

ACCESSI ALL'AREA DI CANTIERE

ACCESSI AL PONTEGGIO

PERCORSO ADDETTI

PERCORSO NON ADDETTI

CESATA CANTIERE

AREA DI CANTIERE

AREA DI INTERVENTO

PERCORSO CARRABILE

ESTINTORE

QUADRO ELETTRICO

LINEA VITA

PARAPETTO IN COPERTURA

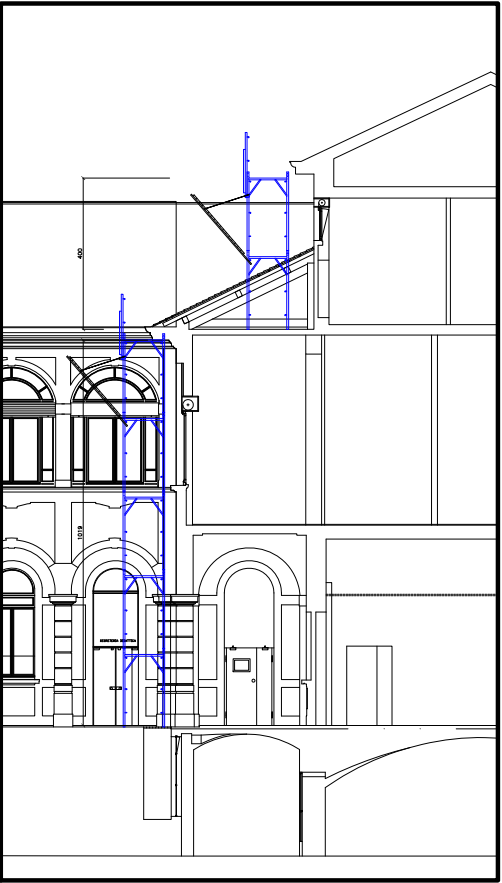
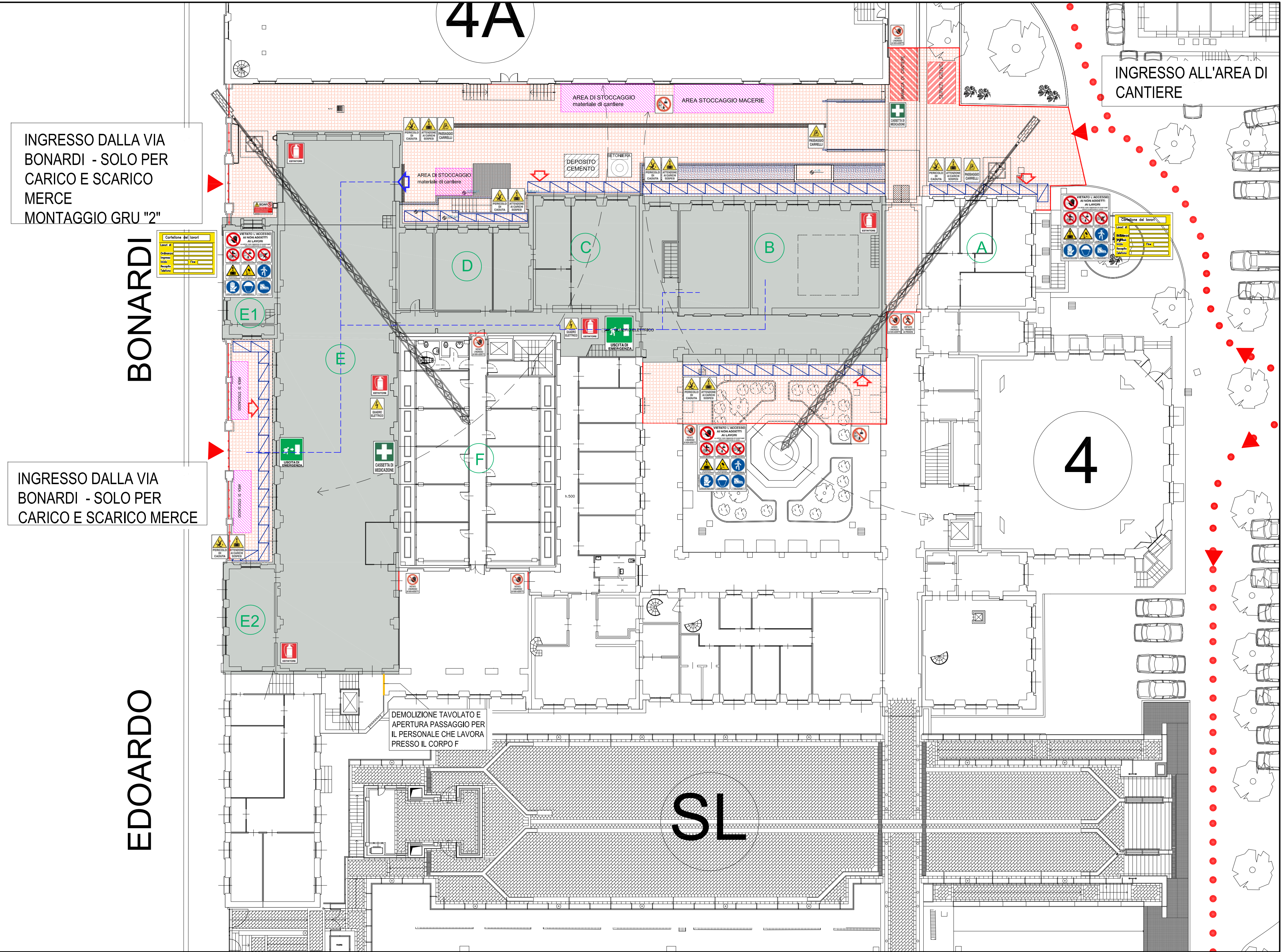
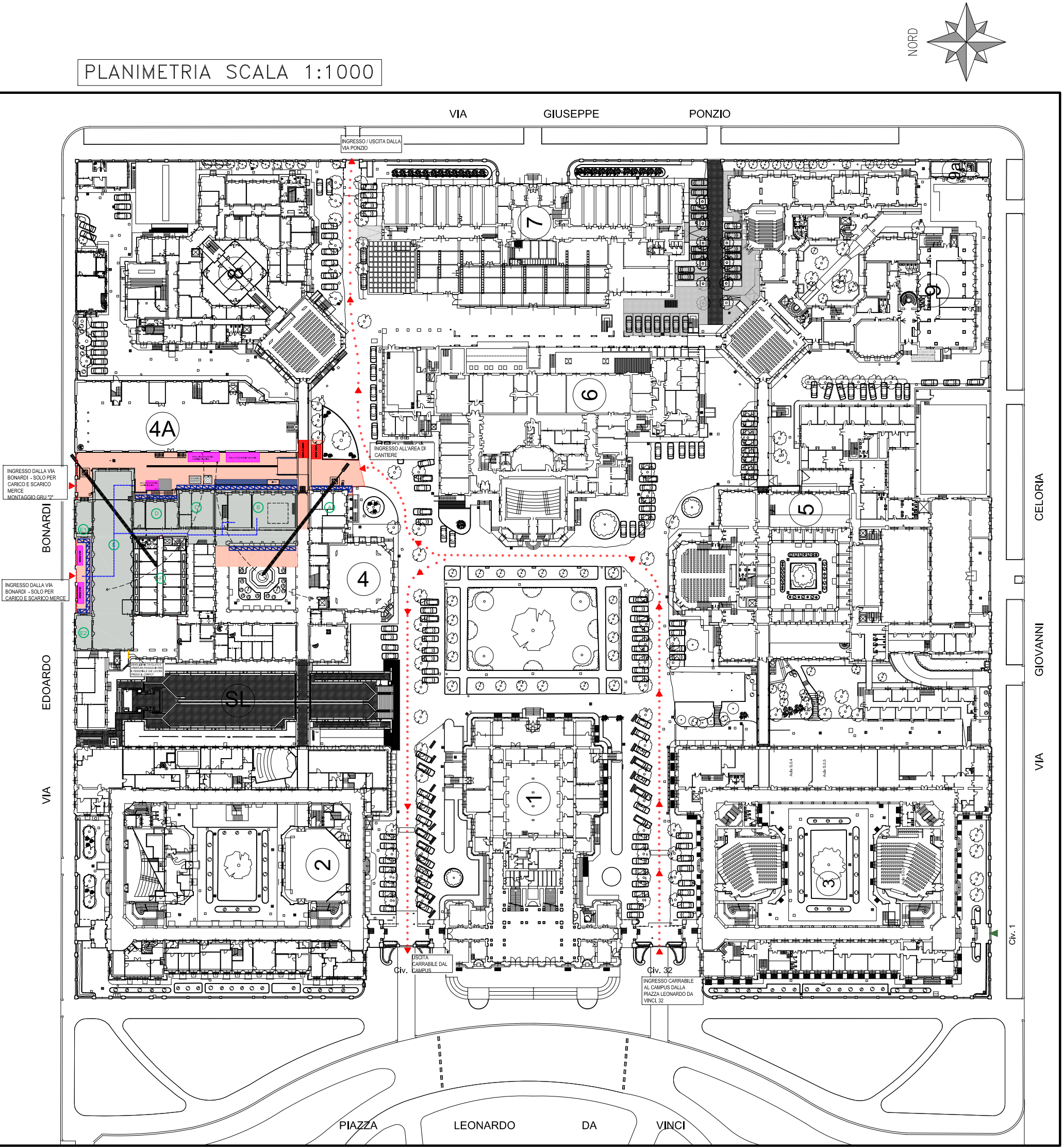
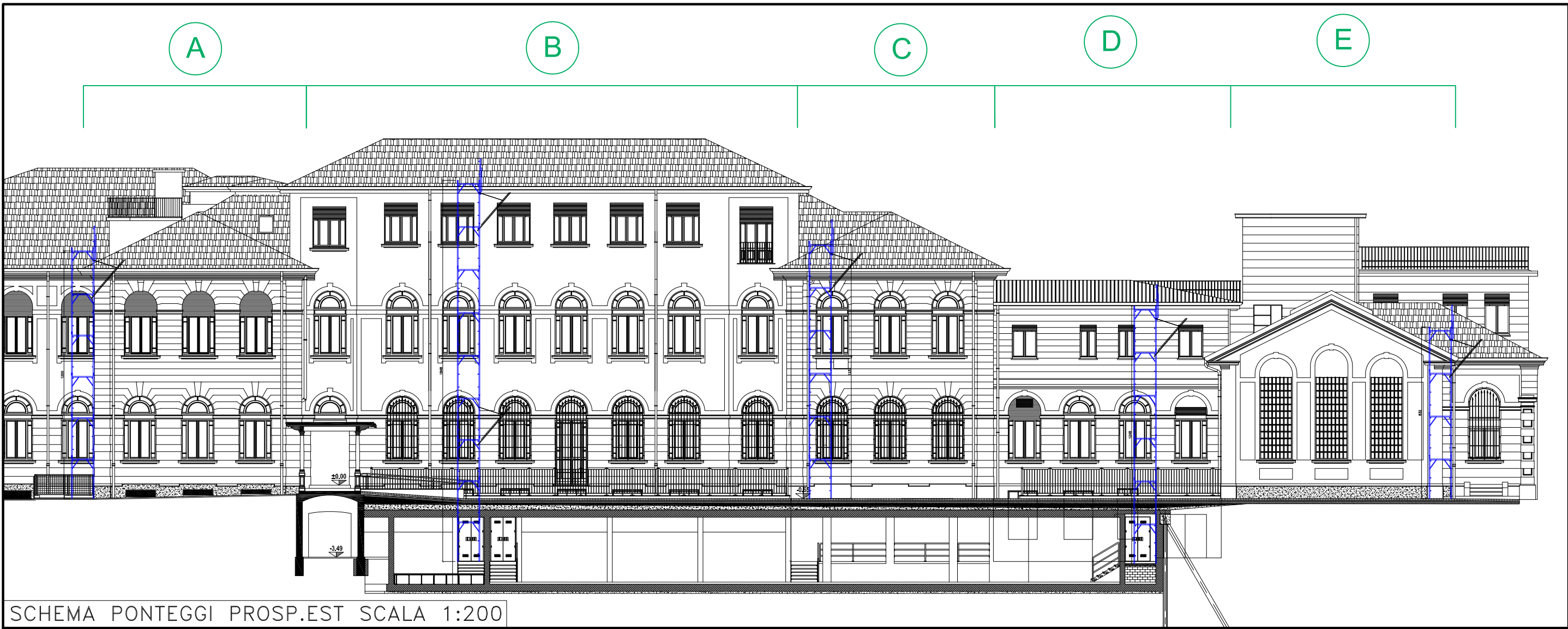
PONTEGGIO

