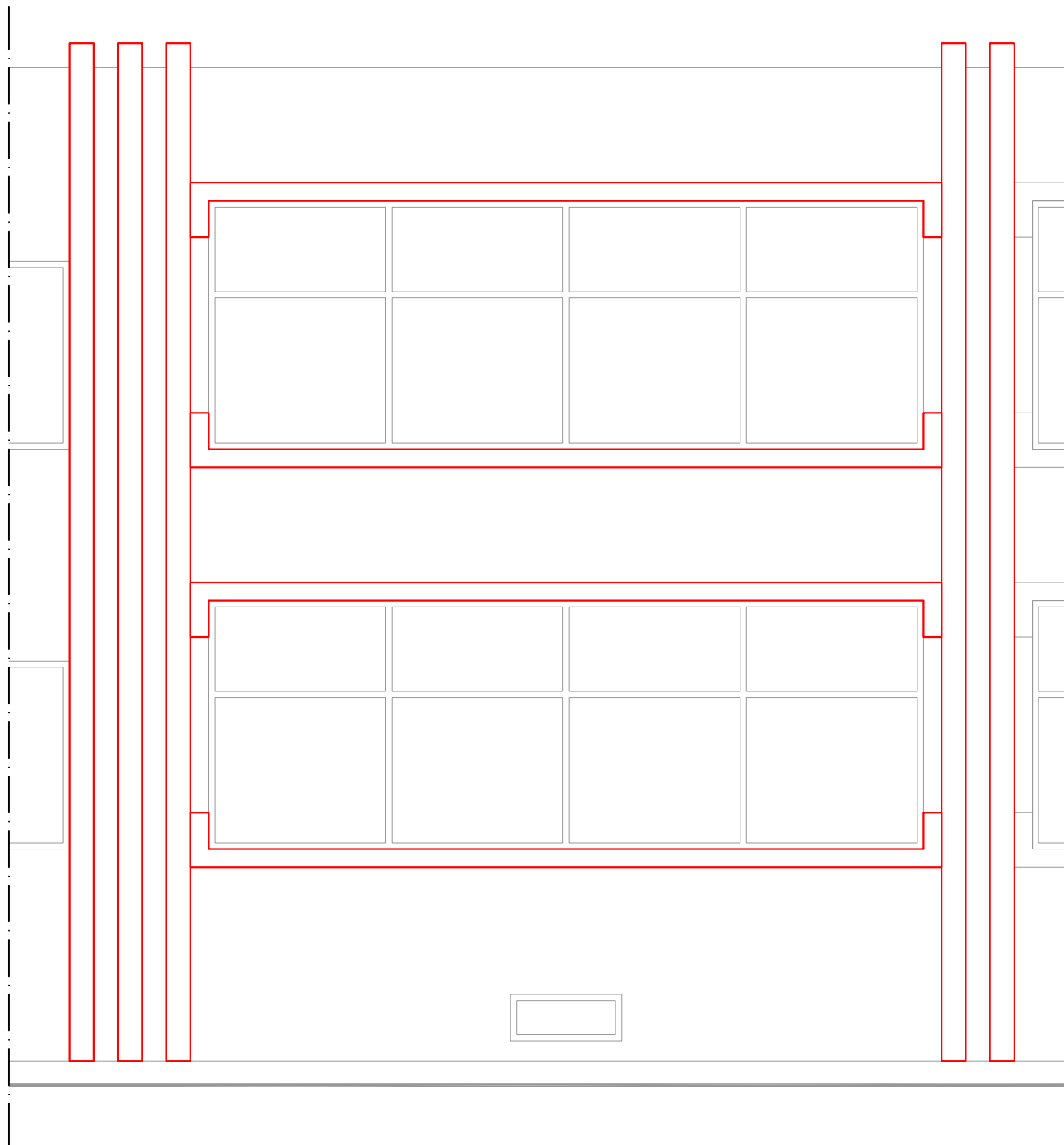
