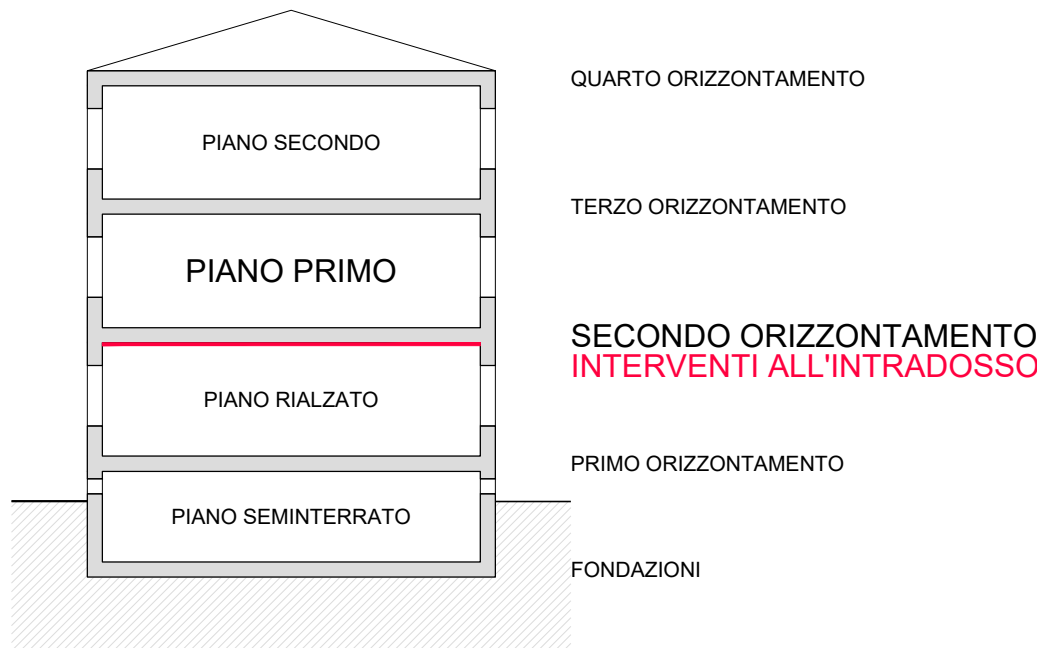
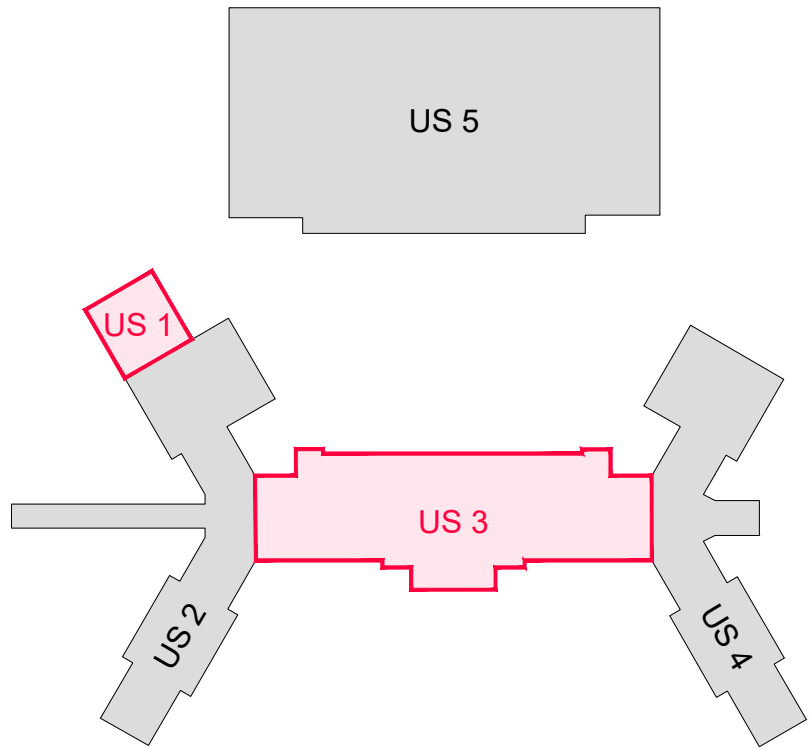
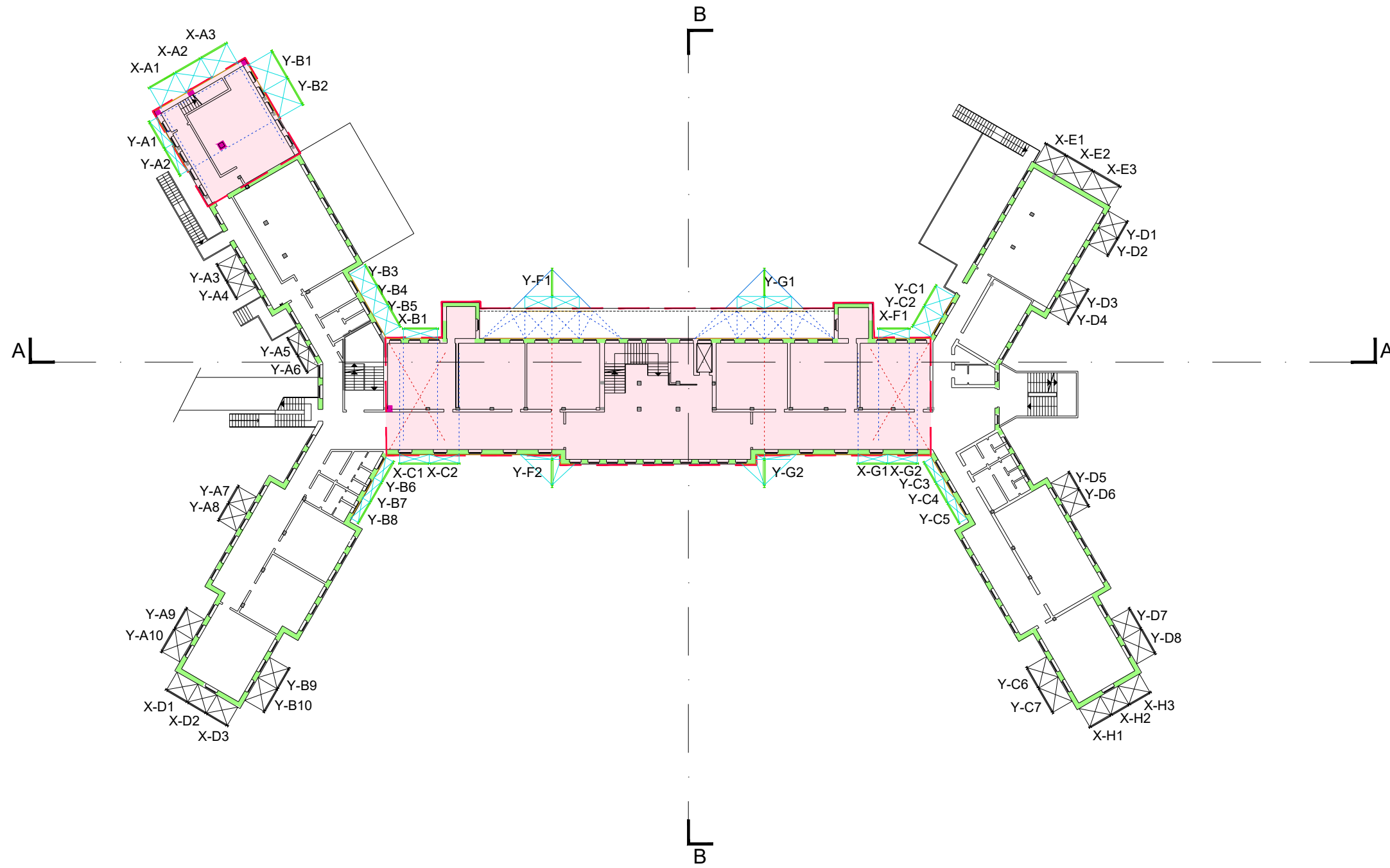


