



LEGENDA



DIFFUSORE SONORE ESISTENTE DA RIPOSIZIONARE IN FUNZIONE DELLA NUOVA ALTEZZA DI CONTROSOFFITTO (comprese eventuali modifiche necessarie ai collegamenti elettrici e vie di cavo)



RIVELATORE DI FUMO OTTICO ANALOGICO INDIRIZZATO (INSTALLATO A SOFFITTO)



RIVELATORE DI FUMO OTTICO ANALOGICO INDIRIZZATO (INSTALLATO NEL CONTROSOFFITTO) CON RIPETITORE OTTICO D'ALLARME



RIVELATORE DI FUMO TERMOVELOCIMETRICO



ELETTROMAGNETE DI RITENUTA PORTA ESISTENTE DA COLLEGARE AL NUOVO IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI



PULSANTE DI SBLOCCO PER ELETTROMAGNETE, A PARETE



SEGNALATORE OTTICO/ACUSTICO DI ALLARME INCENDIO



PULSANTE DI ALLARME AD ATTIVAZIONE MANUALE

PROVINCIA DI GORIZIA COMUNE DI GORIZIA



NUOVA MENSA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TRIESTE
EDIFICIO SITO IN VIA ALVIANO, 18 - GORIZIA

COMMITTENTE:



agenzia regionale
per il diritto agli studi superiori
Friuli Venezia Giulia

salita MONTE VALERIO, 3 - TRIESTE

PROGETTISTA FIRMATARIO:

Ing. ALESSANDRO MESSI



via Cicerone, 4 - 34133 TRIESTE

PROGETTO ARCHITETTONICO:

Arch. FRANCESCO MORENA

via dello Piombo, 1 - 34074 Montebelluna (TV)

10481.791433 - 10481.414783 - e info@modoffice.it



1040.3480740 - 1040.3644430 - e info@simm.it

10481.791433 - 10481.414783 - e info@modoffice.it

10481.791433 - 10481.414783 - e info@modoffice.it

10481.791433 - 10481.414783 - e info@modoffice.it

10481.791433 - 10481.414783 - e info@modoffice.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	14.06.2017	Emissione	E. SELLAN	E. SELLAN	A. MESSI

CODICE FILE	FILE STAMPA	SCALA
SS_02_03_IES03_R00_S_R000.dwg	11una_diger.dwg	1:50

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
IMPIANTO DI RIVELAZIONE INCENDI - PIANO TERRA

IEe03
Rev. 0