

SEZIONE N. 1
QT. PROGETTO: 443.670
DIST. PROG.: 0,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 7,237 m³
RILEVATO 7,645 m³
TERRENO VEGETALE 0,813 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 7,295 m³
STRATO DI USURA 2,416 m³

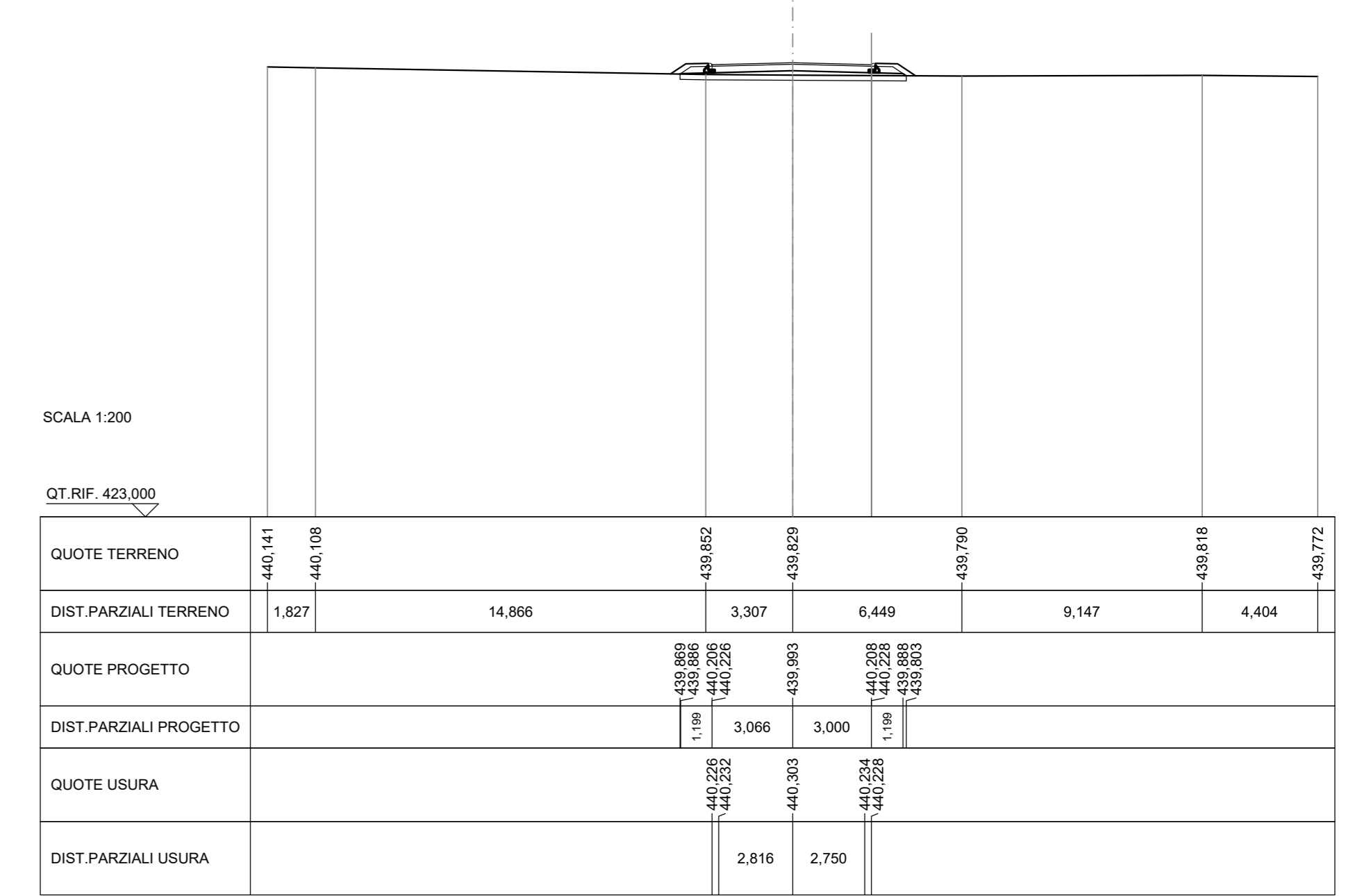
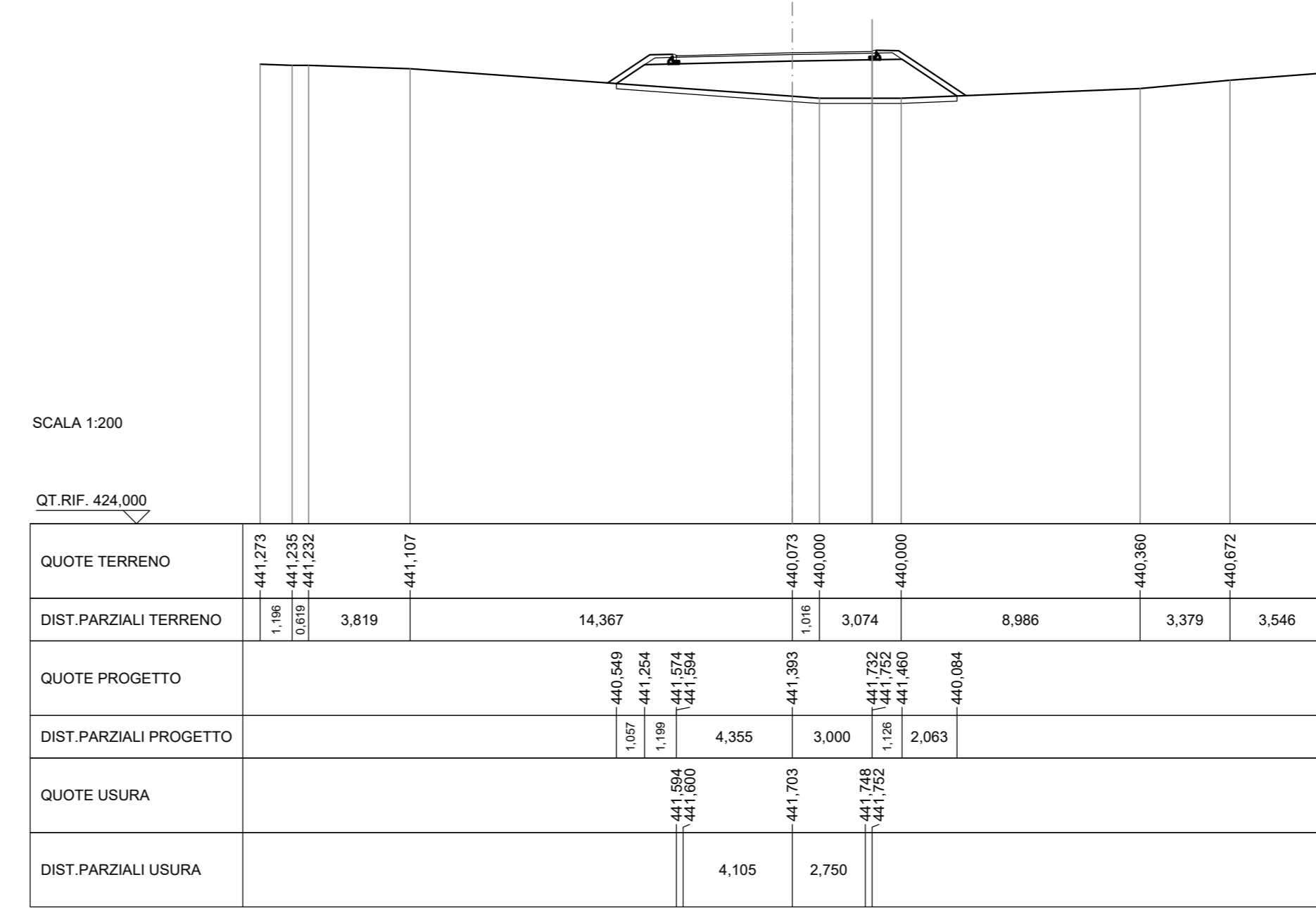
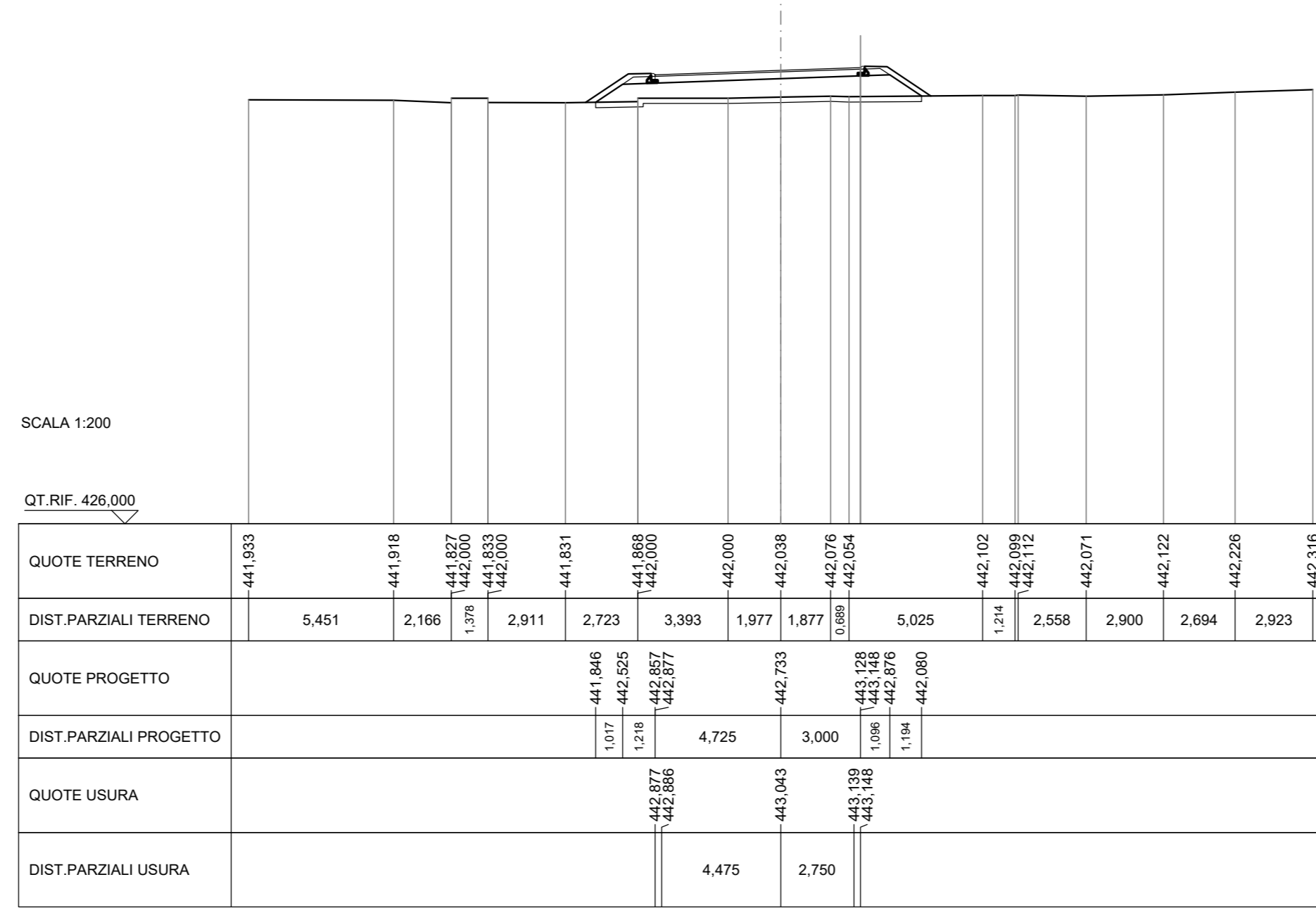
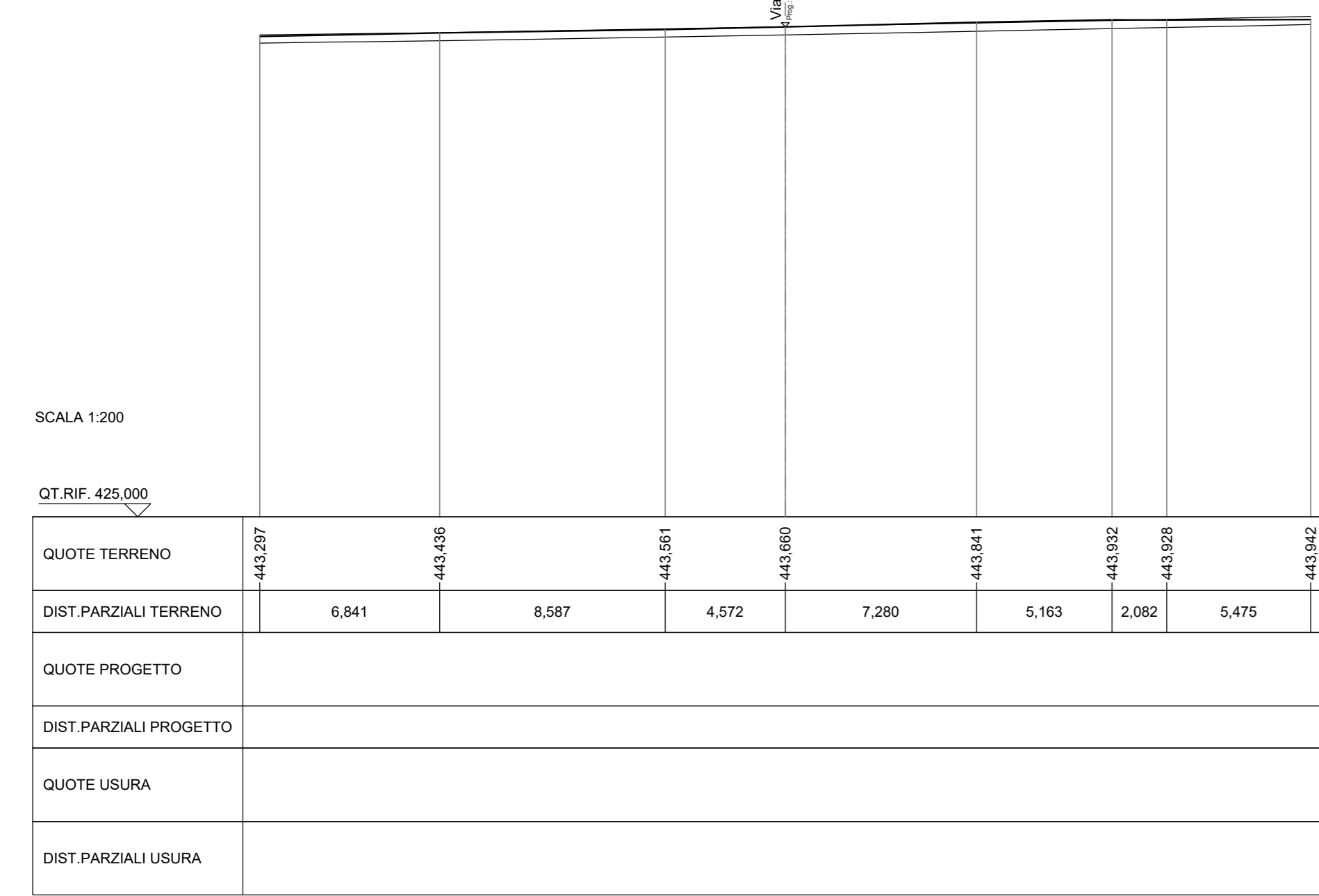
SEZIONE N. 2
QT. PROGETTO: 443.043
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 12,800 m³
RILEVATO 13,589 m³
TERRENO VEGETALE 1,059 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 7,389 m³
STRATO DI USURA 2,328 m³

SEZIONE N. 3
QT. PROGETTO: 441.703
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 8,816 m³
RILEVATO 9,528 m³
TERRENO VEGETALE 0,883 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 6,986 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 2,019 m³

SEZIONE N. 4
QT. PROGETTO: 440.303
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000



SCAVI E RILEVATI
STERCO 1,187 m³
RILEVATO 0,397 m³
TERRENO VEGETALE 0,981 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 6,172 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 2,179 m³

SEZIONE N. 5
QT. PROGETTO: 438.903
DIST. PROG.: 100,000
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 0,286 m³
RILEVATO 2,889 m³
RILEVATO 1,115 m³
TERRENO VEGETALE 0,326 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 3,817 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 2,465 m³

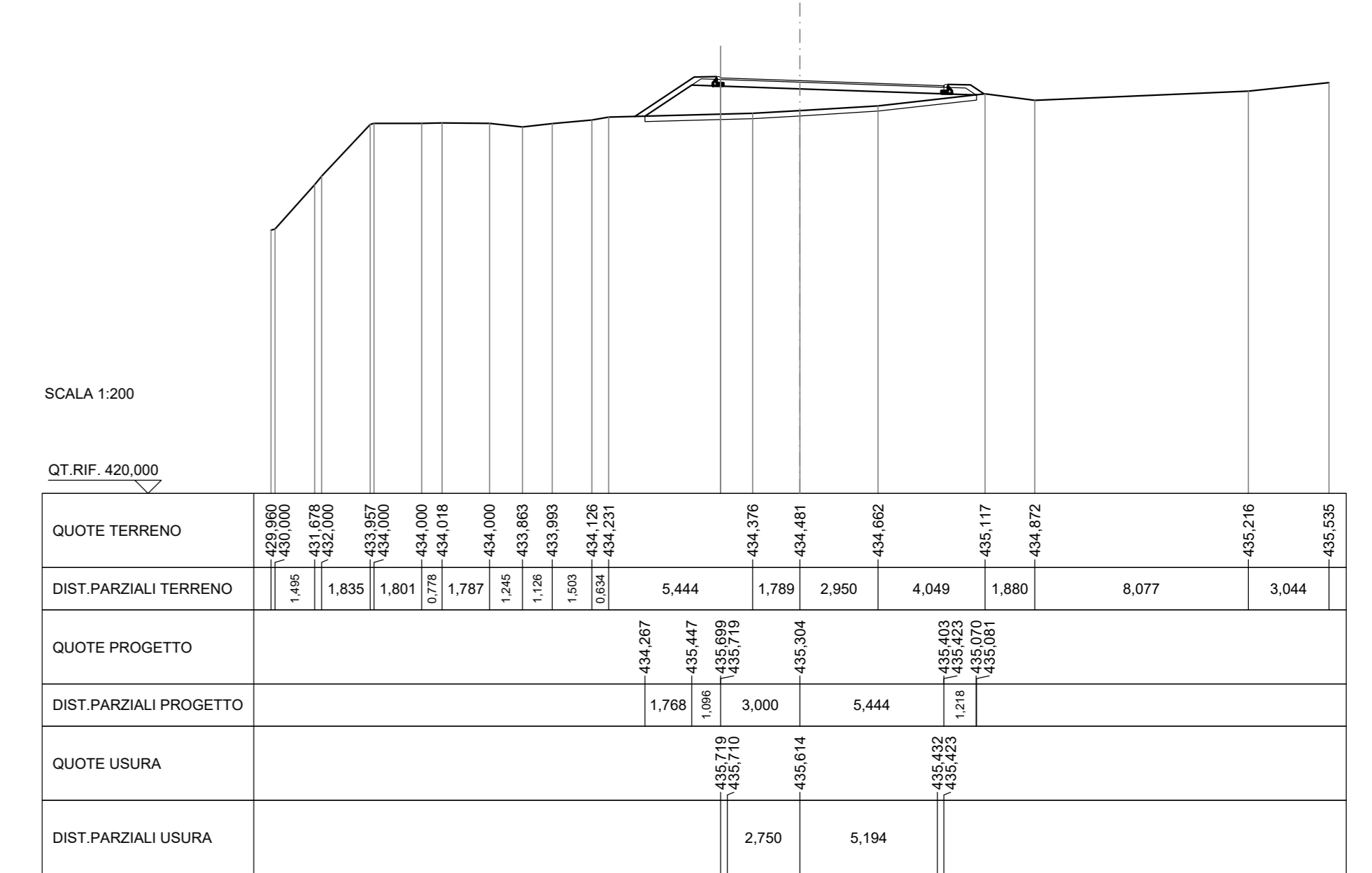
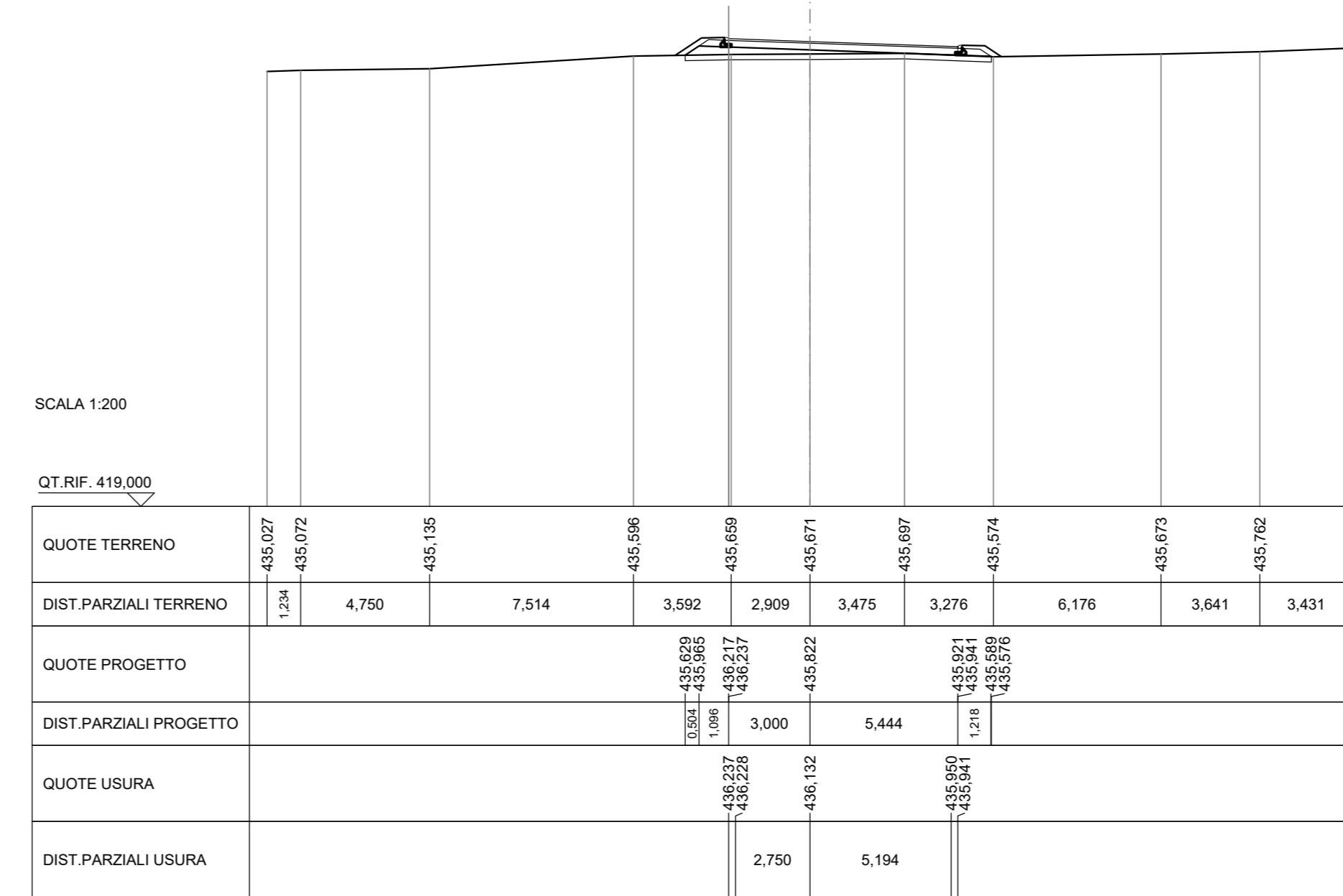
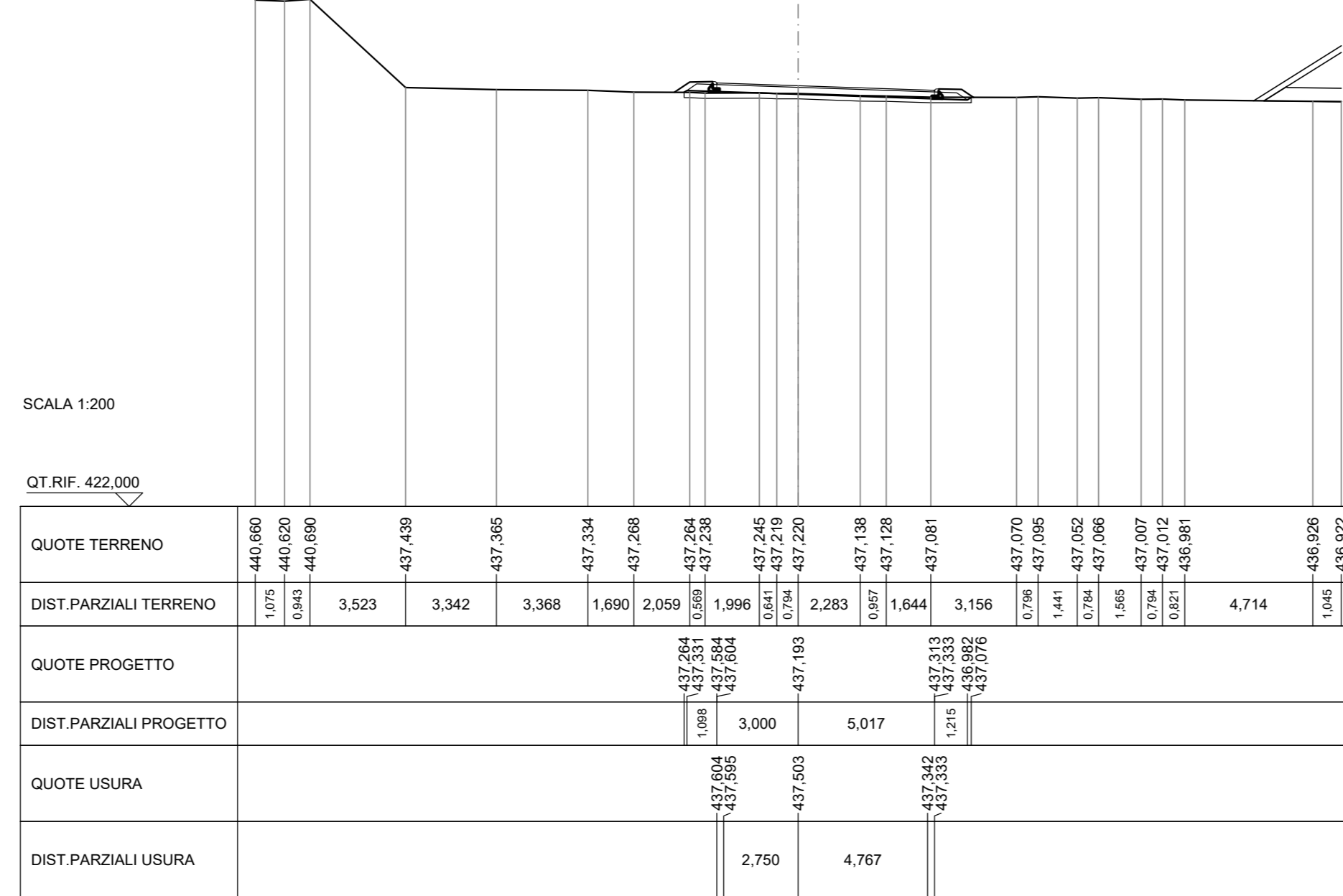
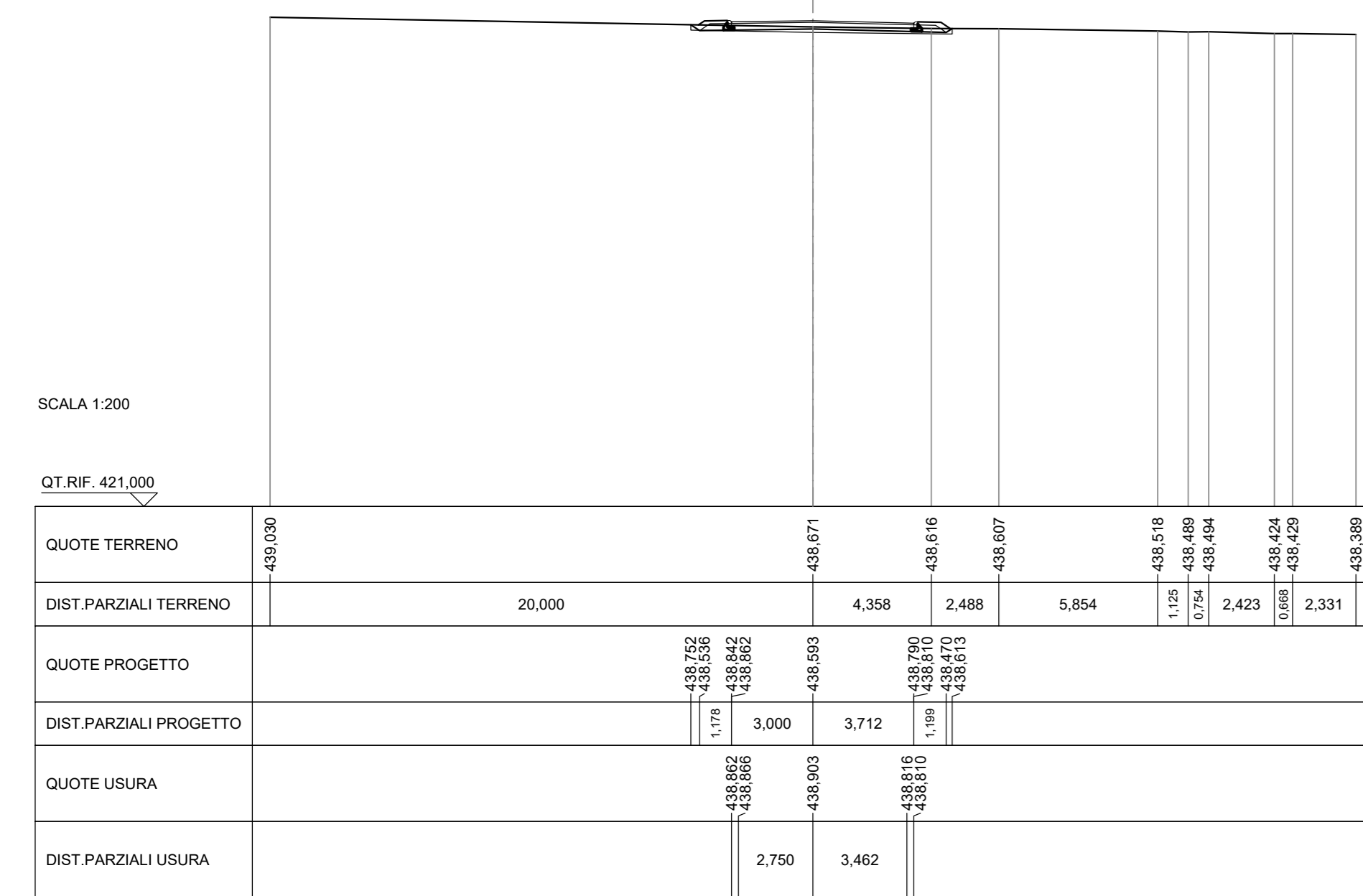
SEZIONE N. 6
QT. PROGETTO: 437.503
DIST. PROG.: 125,000
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 11,281 m³
RILEVATO 1,323 m³
TERRENO VEGETALE 0,407 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 8,444 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 2,599 m³

SEZIONE N. 7
QT. PROGETTO: 436.132
DIST. PROG.: 150,000
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 6,000 m³
RILEVATO 12,489 m³
RILEVATO 6,182 m³
TERRENO VEGETALE 5,719 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 9,444 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 2,866 m³

SEZIONE N. 8
QT. PROGETTO: 435.614
DIST. PROG.: 175,000
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000



SCAVI E RILEVATI
STERCO 13,866 m³
RILEVATO 10,097 m³
TERRENO VEGETALE 0,981 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 8,444 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 2,599 m³

SEZIONE N. 9
QT. PROGETTO: 438.321
DIST. PROG.: 200,000
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 0,379 m³
RILEVATO 0,839 m³
RILEVATO 0,839 m³
TERRENO VEGETALE 0,326 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 7,149 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 2,278 m³

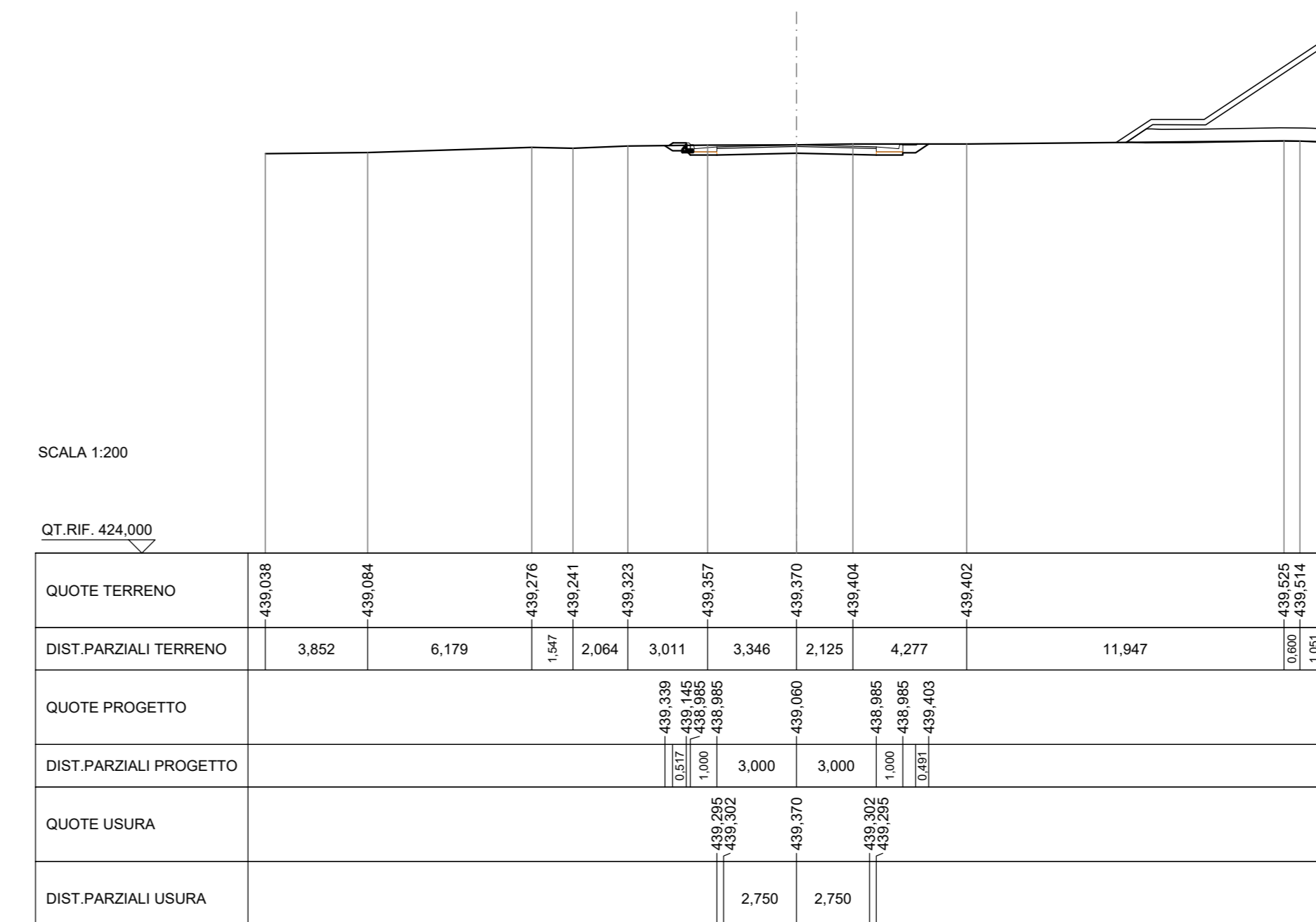
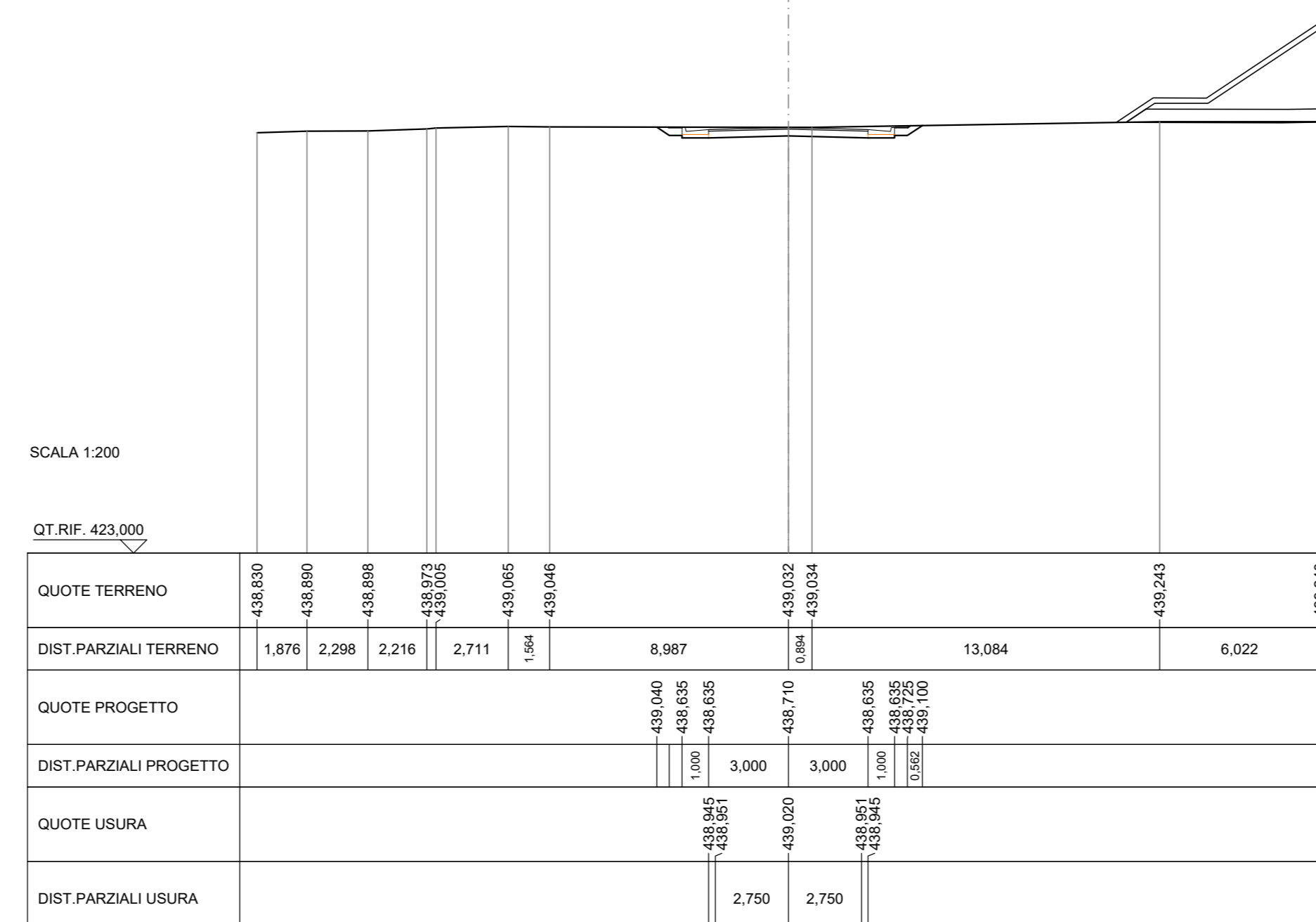
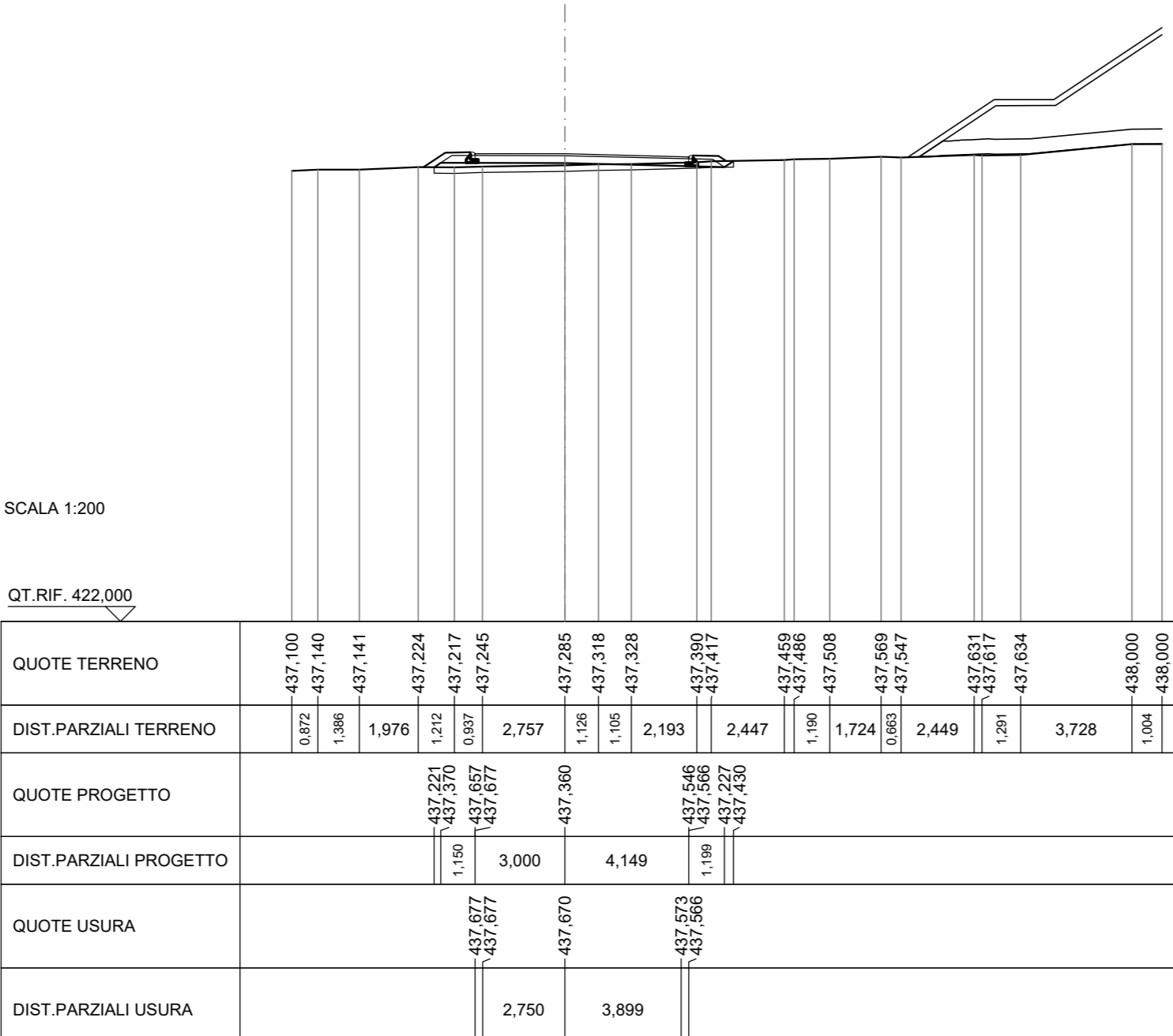
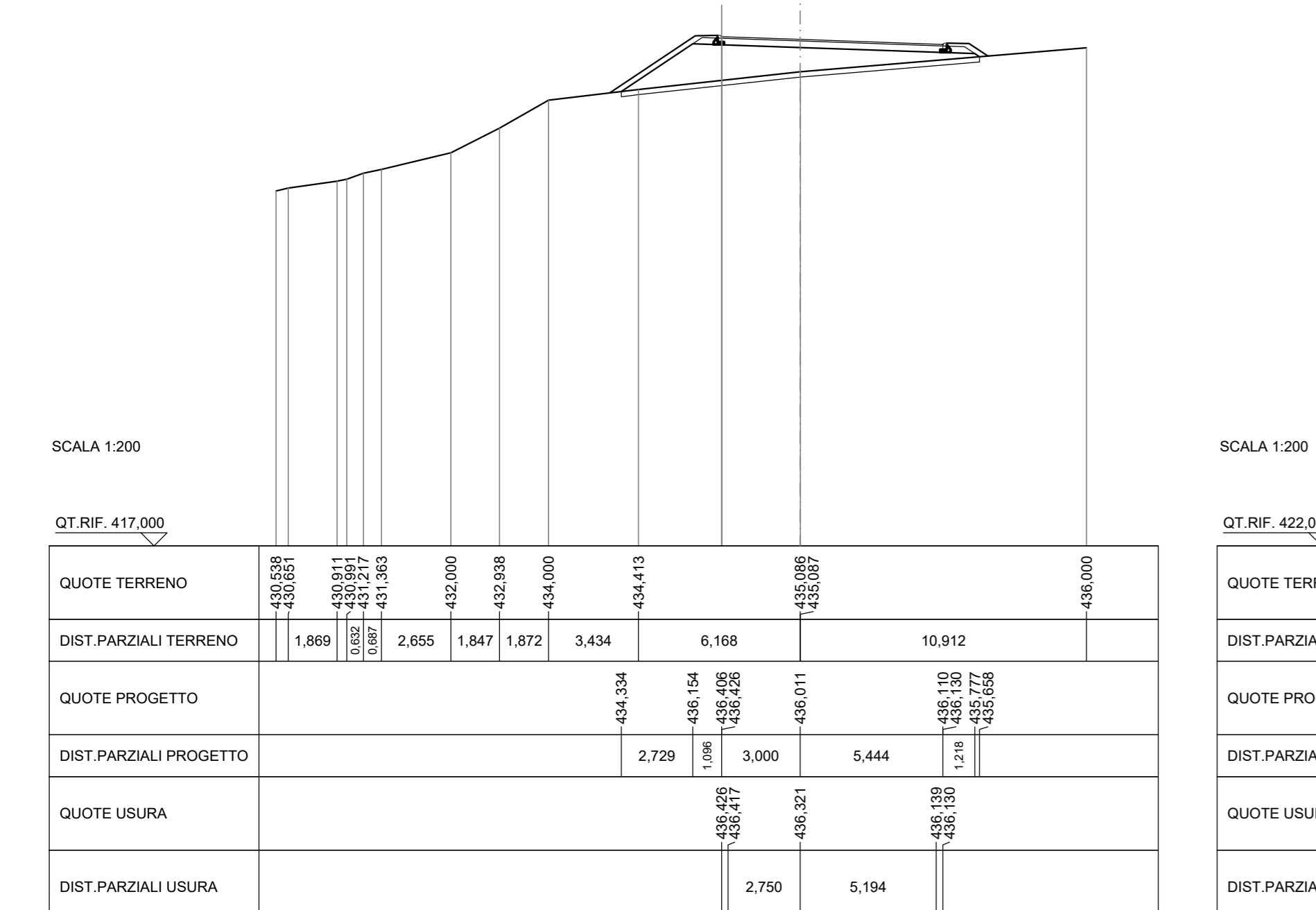
SEZIONE N. 10
QT. PROGETTO: 437.670
DIST. PROG.: 25,000
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 3,547 m³
RILEVATO 0,839 m³
RILEVATO 0,839 m³
TERRENO VEGETALE 0,326 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 6,000 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 1,600 m³

SEZIONE N. 11
QT. PROGETTO: 439.020
DIST. PROG.: 250,000
DIST. PROG.: 25,000
DIST. SUCC.: 25,000

SCAVI E RILEVATI
STERCO 3,336 m³
RILEVATO 0,839 m³
RILEVATO 0,839 m³
TERRENO VEGETALE 0,326 m³
SOVRASTRUTTURA STRADALE 6,000 m³
STRATO DI MISTO STABILIZZATO 1,600 m³

SEZIONE N. 12
QT. PROGETTO: 438.370
DIST. PROG.: 256,462
DIST. PROG.: 6,462



Sanas
GRUPPO FS ITALIANI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E 78 GROSSETO - FANO
TRATTO SELCI - LAMA (E 45) - S. STEFANO DI GAIFA
Adeguamento a 2 corsie del tratto Mercatello sul Metauro Ovest - Mercatello sul Metauro Est (Lotto 4°)

PROGETTO DEFINITIVO **AN 245**

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 2029</p>	<p>INGEGNERI SPECIALISTICI</p> <p>Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p> <p>Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2557</p> <p>Ing. David Crenca Ordine Ingegneri Provincia di Frosinone n. A1762</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)</p> <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI, INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti</p> <p>engeko</p> <p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Salvatore Manno Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069</p>
--	---	---

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMM. 1°)

Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI**
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033

PROGETTO STRADALE
SISTEMAZIONE VIABILITA' INTERFERITE
VIABILITA' INTERFERITE 5
Sezioni trasversali - Tav 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D T A N 2 4 5	SOOPS0STRASZ02A		1:200
ELAB. D 2 2	CODICE ELAB. S O O P S O S T R A S Z O 2		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO
A	Emissione a seguito istruttoria U.0030221 del 16.01.2023	Febbraio'23	Guidobaldi Resto Guiducci