

COMUNE DI MAGENTA
località "Pontevecchio"
PROVINCIA DI MILANO

Oggetto: Edificazione di porzione del comparto ARC1 - via Vincenzo Foppa - località Pontevecchio.

Richiesta di Permesso di costruire convenzionato
ai sensi dell'art. 28 bis del D.P.R. 380/2001.

Proprietà: - Sig.ri Ranzani Luigi, Ranzani Giovanni, Ranzani Maria Rosa
- Sig.ra Colombo Regina Angela
- Sig.ra Colombo Anna Maria
- Sig. Colombo Livio Luigi
- Sig.ra Colombo Maria Angela
- Sig. Colombo Adolfo Francesco
- Sig. Marinoni Mirko

Progetto: Studio Associato Architetti
MARIO MINOLA
ALESSANDRO TARAMELLI
via Bergamo n°34 - 24055 Cologno al Serio (Bg) - Tel. 035/4872132
C.F. e P.IVA 02595260163
e-mail: minola.taramelli@inwind.it

Data: Dicembre 2015



Allegato C

- DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA DI RISPETTO DELLA NORMATIVA SULL'ELIMINAZIONE DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
- PARTICOLARE DELLA RETE FOGNARIA MISTA IN PROGETTO SULLA STRADA DI QUARTIERE DI COLLEGAMENTO ALL'AT8
- PARTICOLARI COSTRUTTIVI

Studio Associato

di architettura
MINOLA e TARAMELLI
Via Bergamo n°34
24055 Cologno al Serio (BG)
Tel. /Fax 035/4872132
C.F. e P.IVA n°02595260163
e-mail: minola.taramelli@inwind.it
pec: minola.taramelli@pec.it

Cologno al Serio, lì 21/12/2015

Al **Signor Sindaco**
del Comune di Magenta
Provincia di Milano

Al Responsabile
del Settore Tecnico

OGGETTO: **Edificazione di porzione del comparto ARC1 - via Vincenzo Foppa - località Pontevecchio.**

Richiesta di Permesso di costruire convenzionato ai sensi dell'art. 28 bis del D.P.R. 380/2001.

Il sottoscritto Arch. Mario Minola, con studio tecnico in Cologno al Serio (BG), in via Bergamo n° 34, in qualità di progettista dei lavori in oggetto, con la presente

