

## AUTOSTRADA (A1) : MILANO – NAPOLI

### AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA DEL TRATTO MILANO SUD (Tang. Ovest) – LODI

#### PROGETTO ESECUTIVO


#### CN – CANTERIZZAZIONI

#### VIABILITA' DI CANTIERE

#### Sezioni trasversali

<b>IL PROGETTISTA SPECIALISTICO</b>  Ing. Gianluca Salvatore Spinazzola Ord. Ingg. Milano N. 26796  <b>RESPONSABILE STRADE E ARREDI STRADALI</b>	<b>IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b>  Ing. Francesca Di Noto Ord. Ingg. Milano N. 30472	<b>IL DIRETTORE TECNICO</b>  Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496  <b>PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI</b>
---	--	--

CODICE IDENTIFICATIVO														Ordinatore:																					
RIFERIMENTO PROGETTO				RIFERIMENTO DIRETTORIO					RIFERIMENTO ELABORATO					00																					
Codice	Commessa	Lotto, Sub- Cod. Appalto	Prog. Fase	Capitolo	Paragrafo	tipologia	WBS progressivo	PARTE D'OPERA			Tip.	Disciplina	Progressivo		Rev.																				
1	1	9	5	9	L	L	0	0	P	E	C	N	V	C	N	V	S	0	0	5	0	0	0	0	0	D	S	T	D	1	1	0	9	-	0
														SCALA:	1:200																				

 gruppo Atlantia	PROJECT MANAGER:		SUPPORTO SPECIALISTICO:		REVISIONE	
	Ing. Ilaria Lavander Ord. Ingg. Milano N. 29830				n.	data
	REDATTO:		VERIFICATO:		0	OTTOBRE 2017
	-		-		1	-
					2	-
				3	-	
				4	-	

	<b>VISTO DEL COMMITTENTE</b>    IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Stefano Storoni	<b>VISTO DEL CONCEDEnte</b>    Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti <small>DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE STRUTTURA DI VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI</small>
--	---	---

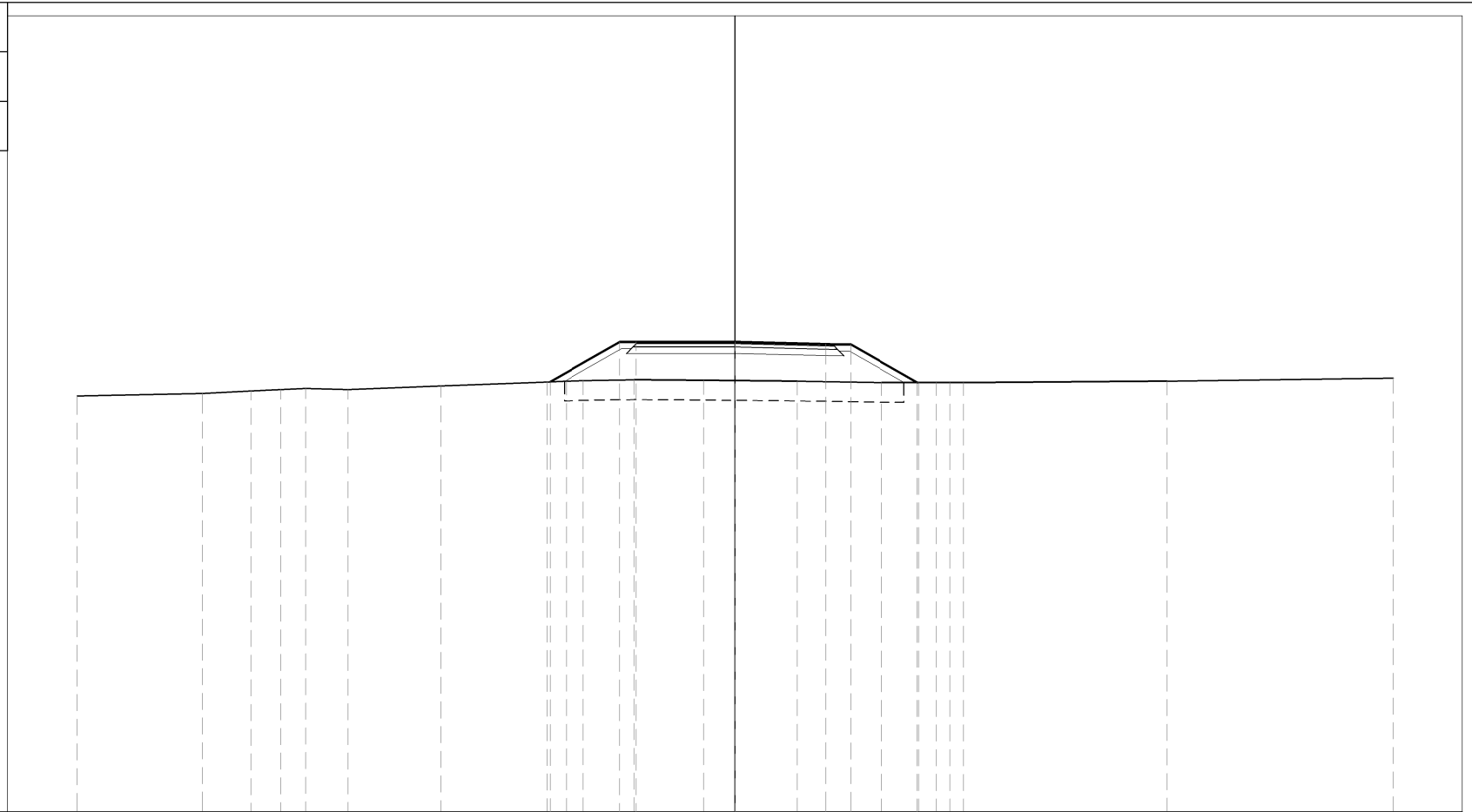


PROFILO Viab\_2

SEZIONE 2

PROGRESSIVA 17.00

B	RILEVATO	mq	7.29
D	MISTO GRAN. STAB.	mq	1.28
H	VEGETALE	mq	1.04
b	BINDER	m	6.00
c	BASE	m	6.28
g	IDROSEMINA	m	5.79
h	SCOTICO RILEVATO	m	10.32