- LEGENDA
- UNITÀ STRUTTURALE OGGETTO DI INTERVENTO
 - ELEMENTI VERTICALI RESISTENTI IN MURATURA TIPO A
 - ELEMENTI VERTICALI RESISTENTI IN CALCESTRUZZO ARMATO
 - 10001 ETICHETTA ELEMENTO STRUTTURALE
 - TRAVI FUORI SPESSORE
 - INTERVENTO DI RINFORZO PILASTRI TRAMITE CERCHIATURA OGGETTO DI FUTURO INTERVENTO
 - SISTEMA SISMORESISTENTE OGGETTO DI FUTURO INTERVENTO
 - DIAFRAMMI ESTERNI HEA100 - RIFERIMENTO CME 24 - C15005f
 - DIAFRAMMI ESTERNI HEA200 - RIFERIMENTO CME 24 - C15005f
 - PROFILO UPN 220 - RIFERIMENTO CME 24 - C15005f
 - TELAIO CONTROVENTATI - RIFERIMENTO CME 13 - C15005d
 - LESENE DI COLLEGAMENTO 100x15mm - RIFERIMENTO CME 20 - C15005f
 - LESENE DI COLLEGAMENTO 150x25mm - RIFERIMENTO CME 20 - C15005f



Provincia di Brescia

Settore EDILIZIA SCOLASTICA E DIREZIONALE

Ufficio Progettazione Edilizia Scolastica e Direzione dei Lavori

Edificio scolastico:

Liceo scientifico "N. COPERNICO"

Ubicazione:

Viale Duca degli Abruzzi, 17 - Brescia

Intervento:

Intervento di adeguamento sismico

Primo Stralcio



Oggetto:

STATO DI PROGETTO | US1 US3

Pianta piano primo/secondo orizzontamento

Interventi all'intradosso

Scala:	Numero:	Fase/Pratica Edilizia:
1:100 1:500	29T12	PROG. ESECUTIVO

Il Direttore del Settore Edilizia Scolastica e Direzionale:

Dott. Arch. Giovan Maria Mazzoli

R.U.P.:	Progettista:	Direttore Lavori:
Arch. Daniela Massarelli	Ing. Fabio Macobatti	Ing. Fabio Macobatti
Collaboratori:	Progettista Strutture:	Coordinatore Sicurezza:
	Ing. Fabio Macobatti	Ing. Fabio Macobatti
Nome File:	Redatto da:	Verificato da:
	Ing. Fabio Macobatti	
Data:	Data e Numero Revisione:	
Luglio 2022		



PROGETTO ESECUTIVO