

Progetto :

ADEGUAMENTO DEL PONTE SUL RIO SAN BARTOLOMEO IN STRADA LORETO

Fase di progetto :

PROGETTO ESECUTIVO

Oggetto elaborato :

PARTICOLARI COSTRUTTIVI OPERE FOGNARIE

Scala: VARIE

| | |
|---------|-----|
| Tavola: | c10 |
|---------|-----|

| | | | |
|----------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| Data: | Dicembre 2016 | Archivio: | 14.10.02 |
| Agg.to: | | Nome file: | c10.pdf |

Progettista: Ing. Cosimo VINCI

Strada del Fortino, 34 10152 TORINO

telefax 011/69.99.484

Consulenza _____

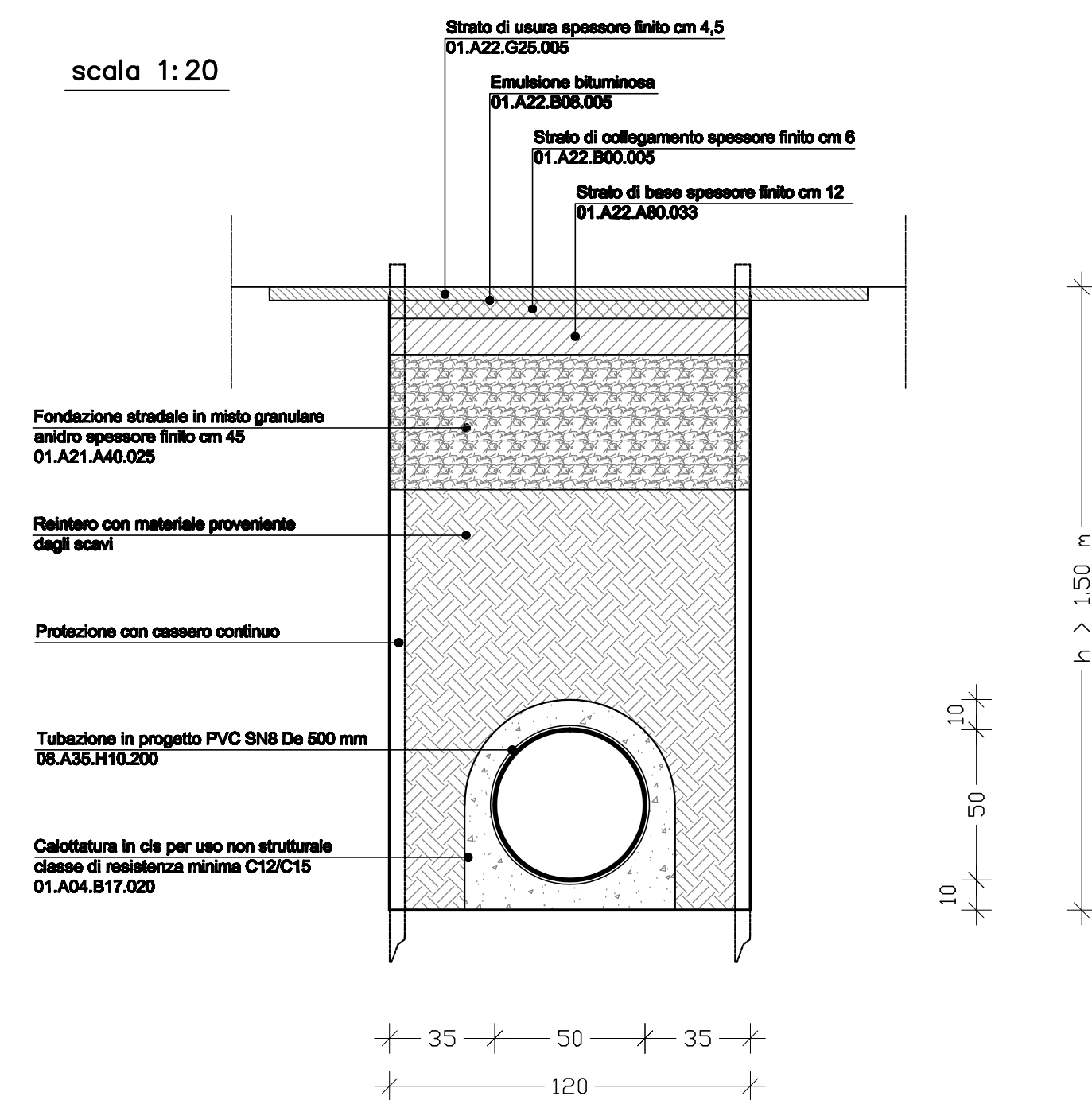
e-mail: vinci.cosimo@alice.it

PEC: vinci.cosimo@ingpec.eu

Responsabile del Procedimento:

SEZIONE TEORICA DI SCAVO E RIPRISTINI SU STRADA ASFALTATA

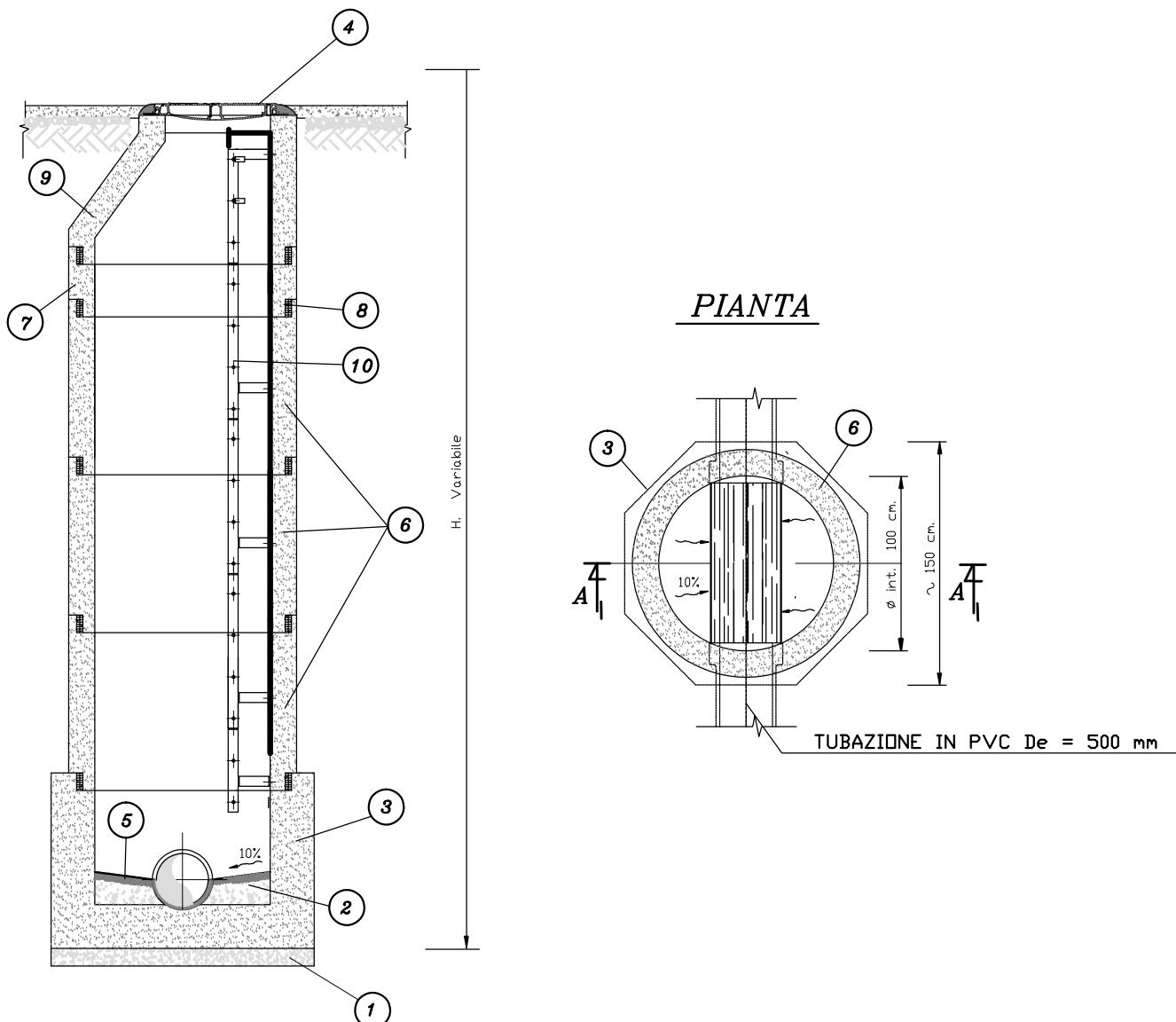
TUBAZIONE IN PVC SN8 De 500 mm
PROFONDITA' DI SCAVO h > 1,50 m