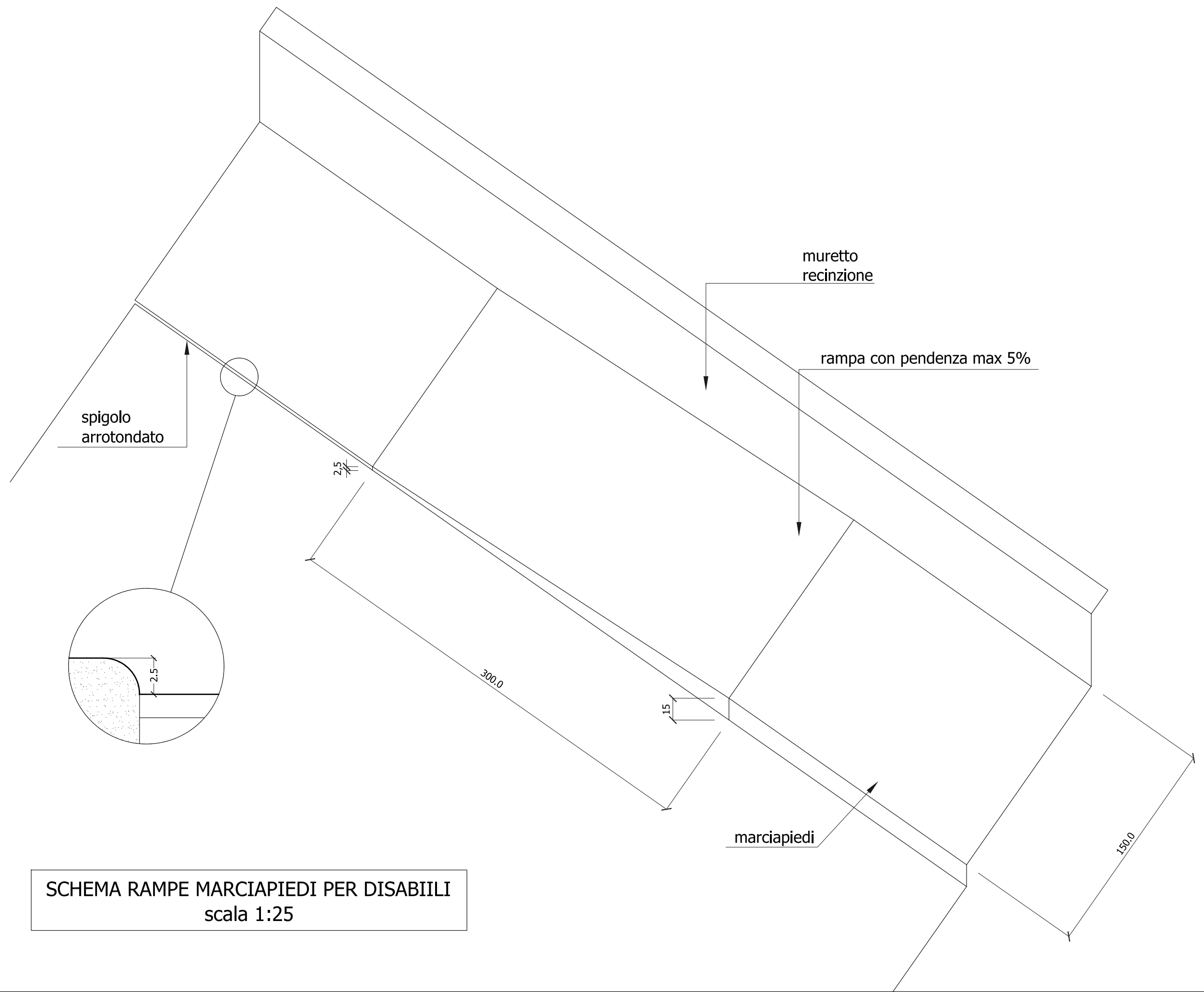
DICHIARA

che le previsioni degli elaborati di progetto sono conformi a quanto previsto dalla L. 09/01/1989 n° 13 e dalla L.R. 20/02/1989 n° 6 contenenti norme per il superamento e l'eliminazione delle barriere architettoniche.

