













LEGENDA			
	Estintore portatile		Quadro Elettrico
	Idrante a muro UNI 45		Porte tagliafuoco
	Rete idrica antincendio - idranti		Compartimenti REI
	Rete idrica antincendio - sprinkler		Rilevatore di gas Metano
	Pulsante di allarme antincendio		Rilevatore di fumo
	Illuminazione di emergenza		Serranda REI
	Illuminazione di emergenza uscite di sicurezza		Uscita verso il basso
	Pulsante di sgancio elettrico		Uscita orizzontale
	Centrale rivelazione incendio		Uscita verso l'alto
	Avvisatore ottico - acustico		Uscita di sicurezza
	Valvola a sfera manuale Gas Metano		Punto di raccolta
	Elettrovalvola intercettazione Gas Metano		Canali aria circolari
	Aspiratore		Salita del passaggio dei cavi mt
	Zone di intervento		
	Zone di intervento		

LEGENDA SIMBOLI	
	CANALIZZAZIONE DI RIPRESA IN LAMIERA NON RIVESTITA
	CANALIZZAZIONE DI MANDATA IN LAMIERA RIVESTITA
	TUBO FLESSIBILE
	DR DIFFUSORE DI RIPRESA ARIA
	DM DIFFUSORE DI MANDATA ARIA
	BR BOCCHETTA DI RIPRESA ARIA
	BM BOCCHETTA DI MANDATA ARIA
	GTI GRIGLIA DI TRANSITO
	VI VALVOLA DI ASPIRAZIONE
	QPC QUOTA FONDO CANALE
	ST SERRANDA TAGLIAFUOCO

DESCRIZIONE	SIGLA	DIMENSIONI
SERRANDA TAGLIAFUOCO Tipo TP02	ST1	300x200 mm
	ST2	400x200 mm
	ST3	500x200 mm
	ST4	600x200 mm
	ST5	800x200 mm
	ST6	1000x200 mm
	ST7	1200x200 mm
	ST8	800x300 mm
	ST9	400x400 mm
	ST10	500x400 mm
	ST11	600x400 mm
	ST12	700x400 mm
	ST13	800x400 mm
	ST14	900x400 mm
	ST15	1000x400 mm
	ST16	1200x400 mm
	ST17	800x500 mm
	ST18	900x500 mm
	ST19	1000x500 mm
	ST20	1100x500 mm
	ST21	1400x500 mm
	ST22	1700x500 mm
	ST23	1800x500 mm
	ST24	2000x500 mm

FONDAZIONE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO

via R. Balzarini 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 BIOSCIENZE



FASE: RICHIESTA DI DEROGA AI SENSI DELL'ART.7 DEL D.P.R. 01/08/2011 N°151 - PRATICA N°5406 - VARIANTE

SERIE: VVF

DESCRIZIONE: PIANTA LIVELLO 0
CANALIZZAZIONI IMPIANTO ARIA PRIMARIA ED ESTRAZIONI

COD. PROGETTO: PTE 16 007 P

NOME FILE	IDENTIFICATIVO TAVOLA	SCALA	PLOT
16007_VVF_509.dwg	VVF 509	1:200	5=1



COLLABORATORI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA
Arch. Ercole Volpi
Arch. Nicola Ciorelli
Geom. Domenico Cimmi Gianforte
Geom. Massimiliano Perelli
Geom. Amedeo Maria Bizzarri
Geom. Stefano De Fianis

RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE
Ing. Raffaele Di Girolia (Coordinatore)
Ing. Pasquale Di Egidio (Direttore Tecnico)

COLLABORATORI PROGETTAZIONE STRUTTURE
Ing. Massimo Referzo

COLLABORATORI PROGETTAZIONE IMPIANTI
Ing. Alfredo Humberto Mondali
Ing. Domenico Rapagnani
Ing. Gianluca Marcone
Ing. Paolo Coccia
P.Ing. Pierluigi Faragolli

COLLABORATORI CONTABILITA' E MISURE
Geom. Bernardo Martini
Geom. Valerio Picchelli
Geom. Giuseppe Di Giacinto

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Alessandro Fiore

revisione	data	riferimento revisione	eseguito	controllato	approvato
0	Maggio 2016	EMISSIONE	SC	PDE	RDG

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

VERIFICA DELLE SUPERFICI DELLE COMPARTIMENTAZIONI		
ATTIVITA' 67.4.C SCUOLA		
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A	=	1032,88 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A bis	=	310,00 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A ter	=	41,20 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A1	=	35,56 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A11	=	31,00 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A12	=	29,43 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A13	=	72,78 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO A14	=	12,93 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO B	=	635,20 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO B1	=	35,25 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO B2	=	13,59 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO B11	=	57,93 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO B12	=	66,11 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO B13	=	54,30 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO C	=	691,21 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO C1	=	85,91 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO C2	=	14,15 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO C11	=	60,52 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO C12	=	118,68 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO C13	=	60,82 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO L	=	618,73 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO L1	=	16,89 mq.

ATTIVITA' 75.4.C AUTORMESSA	
SUPERFICIE COMPARTIMENTO AUTORMESSA - N	= 2.969,88 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO N1	= 24,87 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO N2	= 24,87 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO N3	= 24,87 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO N4	= 24,87 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO N5	= 225,65 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO N6	= 172,98 mq.

ATTIVITA' 34.1.B DEPOSITO LIBRI (FONDO ANTICO)	
SUPERFICIE COMPARTIMENTO D	= 419,08 mq.

ATTIVITA' 34.2.C DEPOSITO LIBRI	
SUPERFICIE COMPARTIMENTO I	= 421,08 mq.
SUPERFICIE COMPARTIMENTO II	= 14,40 mq.

