
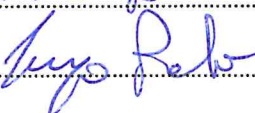



RO-E-1432 - Lavori urgenti per la costruzione di un diaframma plastico per il contrasto dei moti di filtrazione in prossimità dell'abitato di Cavanella Po fra gli stanti 521-523 in sinistra Po di Venezia in Comune di Adria (RO)

PROGETTO DEFINITIVO

SEZIONI TRASVERSALI DIAFRAMMA

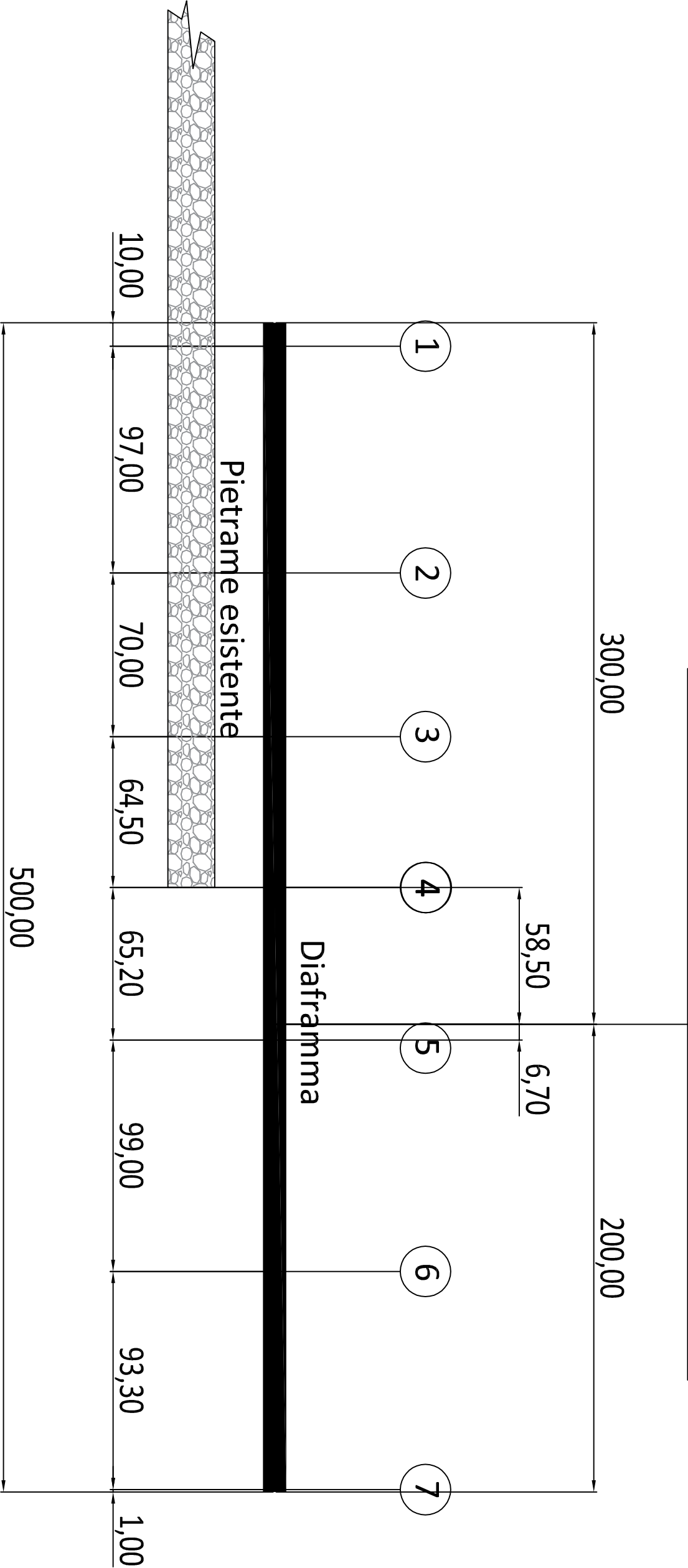


Coordinatore Progettista	Dott. Geol. Pierpaolo Erbacci		ELABORATO N. 7.6
Collaboratore Progettista	Geom. Paolo Longo		
