTROSOFFITTO
	LINEA POSATA IN TRACCIA (muro/soffitto/pavimento)
	LINEA POSATA IN TUBAZIONI ESTERNE/A VISTA
	CONDUTTURA DISCENDENTE
	CONDUTTURA ASCENDENTE
	PROIETTORE DI SUONO
	PROIETTORE DI SUONO BIDIREZIONALE
	ALTOPARLANTE A SOFFITTO
	ALTOPARLANTE A PARETE
	ALTOPARLANTE A PARETE STAGNO
	ALTOPARLANTE A COLONNA
	RELE' DI SGANCIO DIFFUSIONE SONORA AULA IN QE_X,X
	SCATOLA DI DERIVAZIONE PER EVAC E60 IP 44

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.



ROMA
TRE
UNIVERSITA' DEGLI STUDI

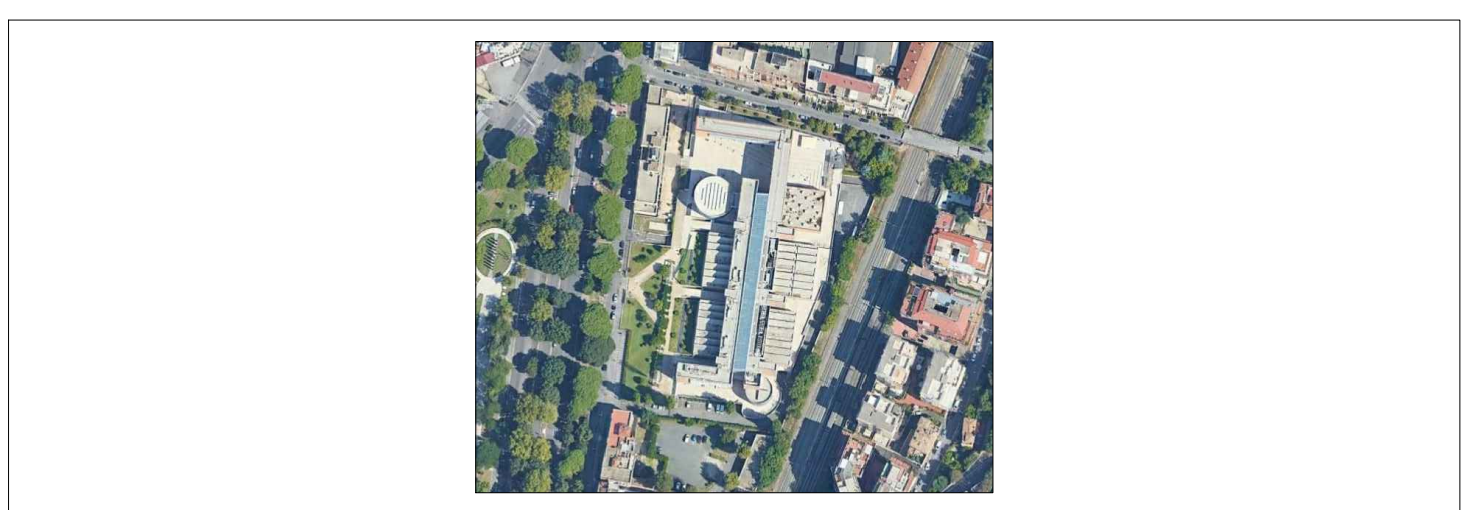
UNIVERSITA' degli STUDI ROMA TRE

AREA TECNICA
VIA OSTIENSE N°159 - 00154 ROMA

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

LOTTO 03 - OST163
Via OSTIENSE n.163 - 00154 - ROMA

LAVORI DI MANUTENZIONE DELL'IMPIANTO AUDIO DEL RETTORATO



PROGETTISTI Per. Ind. Corrado Becucci Corso Trieste 140 00198 Roma			N. ELABORATO: 03.03.13	
TITOLO ELABORATO: DISTRIBUZIONE DI APPARECCHI PER LA DIFFUSIONE SONORA DI EMERGENZA E RELATIVE LINEE ELETTRICHE			LOCALIZZAZIONE: PRIMO PIANO	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO DA :	VERIFICATO DA :
00	03/07/2019	EMISSIONE		
01	26/07/2019	REVISIONE 1		
EMESSO PER:				
<input type="checkbox"/> COMMENTI			<input type="checkbox"/> APPROVAZIONE	
<input type="checkbox"/> CANTIERE			<input type="checkbox"/> COME COSTRUITO (AS BUILT)	