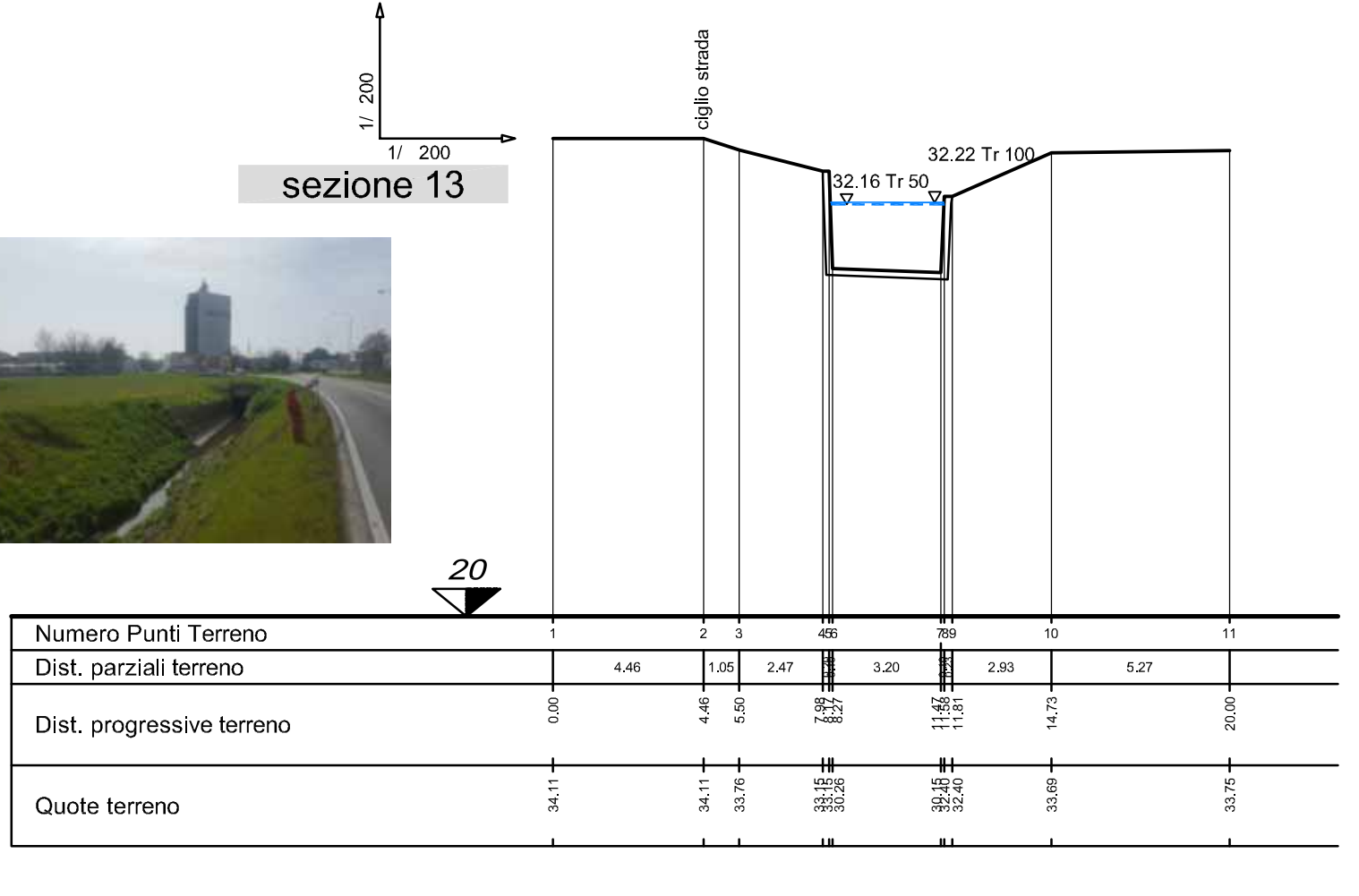
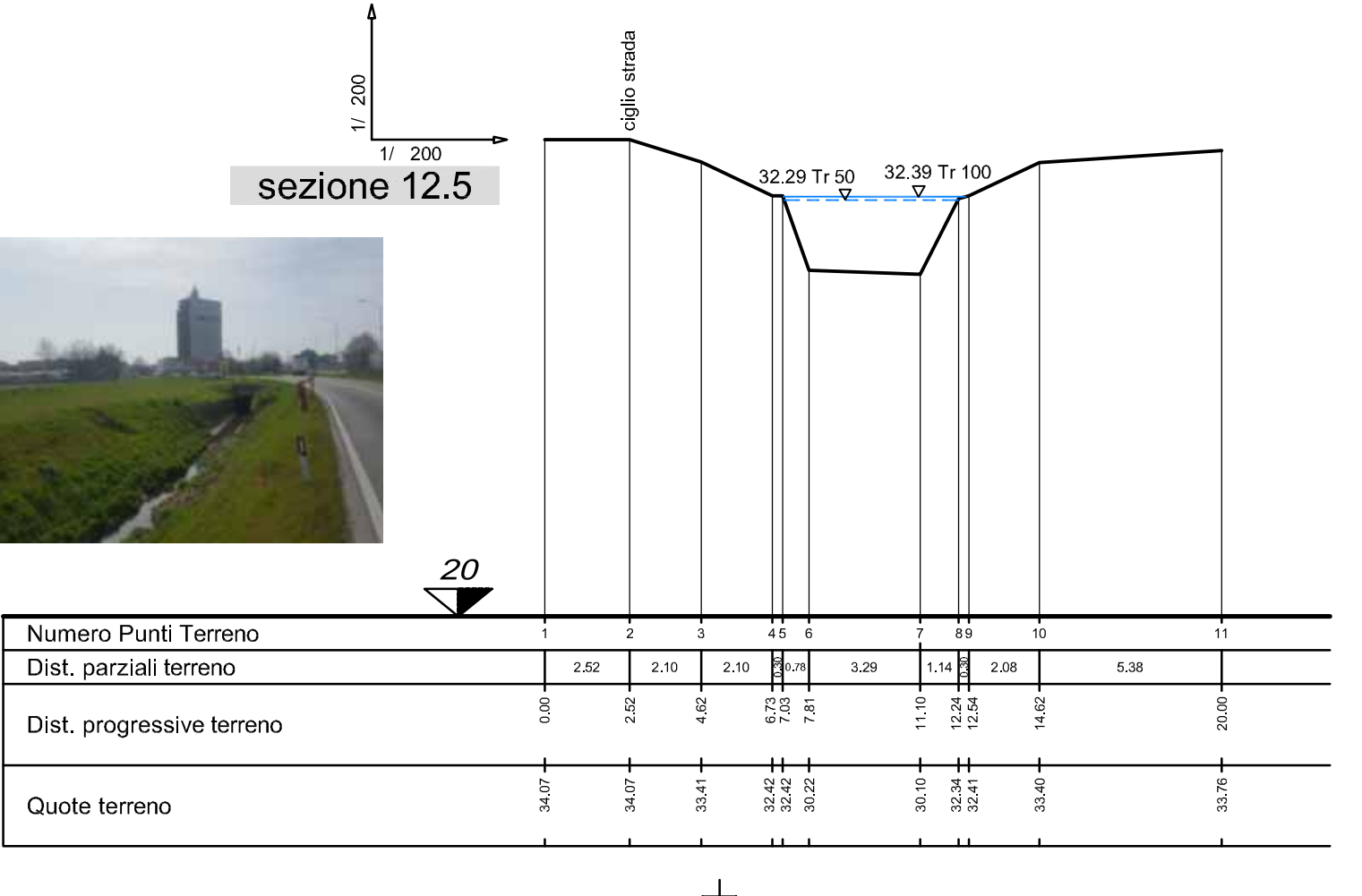
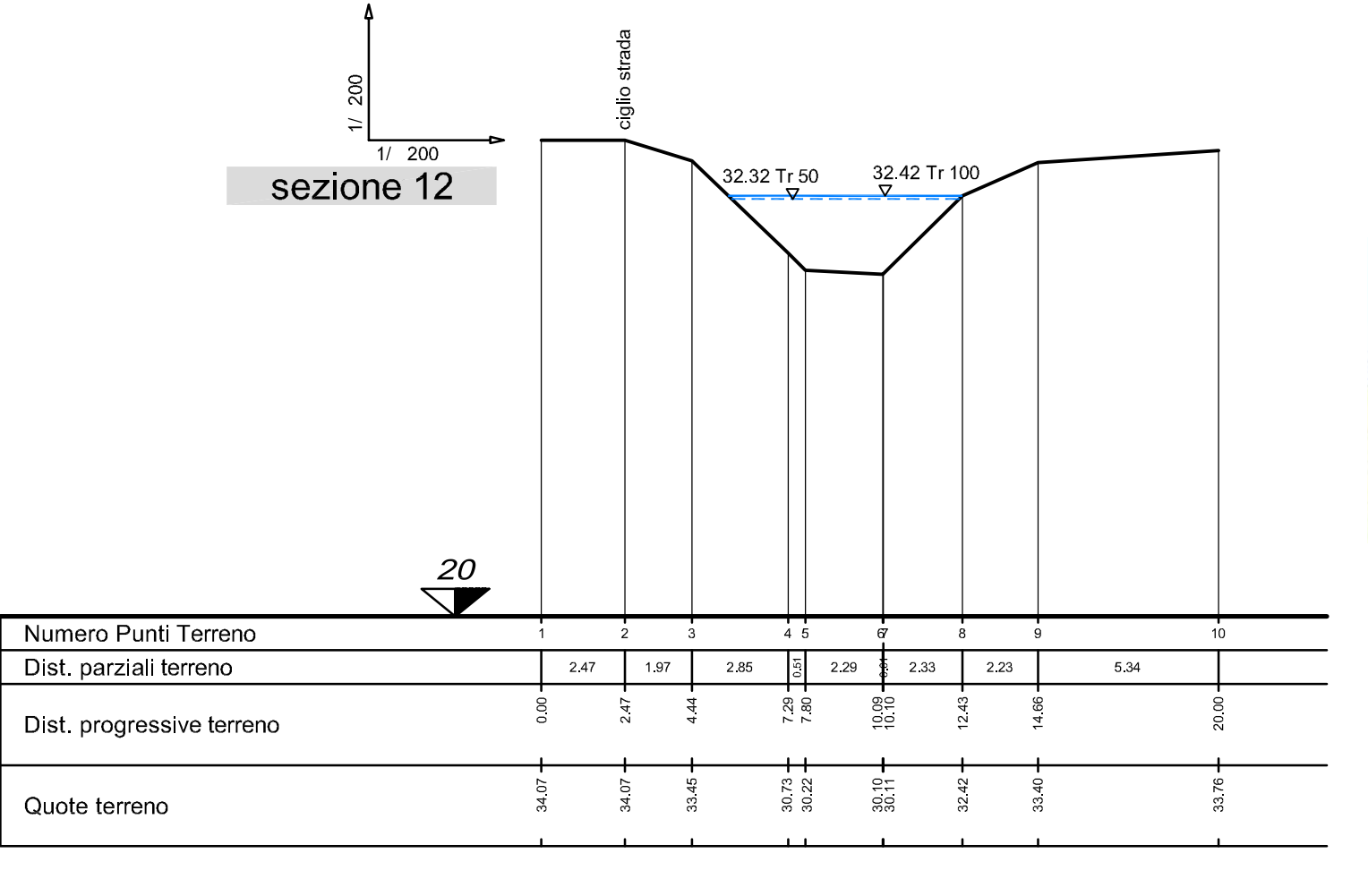
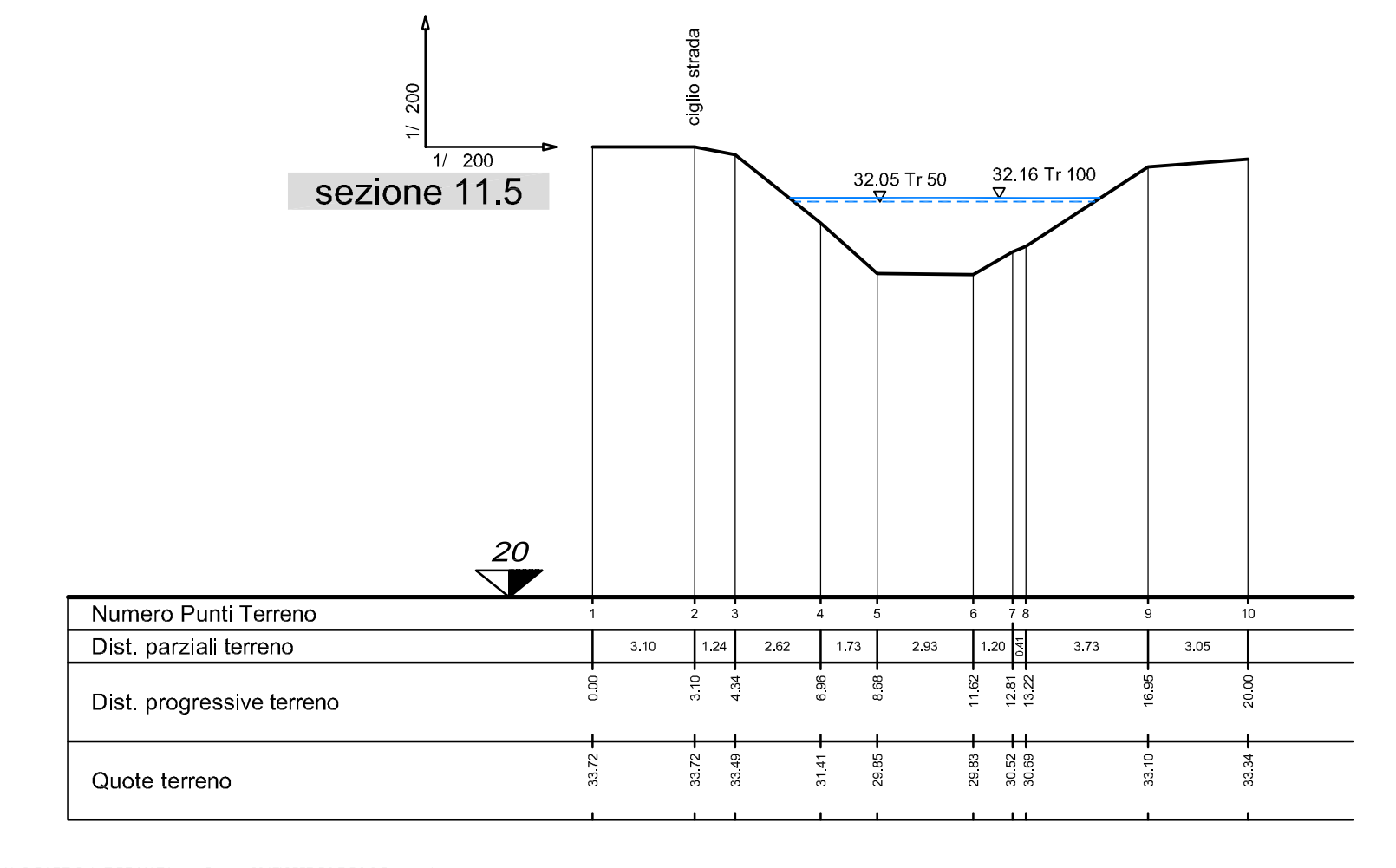