Collaboratore Progettista	Geom. Paolo Ronconi		
Collaboratore Progettista	Geom. Riccardo Bauce		
Collaboratore Progettista	Geom. Ottavio Borsetto		
Responsabile Procedimento	Dott. Ing. Marco Zorzan		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	Perizia n. 1567 27.04.2020

SEZIONI CAVANELLA PO

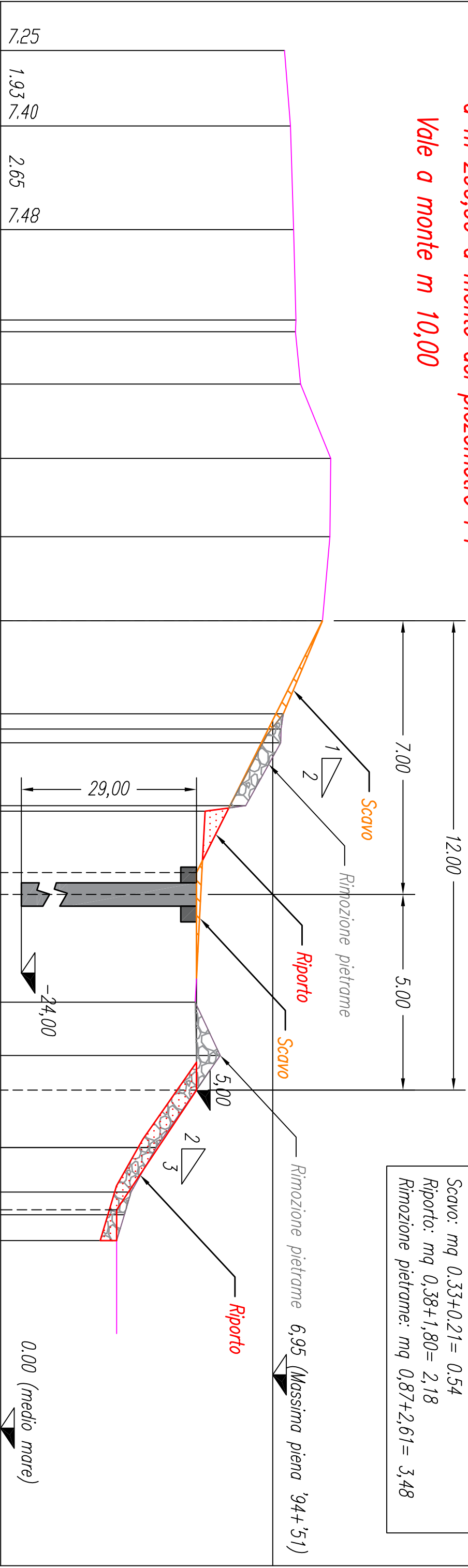
Riferimento: **piezometro P1 in sommità arginale**



N.B. Tutte le misure sono state rilevate lungo l'unghia della sommità sul petto arginale (asse teorico del diaframma)

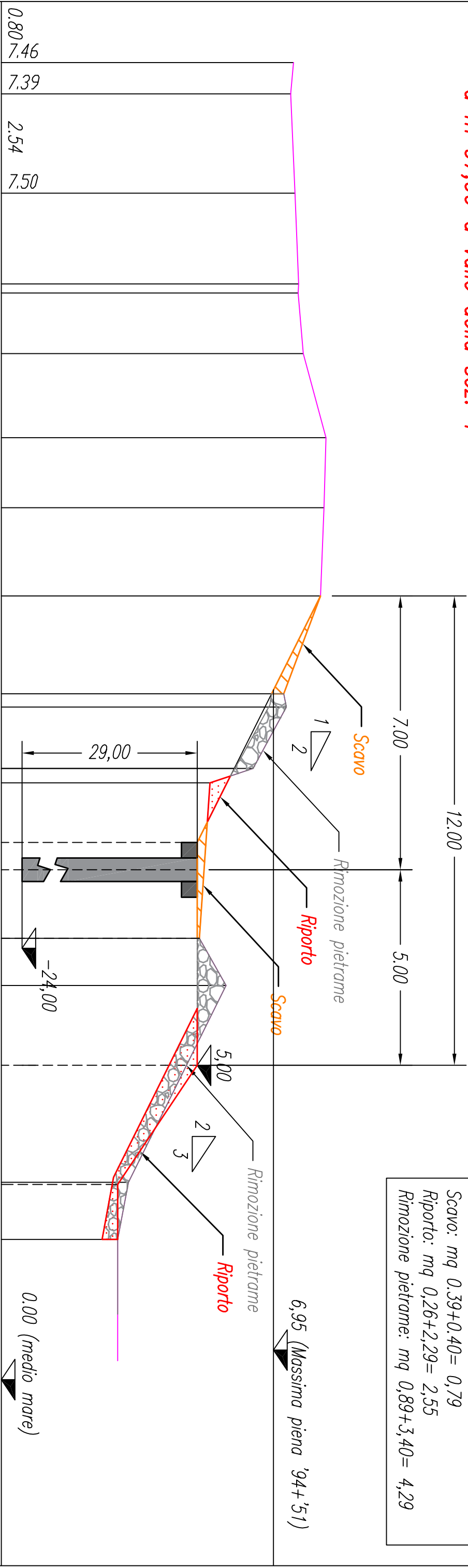
SEZIONE N. 1

a m 290,00 a monte del piezometro P1
Vale a monte m 10,00



QUOTE TERRENO	7.54		7.53		7.66		8.43		8.41		8.22		7.22		7.16		7.15		6.26		5.22		4.97		5.61		3.97		3.33		3.16		2.96																						
DISTANZE PARZIALI	2.31		1.34		1.90		2.00		2.15		2.38		0.35		1.91				4.88		1.36		2.35		1.14		0.66																												
0.30																																	0.39			0.14			0.58																
QUOTE PROGETTO	8.22																																5.00			5.00																	2.96		
DISTANZI PARZIALI												6.44											5.56											3.19																					

