

R.T.P.  
STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI - STUDIO INGEGNERIA GUIDETTI-SERRI  
STUDIO DI INGEGNERIA ING. FAUSTO VIESI - GEOL. ARRIGO GIUSTI

Provincia di Reggio Emilia  
Corso Garibaldi n. 59 - 42121 Reggio nell'Emilia



LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DELLA  
SCUOLA SUPERIORE DI 2° GRADO "I.T.L. EINAUDI"  
DI CORREGGIO - 1° LOTTO  
CUP: C46F19000150001

Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile unico procedimento:  
Arch. Raffaele Aliperti

Progettisti:

R.T.P.

STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI - STUDIO INGEGNERIA GUIDETTI-SERRI  
STUDIO DI INGEGNERIA ING. FAUSTO VIESI - GEOL. ARRIGO GIUSTI

ELABORATO A.02.08  
PROSPETTI SOSTITUZIONE SERRAMENTI  
STATO DI COMPARAZIONE

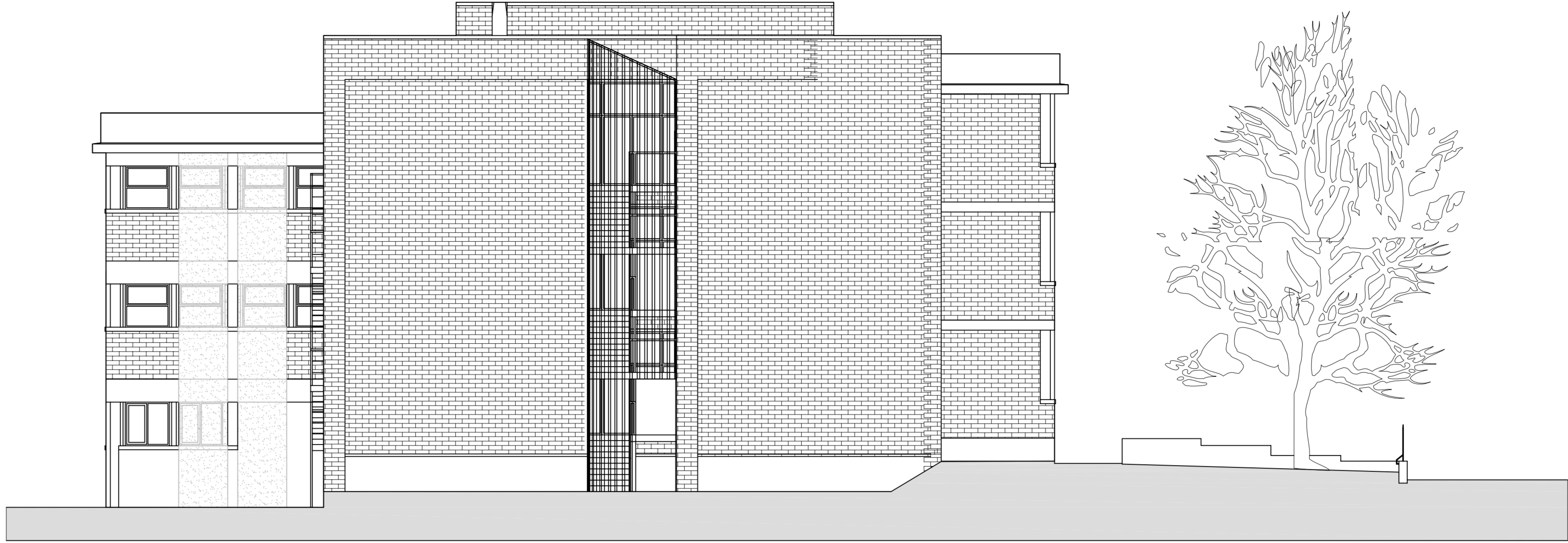
SCALA 1:100 AGOSTO 2022

| REV. | DATA       | DESCRIZIONE        | ELABORAZIONE | CONTROLLATO       | APPROVATO       |
|------|------------|--------------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 01   | 20/08/2022 | PROGETTO ESECUTIVO |              | ING. FAUSTO VIESI | ING. MARCO POLI |
|      |            |                    |              |                   |                 |
|      |            |                    |              |                   |                 |
|      |            |                    |              |                   |                 |

DEMOLITO  
COSTRUITO



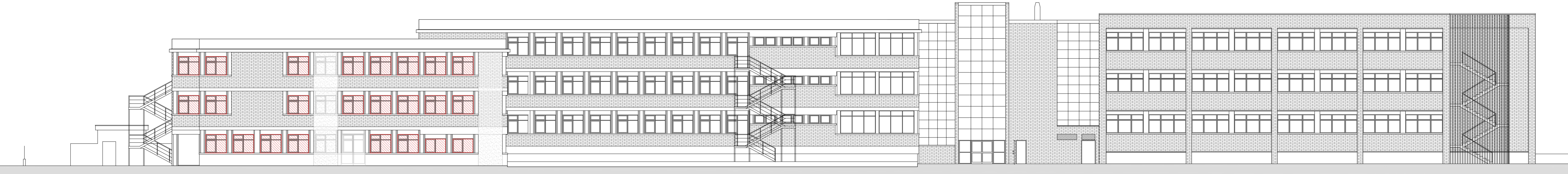
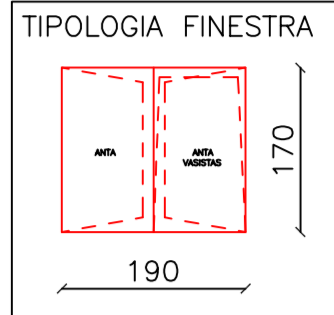
Prospetto Est



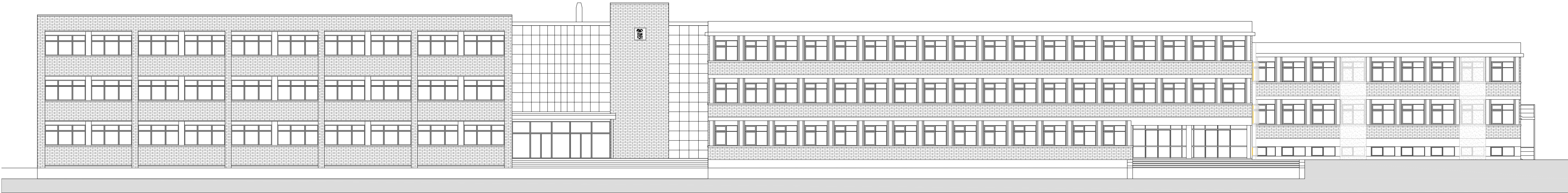
Prospetto Ovest

LE DIMENSIONI RIPORTATE SUL DISEGNO SONO INDICATIVE.

L'IMPRESA ESECUTRICE DEI LAVORI AVRA' L'ONERE DI VERIFICARE LE MISURE PER UN CORRETTO ORDINATIVO E UNA MESSA IN OPERA A REGOLA D'ARTE DEGLI INFISSI PREVISTI



Prospetto Nord



Prospetto Sud