



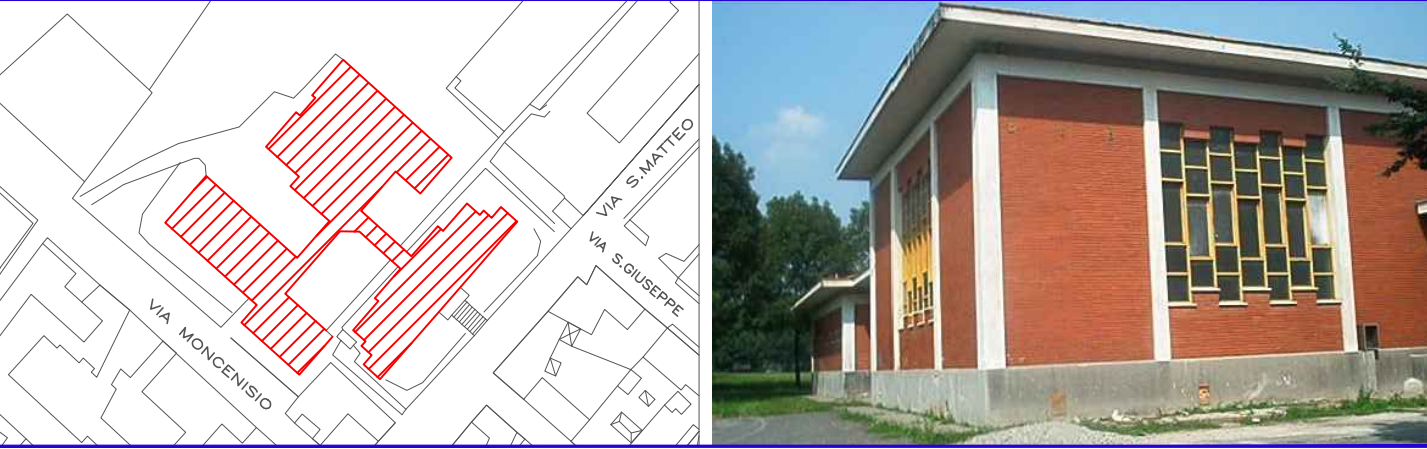
COMUNE DI NICHELINO

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

49

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA SUL PATRIMONIO IMMOBILIARE COMUNALE - EDILIZIA SCOLASTICA II LOTTO

Scuola Secondaria di Primo Grado "A. Manzoni" - via Moncenisio,24 COD. ED. 09



Progettisti :
FABRICA.TRE
studio associato architettura e ingegneria
arch. Maurizio Testa
arch. Stefania Zitti
ing. Fabio Oliari

via G. Regaldi, 3 10154 Torino t/f 011.885337 info@fabricatre.it

Il Responsabile del Procedimento :
Ing. Luigi Amendolara
(Responsabile P.O.)

INTERVENTI SU CORNICIONI ESTERNI				scala 1:100 1:20
REV	MODIFICHE	DATA	DATA ultimo aggiornamento	
0	EMISSIONE	marzo 2017		
1	REVISIONE	aprile 2018		
file 09_PE.AR.GNR.01.dwg				09_PE.AR.GNR.01

LEGENDA

1. SPICCONATURA INTONACO AMMALORATO
2. SPAZZOLATURA DELLE SUPERFICI LAPIDEE
3. SGRASSATURA E SPAZZOLATURA DEI FERRI D'ARMATURA
4. COLORITURA CON VERNICE PASSIVANTE
5. RIPRISTINO IN GEOMALTA TISSOTROPICA
6. TINTEGGIATURA CON PROTETTIVO

5. RIPRISTINO IN GEOMALTA TISSOTROPICA
6. TINTEGGIATURA CON PROTETTIVO

GUAINA IMPERMEABILIZZANTE
PREVIA RIMOZIONE DELLA GUAINA ESISTENTE
FALDALERIA

PARTICOLARE COSTRUTTIVO

scala 1:20

MANTO DI COPERTURA
TEGOLE DI LATERIZIO

RIMOZIONE
GUAINA ESISTENTE

LISTELLO
PORTATEGOLE

area d'intervento

20

25

100

INTERVENTI PREVISTI:

1. Spicconatura
2. Spazzolatura
3. Sgrassatura e spazzolatura dell'armatura;
4. Coloritura con vernice passivante.

MANTO IMPERMEABILE
DOPPIO STRATO
sviluppo guaina 110 cm

PROFILO IN LAMIERA
DI FERRO ZINCATO
PREVERNICIATO
sviluppo faldali 50 cm

20

25

100

TINTEGGIATURA
CON PROTETTIVO CLS
sviluppo intero cornicione 130 cm

INTERVENTI PREVISTI:

5. Ripristini in geomalta tissotropica;
6. Tinteggiatura con protettivo;
7. Strato di guaina impermeabilizzante,
previa rimozione della guaina esistente;
8. Faldali in lamiera di ferro zincato preverniciato.

Cornicione su ingresso principale/Blocco uffici



Cornicione sui bagni del blocco laboratori



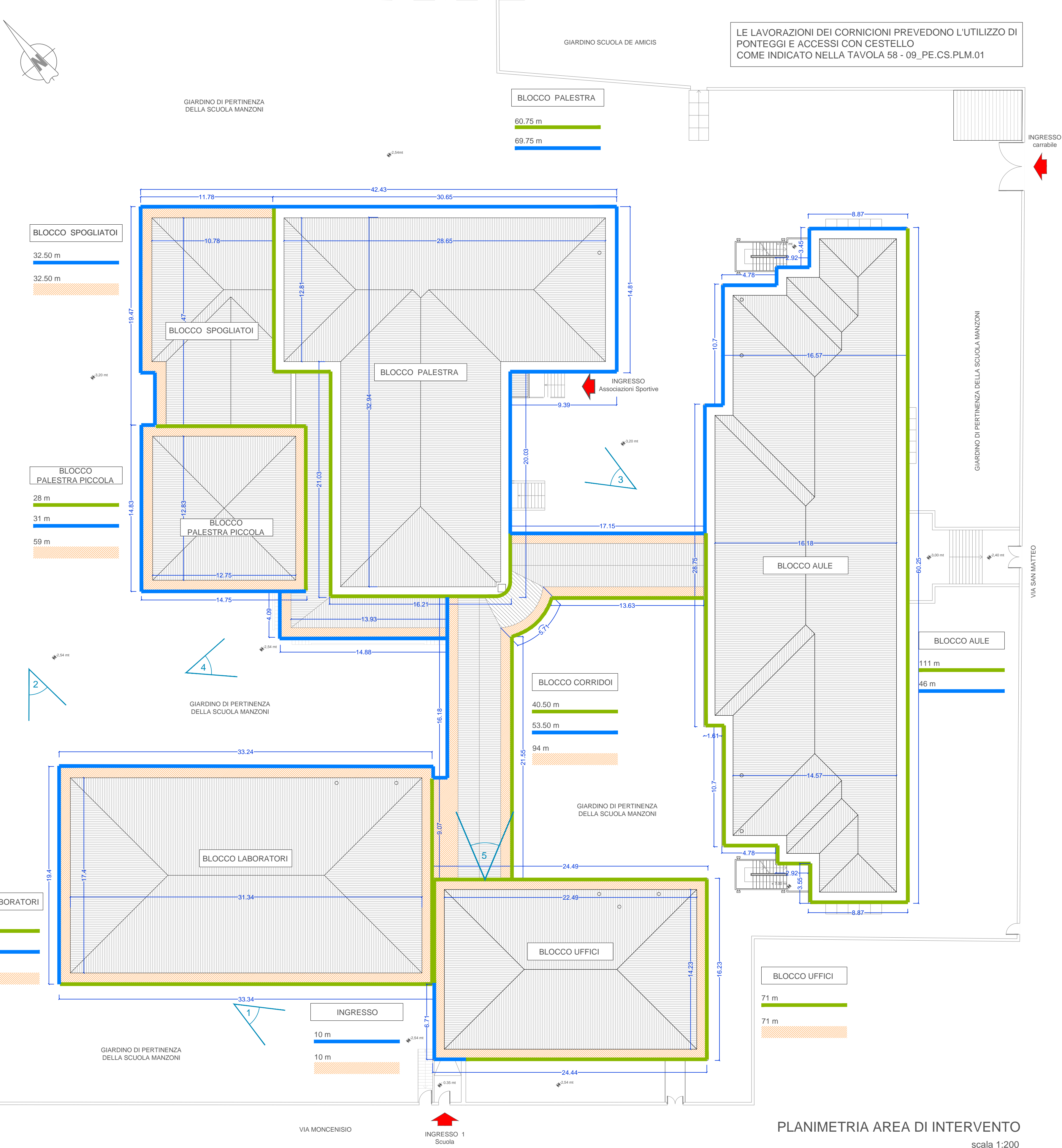
Cornicione su blocco palestra - lato cortile



Cornicione su atrio/agorà e passerella cortile interno



Cornicione su blocco palestra



PLANIMETRIA AREA DI INTERVENTO

scala 1:200