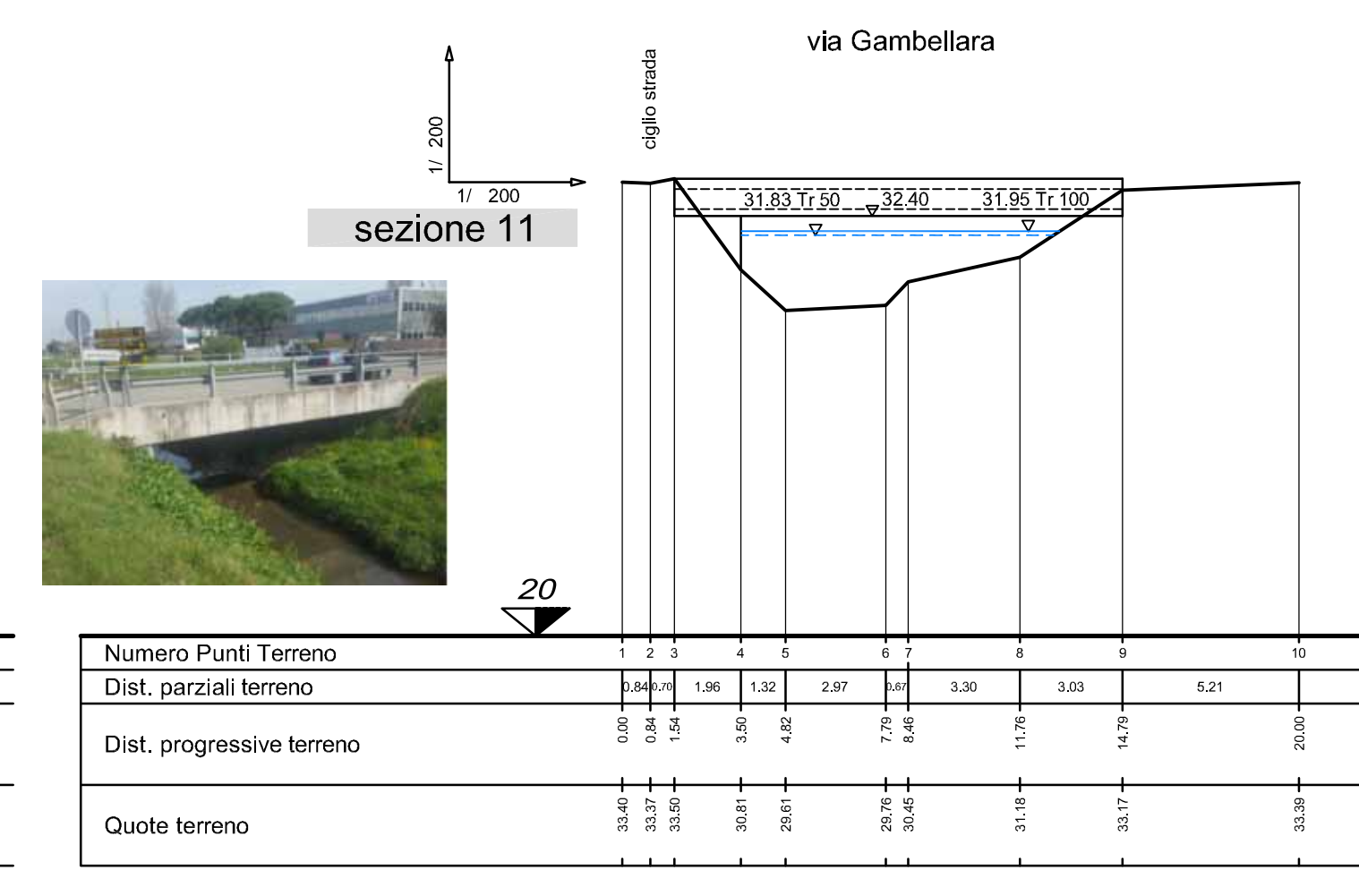
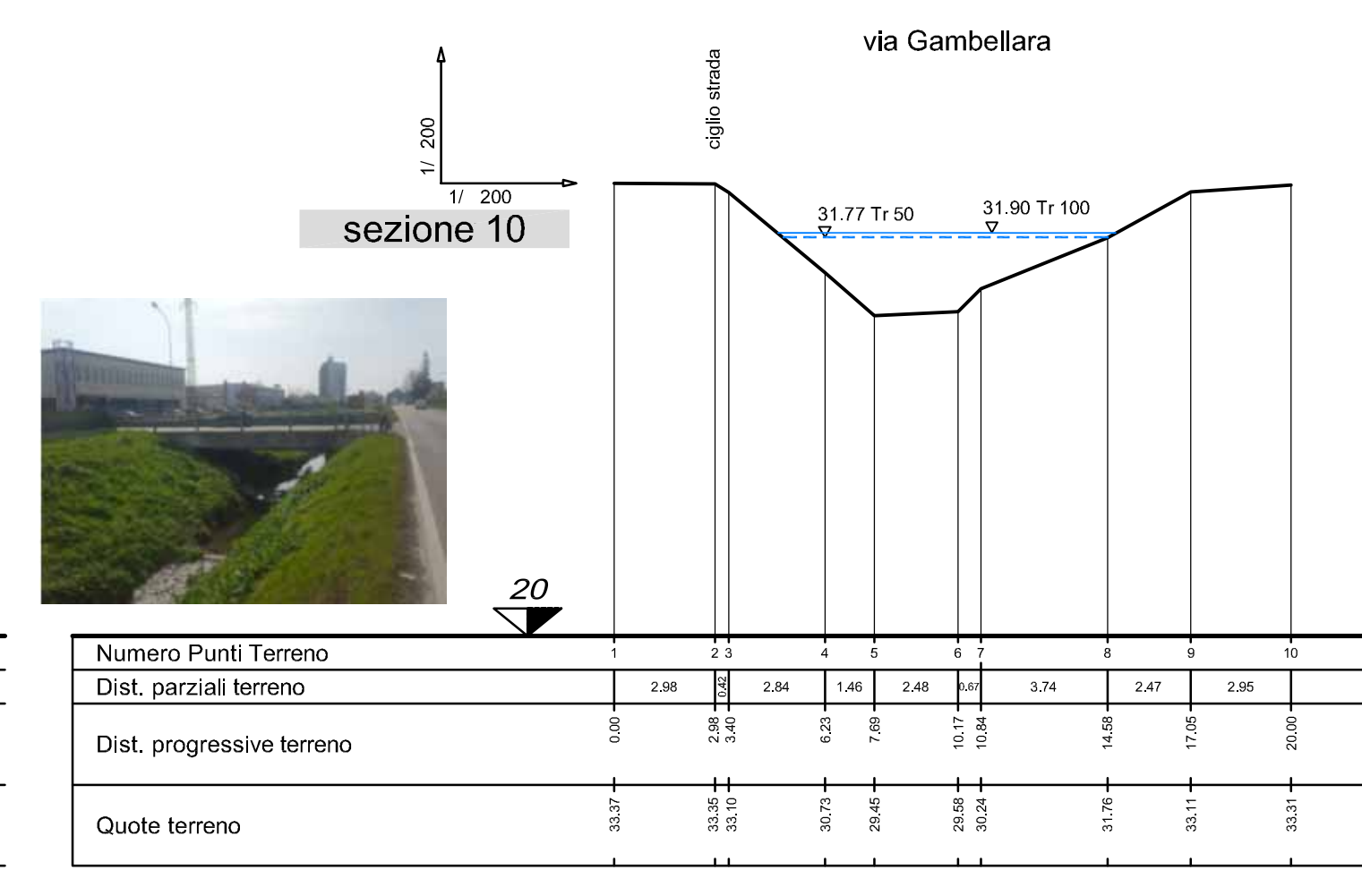
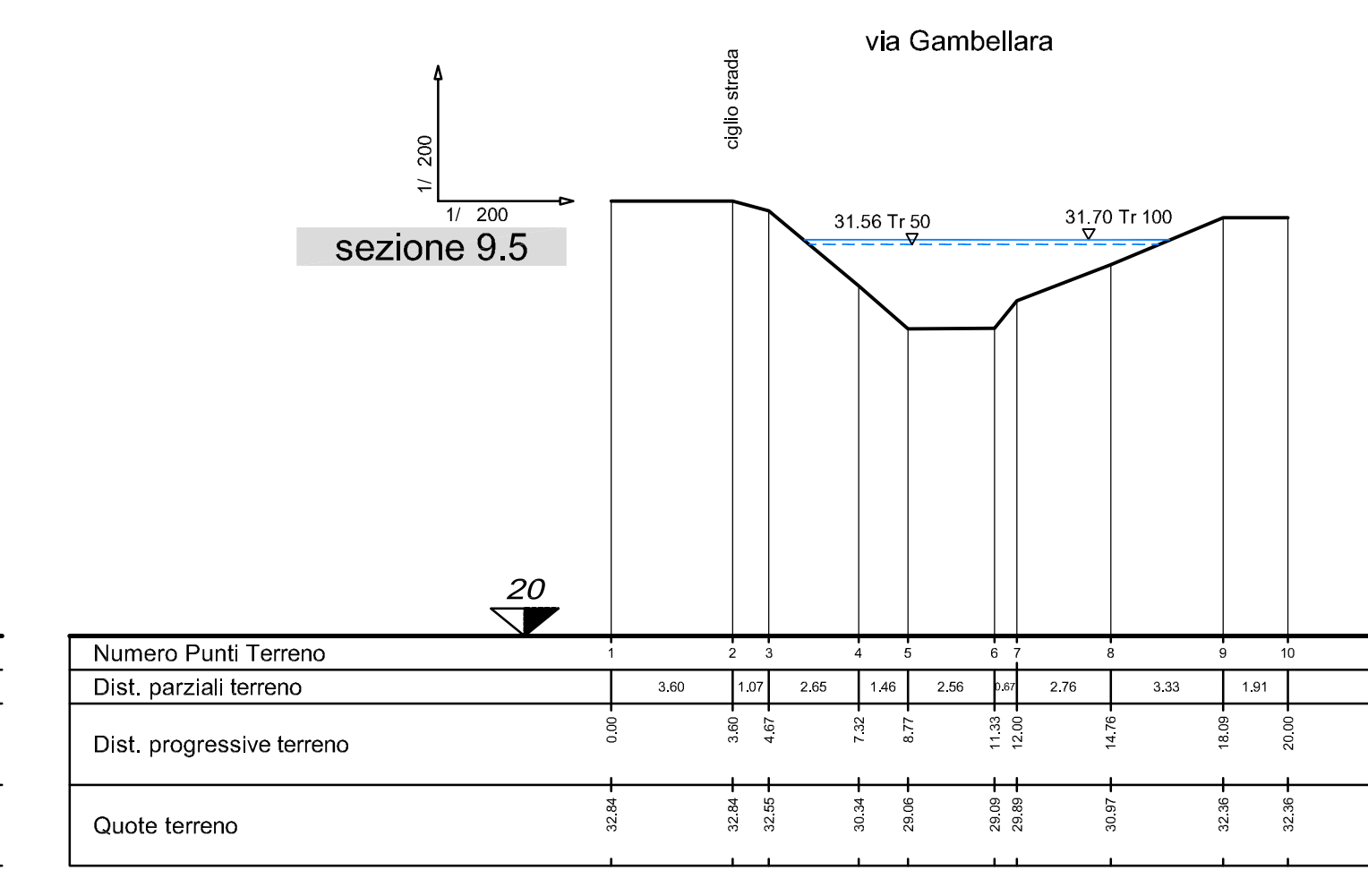
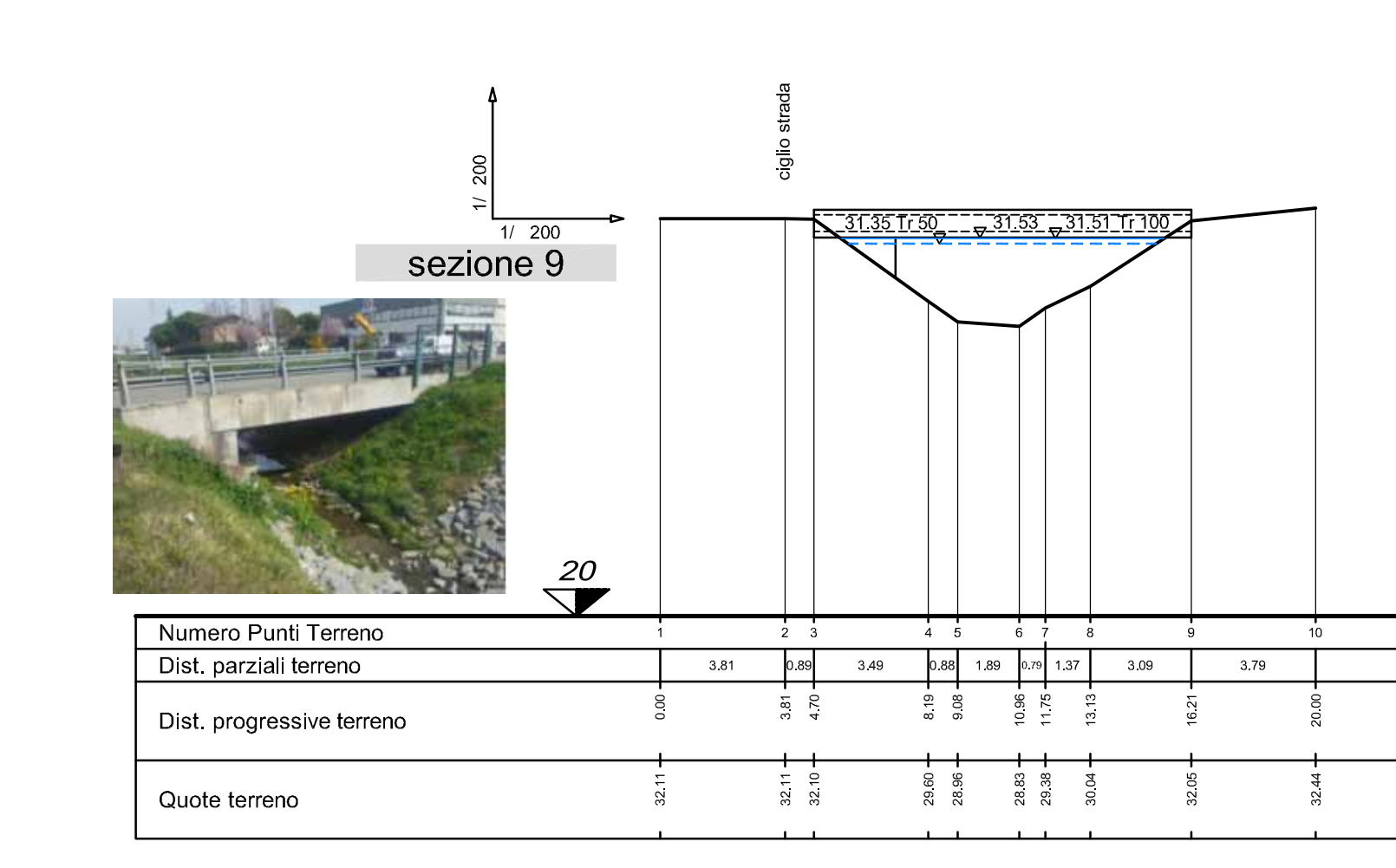


LEGENDA

- LIVELLO ACQUA Tr 50anni
