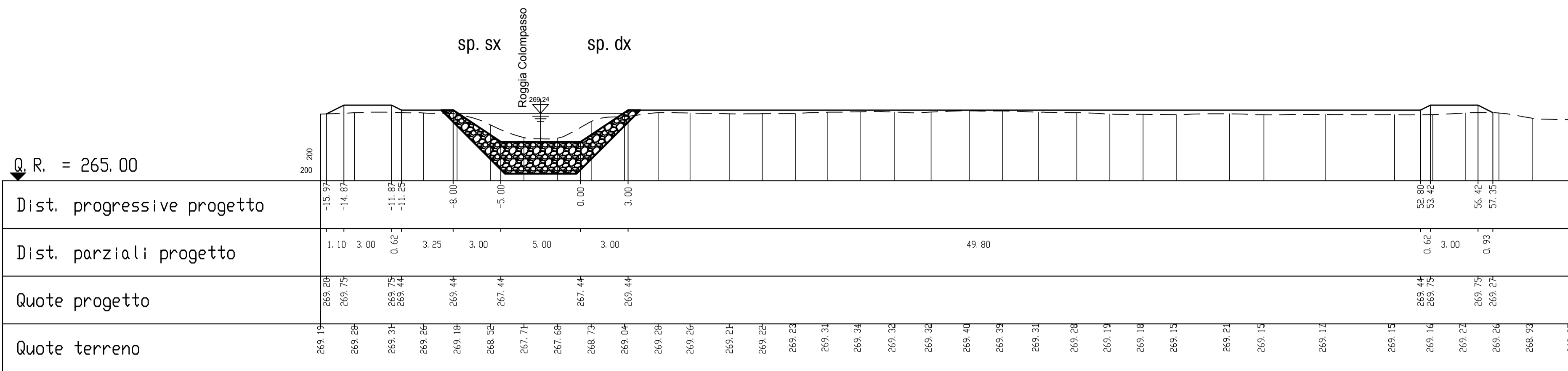
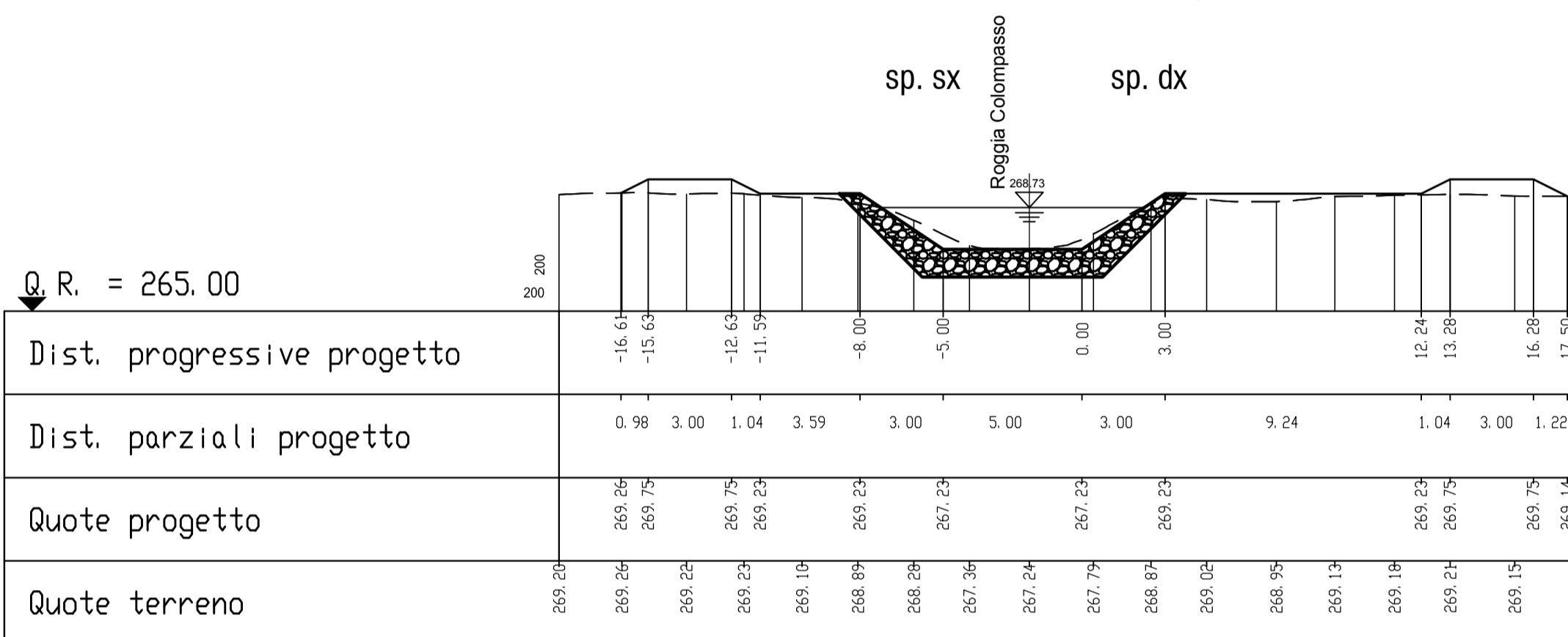


SISTEMAZIONE ROGGIA COLOMPASSO - SEZIONI 1:200

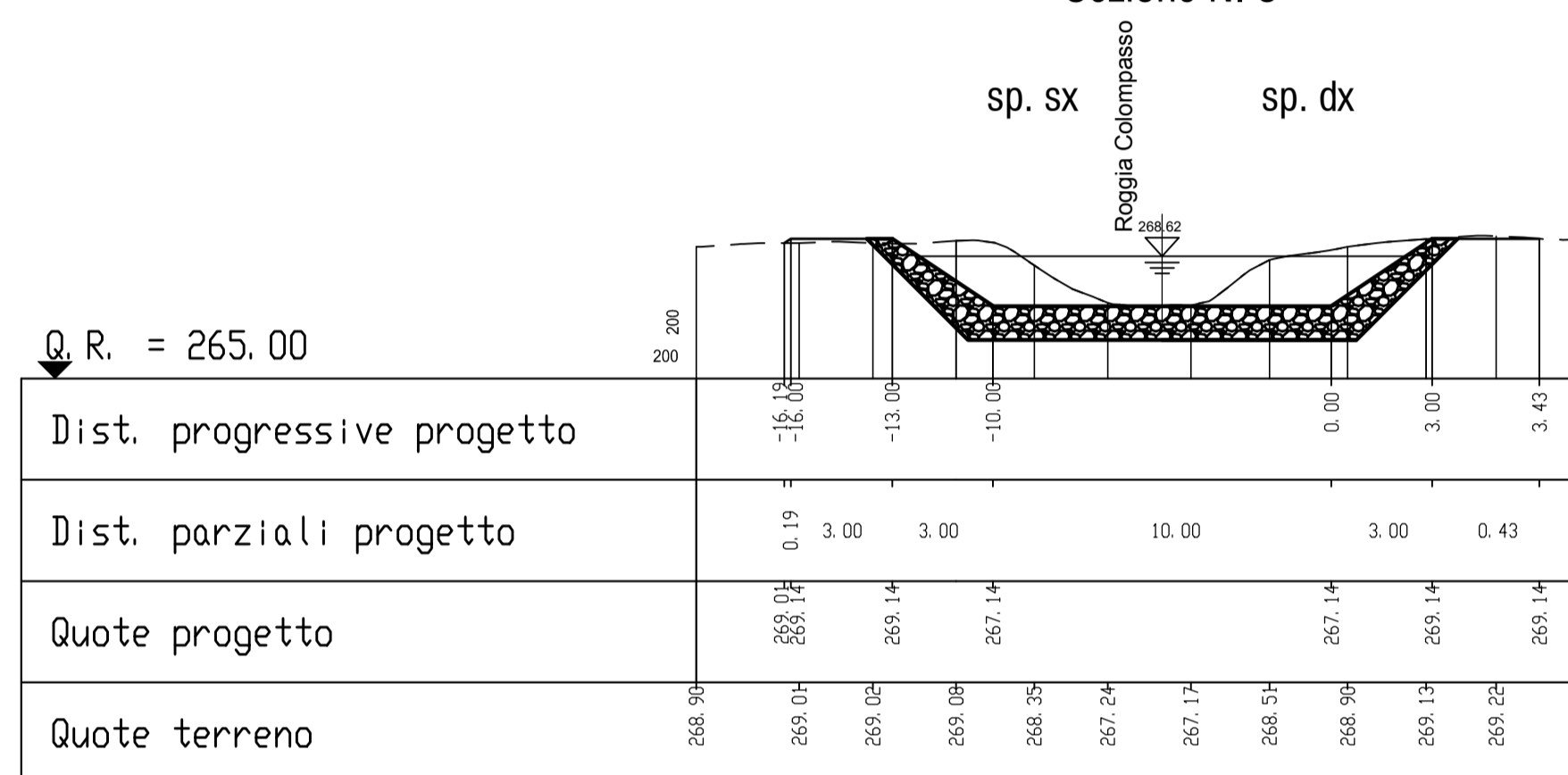
Sezione N. 1



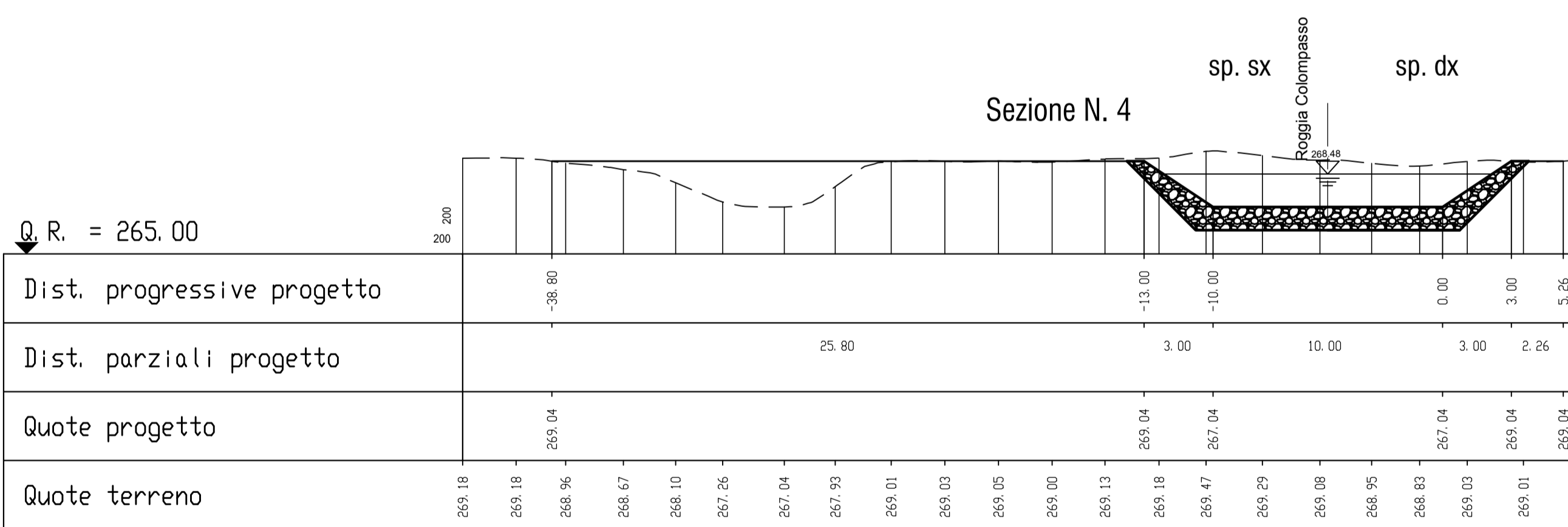
