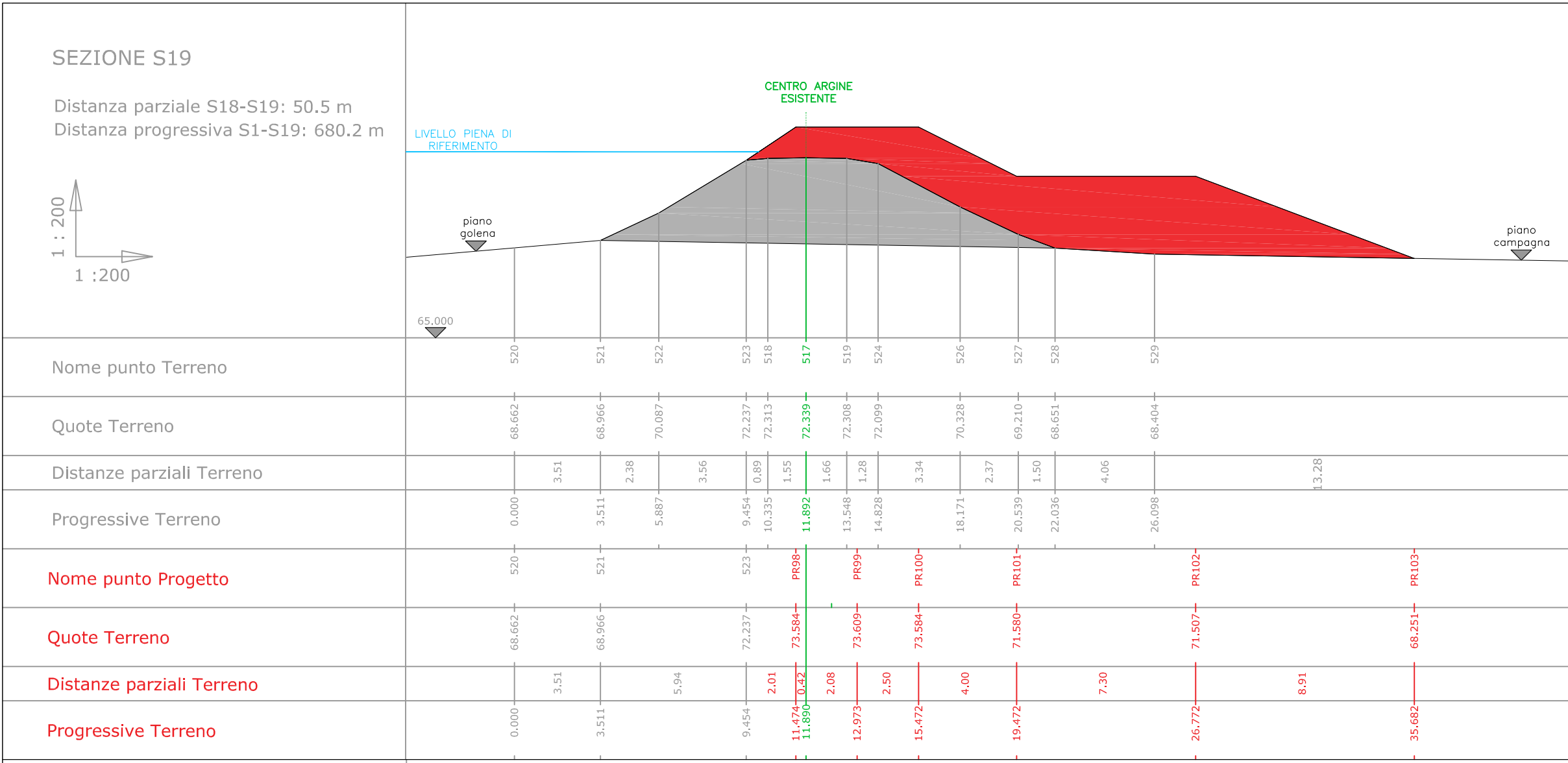
