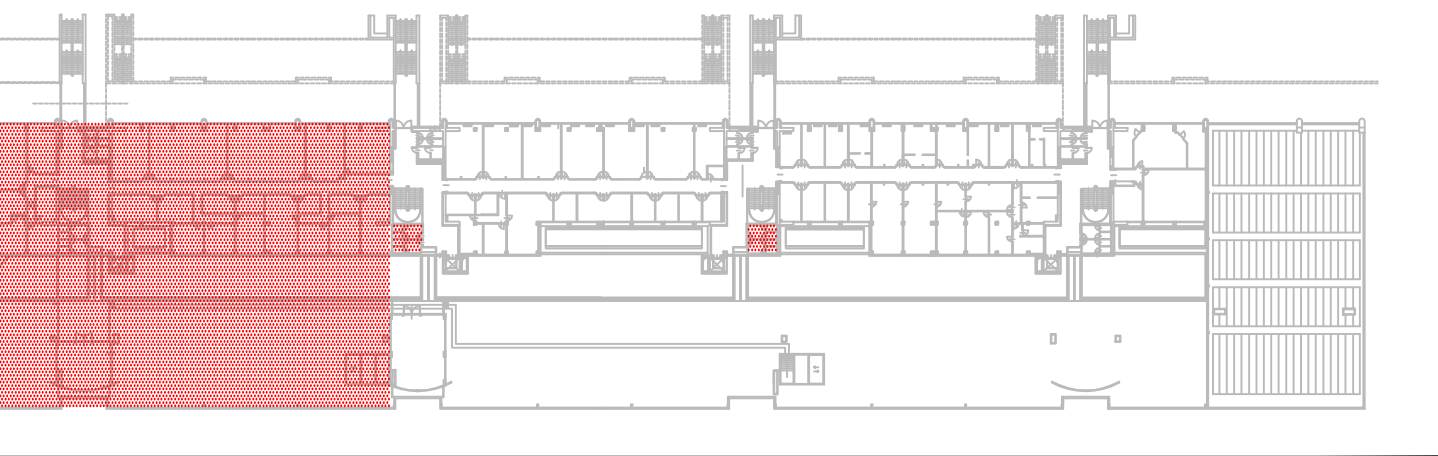


IMPIANTO ILLUMINAZIONE

LEGENDA			
	QUADRO ELETTRICO GENERALE - DI PROGETTO		PLAFONIERA 2x18 W DA CONTROSOFFITTO CON PROTEZIONE IP65
	QUADRO ELETTRICO LABORATORIO SOLO FM		GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA DA INSTALLARSI SU PLAFONIERA
	LINEA DI DERIVAZIONE		GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA A PARETE
	PLAFONIERA 2x18 W DA CONTROSOFFITTO CON PROTEZIONE IP65		GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA A PARETE
	PLAFONIERA 4x18 W DA CONTROSOFFITTO ESISTENTE		GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA DA CONTROSOFFITTO ESISTENTE
	PLAFONIERA 4x18 W DA CONTROSOFFITTO		GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA DA CONTROSOFFITTO
	PLAFONIERA A PARETE IN VETRO OPALE SOFFIATO ESISTENTE		PROIETTORE DA INCASSO FLC DA CONTROSOFFITTO Ø 8 mm ESISTENTE
	PLAFONIERA A PARETE IN VETRO OPALE SOFFIATO		PROIETTORE DA INCASSO FLC DA CONTROSOFFITTO Ø 8 mm
	PLAFONIERA A PARETE IN VETRO OPALE SOFFIATO		INTERRUTTORE ESISTENTE
	GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA SU PLAFONIERA ESISTENTE		INTERRUTTORE
			DEVITATORE
			INDICATORE USCITA DI SICUREZZA COMPLETO DI PITTORGRAMMA

KEYPLAN LIVELLO 4



FONDAZIONE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO

via R. Balzani 1 - 64100 Teramo

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DEI LOCALI UBICATI AI LIVELLI 0, 3, 4, DEL PLESSO DI GIURISPRUDENZA DA ADIBIRE A LABORATORI DIDATTICI E DI RICERCA DELLA FACOLTA' DI BIOSCENZE




FASE: PROGETTO ESECUTIVO

SERIE: IMPIANTO ELETTRICO

DESCRIZIONE: DISTRIBUZIONE IMPIANTO ILLUMINAZIONE PIANA LIVELLO 4

COD. PROGETTO: PITE 16 D07 P

NOME FILE: 16007_IE_505.dwg IDENTIFICATIVO TAVOLA: IE_505 SCALA: 1:50 FOLIO: 20=1

 PROMEDIA PROGETTAZIONE MEDICA E MEDICINA DENTARIA E ORTODONTIA E ODONTOSTOMATOLOGIA E ODONTOLOGIA E OD

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Alessandro Fiore

revisione	data	emissione	revisione	emissione	eseguito	controllato	approvato
0	16/05/2016						

Questo documento è di nostra proprietà esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.