scala 1:20

(TRINCEA A NORMA UNI EN 1610/2015)

POZZETTO PREFABBRICATO PER FOGNATURA NERA

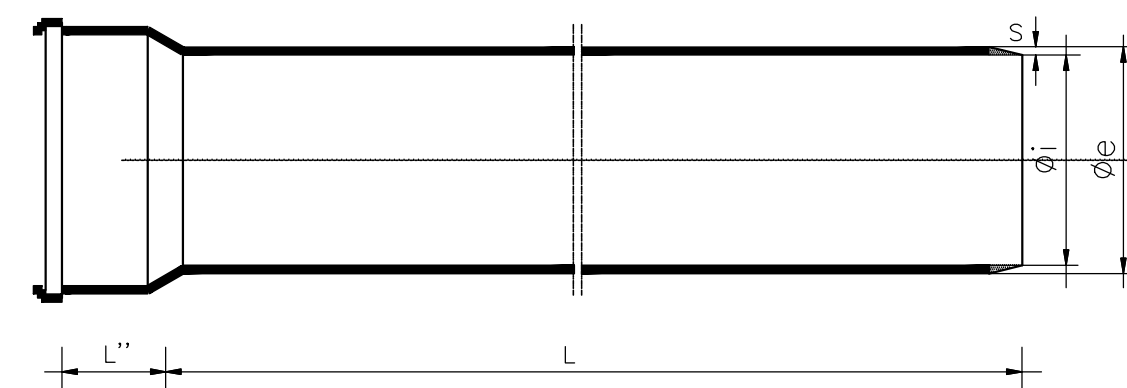
SEZ. A – A



LEGENDA

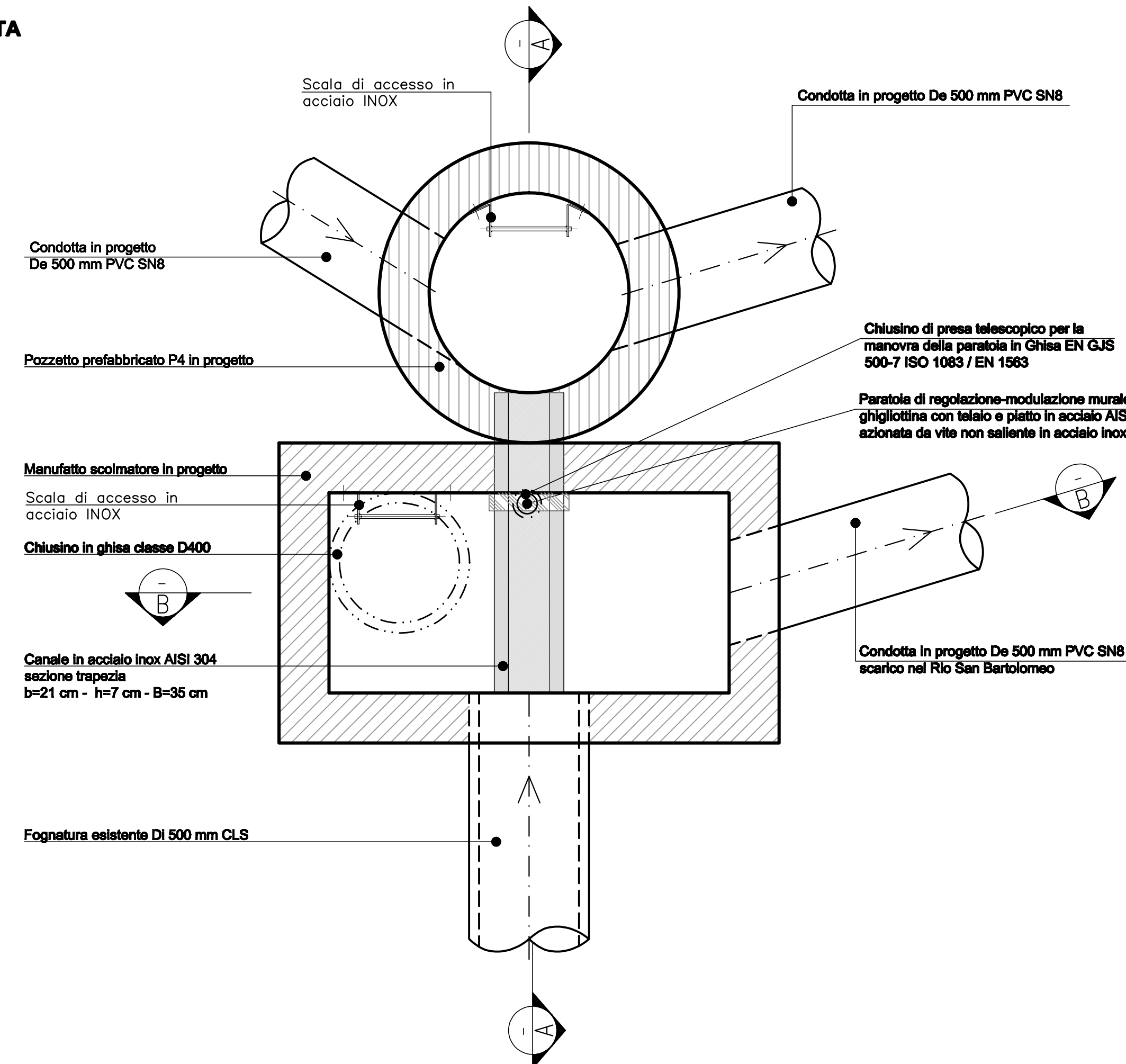
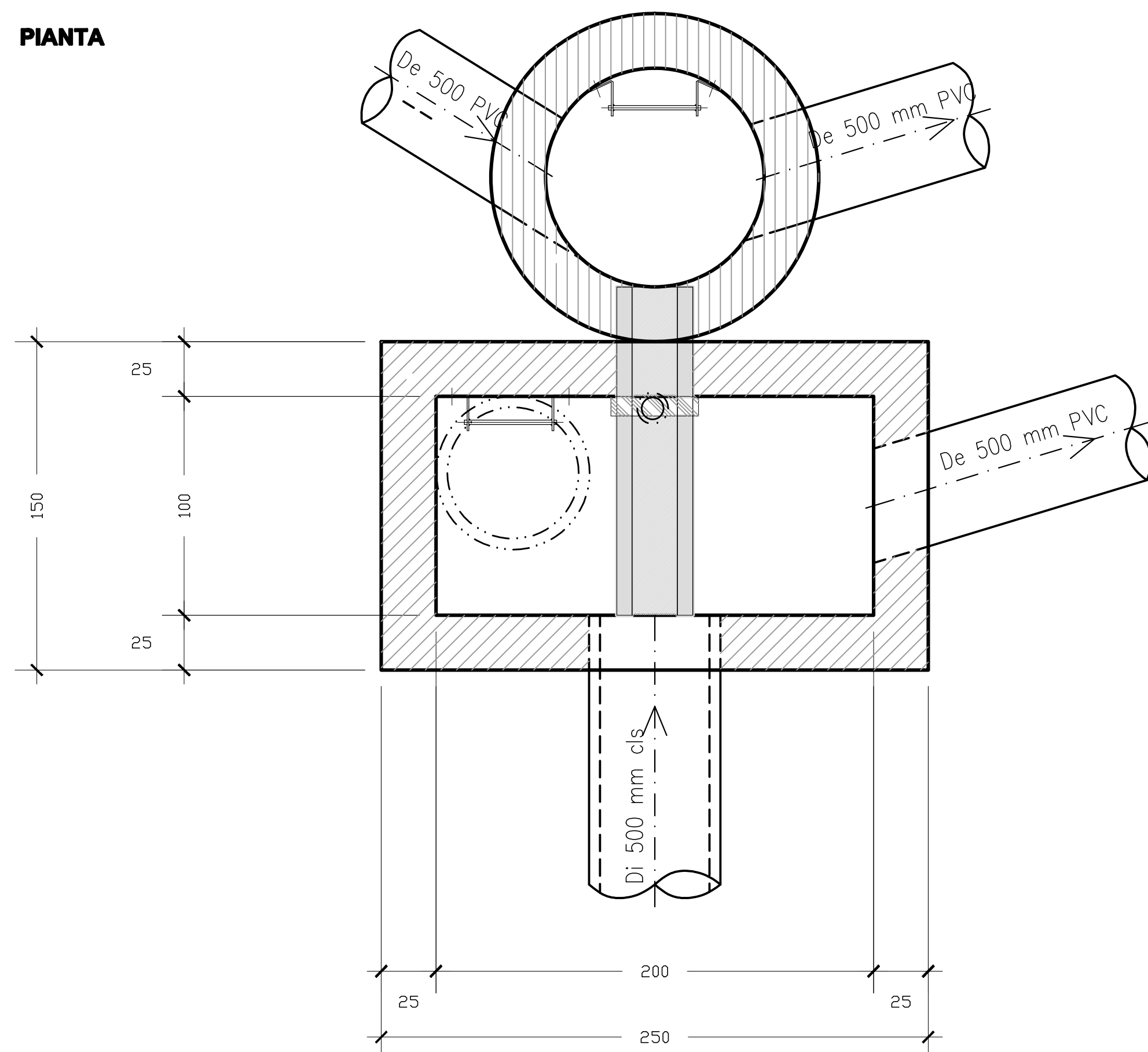
- 1 C.I.s. di SOTTOFONDAZIONE
- 2 C.I.s. per MODELLATURA del FONDO
- 3 Elemento Monolitico Prefabbricato di BASE Norme DIN 4034
- 4 CHIUSINO in ghisa sferoidale Norme UNIEN 124 Classe D 400
- 5 Base rivestita in polycrete
- 6 Elementi Monolitici Prefabbricati di RIALZO Norme DIN 4034-1 spessore minimo delle pareti cm. 23 H. ~ 90 cm.
- 7 Elementi Monolitici Prefabbricati di RIALZO Norme DIN 4034-1 spessore minimo delle pareti cm. 23 H. ~ 30 cm.
- 8 ANELLI di incastro muniti di GUARNIZIONE ELASTOMERICA di tenuta Norme DIN 4034-1
- 9 Elemento Monolitico Prefabbricato di RIALZO Norme DIN 4034 spessore min. delle pareti cm. 23 H. ~ 75 cm. cono di riduzione a 625 mm
- 10 Scala in acciaio inox AISI 304