In fede

Arch. Mario Minola

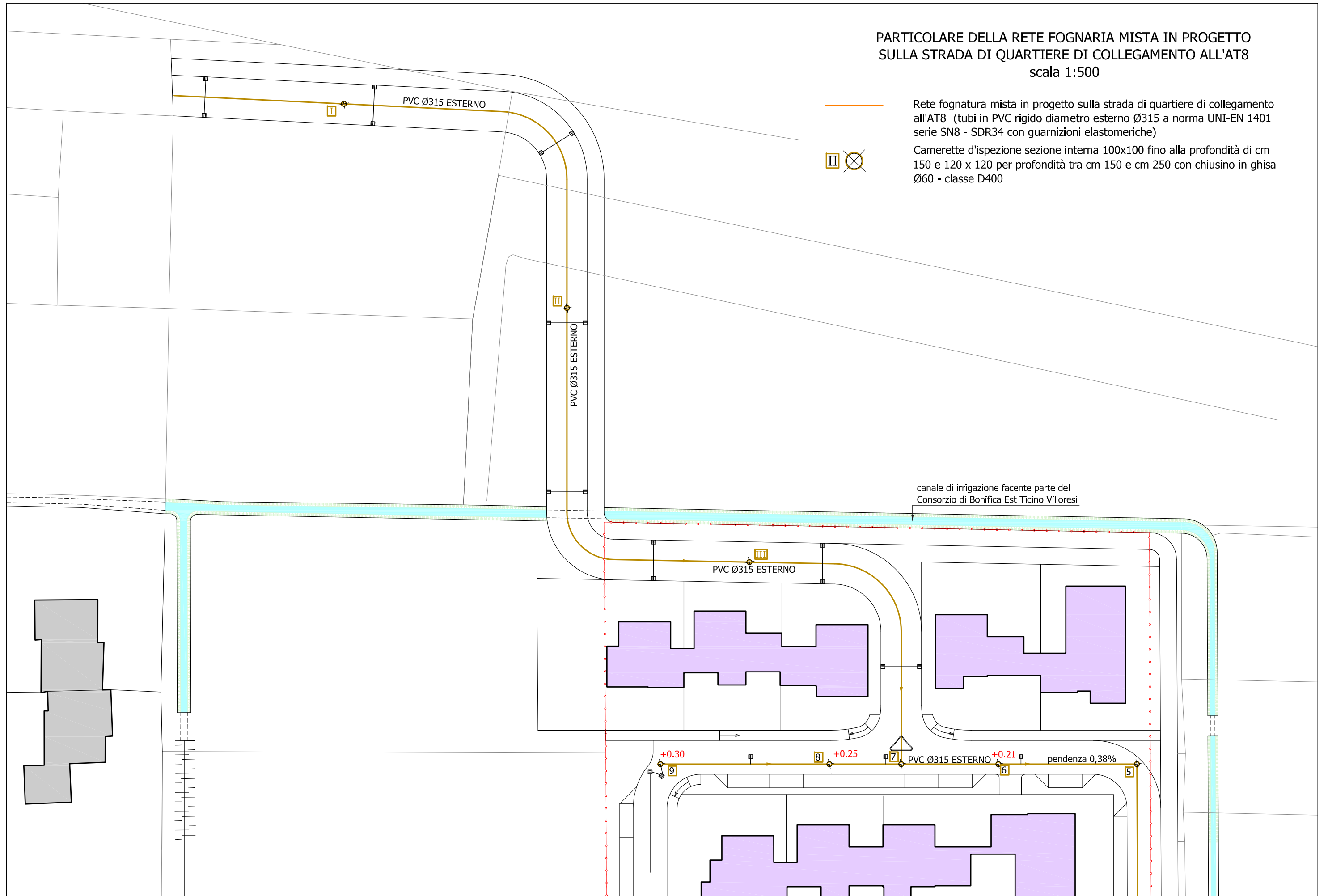


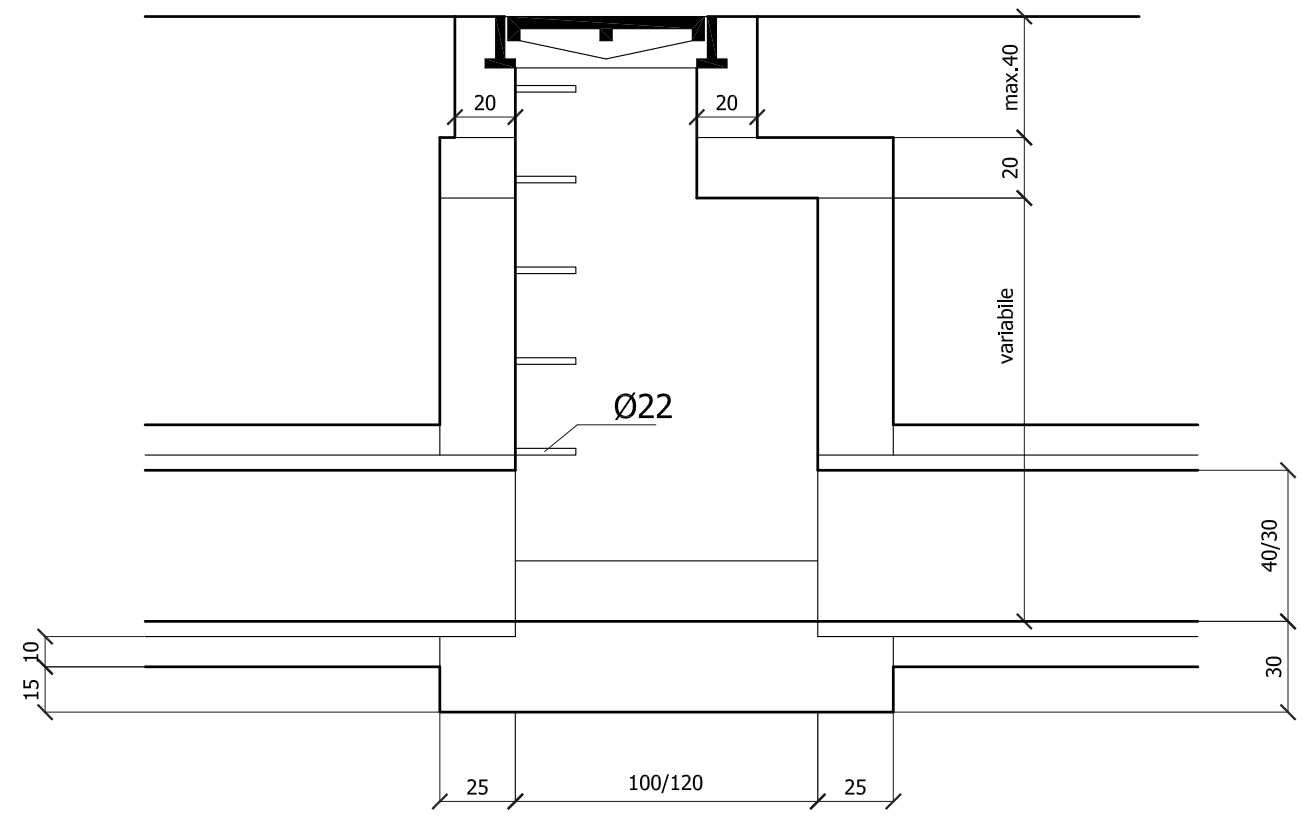


SCHEMA RAMPE MARCIAPIEDI PER DISABIILI
scala 1:25

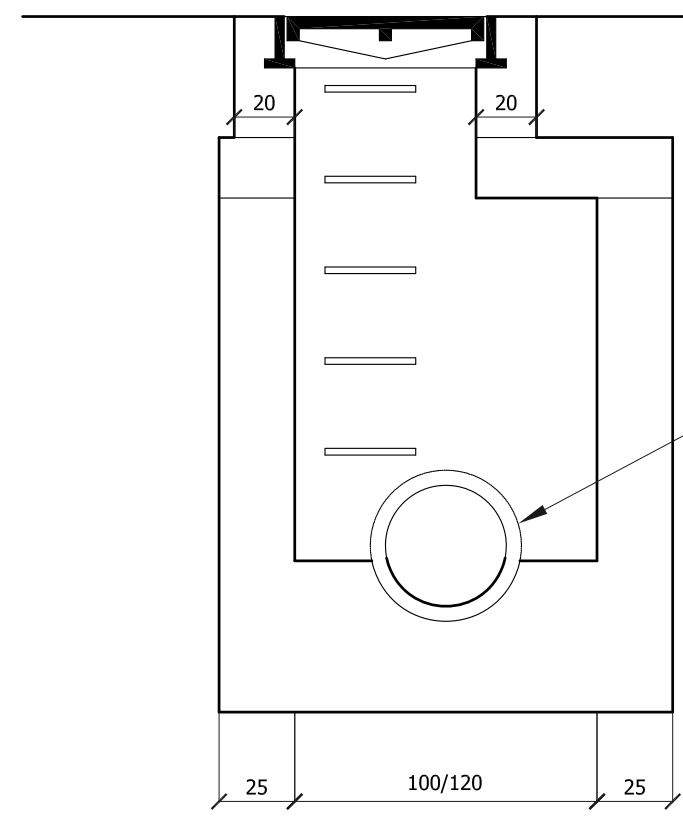
PARTICOLARE DELLA RETE FOGNARIA MISTA IN PROGETTO
SULLA STRADA DI QUARTIERE DI COLLEGAMENTO ALL'AT8
scala 1:500

- Rete fognatura mista in progetto sulla strada di quartiere di collegamento all'AT8 (tubi in PVC rigido diametro esterno Ø315 a norma UNI-EN 1401 serie SN8 - SDR34 con guarnizioni elastomeriche)
- II ⊗ Camerette d'ispezione sezione interna 100x100 fino alla profondità di cm 150 e 120 x 120 per profondità tra cm 150 e cm 250 con chiusino in ghisa Ø60 - classe D400



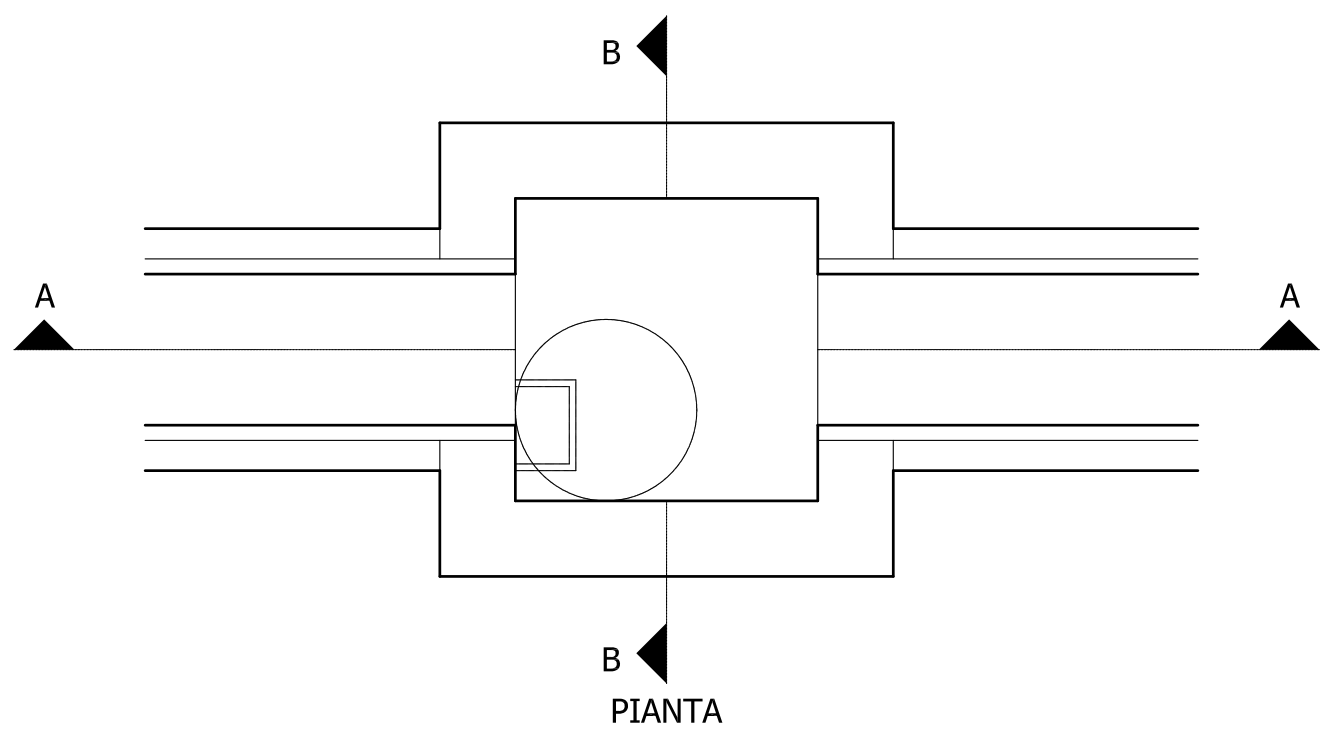


SEZIONE A-A

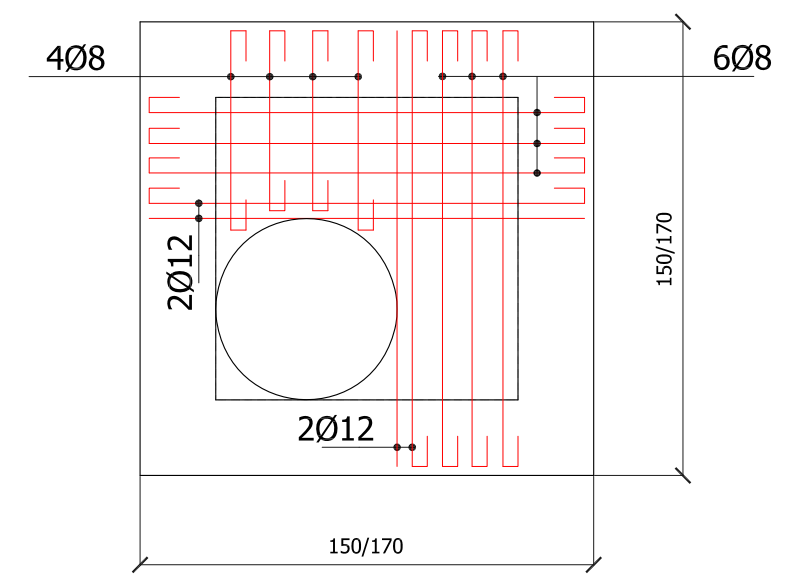


tubi in PVC rigido diametro esterno
 Ø315 a norma UNI-EN 1401 serie SN8
 - SDR34 con guarnizioni elastomeriche

SEZIONE B-B



PIANTA



ARMATURA SOLETTA

N.B.: Camerette d'ispezione sezione interna
 100x100 fino alla profondità di cm 150 e 120 x 120
 per profondità tra cm 150 e cm 250 con chiusino in
 ghisa Ø60 - classe D400

PARTICOLARE CAMERETTA TIPO
 scala 1:25

Staccionata tipo recinto greco a due fori per pista ciclopedonale da posare in prossimità del fossato esistente in lato nord est

