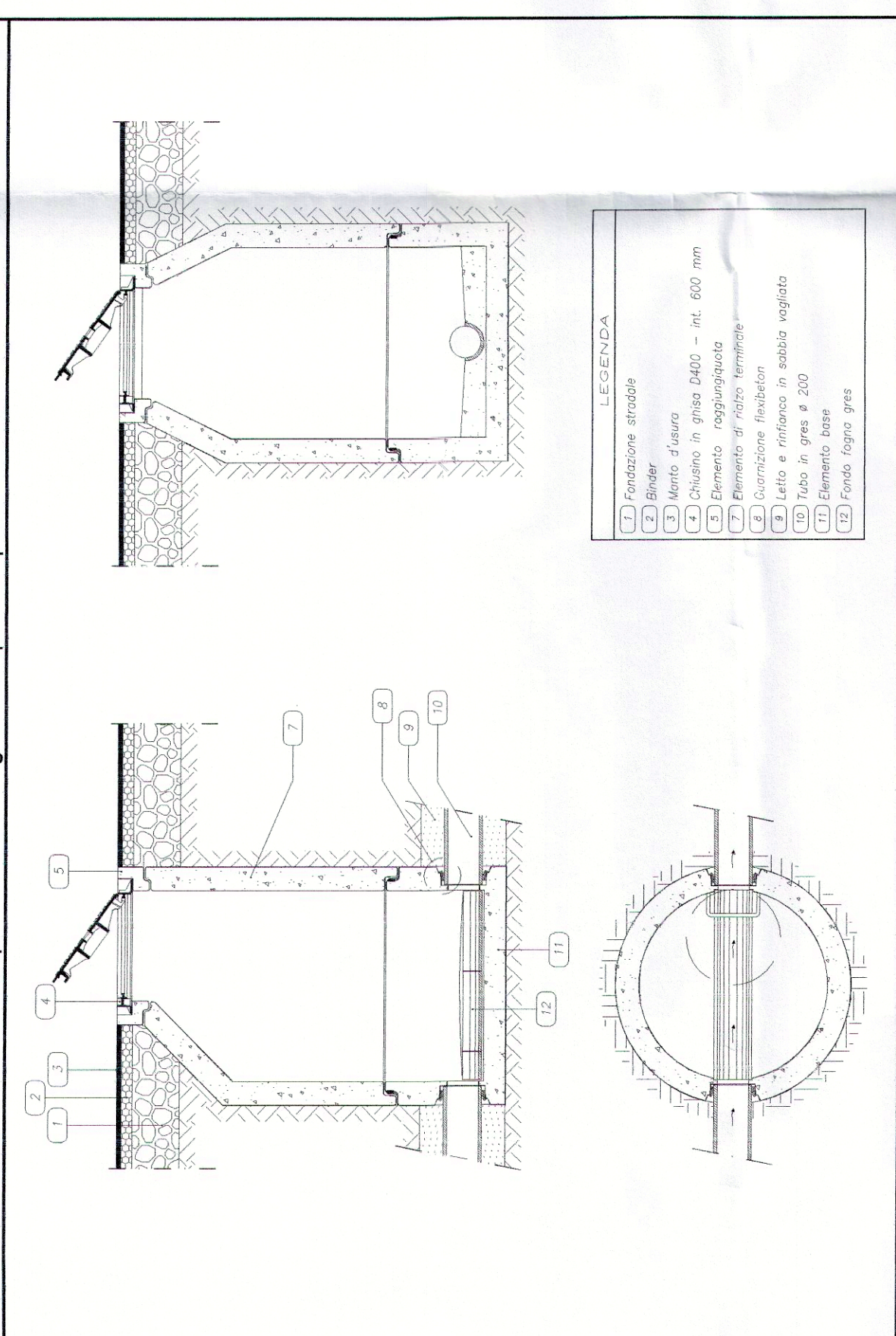
