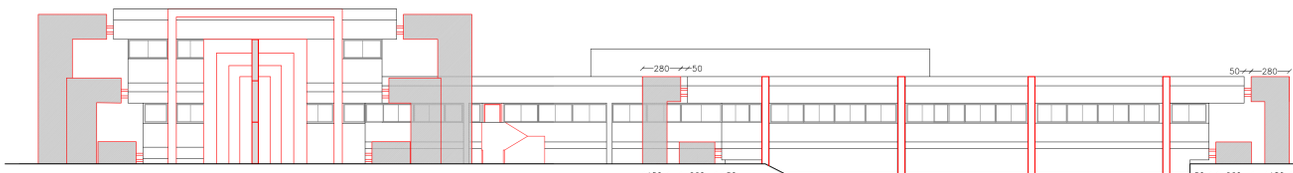
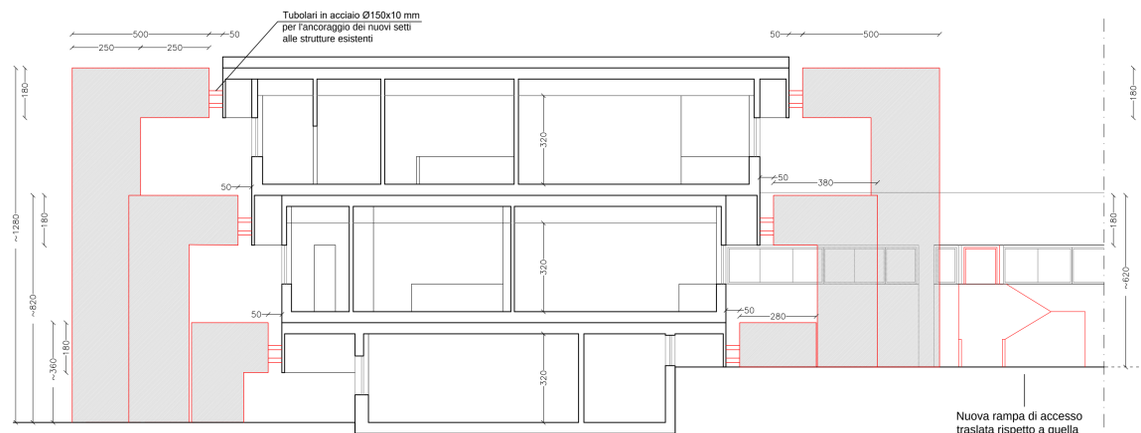


VISTA ASSONOMETRICA  
STRUTTURA DELLA SCALA ANTINCENDIO ESTERNA  
SUL PROSPETTO OVEST DEL "CORPO A"

