

LEGENDA

ANTINCENDIO	
	SIRENA AUTOMALIMENTATA
	RETE ANTINCENDIO AEREA
	RETE ANTINCENDIO INTERRATA
	MONTANTE
	ATTACCO PER AUTOPOMPA V.F. UNI 70
	IDRANTE SOPRASUOLO SU PIANTEMA
	CASSETTA UNI 45 DA 20m
	ESTINTORE
	COMANDO MANUALE DALLARME
	TARCA OTTICO-AUSTISTICA
	PORTA TAGLIAFUOCO
	RILEVATORE
	CENTRALE ANTINCENDIO
EMERGENZA	
	PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO
	PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO
	PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
	LAMPADA FI 1x18w DI SICUREZZA CON INDICAZIONE D'USCITA
	ALTOPARLANTE
	INTERRUTTORE ELETTRICO GENERALE
	LAMPADA DI EMERGENZA
	QUADRO ELETTRICO

CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA EDILIZIA SCOLASTICA



Comune di S. Teresa Riva (ME)
 Costruzione di un edificio scolastico da adibire a
 Liceo Scientifico "C. Carniti",
 strada funzionale aule, laboratori e uffici

Adeguamento al Nuovo Codice Appalti
 Dgs 50/16 e s.m.i. e al Prezzario Regionale 2019

11 MAR 2019

ELABORATI GRAFICI DI PROGETTO
 IMPIANTO ANTINCENDIO
 PROGETTO ESECUTIVO

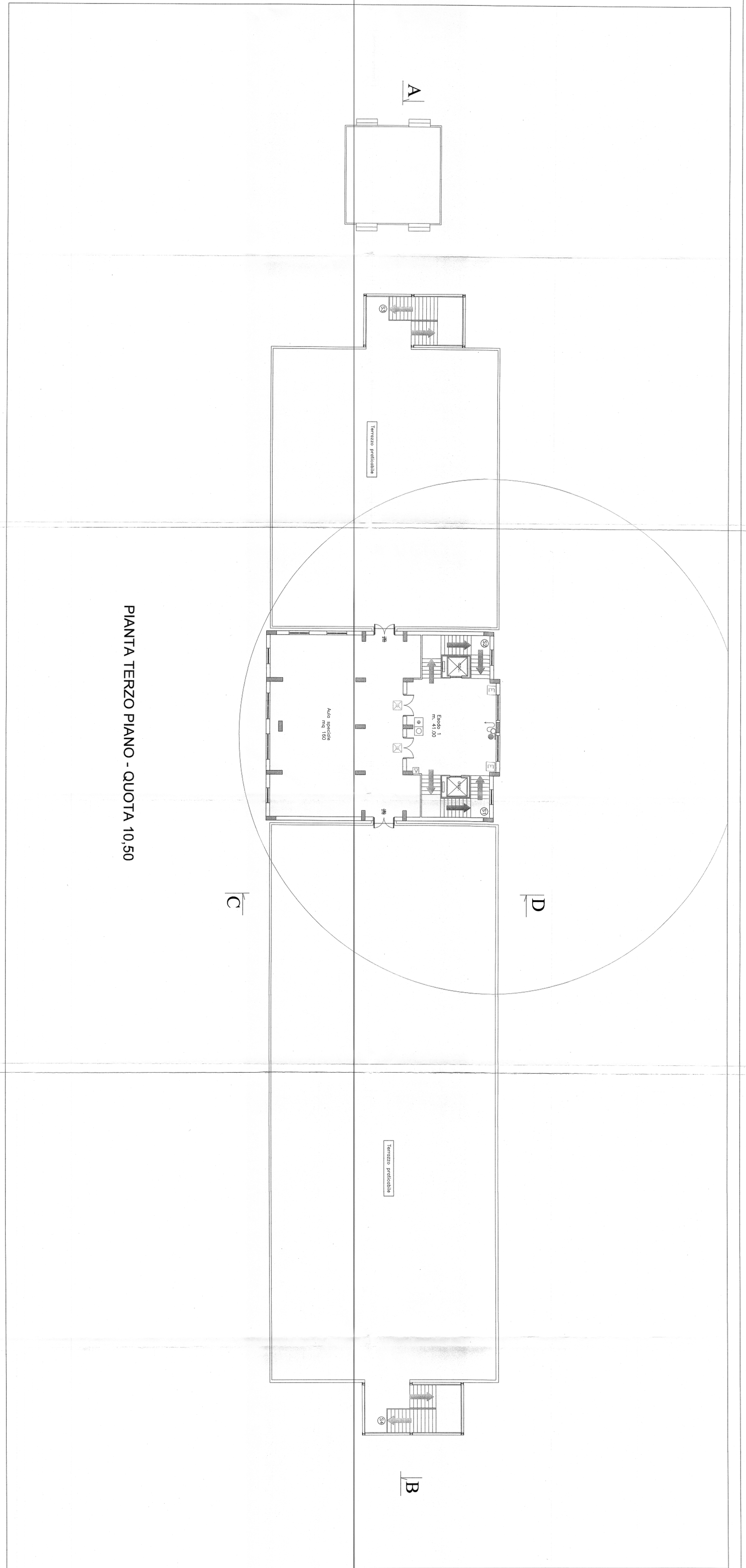
TAV. 8.7.5

PIANTA PIANO TERZO (Scala 1:100)

PROGETTISTI: Ufficio Edilizia Scolastica
 EDIT: Arch. Domenico CALARCO
 IDIR: Geom. Giuseppe PALETA
 IIR: Geom. Ferdinando CHIESA
 IIR: Geom. Giovanni MARTINO
 PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO
 Geom. NICOLA ANKA

RESPONSABILE DEL PROCESSIONE
 Ing. Giacomo RUSCO

Visti ed Approvazione:
 SI APPROVA IN LINEA TECNICA
 N. 022 DEL 02 AGO 2019



PIANTA TERZO PIANO - QUOTA 10,50