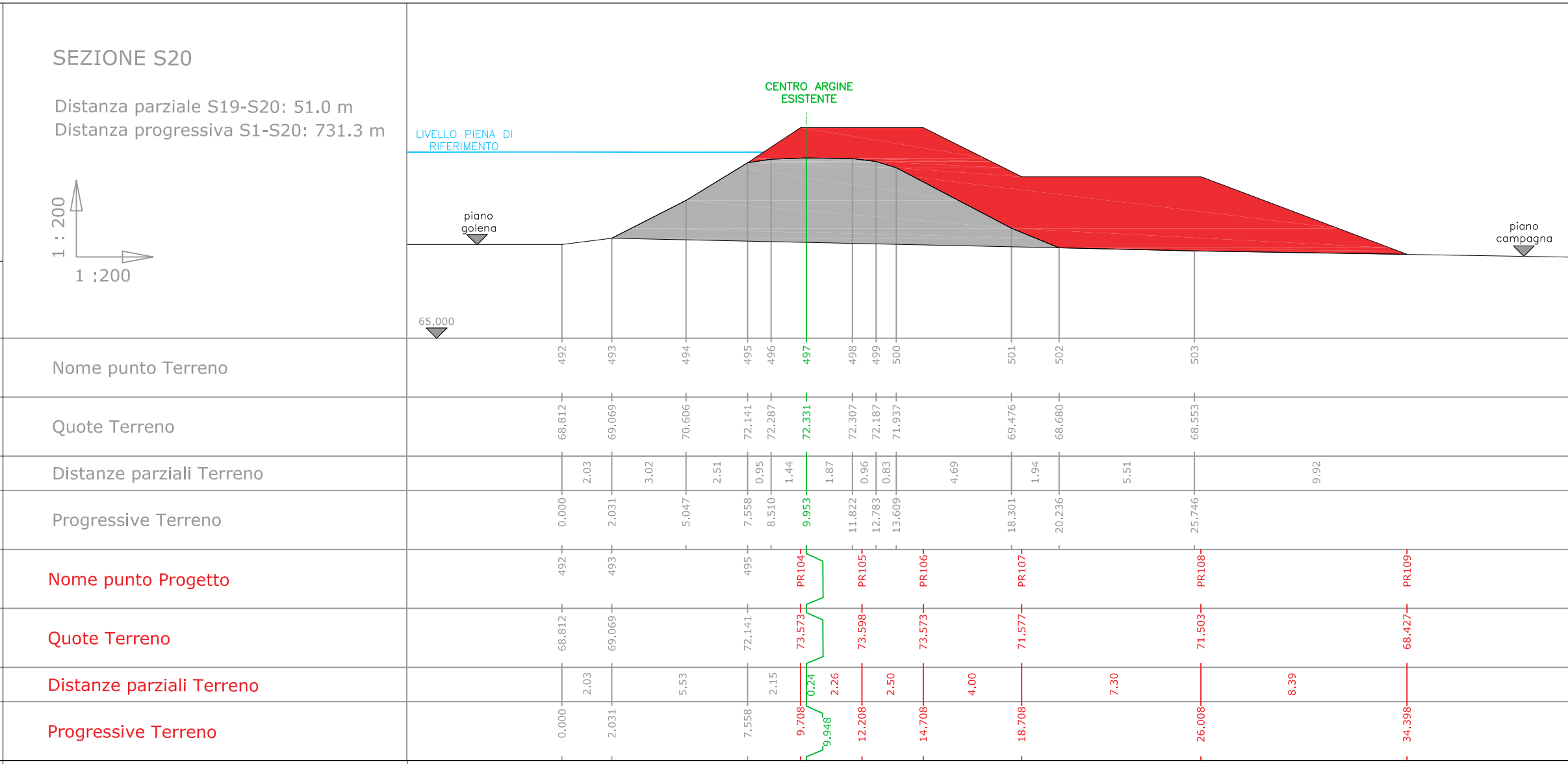
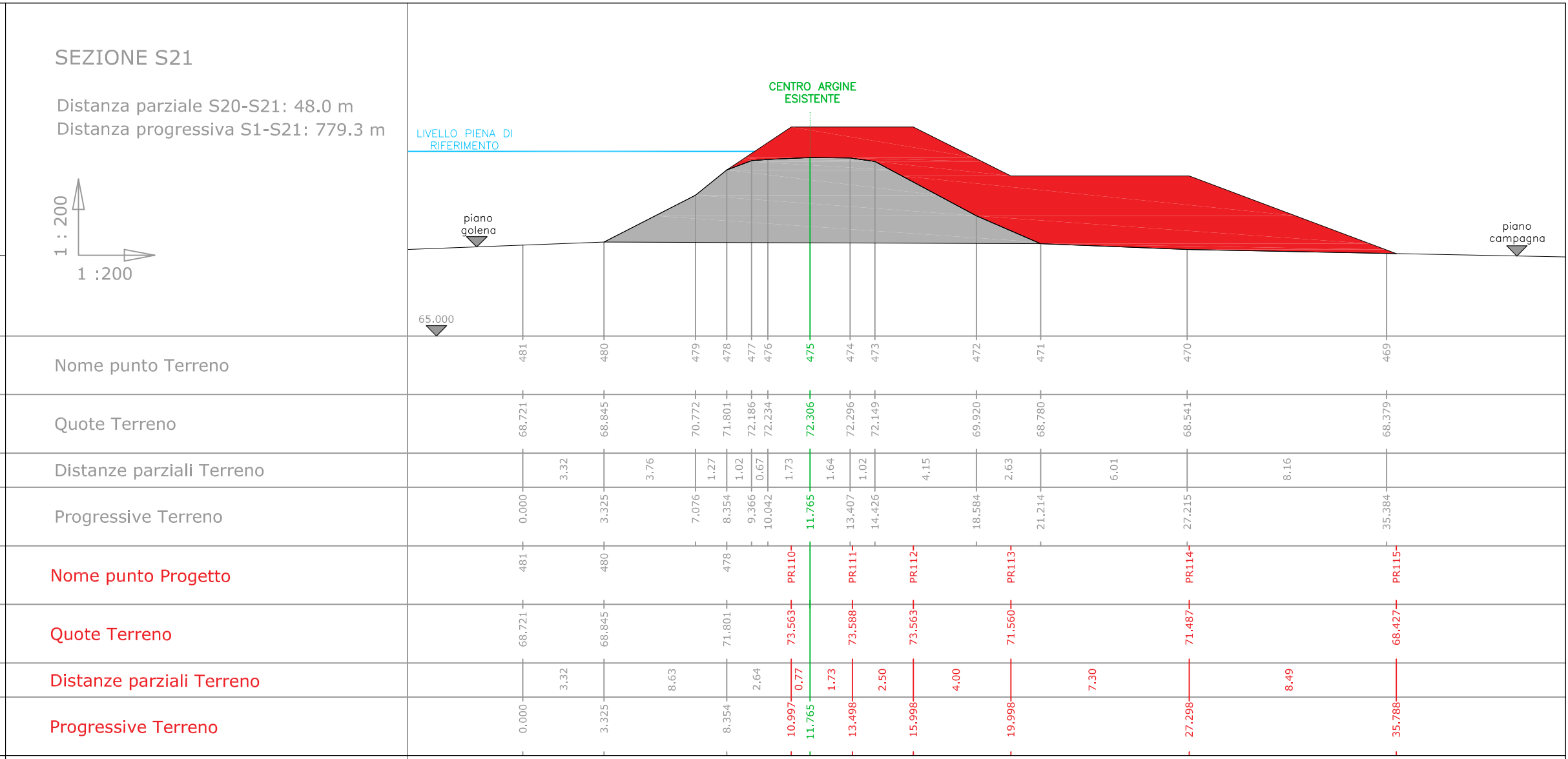
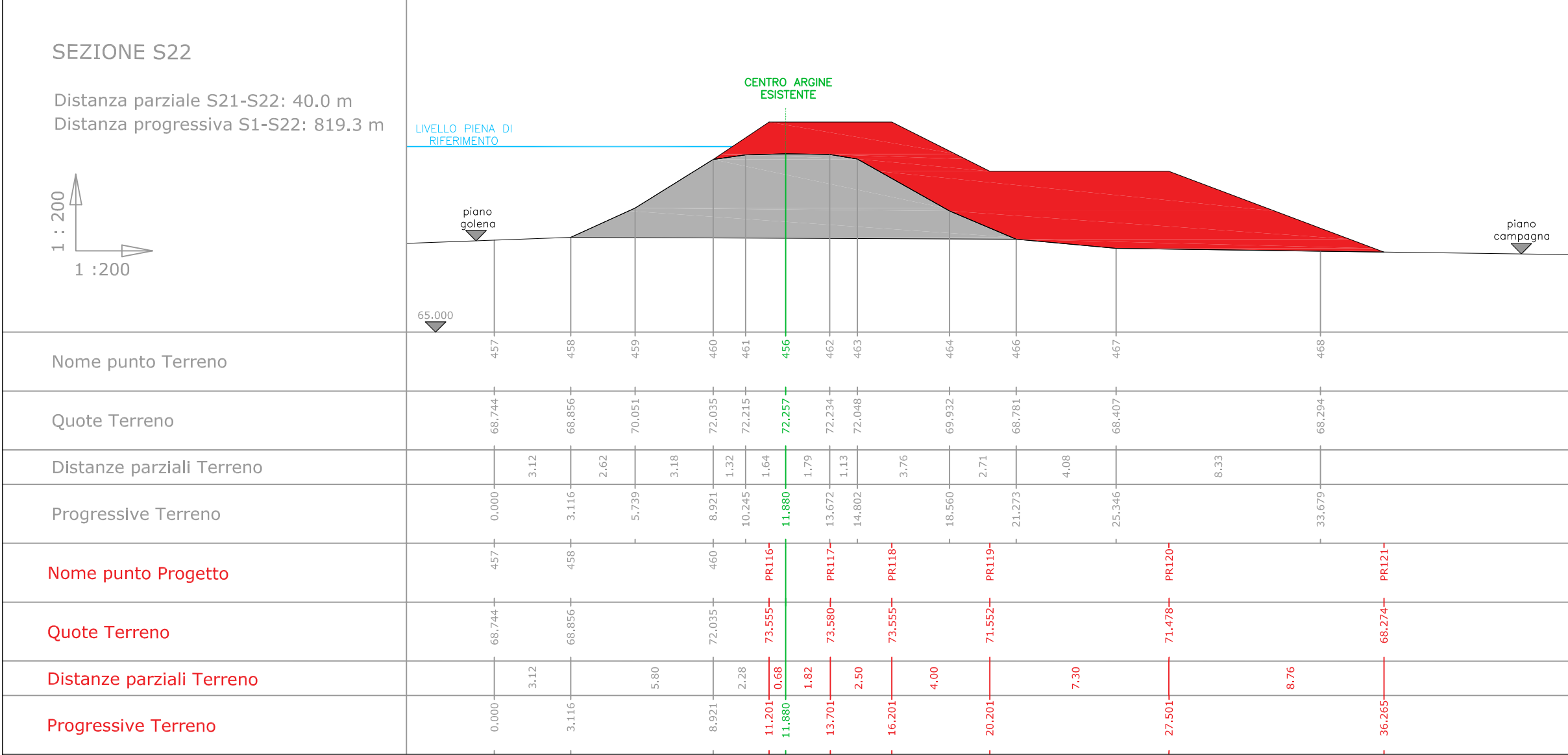
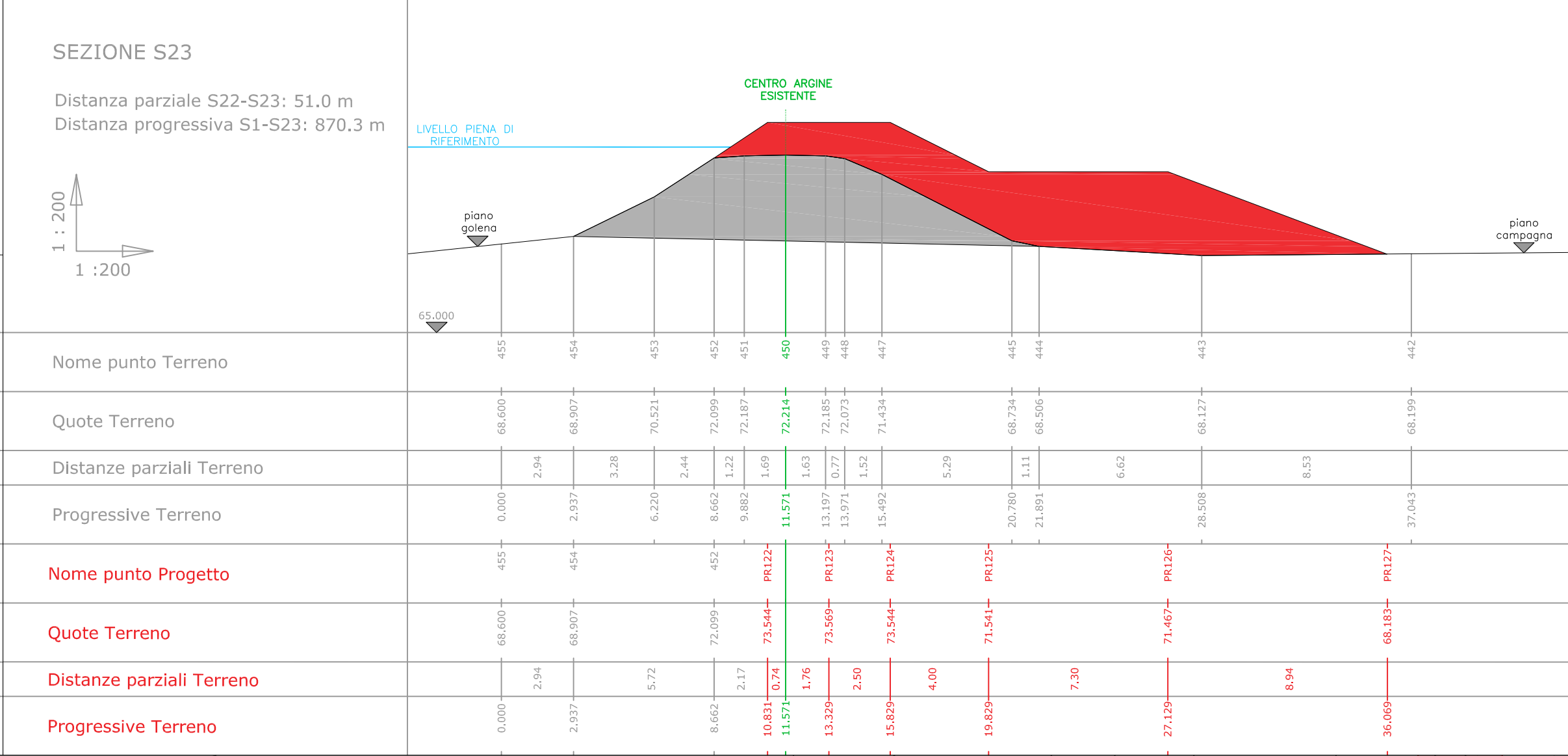
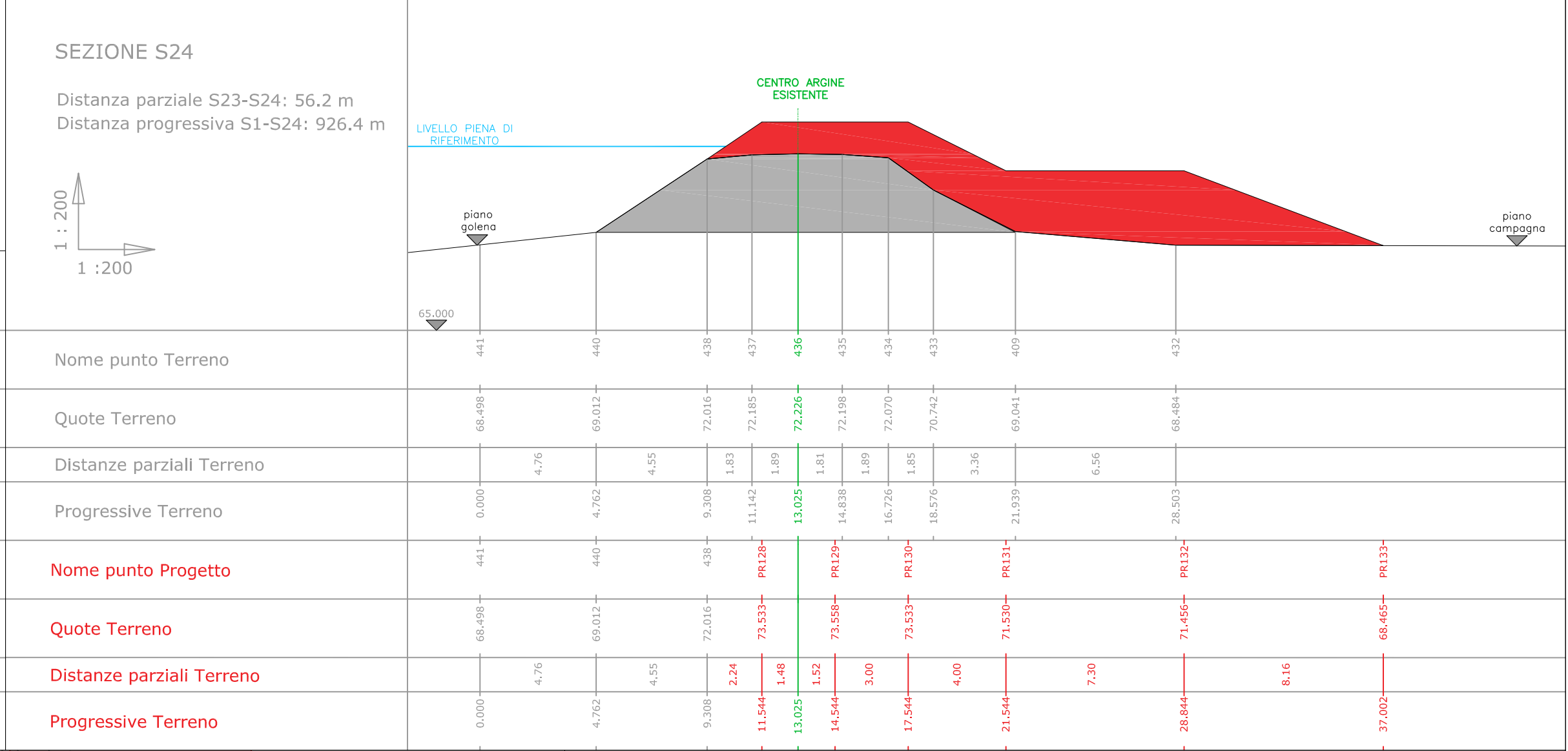
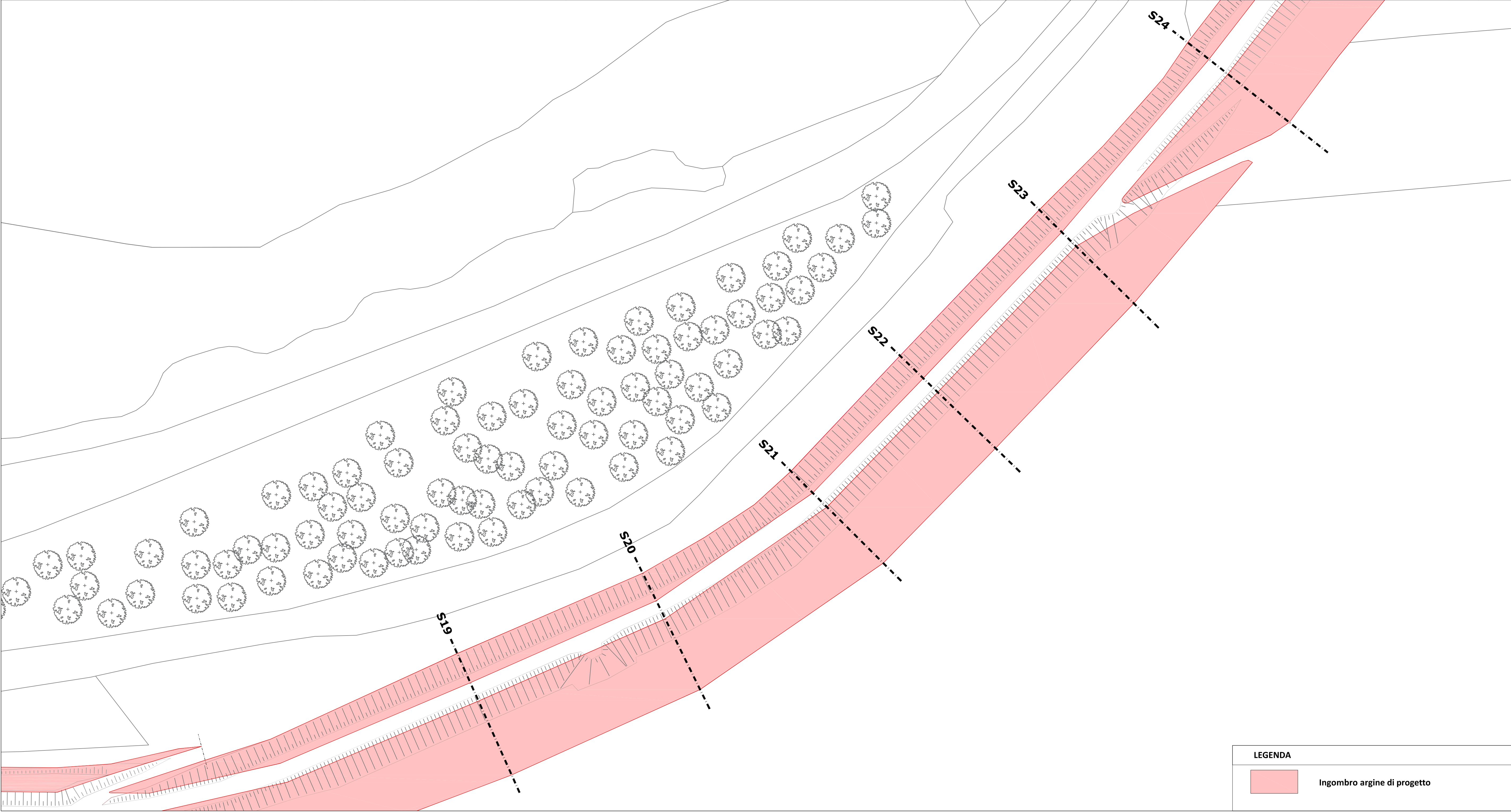

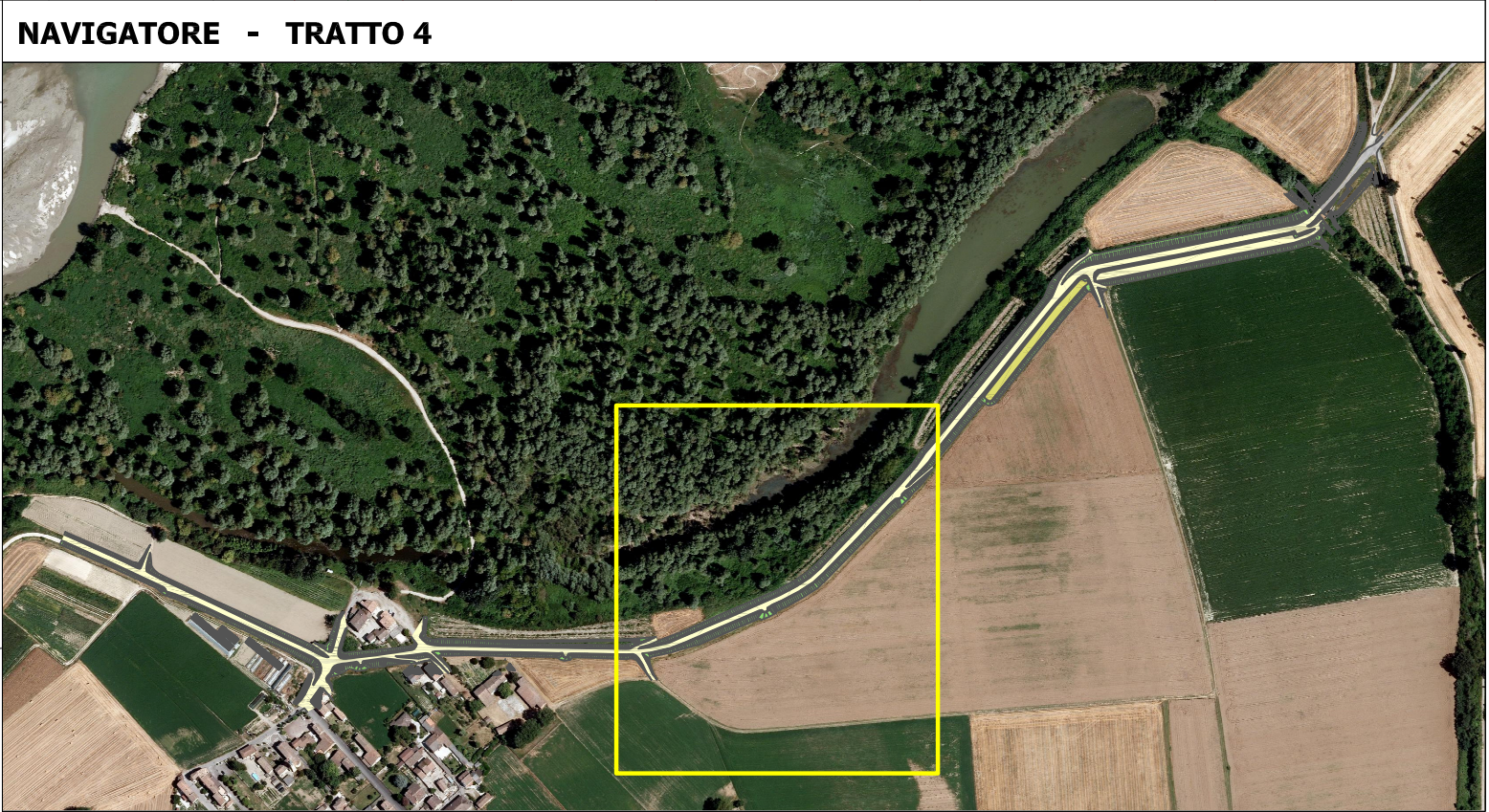



<div>SEZIONE S19</div> <div>Distanza parziale S18-S19: 50.5 m Distanza progressiva S1-S19: 680.2 m</div> <div></div> <div><div>Nome punto Terreno</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div><div>Nome punto Progetto</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div></div>	<div>SEZIONE S20</div> <div>Distanza parziale S19-S20: 51.0 m Distanza progressiva S1-S20: 731.3 m</div> <div></div> <div><div>Nome punto Terreno</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div><div>Nome punto Progetto</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div></div>	<div>SEZIONE S21</div> <div>Distanza parziale S20-S21: 48.0 m Distanza progressiva S1-S21: 779.3 m</div> <div></div> <div><div>Nome punto Terreno</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div><div>Nome punto Progetto</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div></div>
<div>SEZIONE S22</div> <div>Distanza parziale S21-S22: 40.0 m Distanza progressiva S1-S22: 819.3 m</div> <div></div> <div><div>Nome punto Terreno</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div><div>Nome punto Progetto</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div></div>	<div>SEZIONE S23</div> <div>Distanza parziale S22-S23: 51.0 m Distanza progressiva S1-S23: 870.3 m</div> <div></div> <div><div>Nome punto Terreno</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div><div>Nome punto Progetto</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div></div>	<div>SEZIONE S24</div> <div>Distanza parziale S23-S24: 56.2 m Distanza progressiva S1-S24: 926.4 m</div> <div></div> <div><div>Nome punto Terreno</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div><div>Nome punto Progetto</div><div>Quote Terreno</div><div>Distanze parziali Terreno</div><div>Progressive Terreno</div></div>



LEGENDA	
	Ingombro argine di progetto






OPERE IDRAULICHE DI 2^a CATEGORIA

OPERE URGENTI E PRIORITARIE - PRESIDIO TERRITORIALE IDRAULICO DI PAVIA

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA - DEFINITIVO - ESECUTIVO

PV-E-1120 - Adeguamento argine maestro in destra del fiume Po in prossimità della confluenza del torrente Curone in comune di Corana (PV).



ELABORATO:

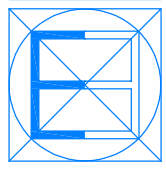
STATO DI CONFRONTO

Planimetria e Sezioni
Tratto 4

scala:

1:200 - 1:500

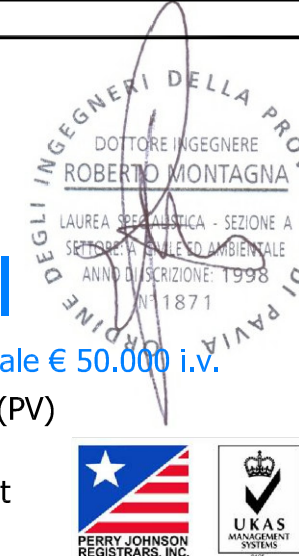
PROGETTAZIONE:




Ebner Srl

Società Unipersonale Capitale sociale € 50.000 i.v.

Sede operativa: Via G. Mazzini 1, 27043 Broni (PV)
Tel/Fax 0385.51584
e-mail: direttivo@ebnersas.it - ebner@pec.it
Sito web: www.ebnersas.it



INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI PAVIA
DOCTORE INGENIERE
ROBERTO MONTAGNA
N. 11871
ANNO DI ESIZIONE 1998



INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI PAVIA
DOCTORE INGENIERE
ROBERTO MONTAGNA
N. 11871
ANNO DI ESIZIONE 1998

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Gaetano La Montagna

PERIZIA:

PROTOCOLLO:

DATA:

Febbraio 2021

AGGIORNAMENTO:

PROT. N.

DATA:

VISTO APPROVAZIONE:

TAVOLA:

E13