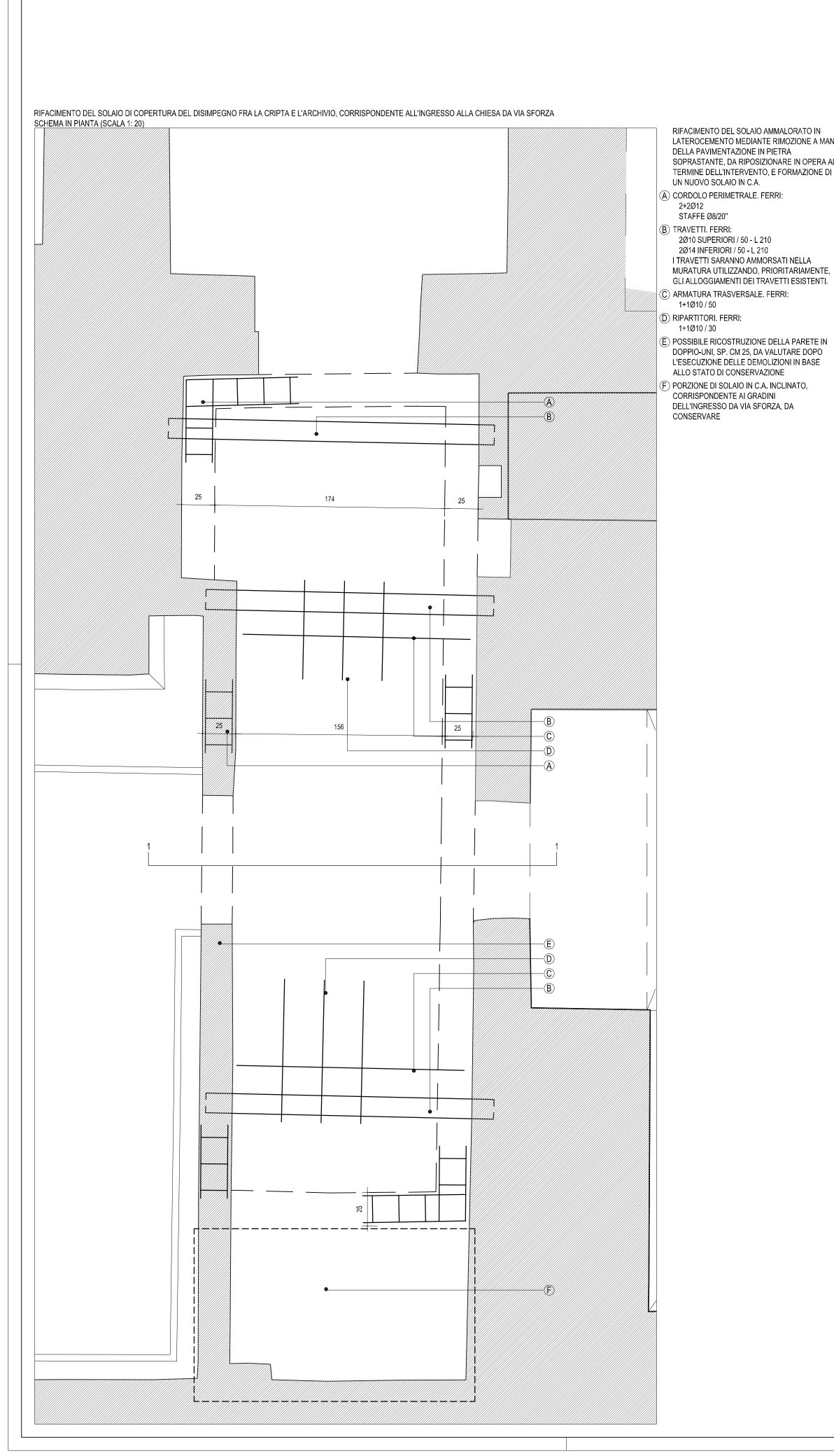
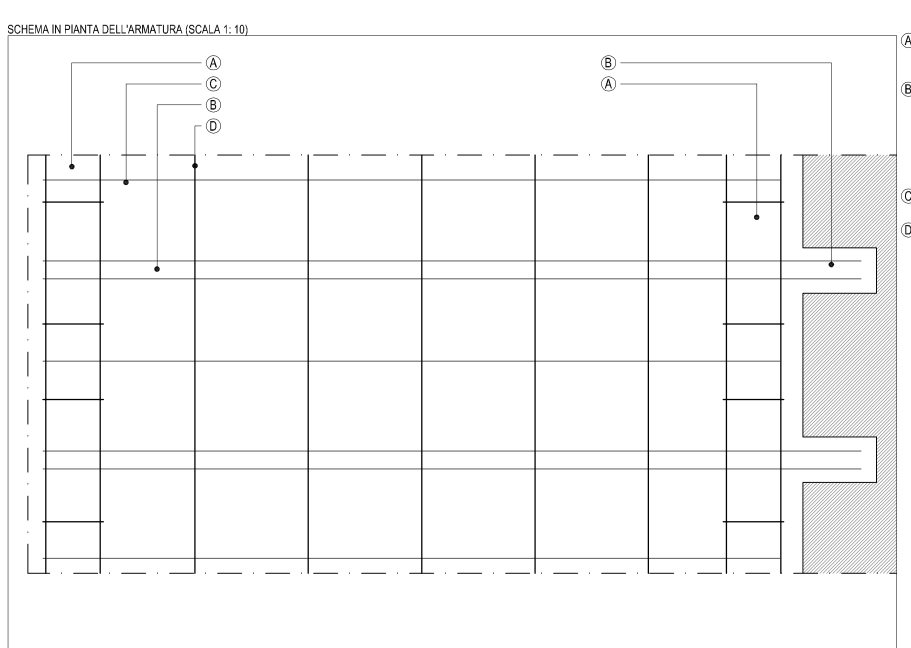


PLANIMETRIA STORICA DELLA CA' GRANDA: IN GIALLO LA PORZIONE DI PROPRIETA' DELL'OSPEDALE MAGGIORE DI MILANO



LATEROCEMENTO MEDIANTE RIMOZIONE A MANO SOPRASTANTE, DA RIPOSIZIONARE IN OPERA AL TERMINE DELL'INTERVENTO, E FORMAZIONE DI MURATURA UTILIZZANDO, PRIORITARIAMENTE, GLI ALLOGGIAMENTI DEI TRAVETTI ESISTENTI.

