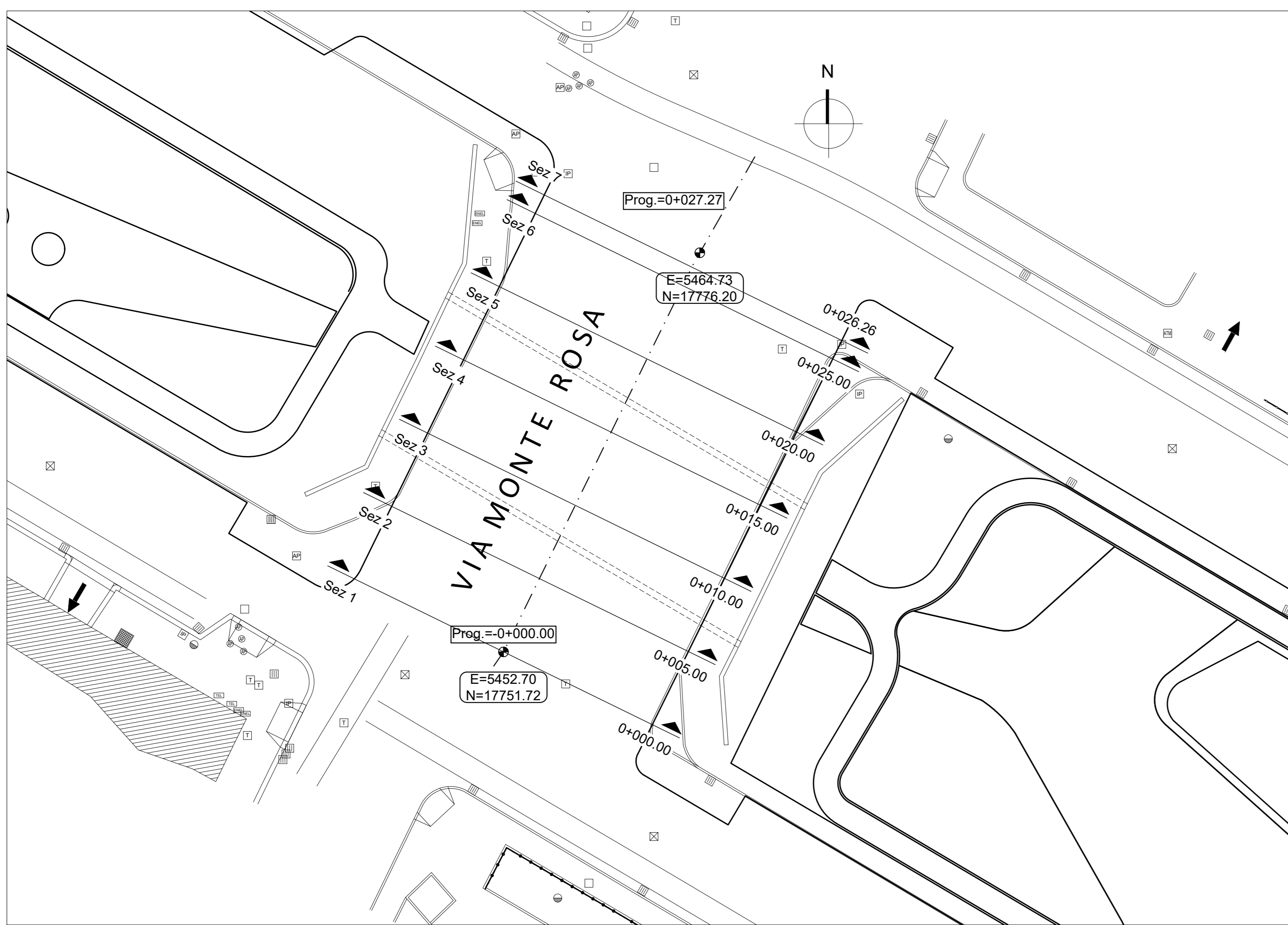
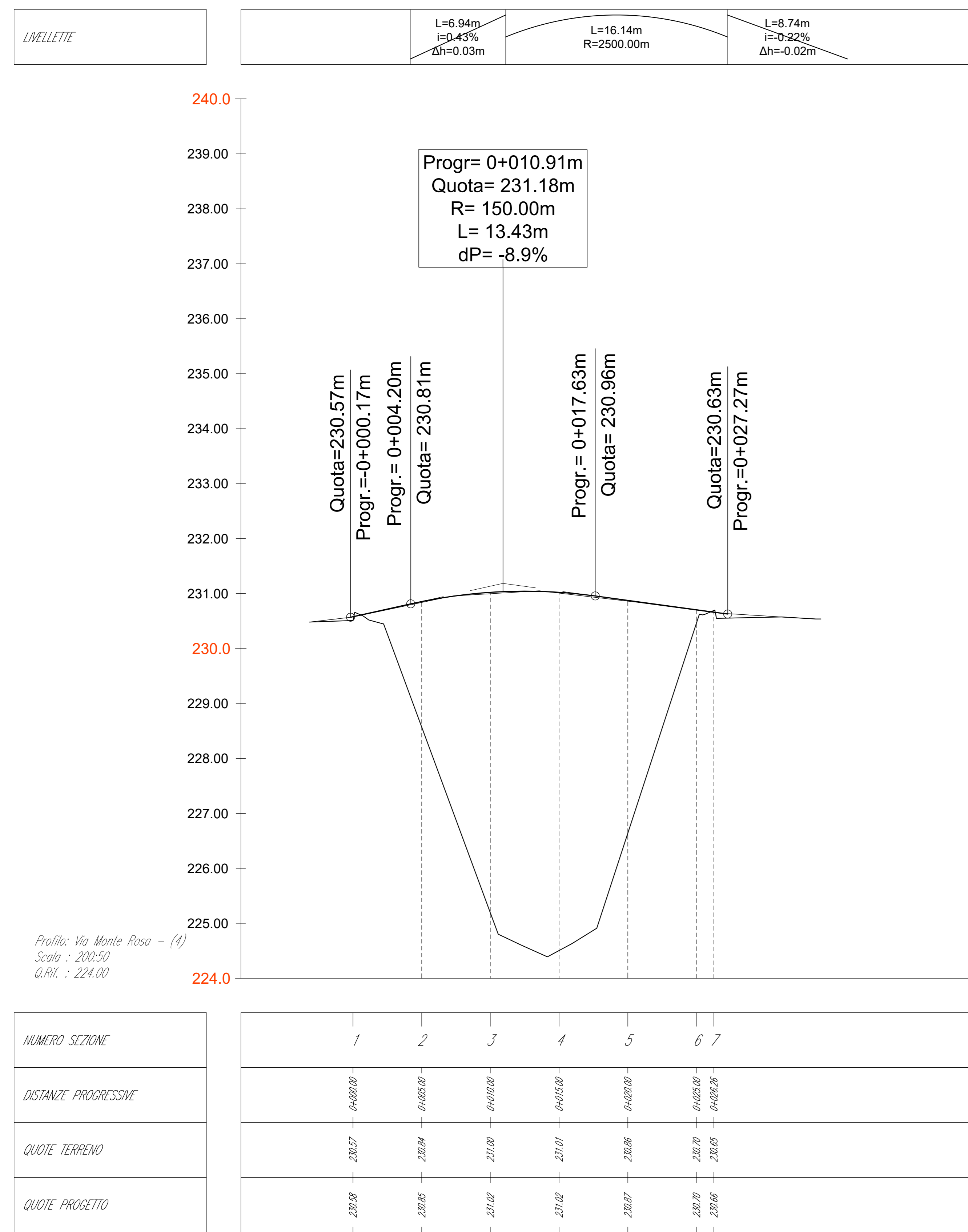


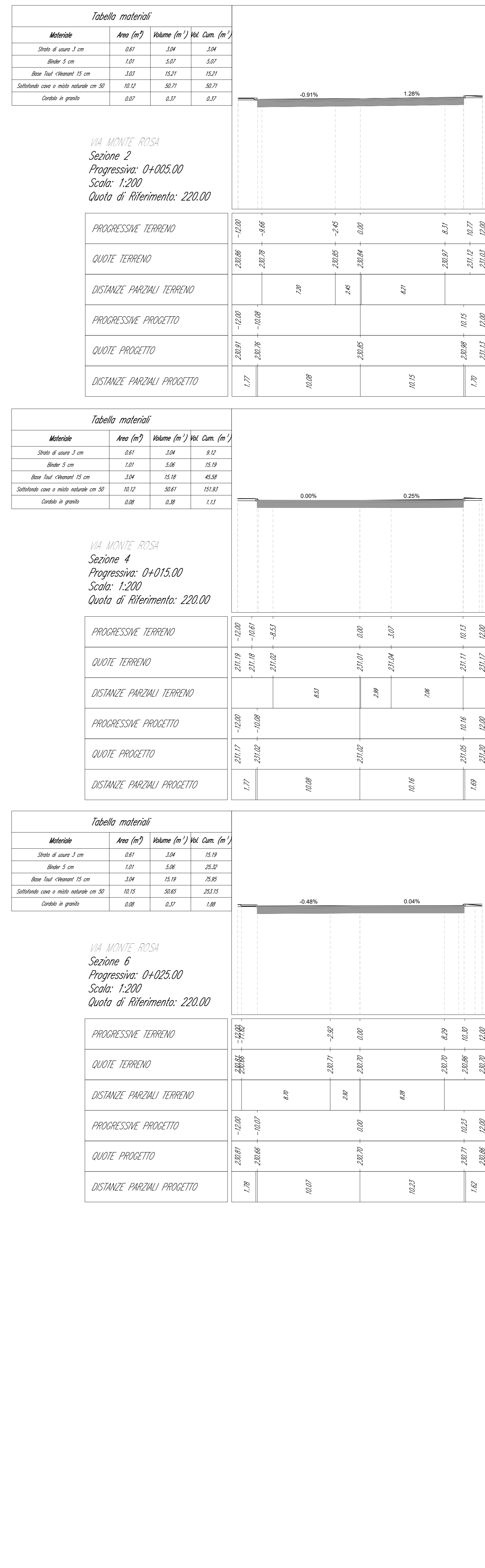
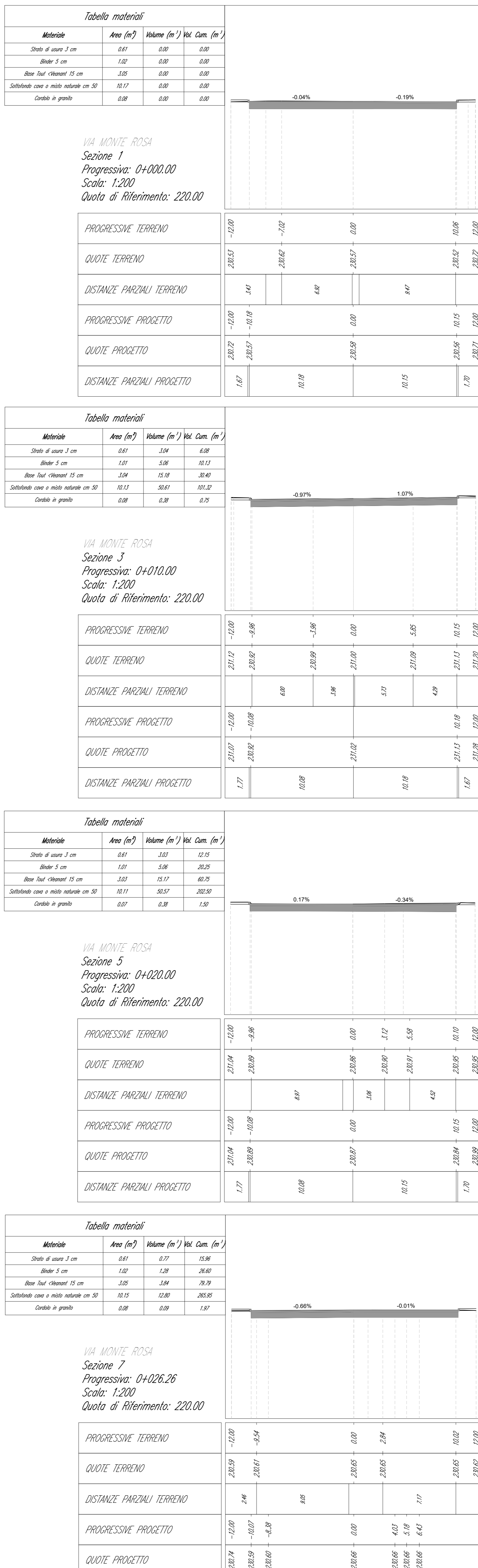
Planimetria | scala 1:200



Profilo longitudinale | scala 1:200



Sezioni trasversali | scala 1:200



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO
CITY OF TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.ITO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione disciplinare specialistiche	IL PROGETTISTA		
URBANISTICO - SISTEMAZIONE E RIPRISTINI SUPERFICIALI VIABILITÀ LOCALE - VIA MONTE ROSA PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI			
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Arch. F. Balognesi Distretto degli Architetti della Provincia di Torino n. 4594		
ELABORATO		REV. 0	SCALA 1:200
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		01	DATA 30/10/2022
AGGIORNAMENTI			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO/CONTROL/ APPROV. VISTO
0	Emissione	24/06/22	VSA DLA FBO RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	30/10/22	VSA DLA FBO RCR
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozzi