

FEBBRAIO 2016

LAVORI DI REALIZZAZIONE DI COLONBARIO SERIE 44B
 ALL'INTERNO DEL CIMITERO DI TAVERNELLE
 PROGETTO ESECUTIVO

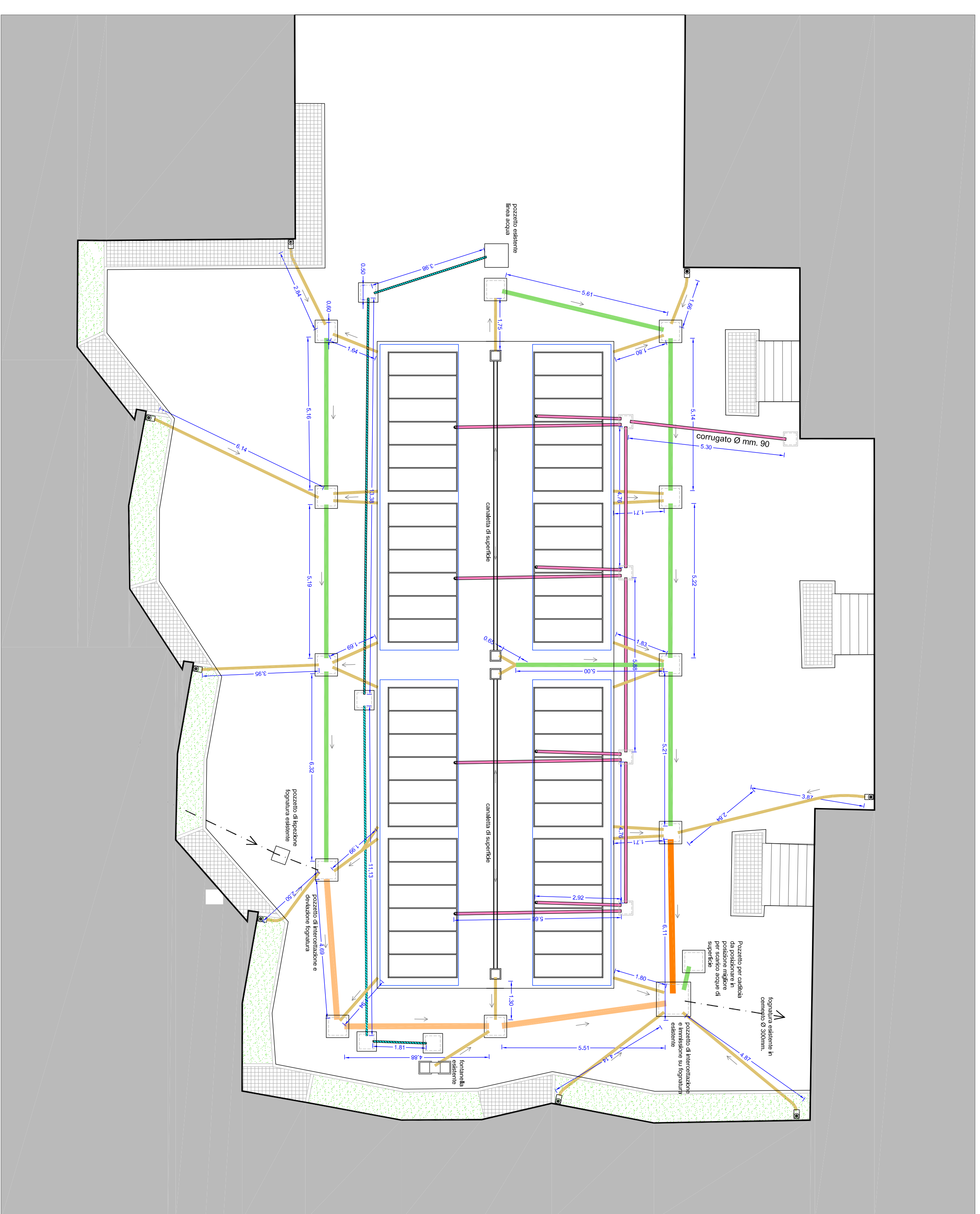
elaborato
A03
 PLANIMETRIA RETI TECNOLOGICHE
 PARTICOLARI COSTRUTTIVI