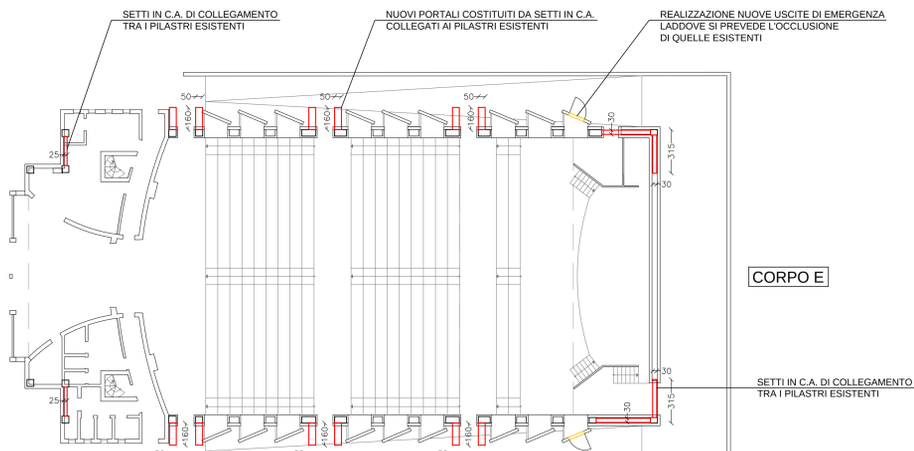


PROSPETTO OVEST  
scala 1:200



SEZIONE X-X  
scala 1:100

Nuova rampa di accesso  
traslata rispetto a quella  
esistente



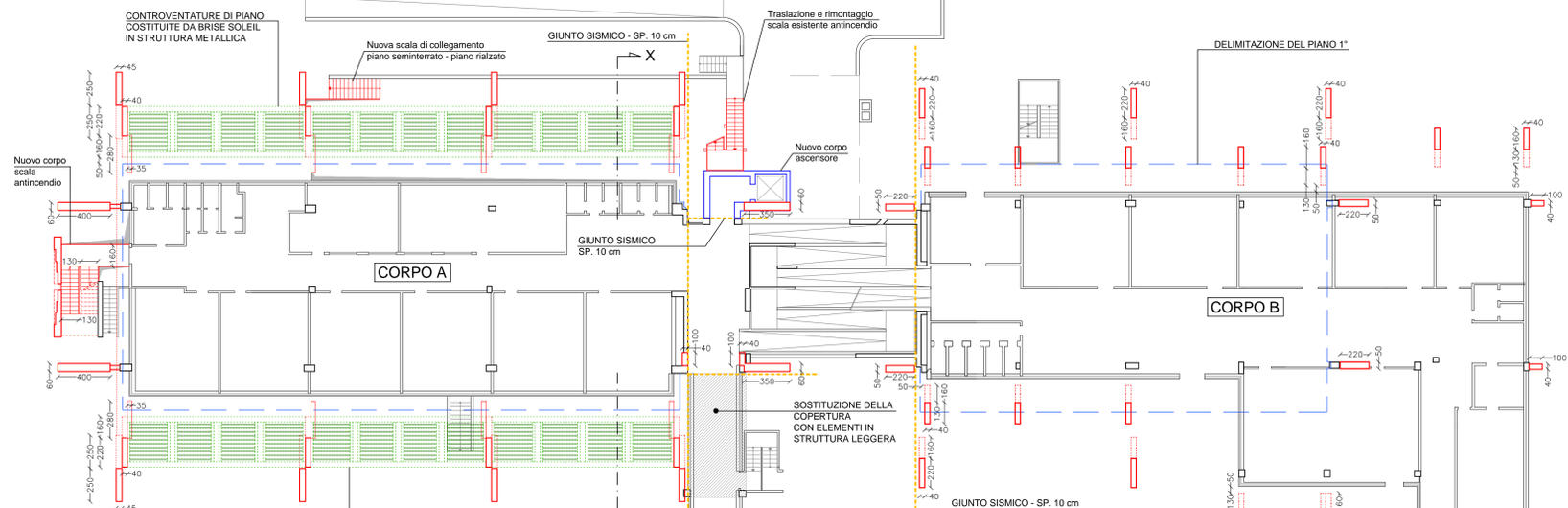
CORPO E

SETTI IN C.A. DI COLLEGAMENTO  
TRA I PILASTRI ESISTENTI

NUOVI PORTALI COSTITUITI DA SETTI IN C.A.  
COLLEGATI AI PILASTRI ESISTENTI

REALIZZAZIONE NUOVE USCITE DI EMERGENZA  
LADDOVE SI PREVEDE L'OCCULSIONE  
DI QUELLE ESISTENTI

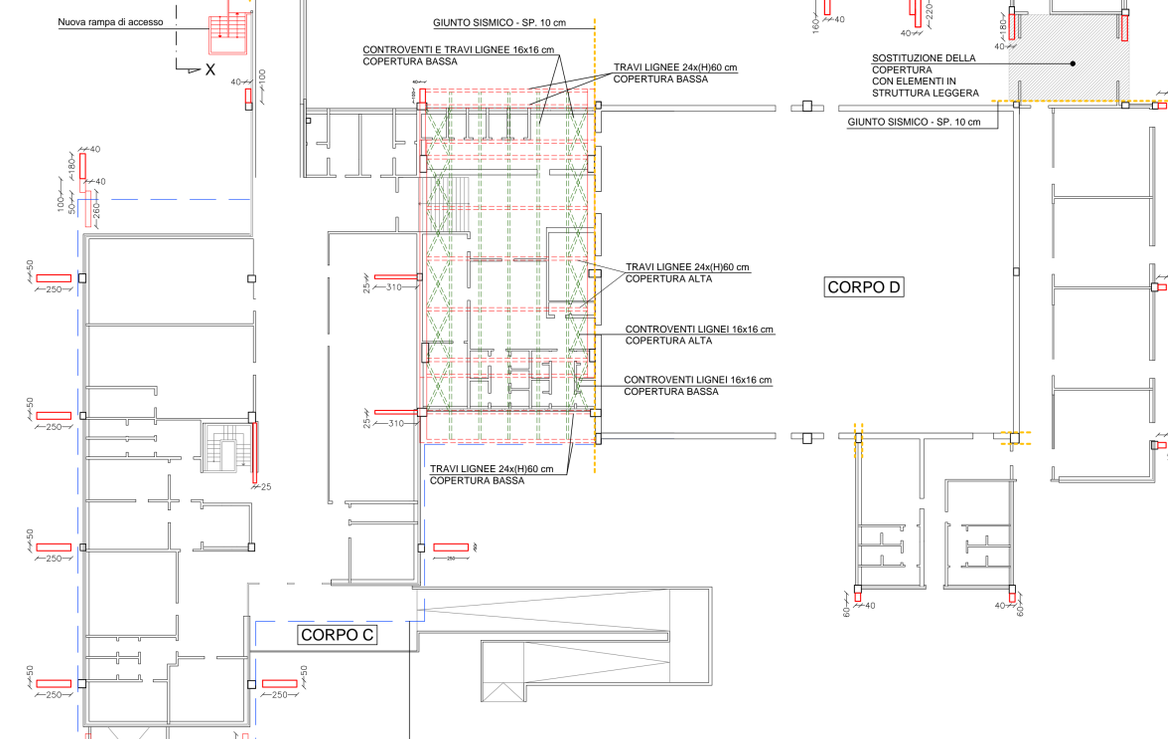
SETTI IN C.A. DI COLLEGAMENTO  
TRA I PILASTRI ESISTENTI



CORPO A

CORPO B

CONTRORVENTATURE DI PIANO COSTITuite DA BRISE SOLEIL  
IN STRUTTURA METALLICA  
(FINITURA PROPOSTA TIPO ACCIAIO COR-TEN)  
VISTE 2



CORPO C

CORPO D

GIUNTO SISMICO - SP. 10 cm

CONTRORVENTI E TRAVI LIGNEE 16x16 cm  
COPERTURA BASSA

TRAVI LIGNEE 24xH160 cm  
COPERTURA BASSA

TRAVI LIGNEE 24xH160 cm  
COPERTURA ALTA

CONTRORVENTI LIGNEI 16x16 cm  
COPERTURA ALTA

CONTRORVENTI LIGNEI 16x16 cm  
COPERTURA BASSA

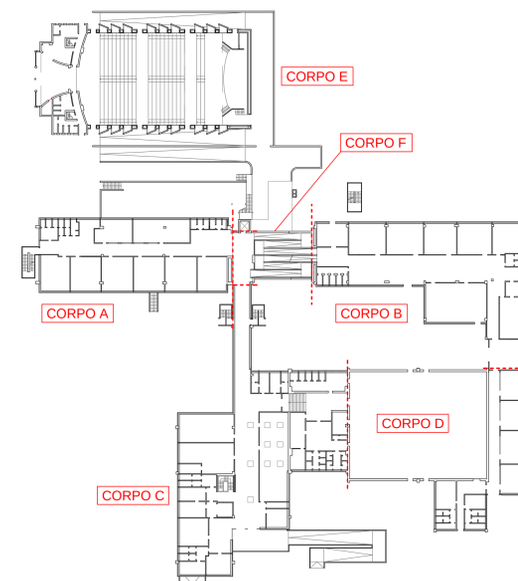
TRAVI LIGNEE 24xH160 cm  
COPERTURA BASSA

GIUNTO SISMICO - SP. 10 cm

SOSTITUZIONE DELLA  
COPERTURA  
CON ELEMENTI IN  
STRUTTURA LEGGERA

GIUNTO SISMICO - SP. 10 cm

DELIMITAZIONE DELLA COPERTURA  
DEL "CORPO C"



KEY-PLAN CORPI DI FABBRICA DEL COMPLESSO ESISTENTE