SEZIONE N. 2
a m 97,00 a valle della sez. 1

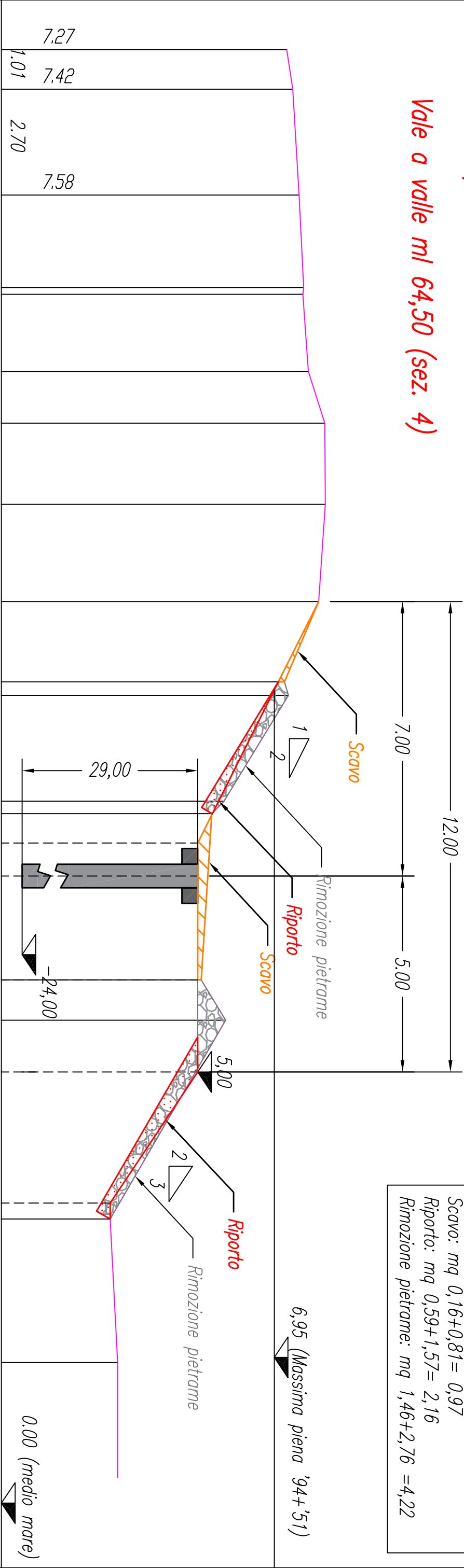


AREE SEZIONE
(determinate mediante CAD)

Scavo: mq 0,39+0,40= 0,79
Riparto: mq 0,26+2,29= 2,55
Rimozione pietrame: mq 0,89+3,40= 4,29

QUOTE TERRENO	7.59 7.58												7.71		8.29		8.24		8.15		7.21 7.28		6.43 5.33		5.06		5.74		3.25		2.97	
DISTANZE PARZIALI	2.32		1.55		2.15		1.79		2.26		2.50		1.57		3.97		1.21		5.03		1.46											
	0.23												0.34		0.37																	
QUOTE PROGETTO	8.22												5.00		5.00		5.00		3.03													
DISTANZI PARZIALI	6.30				2.45		3.25		3.04																							

SEZIONE N. 3
a m 70,00 a valle della sez. 2
Vale a valle ml 64,50 (sez. 4)

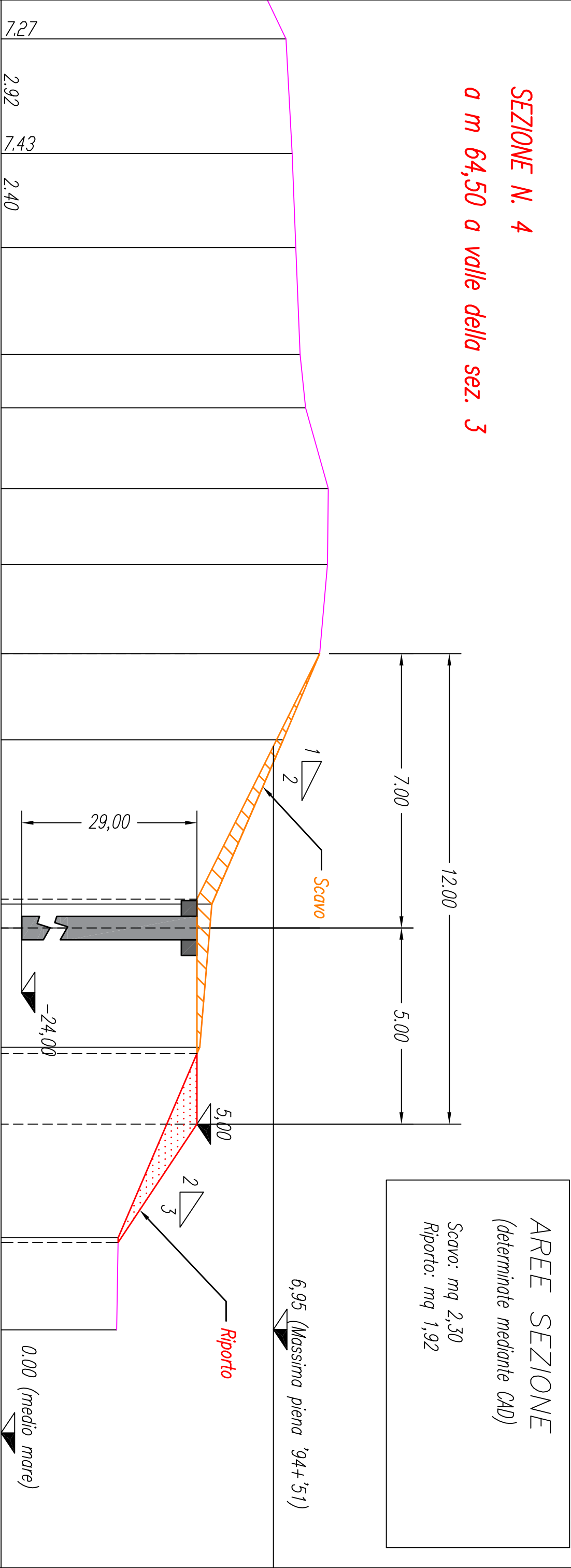


AREE SEZIONE
(determinate mediante CAD)

Scavo: mq 0,16+0,81= 0,97
Riporto: mq 0,59+1,57= 2,16
Rimozione pietrame: mq 1,46+2,76 =4,22

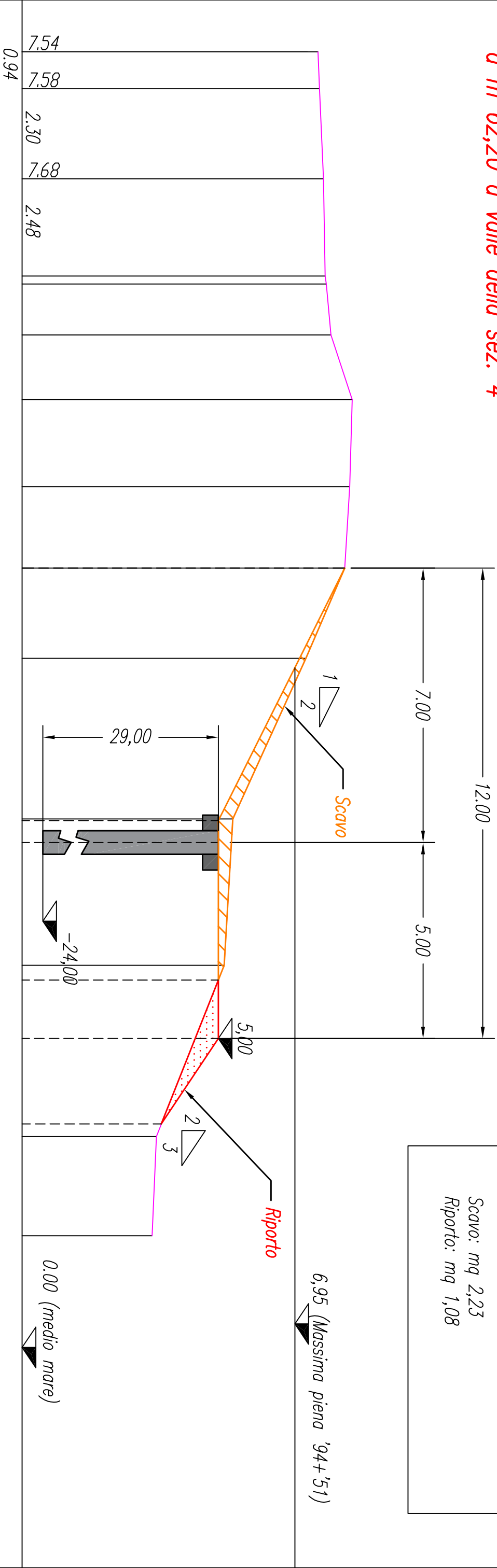
QUOTE TERRENO	7.70 7.68														7.82		8.24		8.25		8.08		7.21 7.31		5.67 5.36		5.09		5.71		2.77		2.96	
DISTANZE PARZIALI	2.36		1.97		1.32		2.07		2.48		2.05		2.70		4.24		1.03		5.07		3.66													
	0.17																		0.34		0.32													
QUOTE PROGETTO	8,08																																	
DISTANZI PARZIALI	6.16														3.49		2.35		3.34		2.77													

SEZIONE N. 4
a m 64,50 a valle della sez. 3



QUOTE TERRENO	7.527.637.778.358.338.137.205.385.074.862.992.95											
DISTANZE PARZIALI	2.73	1.36	2.06	1.94	2.27	2.20	4.19	3.65	5.00	5.00	3.02	
QUOTE PROGETTO	8.13											
DISTANZI PARZIALI	6.263.941.802.99											

SEZIONE N. 5
a m 62,20 a valle della sez. 4

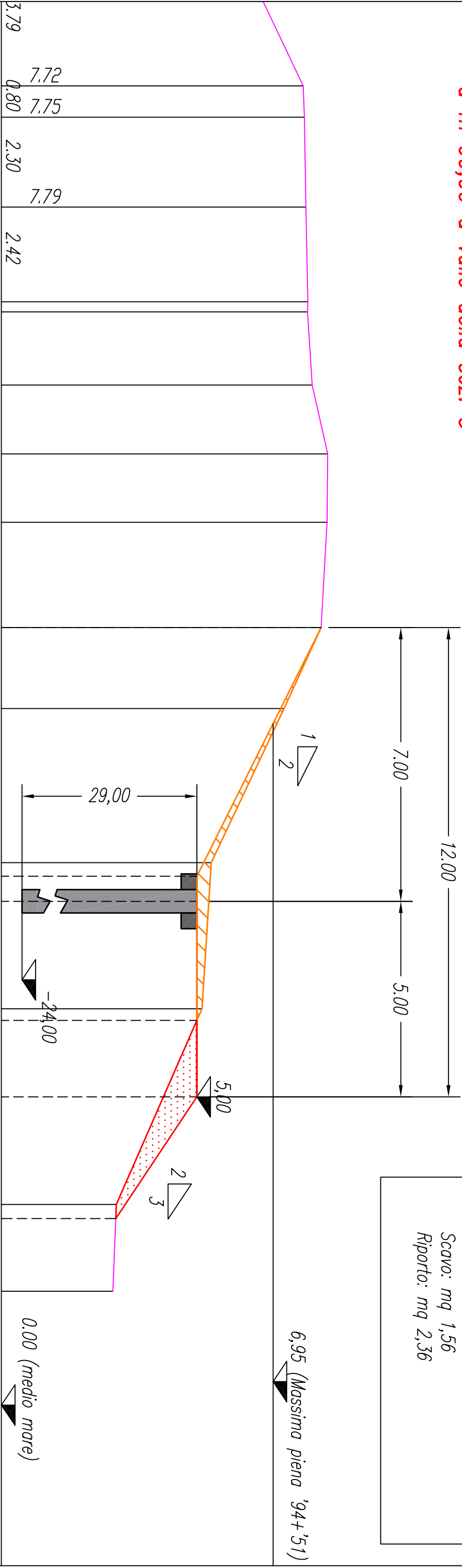


AREE SEZIONE
(determinate mediante CAD)
Scavo: mq 2,23
Riparto: mq 1,08

SEZIONE N. 6
a m 99,00 a valle della sez. 5

AREE SEZIONE
(determinate mediante CAD)

Scavo: mq 1,56
Riparto: mq 2,36



QUOTE TERRENO	7.84 7.83 7.95 8.35 8.33 8.18 7.23 5.37 5.13 2.94 2.85											
DISTANZE PARZIALI	0.26		1.87	1.76	1.75	2.69	2.07	3.94	3.74	5.00	2.22	
QUOTE PROGETTO	8.18 5.00 5.00 5.00 2.93											
DISTANZI PARZIALI			6.36		3.69		1.95	3.11				