scala 1:100

Serie 44/B

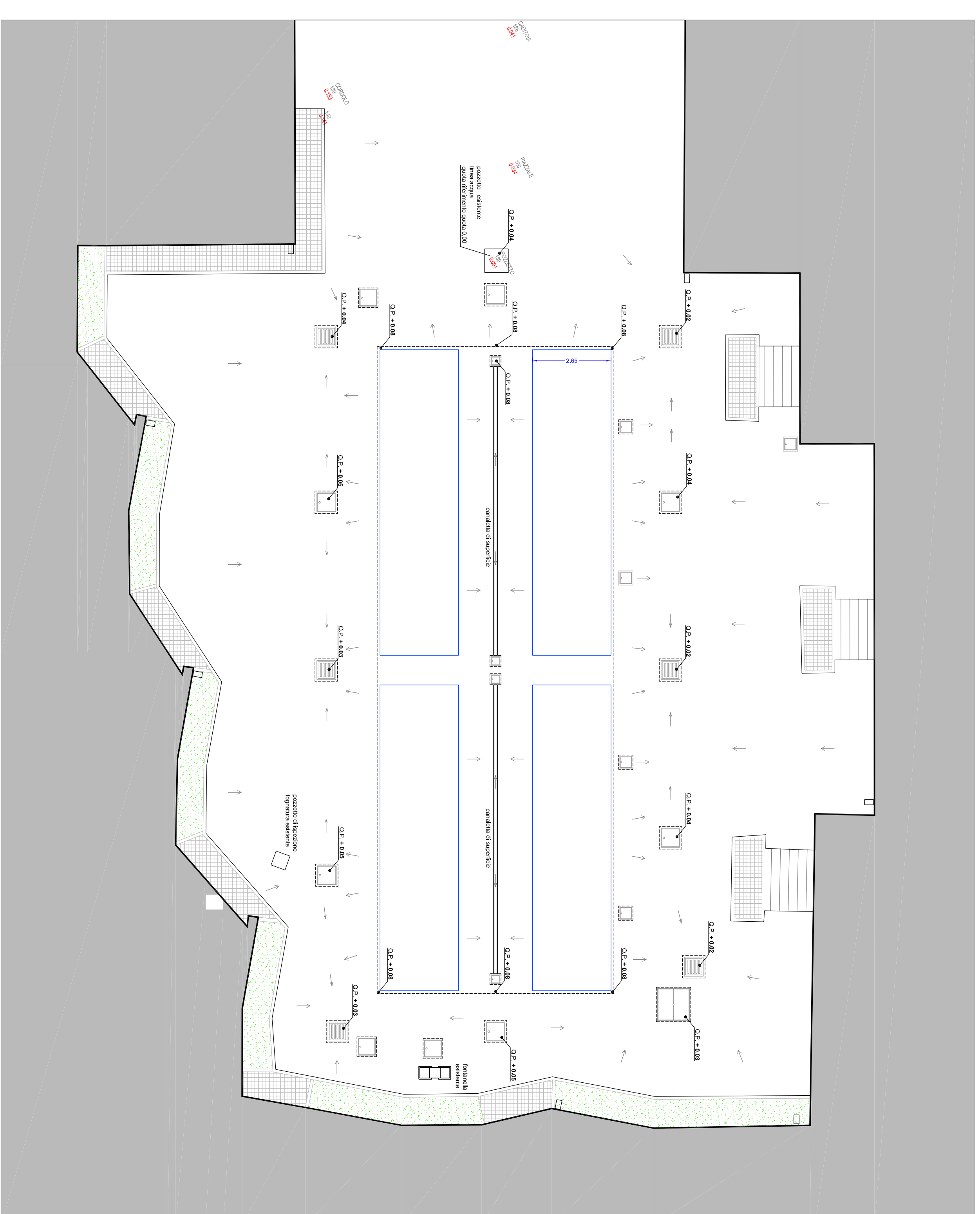
IL SINDACO: avv. Valerio MANCINELLI
 ASSESSORE LL.PP.: Ing. Maurizio URBINATI
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: arch. Massimo ADORNATO
 PROGETTISTA: ing. Roberto QUATTRENI
 COLLABORATORE: geom. Massimo BASTIANELLI
 PROGETTO STRUTTURALE: ISP Engineering s.r.l.
 IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. Massimo BASTIANELLI
 COORDINATORE DELLA SICUREZZA: geom. Massimo BASTIANELLI
 RELAZIONE GEOLOGICA - GEOTECNICA: geom. Stefano CARRELLINI

