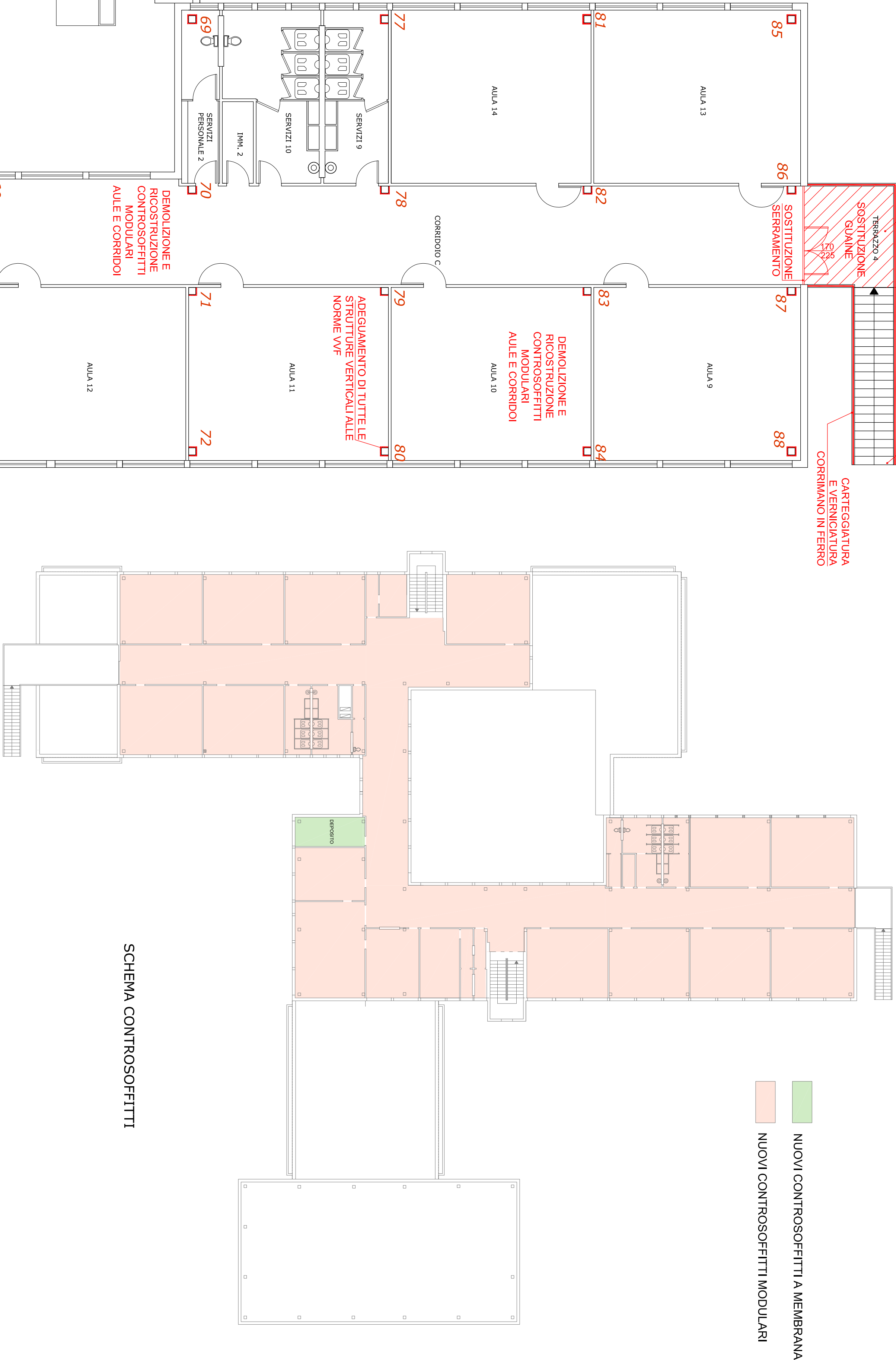


DEMOLIZIONI

COSTRUZIONI



SCHEMA CONTROSOFFITTI


SEZIONE A-A'

SEZIONE A-A'


INNESSAMENTO STRUTTURALE

INNESSAMENTO STRUTTURALE

VUOTO SU PALERMA



Città di Busto Arsizio
COMUNE DI BUSTO ARSIZIO
Via Oberdan, 4 - 21062 Busto Arsizio (VA)



AGESP Architetti Associati
AGESP Architetti Associati s.r.l.
Via Oberdan, 4 - 21062 Busto Arsizio (VA)

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
ALBERT SCHWEITZER

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO,
ANTINCENDIO E NORMATIVO
PROGETTO ESECUTIVO

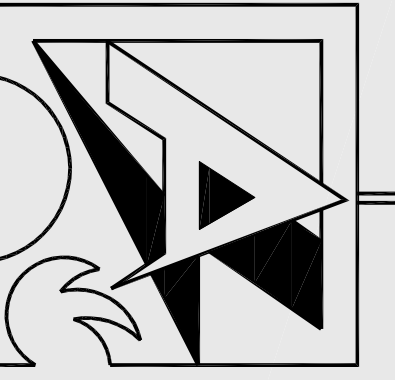
IL PROGETTISTA
DI RIFERIMENTO:

Arch. Alberto d'Elia
Arch. Stefano d'Elia
Via Oberdan, 4 - 21062 Busto A. (VA)
email: alberto@archielia.it

IL RUP:

Arch. Sergio Callegari
Agasp Architetti Associati s.r.l.
Via Oberdan, 4 - 21062 Busto A. (VA)

TAV.	OGGETTO: Pianta Piano Primo - STATI SOVRAPPOSTI
A02.6	
SCALA:	
1:100	
DATA:	GIUGNO 2018
AGGIORNAMENTO:	



A.T.P. Schweitzer

PROGETTO ARCHITETTONICO: Arch. Alberto d'Elia
PROGETTO STRUTTURALE: Arch. Stefano d'Elia
PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO: Ing. Roberto Torsen
PROGETTO ADEGUAMENTO VVF: Per. Ing. Alberto Bidi
Ing. Marco Vici

PIANO PRIMO

CLASSE RESISTENZA AL FUOCO
CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO