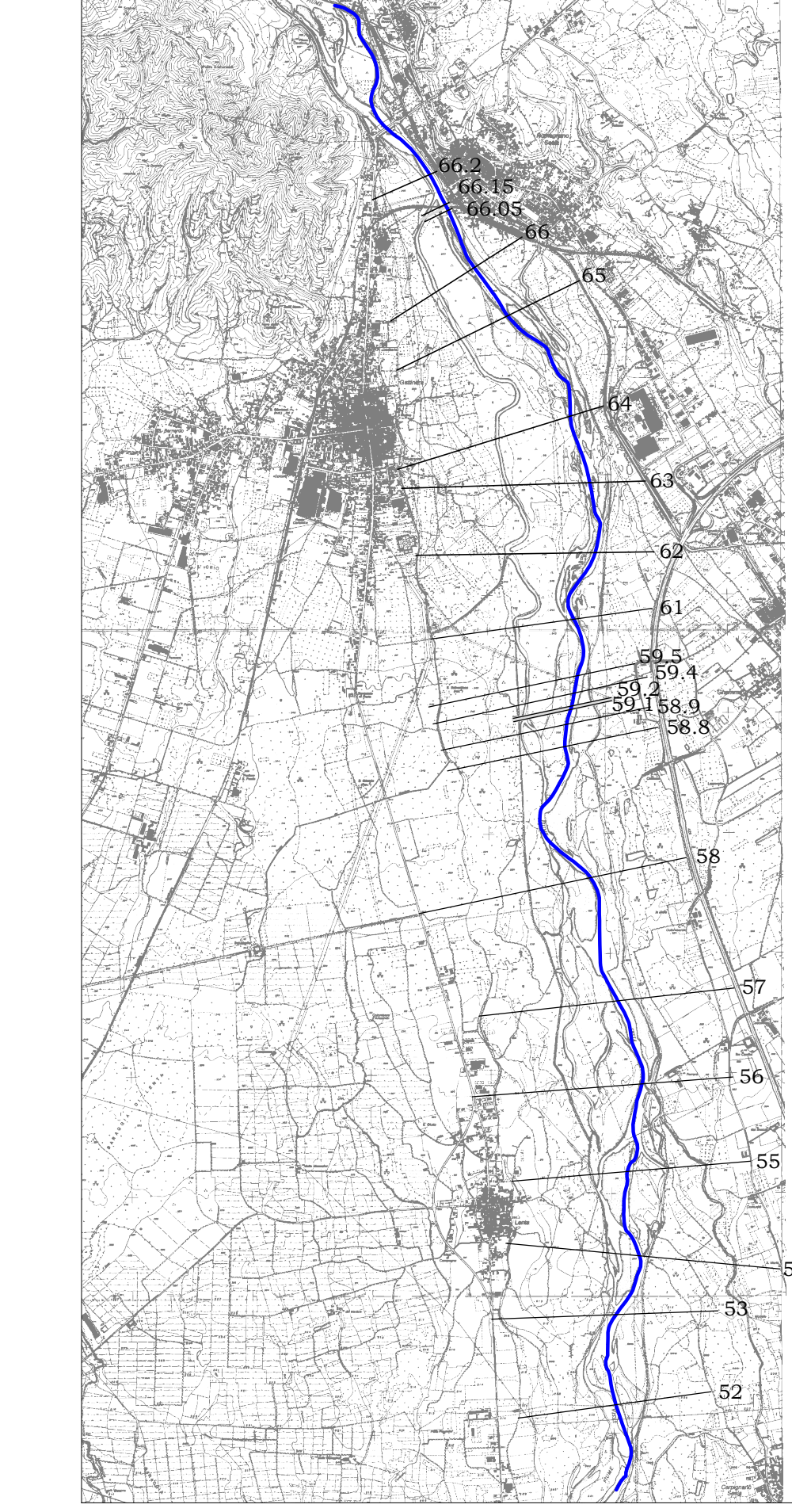


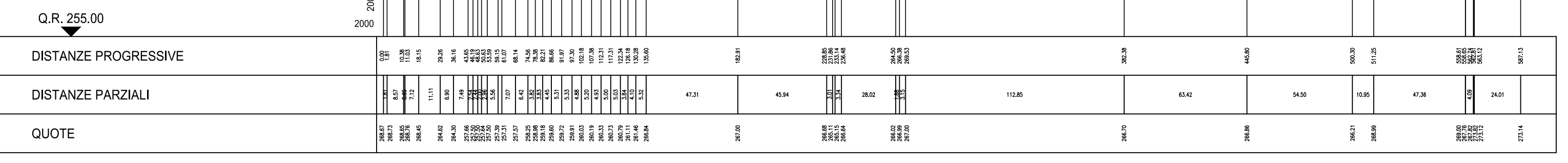
LEGENDA SIMBOLI

- Livello di piena TR200 stato attuale
- Livello di piena TR200 stato di progetto
- Terreno attuale