- LEGENDA**
- colonna di rete di 110
 - colonna di rete di 200
 - colonna di rete di 300
 - colonna di rete di 400
 - colonna di rete di 500
 - colonna di rete di 600
 - colonna di rete di 700
 - colonna di rete di 800
 - colonna di rete di 900
 - colonna di rete di 1000
 - colonna di rete di 1100
 - colonna di rete di 1200
 - colonna di rete di 1300
 - colonna di rete di 1400
 - colonna di rete di 1500
 - colonna di rete di 1600
 - colonna di rete di 1700
 - colonna di rete di 1800
 - colonna di rete di 1900
 - colonna di rete di 2000
 - colonna di rete di 2100
 - colonna di rete di 2200
 - colonna di rete di 2300
 - colonna di rete di 2400
 - colonna di rete di 2500
 - colonna di rete di 2600
 - colonna di rete di 2700
 - colonna di rete di 2800
 - colonna di rete di 2900
 - colonna di rete di 3000
 - colonna di rete di 3100
 - colonna di rete di 3200
 - colonna di rete di 3300
 - colonna di rete di 3400
 - colonna di rete di 3500
 - colonna di rete di 3600
 - colonna di rete di 3700
 - colonna di rete di 3800
 - colonna di rete di 3900
 - colonna di rete di 4000
 - colonna di rete di 4100
 - colonna di rete di 4200
 - colonna di rete di 4300
 - colonna di rete di 4400
 - colonna di rete di 4500
 - colonna di rete di 4600
 - colonna di rete di 4700
 - colonna di rete di 4800
 - colonna di rete di 4900
 - colonna di rete di 5000
 - colonna di rete di 5100
 - colonna di rete di 5200
 - colonna di rete di 5300
 - colonna di rete di 5400
 - colonna di rete di 5500
 - colonna di rete di 5600
 - colonna di rete di 5700
 - colonna di rete di 5800
 - colonna di rete di 5900
 - colonna di rete di 6000
 - colonna di rete di 6100
 - colonna di rete di 6200
 - colonna di rete di 6300
 - colonna di rete di 6400
 - colonna di rete di 6500
 - colonna di rete di 6600
 - colonna di rete di 6700
 - colonna di rete di 6800
 - colonna di rete di 6900
 - colonna di rete di 7000
 - colonna di rete di 7100
 - colonna di rete di 7200
 - colonna di rete di 7300
 - colonna di rete di 7400
 - colonna di rete di 7500
 - colonna di rete di 7600
 - colonna di rete di 7700
 - colonna di rete di 7800
 - colonna di rete di 7900
 - colonna di rete di 8000
 - colonna di rete di 8100
 - colonna di rete di 8200
 - colonna di rete di 8300
 - colonna di rete di 8400
 - colonna di rete di 8500
 - colonna di rete di 8600
 - colonna di rete di 8700
 - colonna di rete di 8800
 - colonna di rete di 8900
 - colonna di rete di 9000
 - colonna di rete di 9100
 - colonna di rete di 9200
 - colonna di rete di 9300
 - colonna di rete di 9400
 - colonna di rete di 9500
 - colonna di rete di 9600
 - colonna di rete di 9700
 - colonna di rete di 9800
 - colonna di rete di 9900
 - colonna di rete di 10000