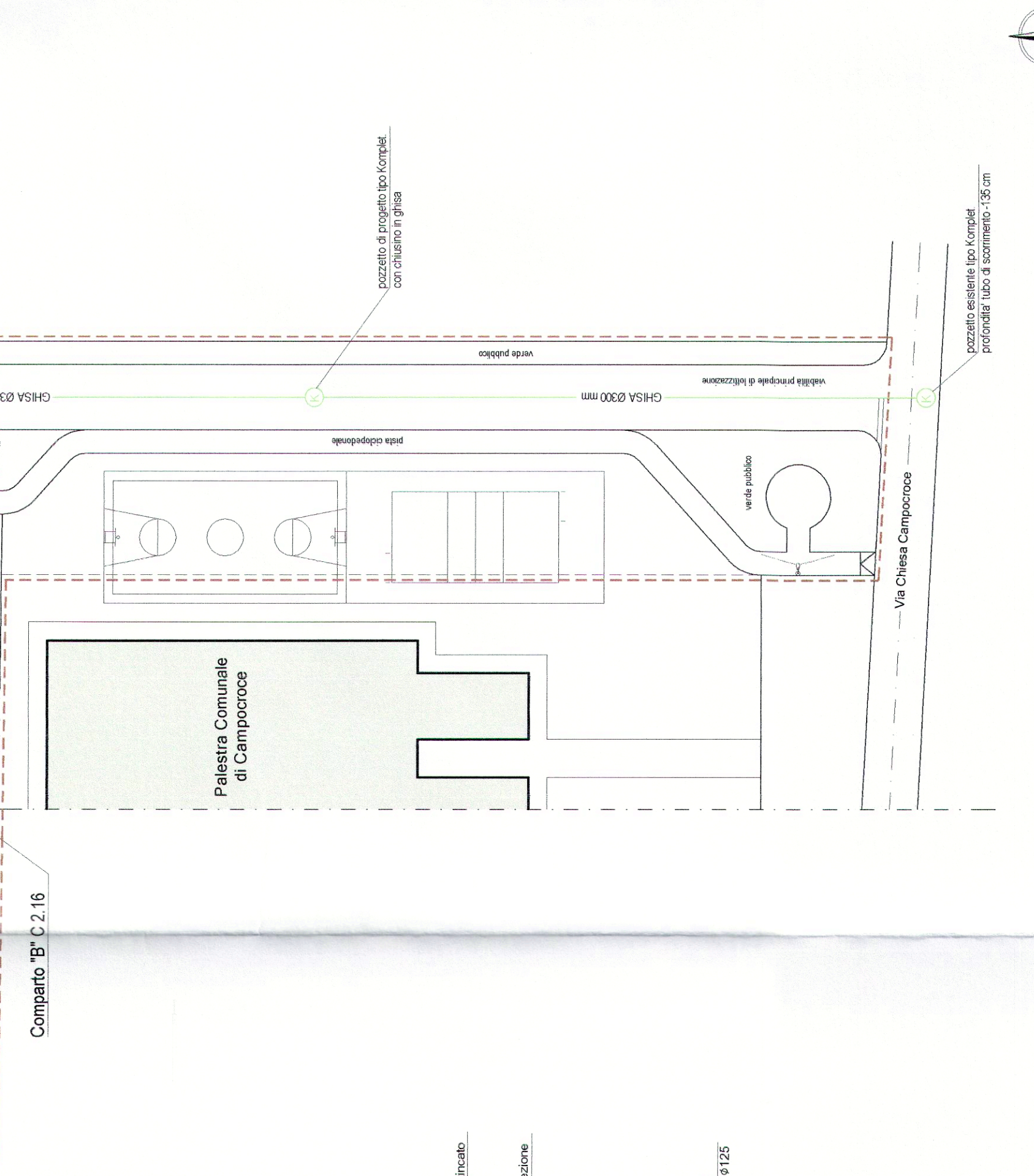
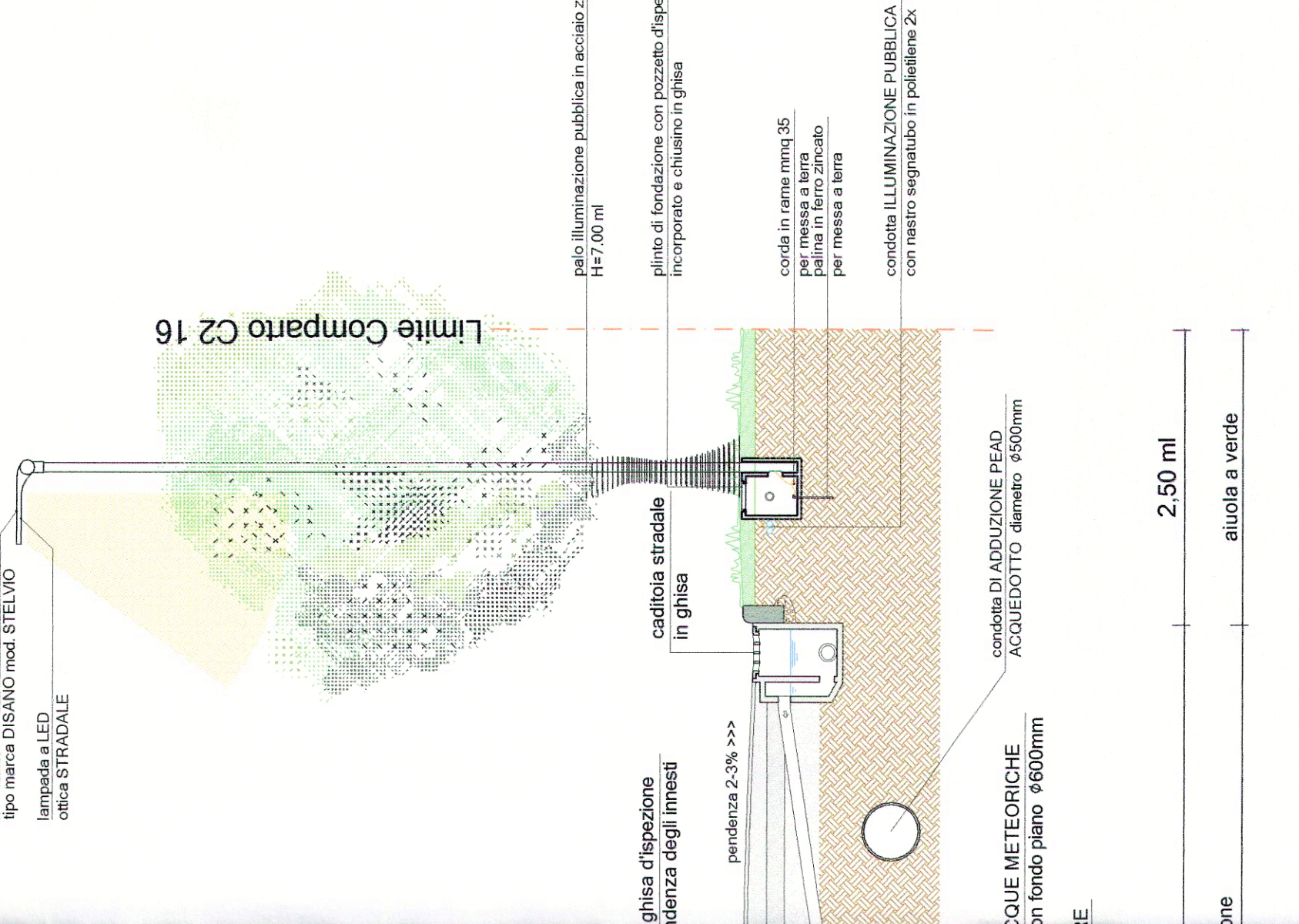