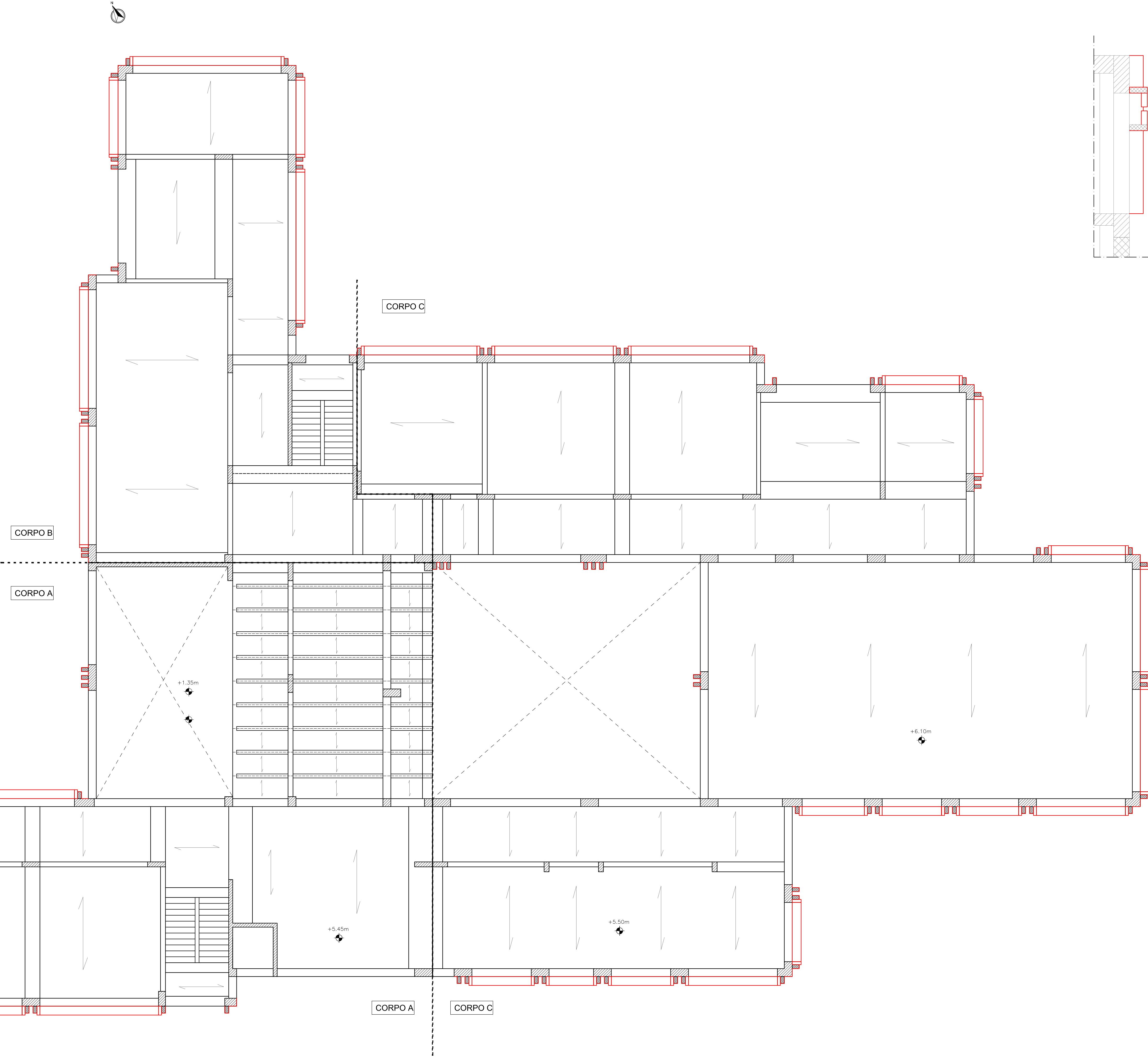


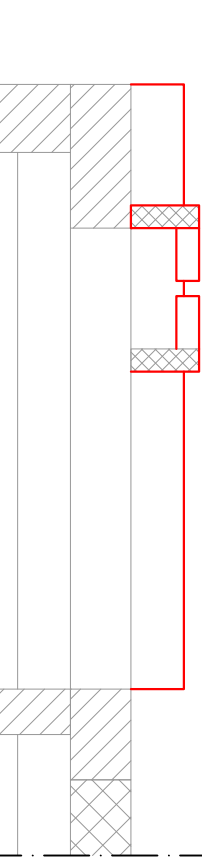
PARTICOLARE PROSPETTO
SCALA 1:50



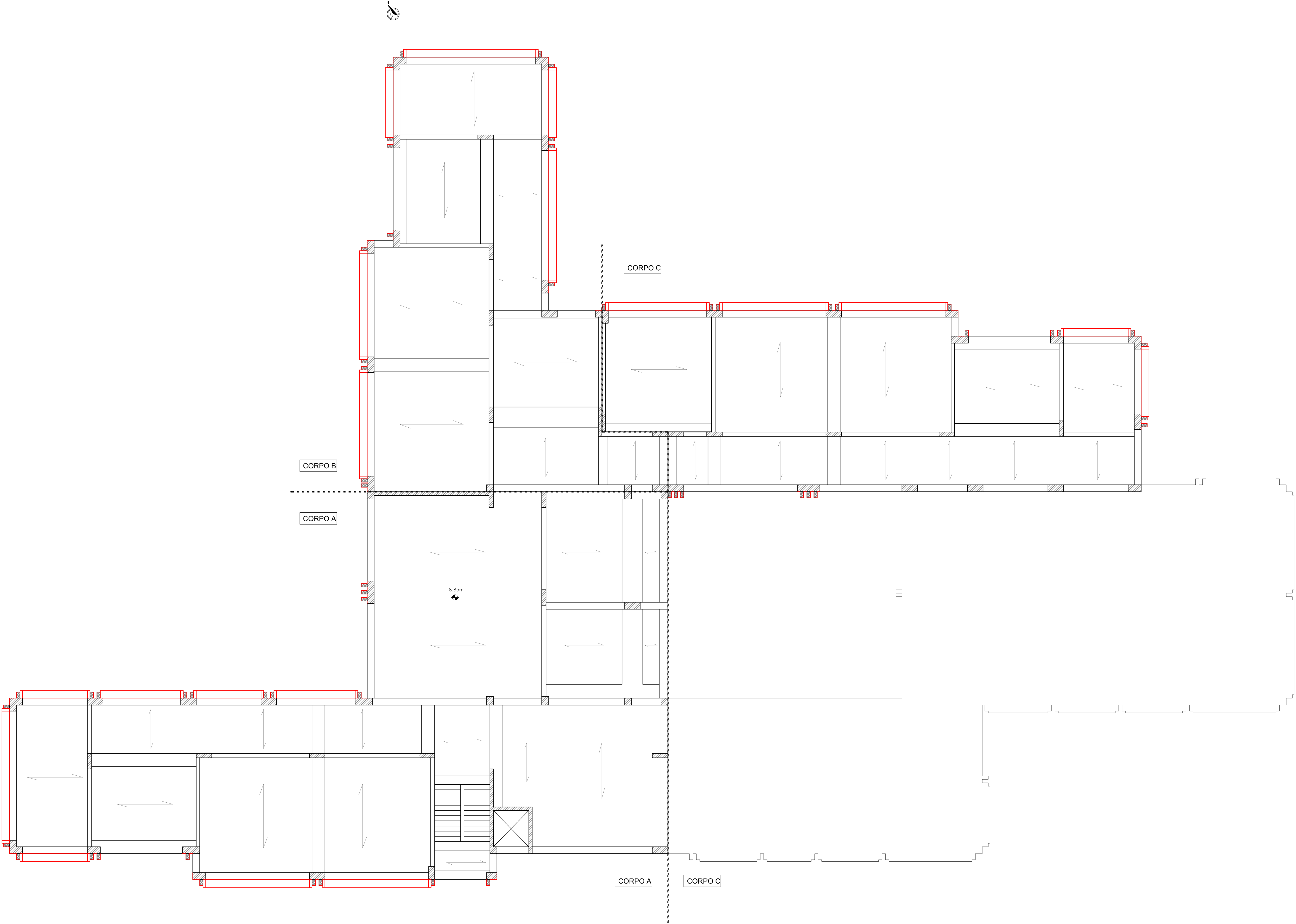
CARPENTERIA PIANO PRIMO - LIVELLO 2
SCALA 1:100



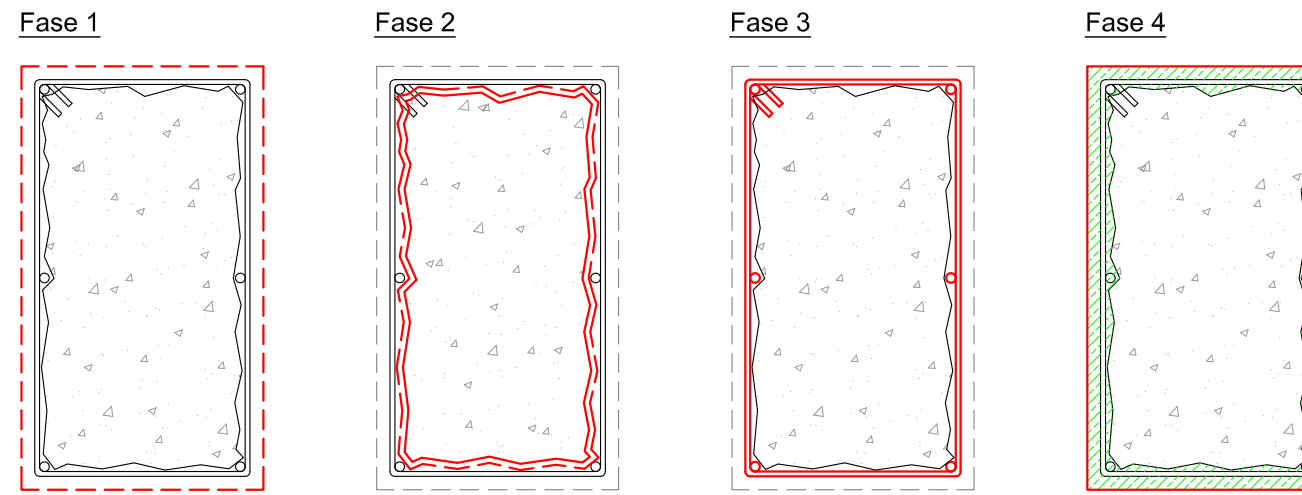
PARTICOLARE SEZIONE
SCALA 1:50



CARPENTERIA COPERTURA - LIVELLO 3
SCALA 1:100



MODALITÀ ESECUTIVE



Fase 1: Asportazione del calcestruzzo ammalorato
Demolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco e soggette a carbonatazione;
spazzolatura manuale o meccanica delle armature ossidate con rimozioni di tutte le parti copriferno anche leggermente ammalorate e sfarinanti.
Fase 2: Pulizia del sottofondo
Pulizia del sottofondo per eliminare polveri, tracce di oli grassi e disarmani.
Fase 3: Trattamento sui ferri di armatura
Applicazione di bolacca per il trattamento anticorrosivo e la protezione di ferri di armatura da applicare a pennello dopo accurata spazzolatura.
Fase 4: Ripristino volumetrico
Accurato lavaggio della zona di intervento e successivo ripristino volumetrico e strutturale con malta cementizia pronta all'uso per riprese e stuccature a spessore, fibrorinforzata con microfibre sintetiche priva di componenti metallici iototropica con elevate caratteristiche meccaniche.

LEGENDA

Intervento di Risanamento degli Aggetti esterni
in c.a.



COMUNE DI MOTTOLA
PROVINCIA DI TARANTO
SETTORE TECNICO

**INTERVENTI DI ADEGUAMENTO A NORME DI
SICUREZZA E DI ADEGUAMENTO SISMICO
DEL PLESSO SCOLASTICO "DANTE ALIGHIERI"**

PROGETTO ESECUTIVO

Oggetto: INTERVENTI STRUTTURALI
Intervento di Risanamento del Calcestruzzo

MAGGIO 2021 Scala 1:50 - 1:100 Codice: MO.IS.05

Responsabile del Procedimento
Ing. Giuseppe DI BONAVENTURA

Tecnico Incaricato



(Ing. Domenico AMENDOLA)

N	REVISIONE	DATA
01		
02		

PROPRIETÀ RISERVATA A TERMINI DI LEGGE - RIPRODUZIONE VIETATA ANCHE PARZIALE