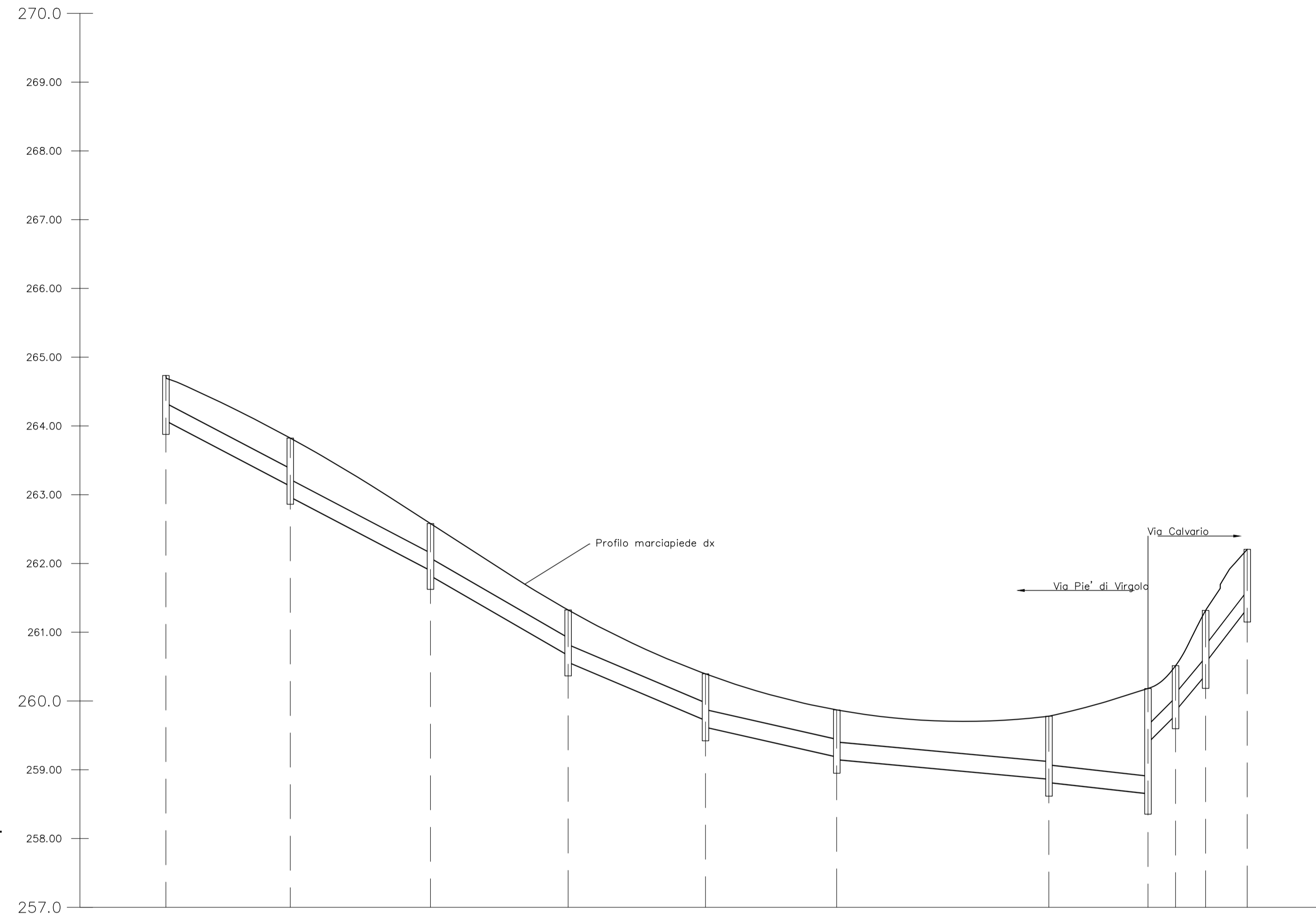


PROFILO LONGITUDINALE

(SCALA 1 : 500)

Profilo:
Rete di drenaggio via Pie' di Virgolo dx -
via Calvario
Scala : 500:50
Q.Rif. : 257.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+018,09	0+038,47	0+058,46	0+078,46	0+097,32	0+128,40	0+142,79	0+148,80	0+151,17	0+157,21
DISTANZE PARZIALI		18,09	20,38	20,02	19,97	19,06	30,88	14,39	4,01	4,37	6,04
QUOTE TERRENO	-264,73	-263,82	-262,39	-261,12	-260,19	-259,87	-259,78	-260,18	-260,51	-261,12	-262,20

CONDOTTA	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC	Ø 250 PVC
PENDENZA	5,25%	5,25%	5,79%	4,23%	2,26%	0,92%	1,12%	10,00%	2,00%	1,3,00%	
QUOTA DI SCORRIMENTO	-264,08	-263,17	-261,90	-260,67	-259,77	-259,19	-258,87	-258,65	-258,80	-259,39	-261,13
RICOPRIMENTO	min:0,36 max:0,44	min:0,42 max:0,60	min:0,40 max:0,50	min:0,40 max:0,50	min:0,41 max:0,52	min:0,42 max:0,66	min:0,71 max:1,01	min:0,43 max:0,53	min:0,40 max:0,68	min:0,50 max:0,65	
QUOTA FONDO POZZETTO	-263,98	-262,96	-261,72	-260,47	-259,52	-259,16	-258,72	-258,46	-259,70	-260,28	-261,25

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J94J17000040001

U.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA BOLZANO - MERANO
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -
SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

IDRAULICA
PROFILI LONGITUDINALI DRENAGGIO PIATTAFORMA VIA PIE' DI VIRGOLO - VIA
CALVARIO

SCALA:
1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NB1D 01 D 26 F8 ID0300 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	Technical	mag-21	S. Sinigoi	mag-21	C. Mazzocchi	mag-21	A. Pargio	mag-21



File: NB1D01D26F8ID0300003A.DWG