SEZIONE 1-1 (SCALA 1: 20) STAFFE Ø8/20" ESISTENTI.



RIFACIMENTO DEL SOLAIO: STRUTTURE

(A) CORDOLO PERIMETRALE. FERRI: 2+2Ø12

- (B) STAFFE CORDOLO PERIMETRALE LATO CORTILETTO: Ø8/20" L 60
- © STAFFE CORDOLO PERIMETRALE LATO ARCHIVIO:
- Ø8/20" L 50 (D) TRAVETTI. FERRI: 2Ø10 SUPERIORI / 50 - L 210 2Ø14 INFERIORI / 50 - L 210 I TRAVETTI SARANNO AMMORSATI NELLA MURATURA ESISTENTE UTILIZZANDO, DOVE ESISTENTI, GLI ALLOGGIAMENTI DEI TRAVETTI
- RIFACIMENTO DEL SOLAIO: STRATIGRAFIA DELLA PAVIMENTAZIONE SOPRASTANTE
- 1) RIMOZIONE A MANO E SUCCESSIVA RICOLLOCAZIONE IN OPERA DELLA PAVIMENTAZIONE IN PIETRA
- ② MASSETTO DI POSA DELLA PAVIMENTAZIONE,
- (3) DOPPIA MEMBRANA BITUMINOSA ELASTOMERICA
- 4 SOTTOFONDO PER LA FORMAZIONE DI PENDENZE, SP. CM 10
- (5) RIMOZIONE E SUCCESSIVA RICOLLOCAZIONE IN OPERA DELLA RINGHIERA IN FERRO
- SOSTITUZIONE DELLA PORTA ESISTENTE CON NUOVA PORTA IN FERRO, CM 90X200 (LUCE NETTA ARCHITETTONICA)
- 7) SOSTITUZIONE DELLA PORTA ESISTENTE CON NUOVA PORTA IN FERRO REI 120, CM 80X200 (LUCE NETTA ARCHITETTONICA)
- (8) NUOVA PAVIMENTAZIONE IN BATTUTO DI CEMENTO CON FINITURA BOCCIARDATA 9) NUOVA SOGLIA IN BEOLA
- 10 FORMAZIONE DEL PIANO DI POSA DELLA NUOVA PAVIMENTAZIONE MEDIANTE SOTTOFONDO IN CLS PREVIA RIMOZIONE DELLE MACERIE, DEL MATERIALE INCOERENTE

(A) CORDOLO PERIMETRALE. FERRI: 2+2Ø12

- STAFFE Ø8/20" (B) TRAVETTI. FERRI: 2Ø10 SUPERIORI / 50 - L 210 2Ø14 INFERIORI / 50 - L 210 I TRAVETTI SARANNO AMMORSATI NELLA MURATURA ESISTENTE UTILIZZANDO, PRIORITARIAMENTE, GLI ALLOGGIAMENTI DEI
- TRAVETTI ESISTENTI. © ARMATURA TRASVERSALE. FERRI:
- 1+1Ø10 / 50 D RIPARTITORI. FERRI: 1+1Ø10 / 30



FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA
OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO

via Francesco Sforza 28

20121 Milano LUSSIGNOLI ASSOCIATI

Società di ingegneria S.R.L. arch. Luciano Lussignoli, arch. Fabrizio Bonomi, geom. Claudio Favalli, arch. Francesco Mazzeo 25125 Brescia, via Corsica 118
0.F./P.lva 02931660985 - REA BS490852
tel. 0302428139 - fax 0302478672
etudio@la-associati.com

direttore tecnico arch. Luciano Lussignoli

arch. Luciano Lussignoli, arch. Fabrizio Bonomi coordinatore del progetto arch. Fabrizio Bonomi

arch. Milena Codenotti, ing. Pierluigi Maranesi, ing. Andrea Moreschi, ing. Annamaria Plebani, arch. Maria Laura Tonni, arch. Michela Vieno



arch. Mariangela CARLESSI 24022 - Alzano Lombardo (Bg) via Giuseppe Mazzini 55 www.buildingcc.com arch. Alessandra KLUZER 20123 - Milano

via Aurelio Saffi 23 www.buildingcc.com

consulente per il consolidamento strutturale Development & Project ing. Davide PINI 24123 - Bergamo, via E. Rossi 6 tel. 035 216671 studio.davidepini@gmail.com



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO RIFACIMENTO DEL SOLAIO DI COPERTURA DEL

30/09/2011 modifica n°

n° ordine tavola 17/24

progetto n° 282

VARIE

BNMFRZ

n. tavola PR-04

INTERVENTI PER LA CONSERVAZIONE

DELLE CINQUE GIORNATE DI MILANO CHIESA DELLA B.V. ANNUNCIATA, OSPEDALE MAGGIORE DI MILANO

DELLA CRIPTA E DEL SACELLO DEI CADUTI

data modifica 25/11/2011 esecutore BNMFRZ revisore

archiviazione 282_PR_04.pdf