Sezione N. 2



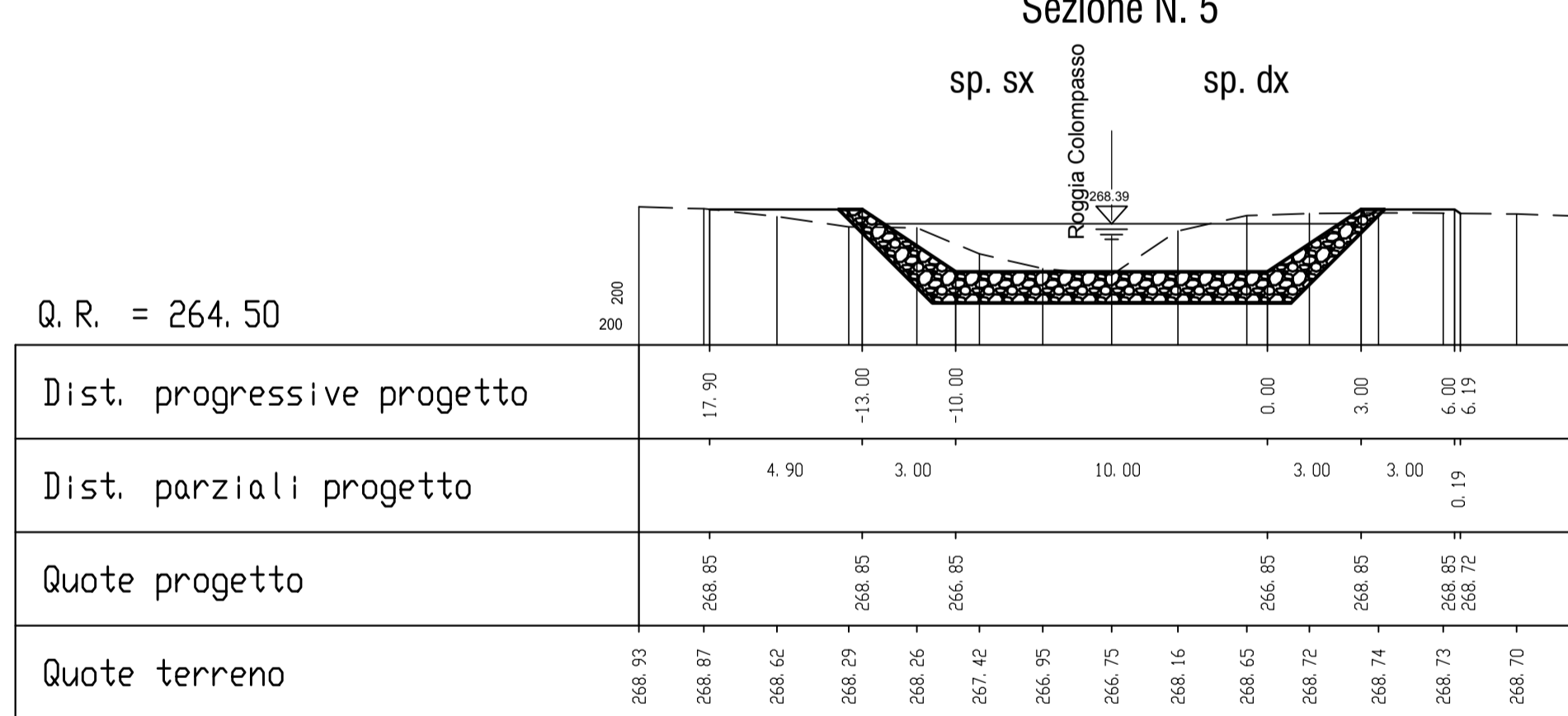
Sezione N. 3



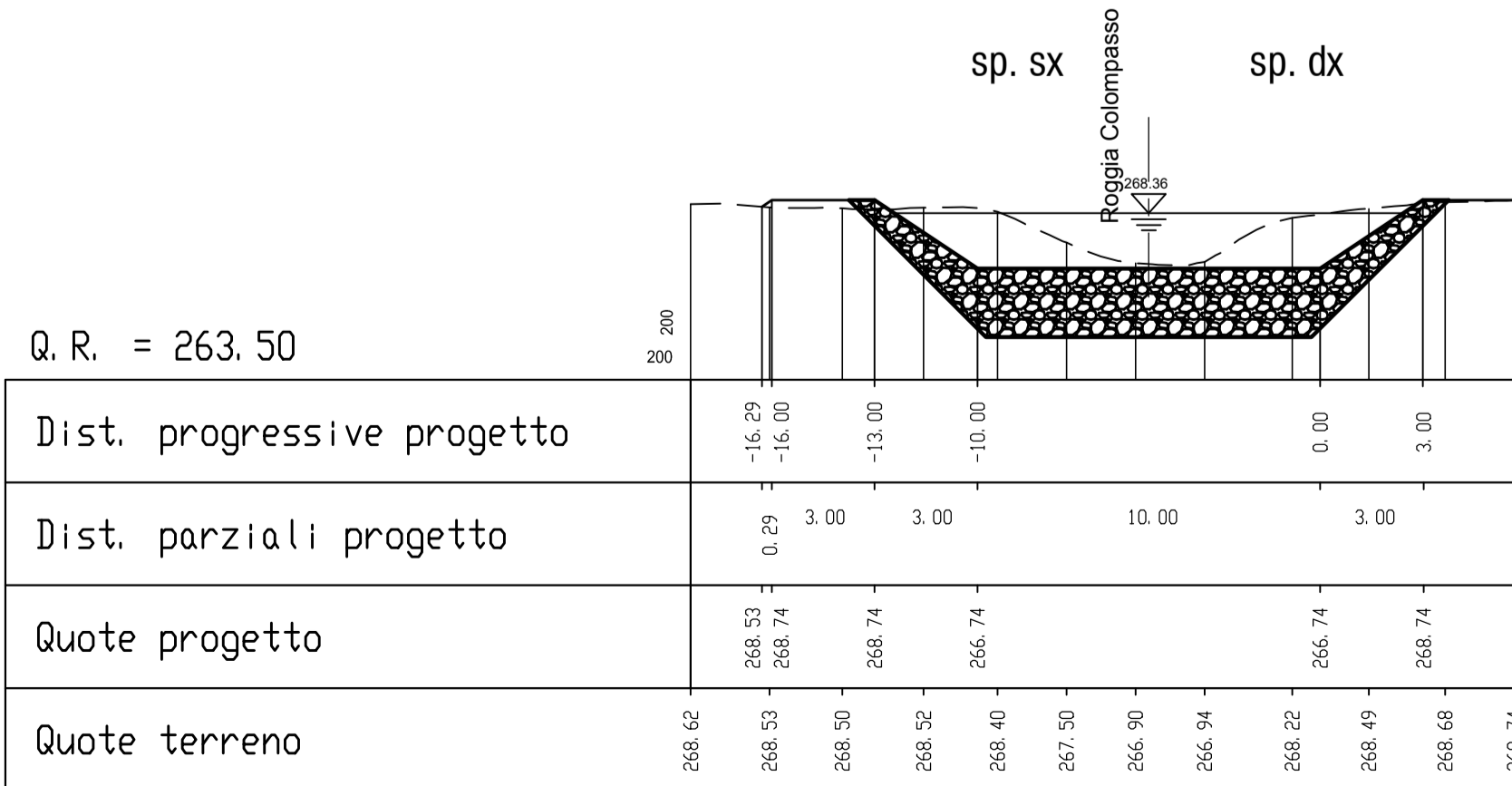
Sezione N. 4



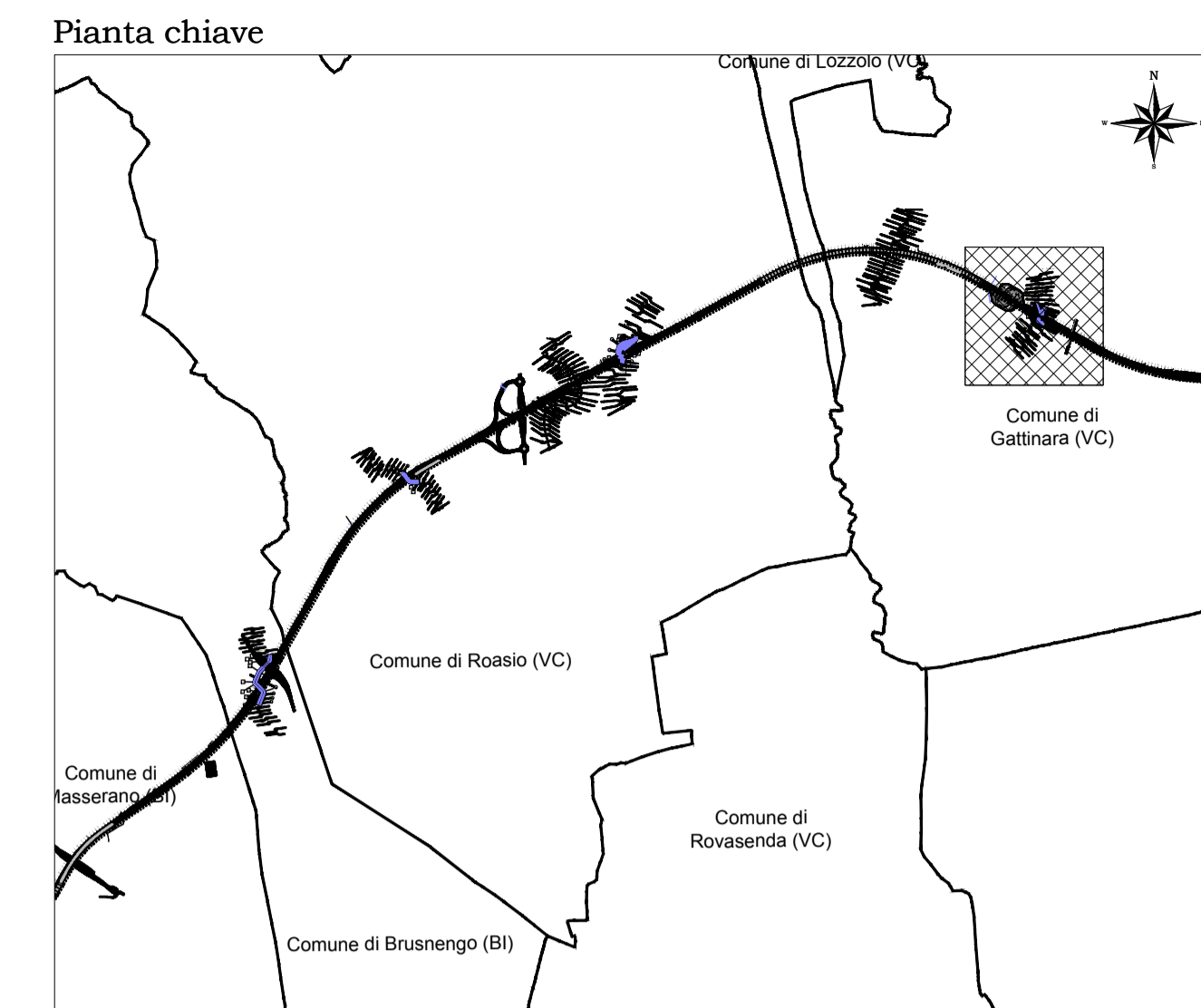
Sezione N. 5



Sezione N. 6



NOTE GENERALI





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO		cod.
PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI		
<small> I PROGETTISTI: Ing. Vincenzo Marzi Ordine Ing. di Bari n.3594 Ing. Achille Devitofranceschi Ordine Ing. di Roma n.19116 IL GEOLOGO: geol. Serena Majetta Ordine Geol. del Lazio n.928 RESPONSABILE DEL SIA arch. Giovanni Magari Ordine Arch. di Roma n.16183 IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE geom. Fabio Quondam VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO : Ing. Nicolò Canepa </small>		
PROTOCOLLO	DATA	
IDROLOGIA E IDRAULICA		
Deviazione Roggia Colompasso - Sezioni		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	T00_ID00_IDR_D112_A.dwg	SCALA:
DPT007 D 1701	CODICE ELAB. T00ID00IDRD112	A varie
C		
B		
A	emissione	18/5/2018 Ing. R. Barra Ing. A. Mita Ing. A. Devitofranceschi
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO