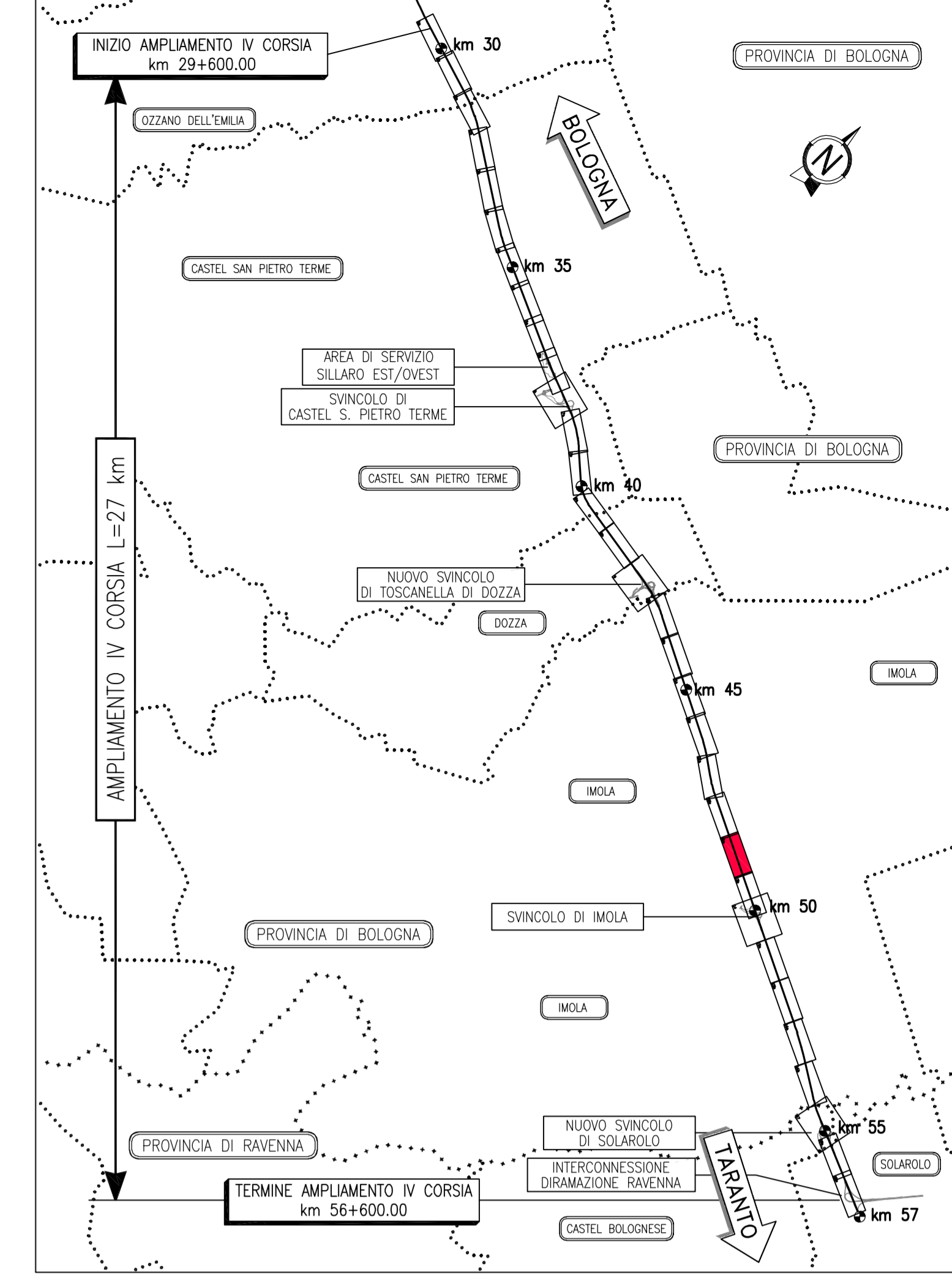
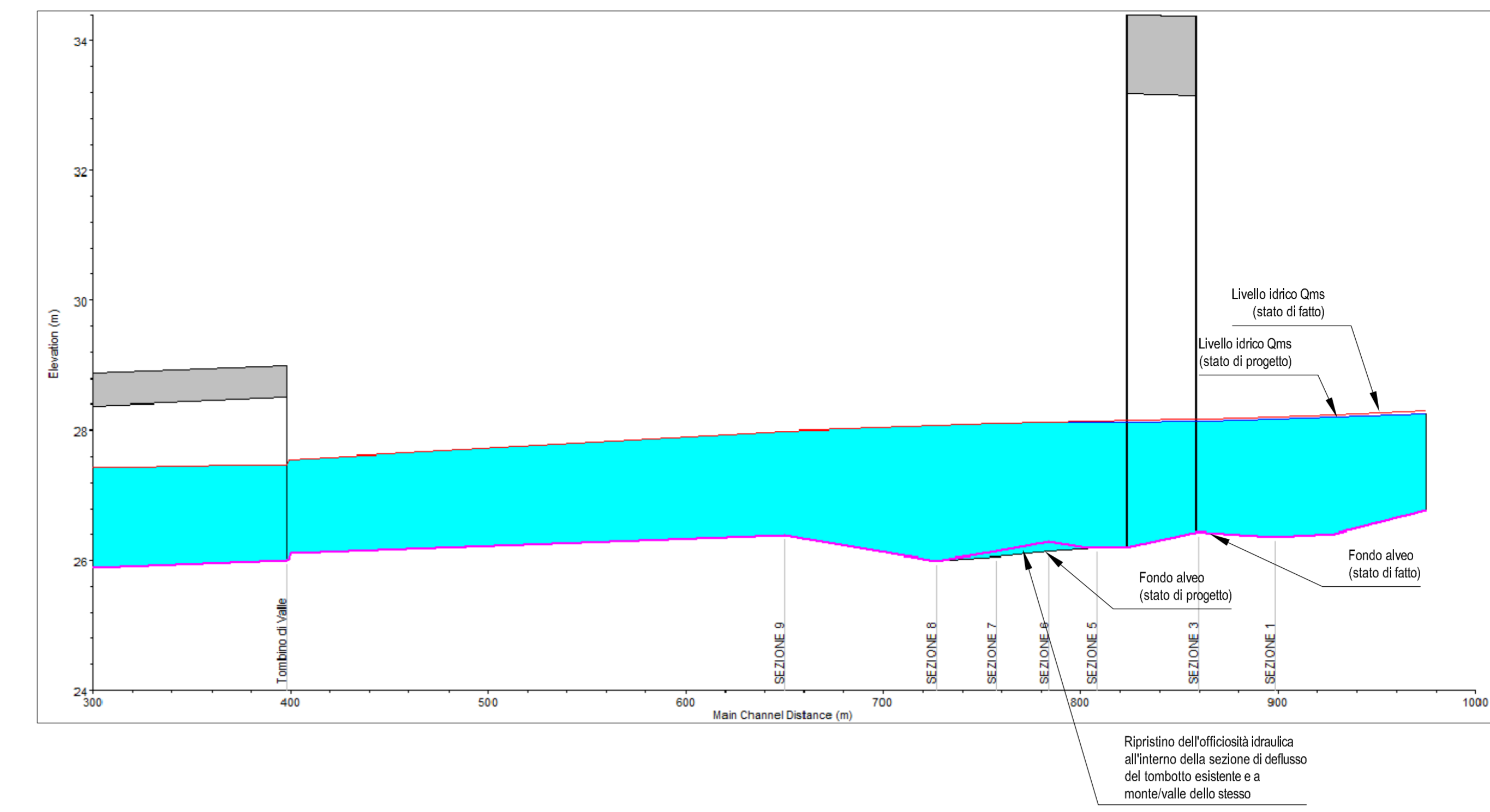
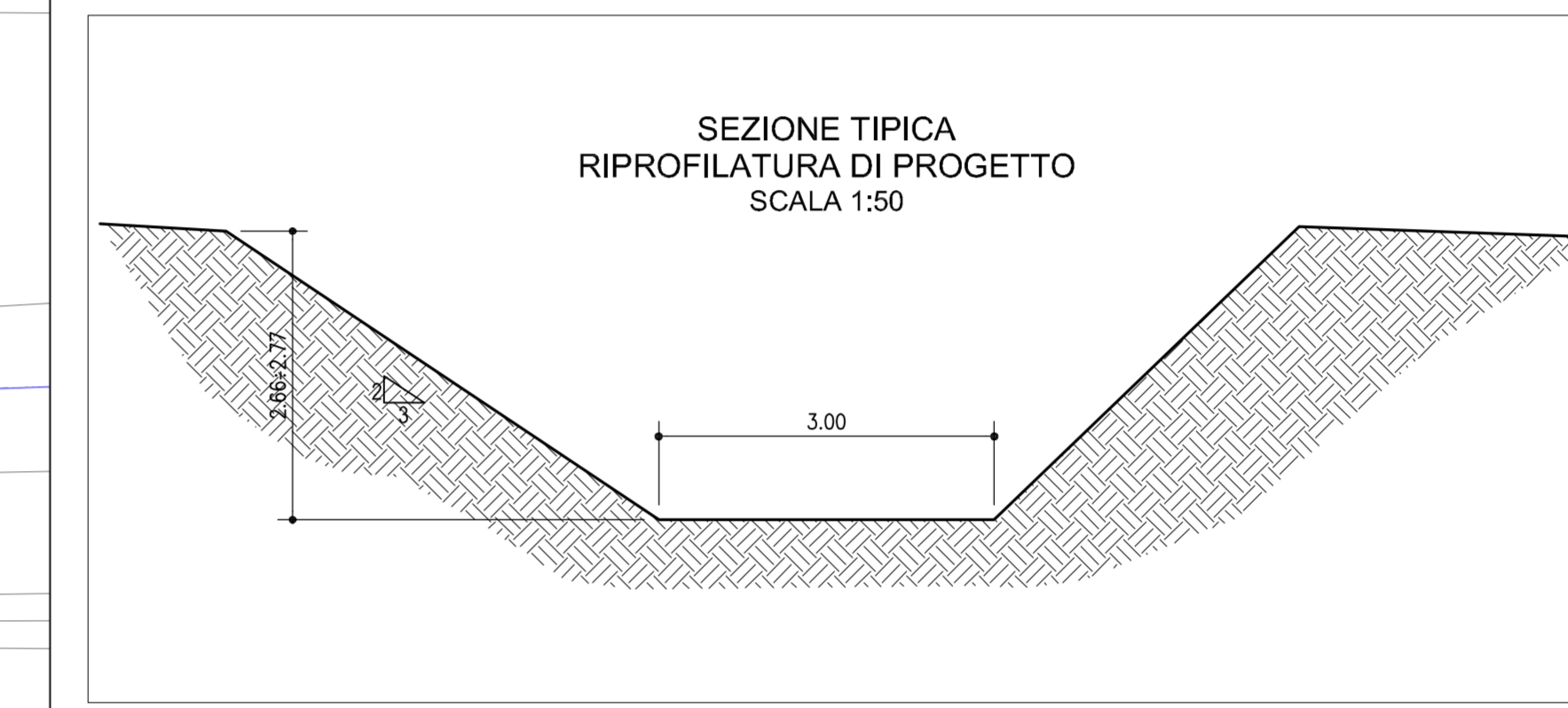
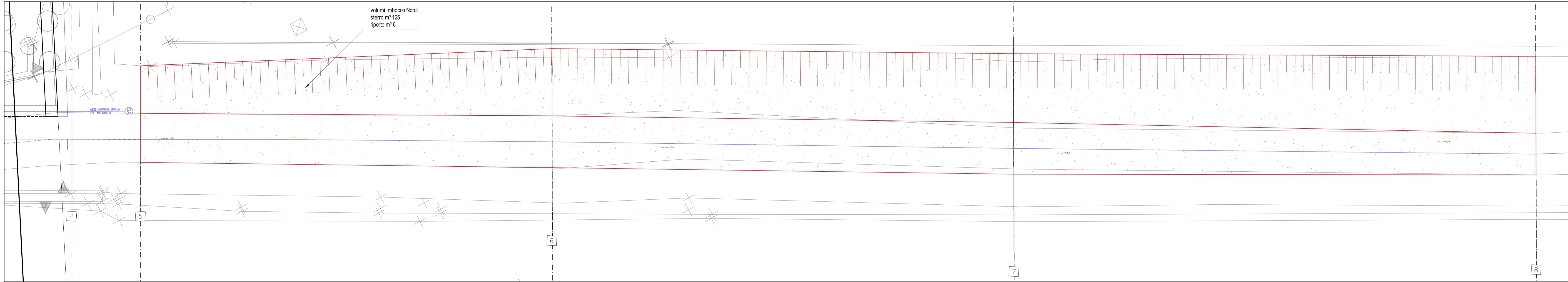


VERTICE	EST (m)	NORD (m)
1	X=9925246.279	Y=3144469.580
2	X=9925250.733	Y=3144477.842
3	X=9925257.731	Y=3144490.614
4	X=9925270.783	Y=3144514.099
5	X=9925285.460	Y=3144540.725

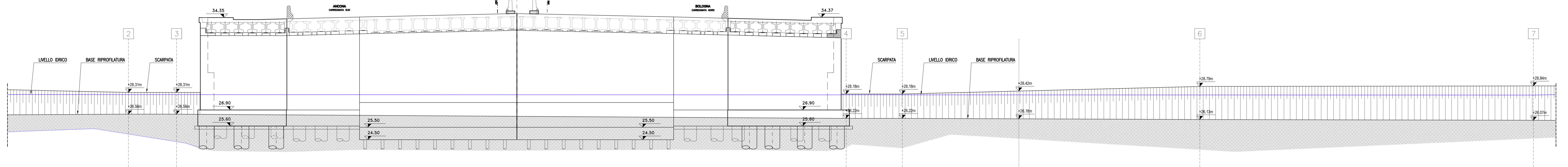
SEZIONI	PARZIALE (m)	PROGRESSIVA (m)
5	0.000	0.000
6	23.950	23.950
7	26.868	50.818
8	30.403	81.221



PLANIMETRIA DI DETTAGLIO SISTEMAZIONE IDRAULICA (lato Nord) SCALA 1:100



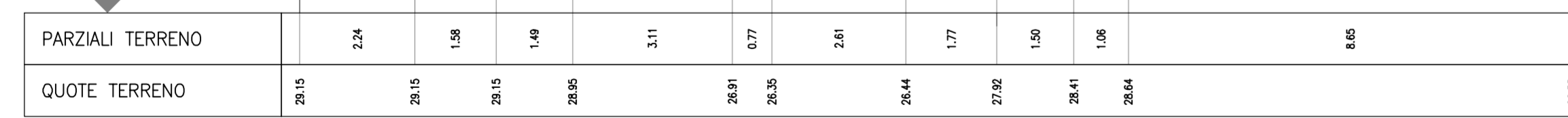
SEZIONE LONGITUDINALE L1-L1 SCALA 1:100



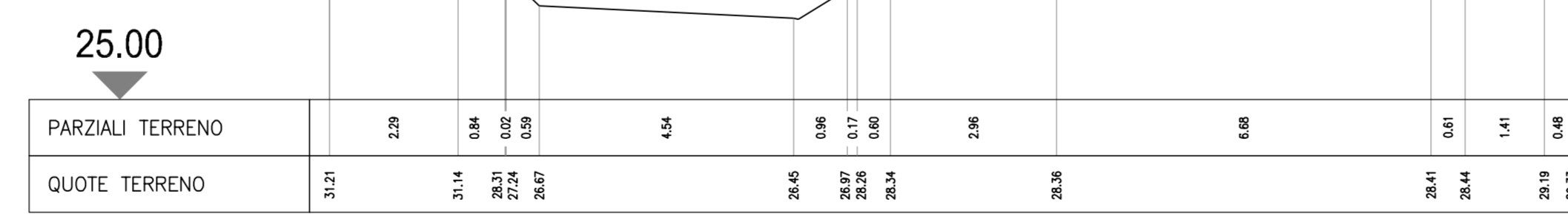
SCOLO MOLINI - Pk 49 + 815 SCALA 1:100

SEZIONI TRASVERSALI IDRAULICHE

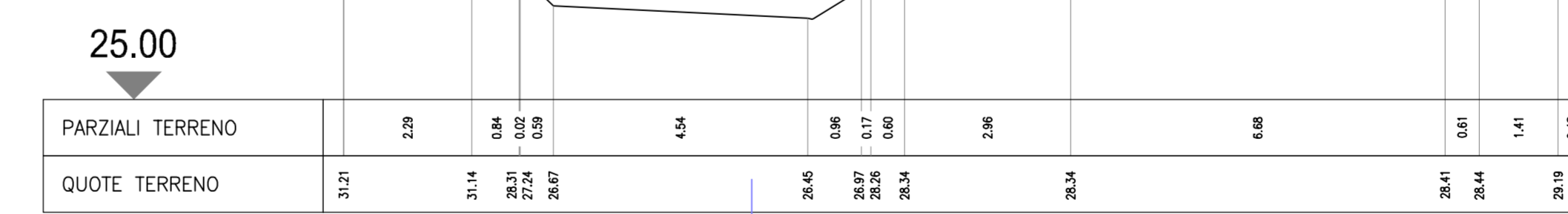
SEZIONE N. 1



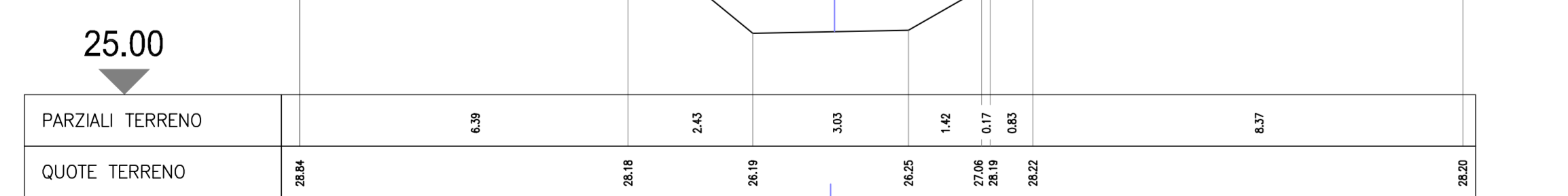
SEZIONE N. 2



SEZIONE N. 3



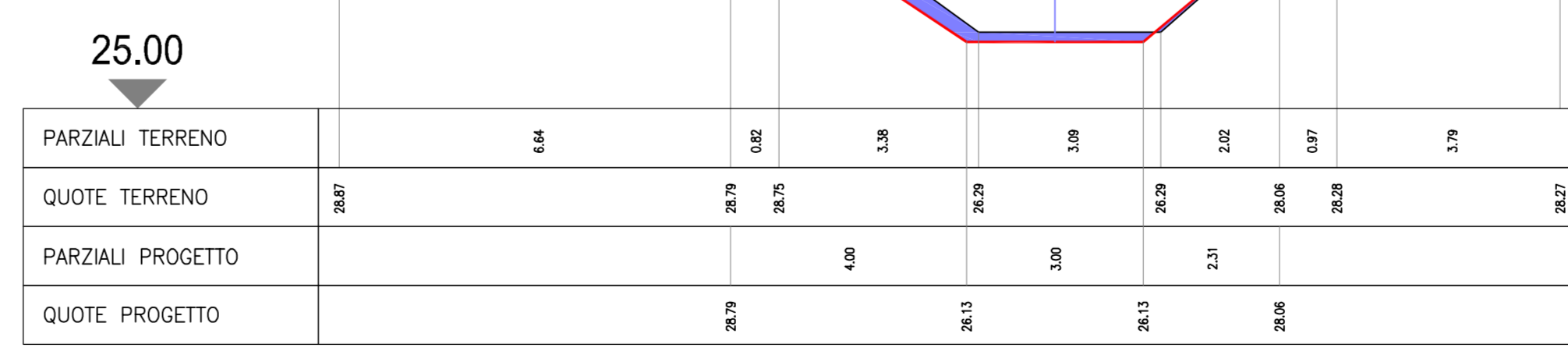
SEZIONE N. 4



SEZIONE N. 5



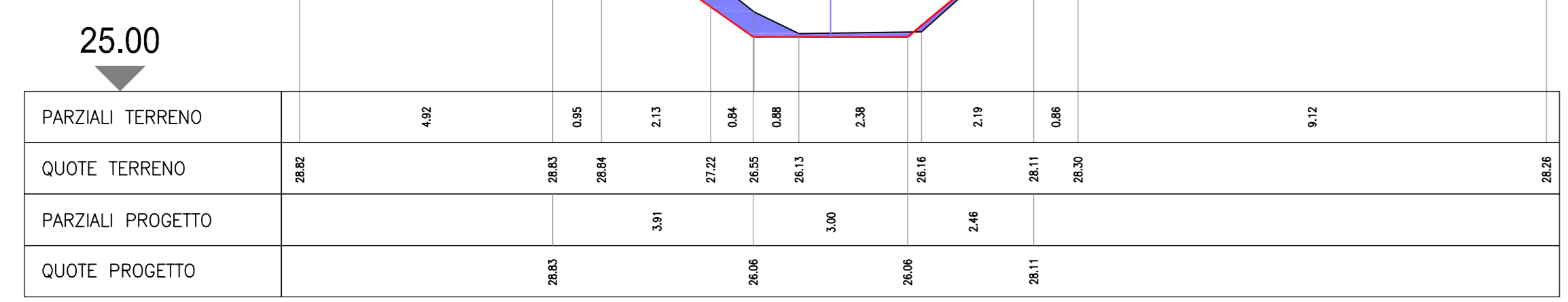
SEZIONE N. 6



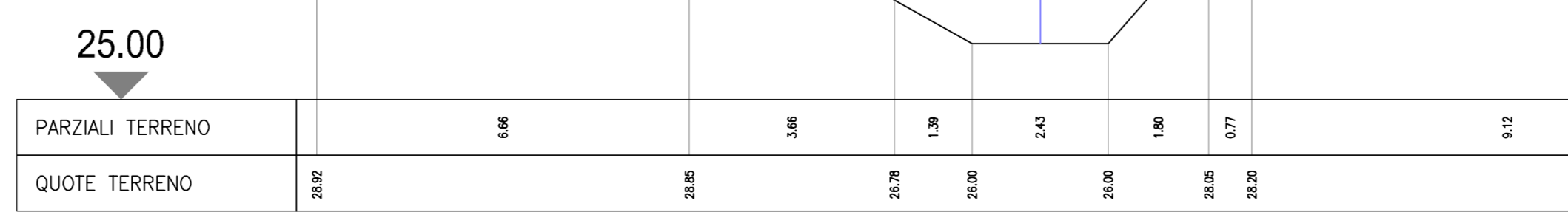
LEGENDA

- STATO DI FATTO
- STATO DI PROGETTO
- LIVELLO IDRICO

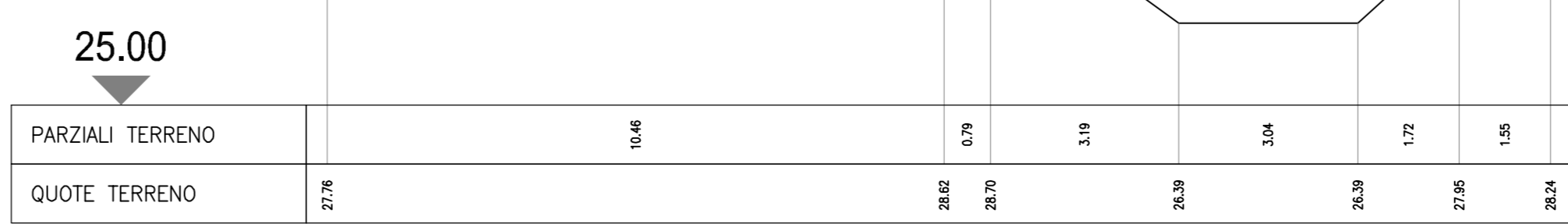
SEZIONE N. 7



SEZIONE N. 8



SEZIONE N. 9



IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Fabio De Pisci Ord. Ingg. Piana N. 1779 Responsabile Tecnico di Progetto	IL RESPONSABILE INTERVENZIONE PRESTAZIONI INGEGNERISTICHE Ing. Stefano Ferrari Ord. Ingg. Milano N. A21982	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Massa Ord. Ingg. Piana N. 1496 Responsabile Tecnico di Progetto																		
CODICE IDENTIFICATIVO: 111447 LL00 PE AU IDR I007 00000 D IDR 0077 1																				
SCALA: varie																				
REVISIONI:																				
<table border="1"> <tr> <th>Rev.</th> <th>Descr.</th> <th>Data</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>01</td> <td>01/11/2017</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>02</td> <td>01/11/2017</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>03</td> <td>01/11/2017</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>04</td> <td>01/11/2017</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>05</td> <td>01/11/2017</td> </tr> </table>			Rev.	Descr.	Data	1	01	01/11/2017	2	02	01/11/2017	3	03	01/11/2017	4	04	01/11/2017	5	05	01/11/2017
Rev.	Descr.	Data																		
1	01	01/11/2017																		
2	02	01/11/2017																		
3	03	01/11/2017																		
4	04	01/11/2017																		
5	05	01/11/2017																		