**TUBAZIONI CIRCOLARI IN PVC CONFORMI ALLE NORME
UNI EN 1401-1 SN 8 KN/mq**



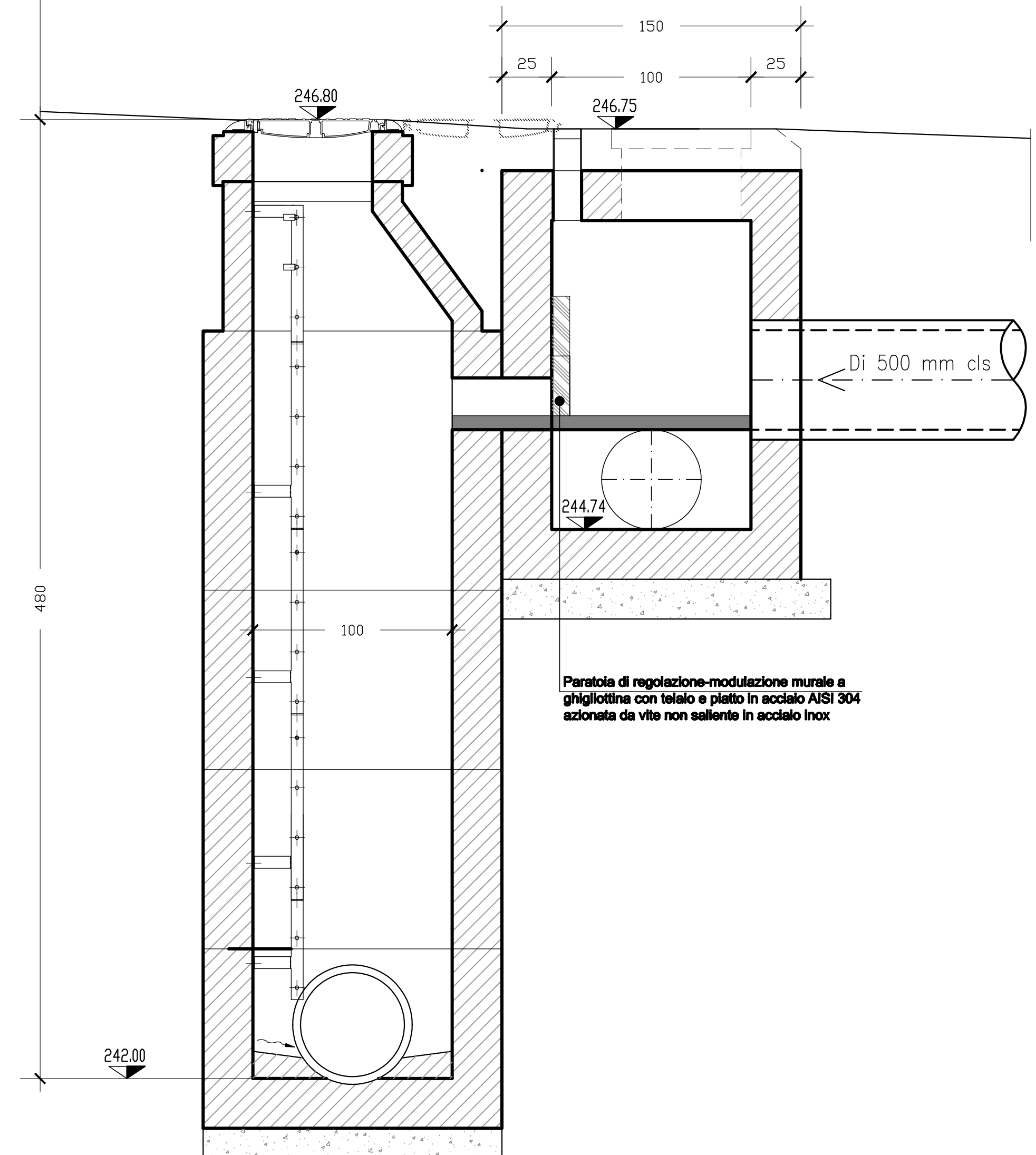
**TABELLA CARATTERISTICHE DIMENSIONALI TUBI IN PVC
CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401-1 SN 8 KN/mq**

| | | | | | | | |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| De (mm) | 160.0 | 200.0 | 250.0 | 315.0 | 400.0 | 500.0 | 630.0 |
| Di (mm) | 150.6 | 188.2 | 235.4 | 296.6 | 376.6 | 470.8 | 593.2 |
| S (mm) | 4.7 | 5.9 | 7.3 | 9.2 | 11.7 | 14.6 | 18.4 |
| L (m) | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 | 6.0 |
| L'' (mm) | 80.0 | 105.0 | 135.0 | 165.0 | 170.0 | 195.0 | 235.0 |

PIANTA**PIANTA**

MANUFATTO SCOLMATORE
Scala 1:20

SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