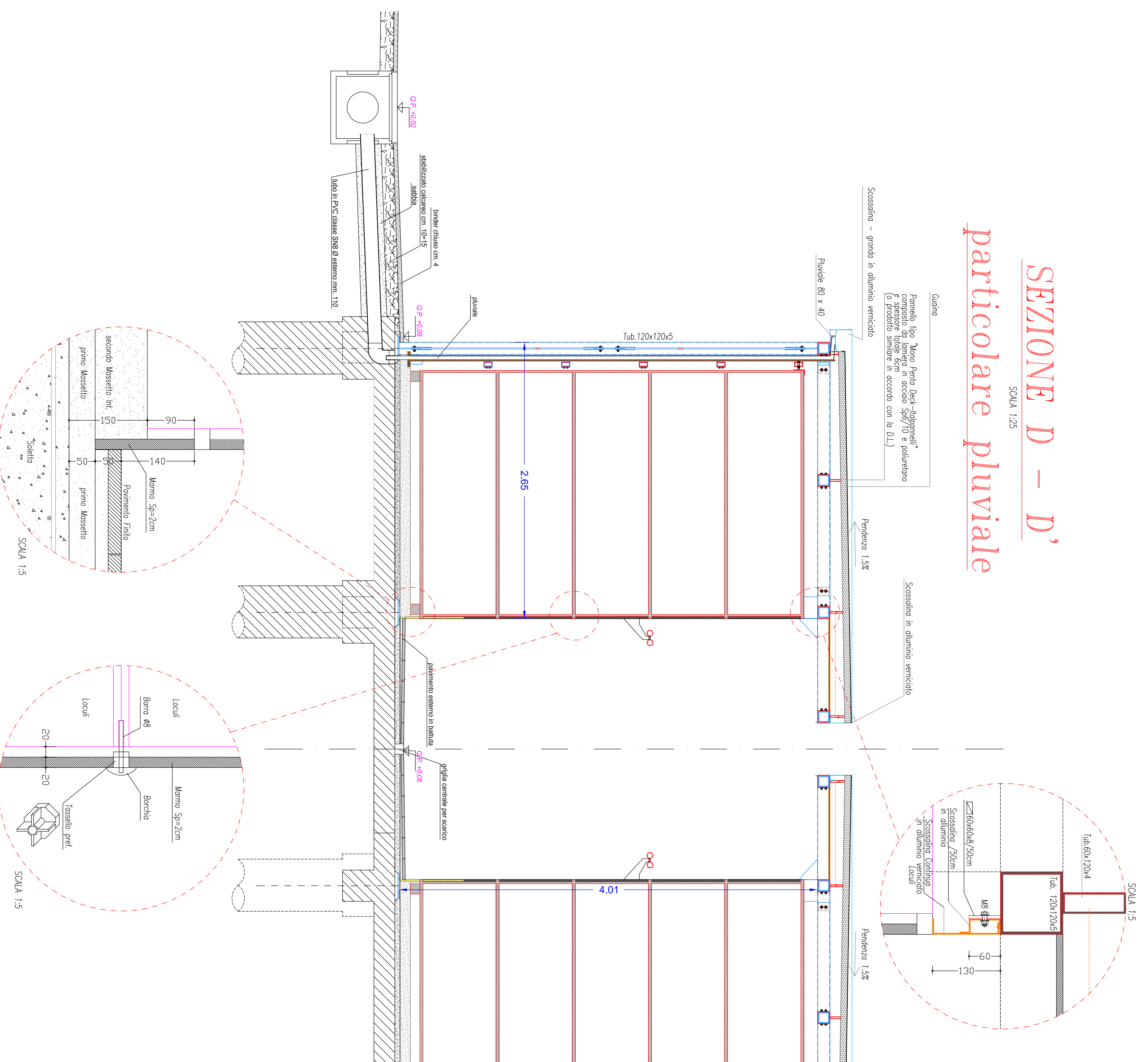
PIANTA RETI TECNOLOGICHE
 SCALA 1:100

- LEGENDA**
- colonna di rete di 110
 - colonna di rete di 200
 - colonna di rete di 300
 - colonna di rete di 400
 - colonna di rete di 500
 - colonna di rete di 600
 - colonna di rete di 700
 - colonna di rete di 800
 - colonna di rete di 900
 - colonna di rete di 1000
 - colonna di rete di 1100
 - colonna di rete di 1200
 - colonna di rete di 1300
 - colonna di rete di 1400
 - colonna di rete di 1500
 - colonna di rete di 1600
 - colonna di rete di 1700
 - colonna di rete di 1800
 - colonna di rete di 1900
 - colonna di rete di 2000
 - colonna di rete di 2100
 - colonna di rete di 2200
 - colonna di rete di 2300
 - colonna di rete di 2400
 - colonna di rete di 2500
 - colonna di rete di 2600
 - colonna di rete di 2700
 - colonna di rete di 2800
 - colonna di rete di 2900
 - colonna di rete di 3000
 - colonna di rete di 3100
 - colonna di rete di 3200
 - colonna di rete di 3300
 - colonna di rete di 3400
 - colonna di rete di 3500
 - colonna di rete di 3600
 - colonna di rete di 3700
 - colonna di rete di 3800
 - colonna di rete di 3900
 - colonna di rete di 4000
 - colonna di rete di 4100
 - colonna di rete di 4200
 - colonna di rete di 4300
 - colonna di rete di 4400
 - colonna di rete di 4500
 - colonna di rete di 4600
 - colonna di rete di 4700
 - colonna di rete di 4800
 - colonna di rete di 4900
 - colonna di rete di 5000
 - colonna di rete di 5100
 - colonna di rete di 5200
 - colonna di rete di 5300
 - colonna di rete di 5400
 - colonna di rete di 5500
 - colonna di rete di 5600
 - colonna di rete di 5700
 - colonna di rete di 5800
 - colonna di rete di 5900
 - colonna di rete di 6000
 - colonna di rete di 6100
 - colonna di rete di 6200
 - colonna di rete di 6300
 - colonna di rete di 6400
 - colonna di rete di 6500
 - colonna di rete di 6600
 - colonna di rete di 6700
 - colonna di rete di 6800
 - colonna di rete di 6900
 - colonna di rete di 7000
 - colonna di rete di 7100
 - colonna di rete di 7200
 - colonna di rete di 7300
 - colonna di rete di 7400
 - colonna di rete di 7500
 - colonna di rete di 7600
 - colonna di rete di 7700
 - colonna di rete di 7800
 - colonna di rete di 7900
 - colonna di rete di 8000
 - colonna di rete di 8100
 - colonna di rete di 8200
 - colonna di rete di 8300
 - colonna di rete di 8400
 - colonna di rete di 8500
 - colonna di rete di 8600
 - colonna di rete di 8700
 - colonna di rete di 8800
 - colonna di rete di 8900
 - colonna di rete di 9000
 - colonna di rete di 9100
 - colonna di rete di 9200
 - colonna di rete di 9300
 - colonna di rete di 9400
 - colonna di rete di 9500
 - colonna di rete di 9600
 - colonna di rete di 9700
 - colonna di rete di 9800
 - colonna di rete di 9900
 - colonna di rete di 10000