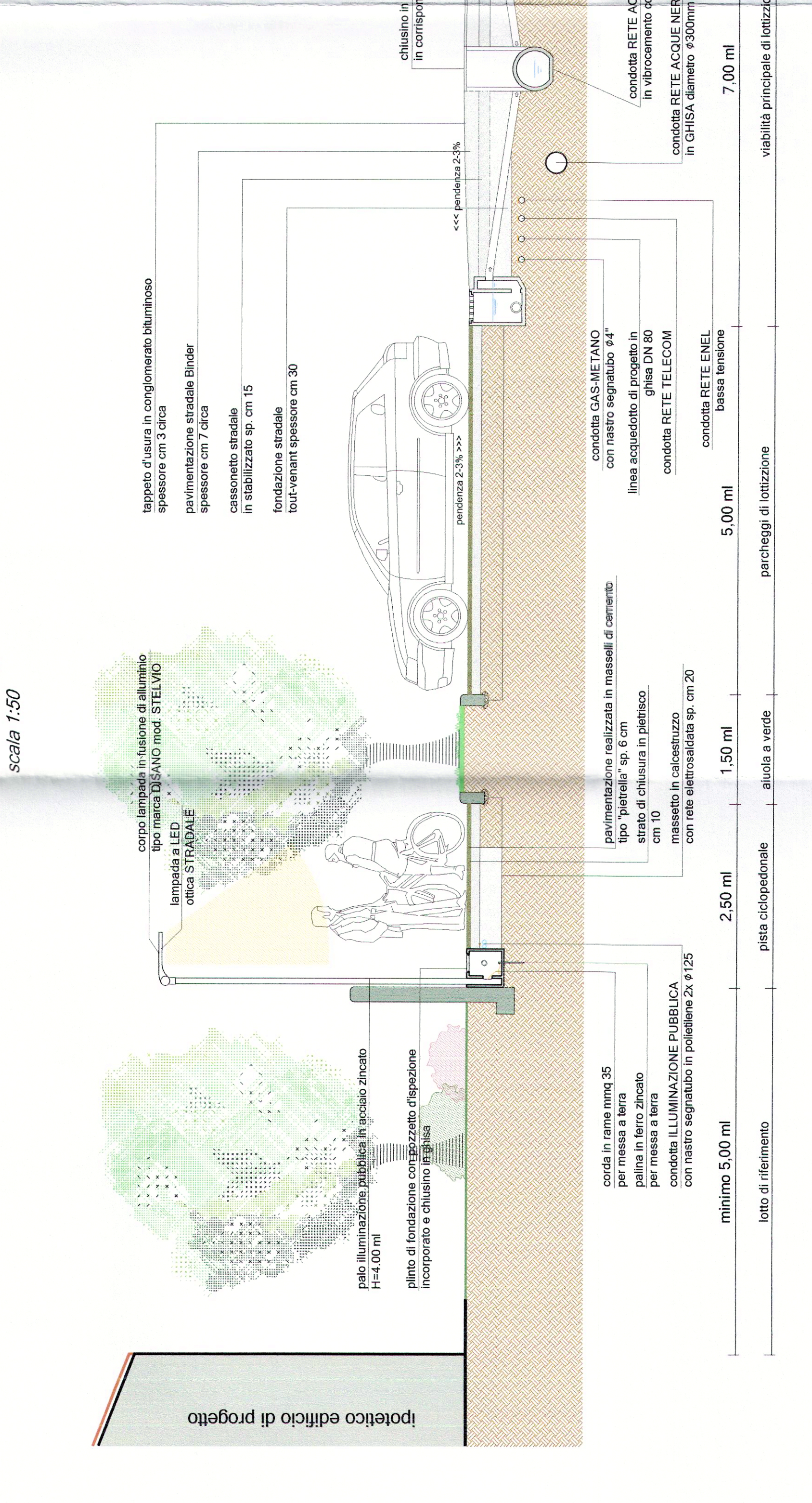
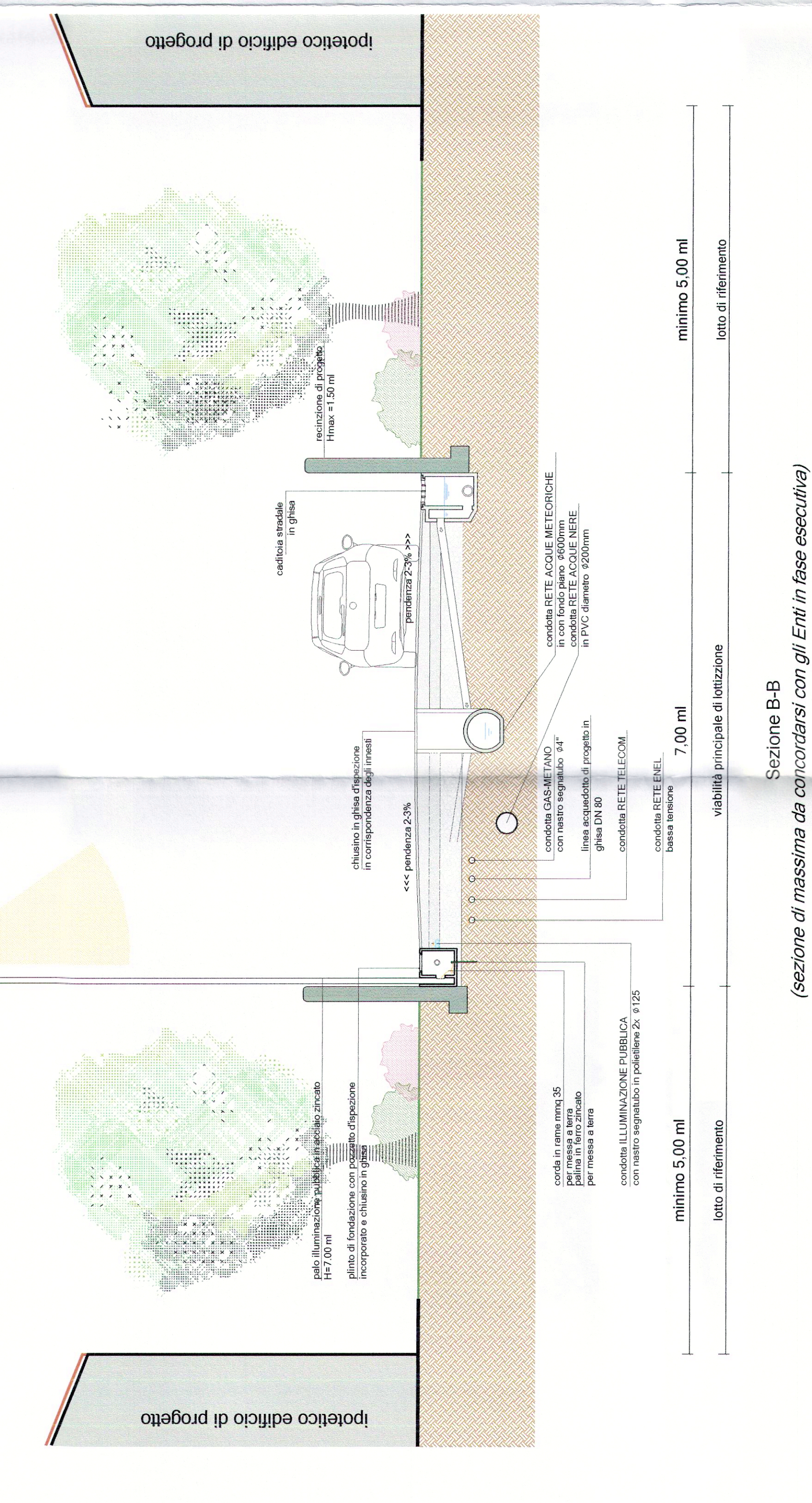
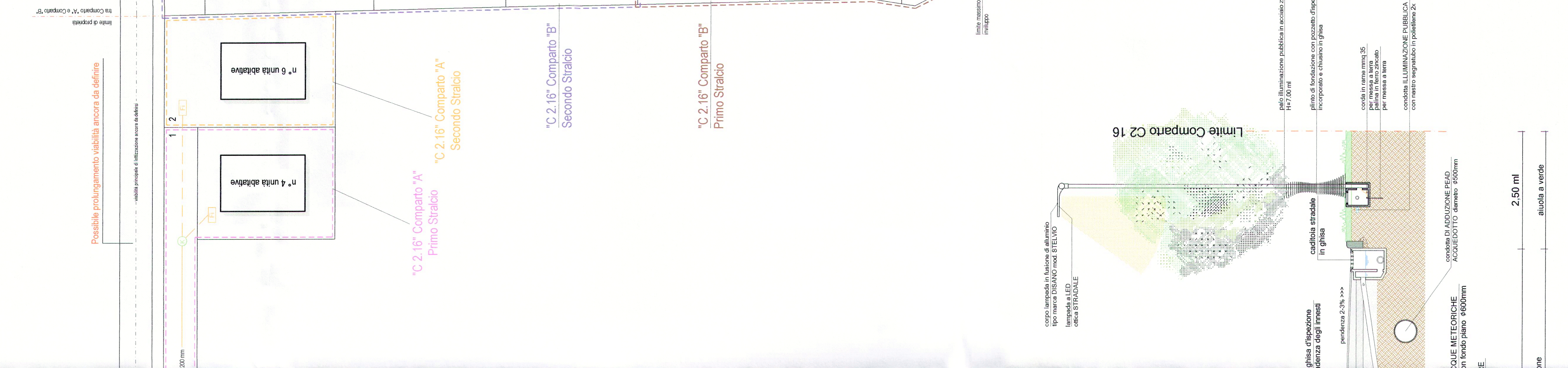