--- NUOVI GIUNTI SISMICI DI SEPARAZIONE TRA I DIVERSI CORPI DI FABBRICA



VISTA 2 - SCORCIO DEL PROSPETTO SUD "CORPO A"



PIANTA PIANO RIALZATO  
scala 1:200

N.B.: Tutti i nuovi elementi in c.a. esterni all'edificio, nonché i brise soleil  
previsti nelle controventature di piano del "corpo A", potranno essere  
rifiniti in tinta a scelta della committenza oppure su espressa indicazione  
della Commissione del Paesaggio

Comune di Castiglione delle Stiviere Provincia di Mantova

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO - ECONOMICA  
RELATIVO A LAVORI DI MIGLIORAMENTO SISMICO  
DELLA SEDE DELL'ISTITUTO SUPERIORE "F. GONZAGA"  
SITO IN VIA F.LLI LODRINI 32, CASTIGLIONE D/S



Committente:  
PROVINCIA DI MANTOVA

Progettista:  
ing. Trivini Bellini Massimo

Studio di Ingegneria Dott. Ing. Trivini Bellini Massimo via Libertà, 132 - 46047 PORTO MANTOVANO  
TEL./FAX: 0376/300983  
Posta PEC: massimo.trivini@ingpec.eu

STUDIO DI FATTIBILITA'

OGGETTO:  
PIANTA PIANO RIALZATO, PROSPETTO OVEST  
E SEZIONE TRASVERSALE DEL "CORPO A"

DATA:  
08/06/2018  
NOME FILE:  
02\_LicceCastiglione  
SCALA: 1:200  
ELABORATO

REV.	MODIFICHE	DATA	COLLABORATORE	ELABORATO
0	Prima emissione	08/06/2018	arch. Trivini Bellini Serena	
1				
2				