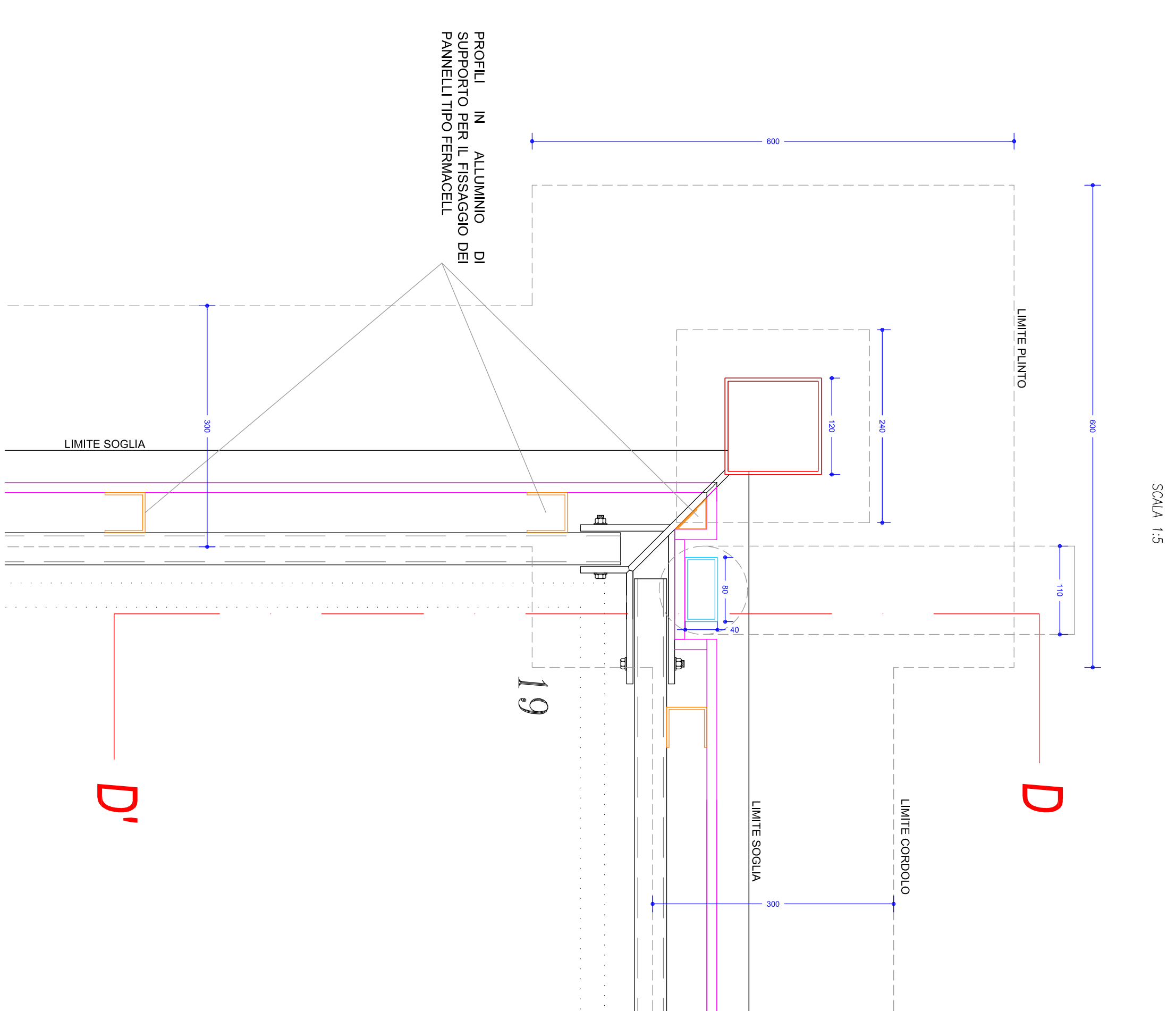


PIANTA CHIUSINI E CADITOIR PENDENZE PIAZZALE
 SCALA 1:100

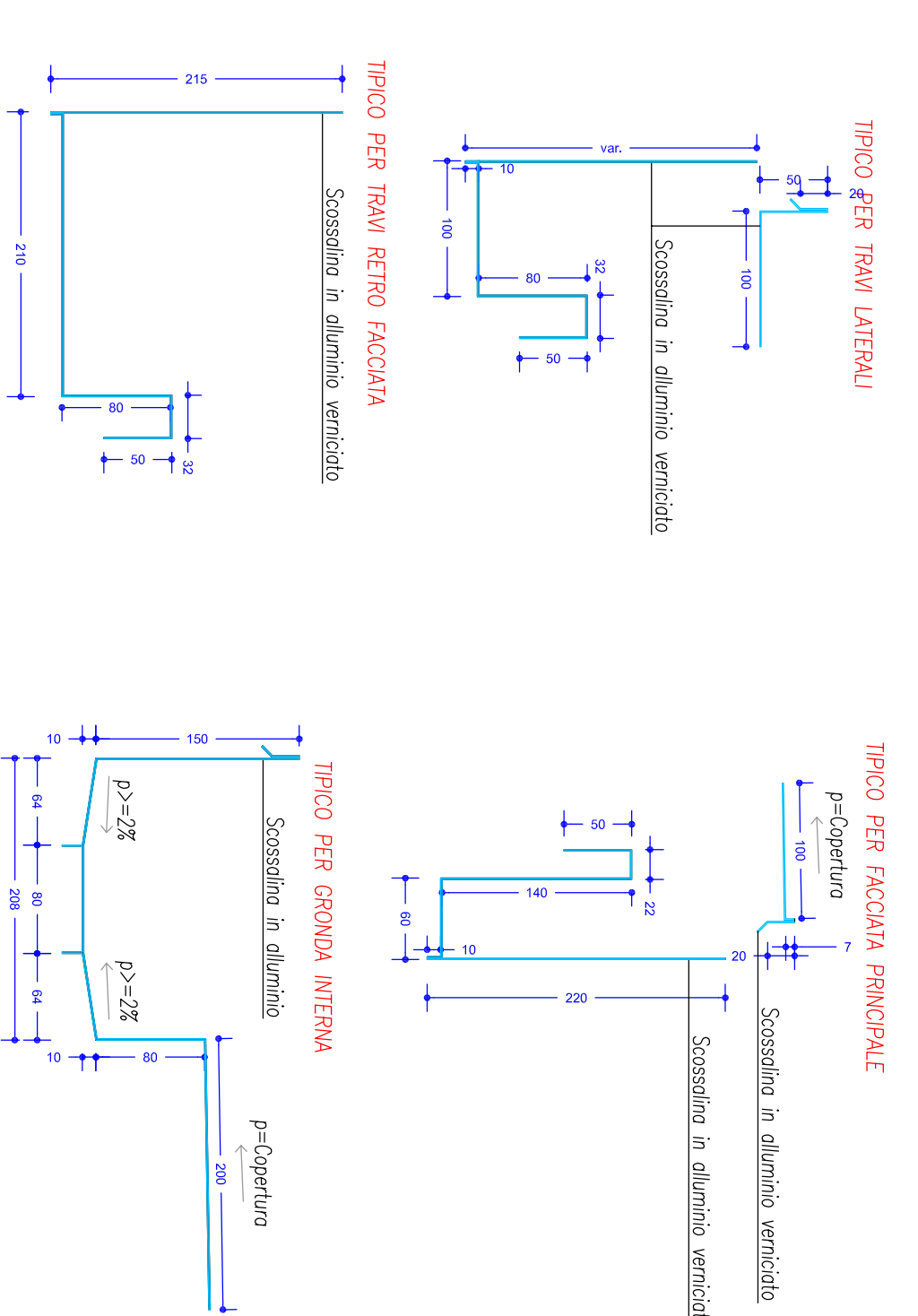
SEZIONE D - D'
 SCALE 1:25
 particolare pluviale



PARTICOLARE PLANIMETRIA PLUVIALE
 SCALE 1:5



ABACO SCOSSALINE E GRONDE
 SCALE 1:5



PROFILI IN ALLUMINIO DI SUPPORTO PER IL FISSAGGIO DEI PANNELLI IN PLOMBATELLI