- LIVELLO ACQUA Tr 100anni



COMUNE DI IMOLA
(Città Metropolitana di Bologna)

**VARIANTE N°1 AL PIANO PARTICOLAREGGIATO DI
INIZIATIVA PUBBLICA
AMBITO DI PROGETTAZIONE UNITARIA N.51 - GAMBELLARA**

N° PROT. U.T.

SOGGETTO ATTUATORE:
COOPERATIVA TRASPORTI IMOLA Srl
Via Cà di Guzzo, 1
40026 IMOLA (BO)

PROGETTISTA: **PRIMO INGEGNERIA S.r.l.** - Società di Ingegneria
PINA Via del Ronchi, 104 46017 ACQUA FERRA (BO) tel.0542/4251128
BOI COPIE Via Montebello n. 84/2 40138 BOLOGNA
tel. 051/2620001 fax 051/2620002
www.primoingegneria.it Società iscritta al registro di qualità

Dott. Ing. **CARLO BAIETTI**
Carlo Baietti

INGEGNERIA CARLO BAIETTI
L. 4884/1902 art. 1, comma 1, lett. a)
n° 4754/IA

Elaborazione	Giugno 2017	Emissione	Geom. B. Bruni	Ing. V. Pionetti	Diret. Ing. C. Baietti
Revisione		Note	Redatto da	Controllato da	Approvato da

Denominazione: **Studio idraulico:
Sezioni stato di rilievo del tratto dello scolo
Gambellara oggetto della simulazione idraulica
Tratto sud**

Scale: **B3.8**
1:200

Codice Progetto: 2557
Data emissione: Giugno 2017
2557-03.7-03.8-Settori-08g