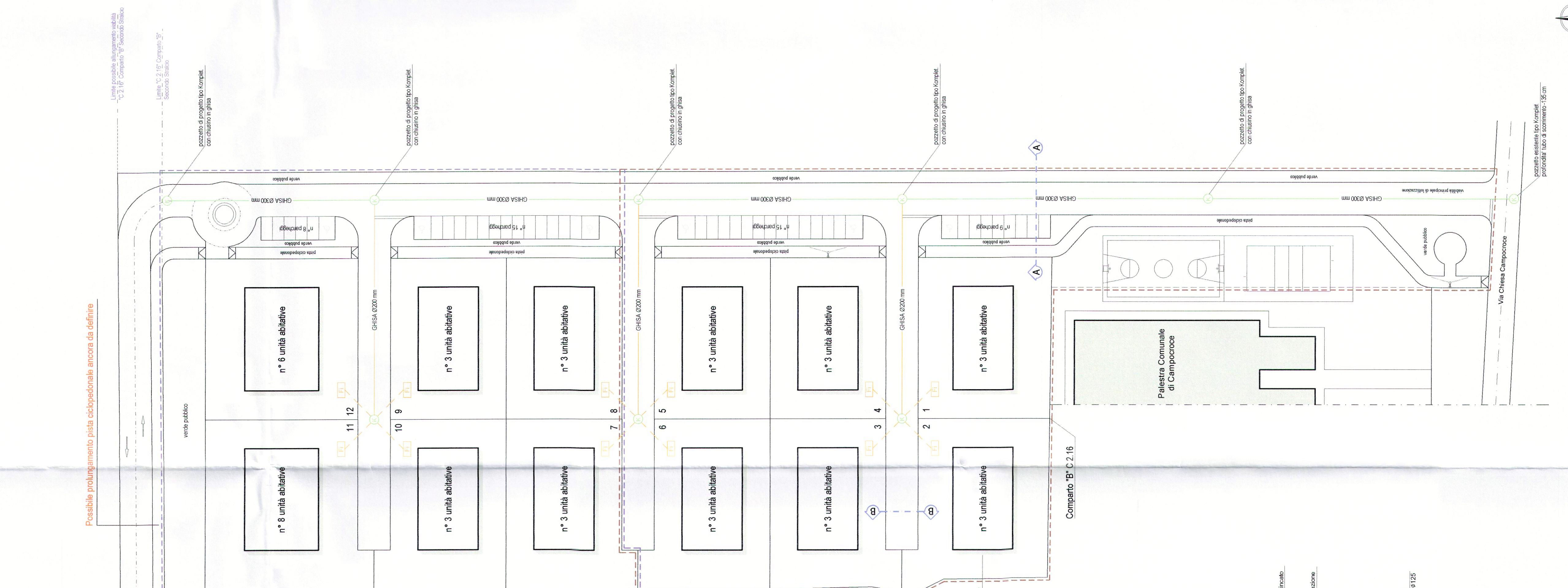