PONTEGGIO CON APERTURA PER ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE

AREA DI STOCCAGGIO

DENOMINAZIONE CORPI EDIFICIO

CESATA DI CANTIERE IN POLIETILENE PER CANCELLI E RECINZIONE VIA BONARDI



POLITECNICO DI MILANO

Area Tecnico Edilizia

P.zza Leonardo da Vinci, 32 - 20133 M I L A N O

PHONE: +39 02 2399.1 www.polimi.it

Campus: Leonardo

Edificio N°: 4
piazza Leonardo da Vinci, 32

Struttura:

D.I.I.A.R. - Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Ambientale, Infrastrutture viarie, rilevamento

Codice Lavoro:

823_10

Oggetto:

Restauro, ristrutturazione e adeguamento normativo dell'Edificio 4 del Campus Leonardo - sede del D.I.I.A.R. Lotto 1

PROGETTO ESECUTIVO

Responsabile del procedimento:

arch. Riccardo Licari - A.T.E.

Responsabile del Progetto:

ing. Gianluca Noto - A.T.E.

Progetto Opere Civili e strutture:

Studio Brambilla - Colombo
- ing. Maurizio Colombo (R)
- ing. Ferdinando Brambilla
- arch. Adriana Campanile
- ing. Marco Solari

Progetto Impianti Meccanici:

ing. Giuseppe Maddaloni

Progetto Impianti Elettrici:

ing. Fabio Innao - A.T.E.

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:

arch. Diana Bruno - A.T.E.

Verifiche acustiche:

ing. Michele Damiano Vivacqua

Titolo Tavola

INQUADRAMENTO GENERALE
LAYOUT DI CANTIERE PIANO RIALZATO

Categoria Tavola

OPERE CIVILI

Codice Tavola

SCALA: 1:100 PLOTTAGGIO: 1=1 FORMATO: A0

Nome File:

PE_G_SI_001_0_R1_INQUADRAMENTO_GENERALE.pdf

NOTE:

Rev.

Descrizione

DATA

Redatto

Verificato

Approvato

3

2

1

REVISIONE

19/05/12

D.B.

D.B.

G.N.

0

EMISSIONE

14/03/12

D.B.

D.B.

G.N.