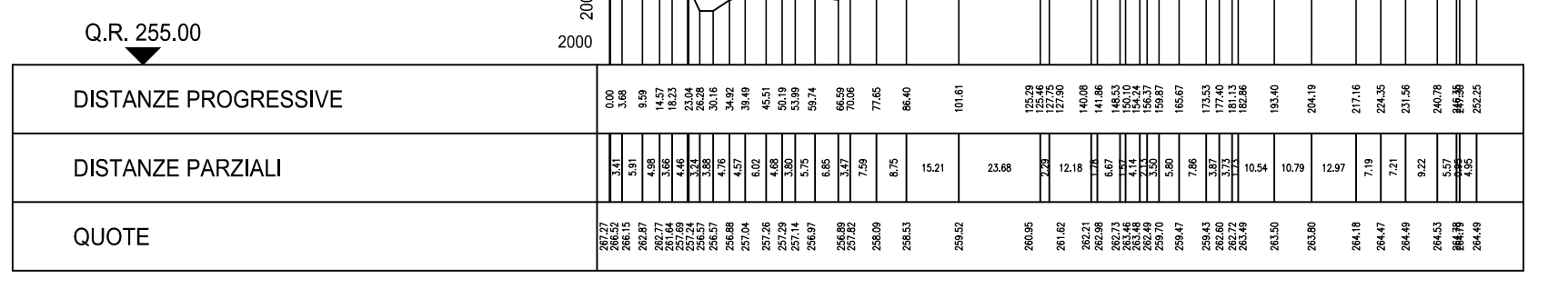
Pianta chiave Scala 1:40.000



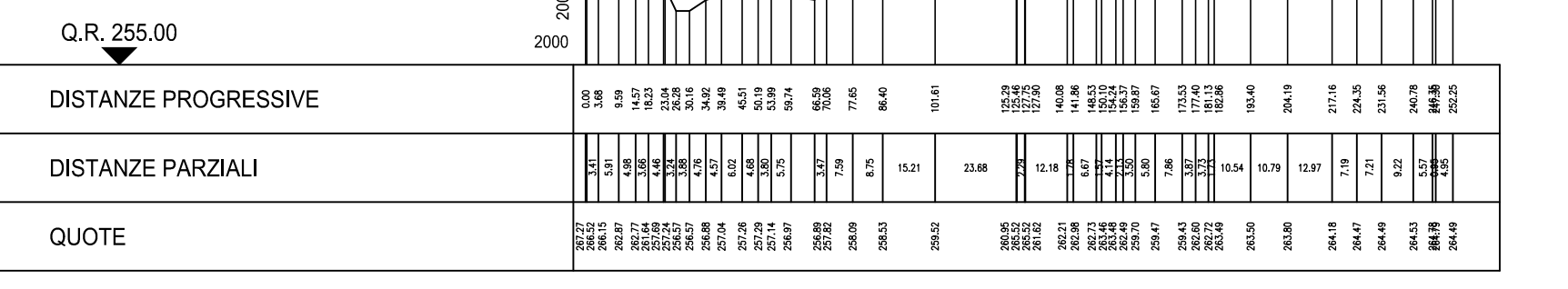
SEZIONE 66.2



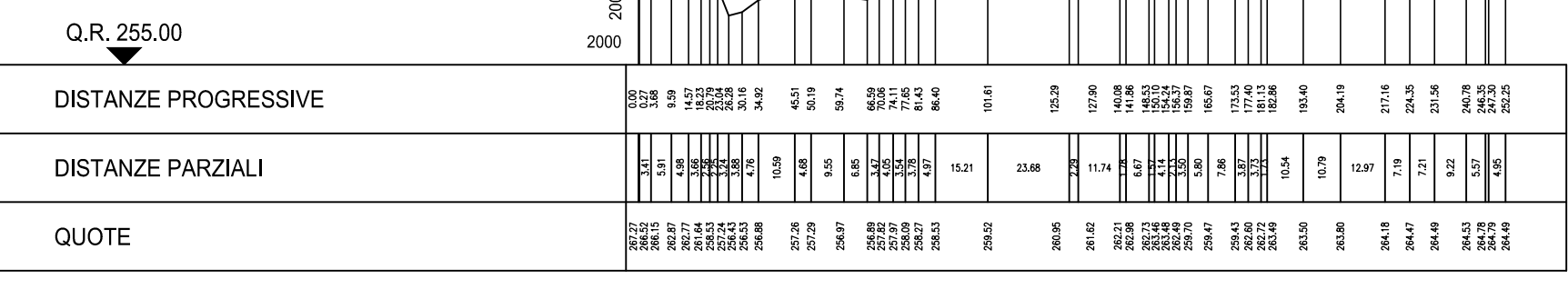
SEZIONE 66.15



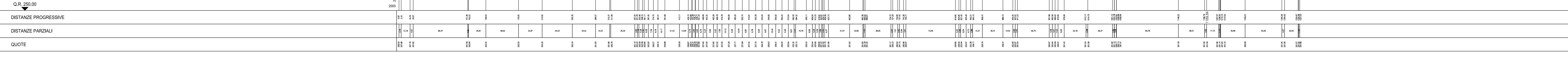
SEZIONE 66.11



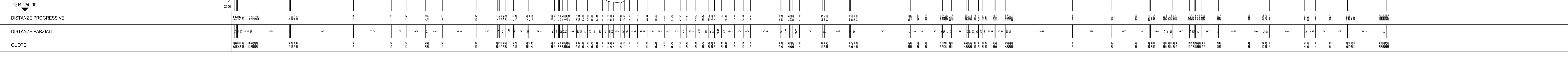
SEZIONE 66.05



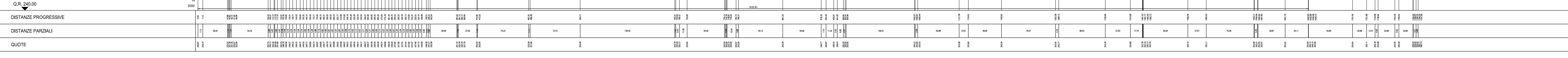
SEZIONE 66



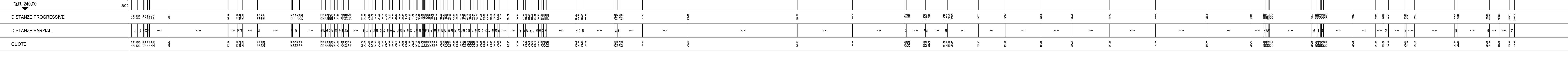
SEZIONE 65



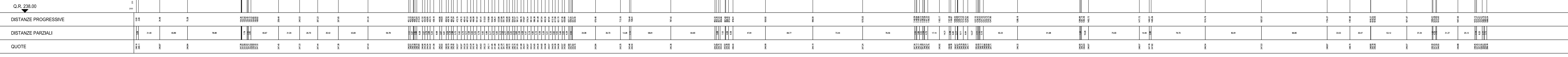
SEZIONE 64



SEZIONE 63



SEZIONE 62



Collegamento tra l'A4 (Torino-Milano) in località Santhià, Biella, Gattinara e l'A26 (Genova Voltri-Gravellona) in località Ghemme. Lotto 1

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI	
I PROGETTISTI: Ing. Vincenzo Berti Ing. Andrea Geronzi Ing. Andrea Geronzi Ing. Andrea Geronzi	
IL GEOLOGO: Ing. Gianni Magagnoli Dottor. Giancarlo Magagnoli	
RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Gianni Magagnoli Dottor. Giancarlo Magagnoli	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Fabio Quarenta	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Riccardo Compi	
PROTOCOLLO	DATA

IDROLOGIA E IDRAULICA Sezioni trasversali Fiume Sesia - Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA:
171007	T00_ID00_IDR_S201_A.dwg	A	1:40.000
PROGETTO	ELAB.	DATA	REDAITTO
171007	171011	18/5/2018	Ing. R. Bara
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO
A	emissione	18/5/2018	Ing. A. Mita
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO
A	emissione	18/5/2018	Ing. A. Mita