Pozzetto prefabbricato fognatura tipo Kompilet - Ø interno 1200 mm



- LEGENDA**
- 1) Copertura stradale
 - 2) Ringhiera
 - 3) Anello di tenuta
 - 4) Manufatto in ghisa Ø interno = 1200 mm
 - 5) Premessa di primo tentativo
 - 6) Anello di tenuta
 - 7) Linea di contatto in PVC Ø interno = 1200 mm
 - 8) Linea di contatto in PVC Ø esterno = 1200 mm
 - 9) Linea di contatto in PVC Ø esterno = 1200 mm
 - 10) Linea di contatto in PVC Ø esterno = 1200 mm
 - 11) Linea di contatto in PVC Ø esterno = 1200 mm
 - 12) Linea di contatto in PVC Ø esterno = 1200 mm



LEGENDA RETE TECNOLOGICA FOGNATURE

- linea acque usate esistente
- linea acque usate di progetto su viabilità principale in ghisa Ø 300 mm
- linea acque usate di progetto su viabilità secondaria in ghisa Ø 200 mm
- linea acque usate di progetto per allaccio finale in PVC Ø 200 mm
- camera d'ispezione di progetto realizzata con pozzetto tipo Kompilet
- pozzetto allaccio utenza di progetto tipo Firenze

Comune di Mogliano Veneto
03 MAR. 2015
Pec. n. 222
C. n. 222

COMUNE DI MOGLIANO VENETO - PROVINCIA DI TREVISO

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO C2.16

data: 20/02/2015

scale: 1:500

progetto: **ArchiTetto**
Via F.lli Cervi, 12 - 31043 Mogliano Veneto (TV)
Tel. 0422/28277 - Fax 0422/28278
www.architetto.com

committente: **Cremona Vision S.r.l.**
Società Sig.ra
Trevisan Cleide

Schemi rete fognature

traccia n°: 10

Planimetria Ambito Comparto C2.16 scala 1:500

Sezione A-A
(sezione di massima da concordarsi con gli Enti in fase esecutiva)
scala 1:50

Sezione B-B
(sezione di massima da concordarsi con gli Enti in fase esecutiva)
scala 1:50