200  
200

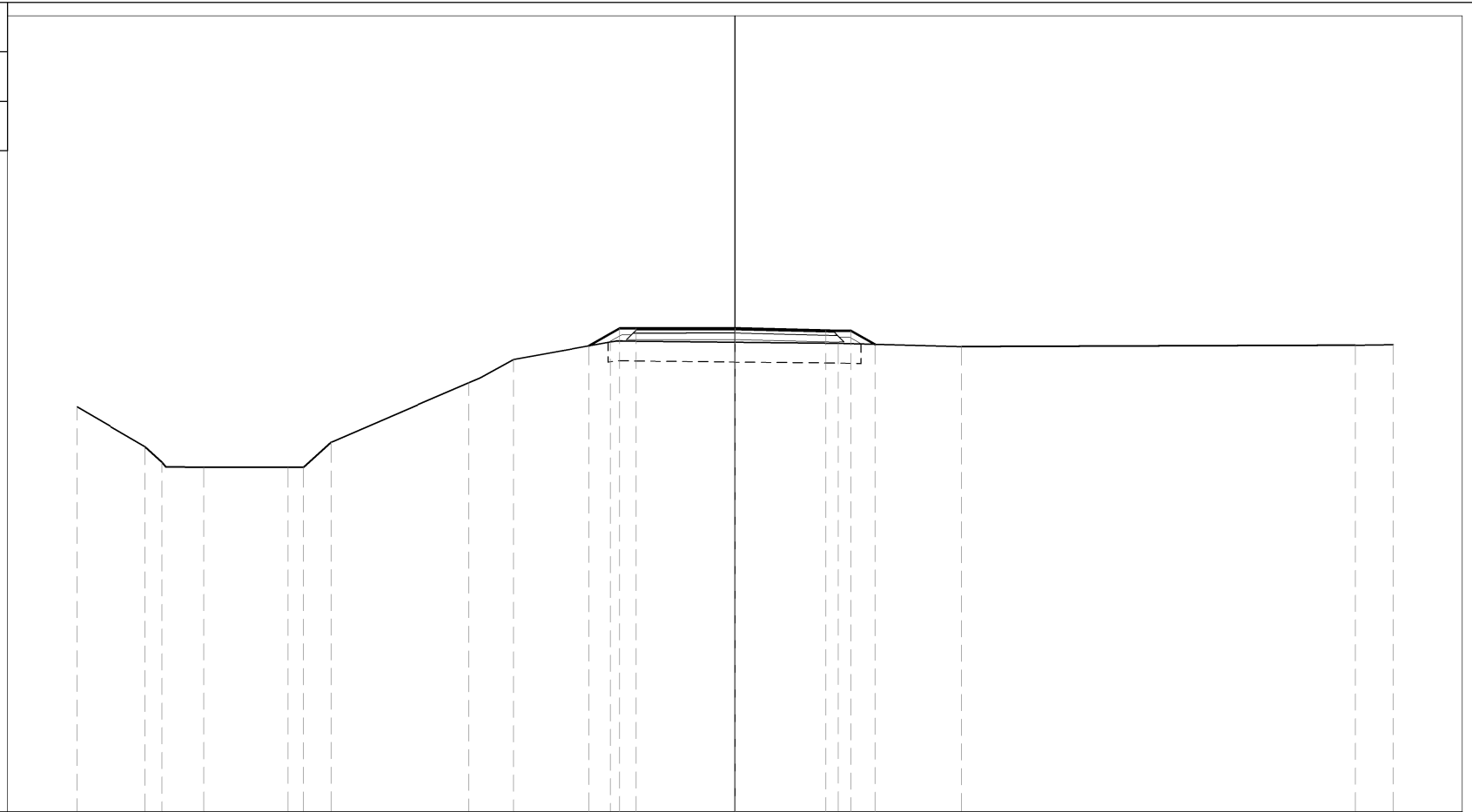
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.20	-14.73	-13.80	-13.05	-11.76	-8.92	-5.71	-5.13	-4.60	-3.07	-0.97	1.88	4.45	5.57	6.12	6.53	6.94	13.12	20.00
PARZIALI TERRENO		3.80	1.47	0.93	0.75	1.29	2.84	3.21	0.58	0.53	1.53	2.10	2.85	2.57	1.12	0.55	0.41	0.41	6.18	6.88
QUOTE TERRENO	79.65	79.72	79.79	79.84	79.88	79.84	79.95	80.07	80.09	80.11	80.13	80.12	80.10	80.05	80.05	80.05	80.05	80.05	80.10	80.19
PROGRESSIVE PROGETTO								-5.62		-3.50	-3.00	0.00	2.75	3.50	5.53					
PARZIALI PROGETTO								2.12	0.50	3.00	2.75	0.75	2.03							
QUOTE PROGETTO								80.07	81.29	81.29	81.29	81.22	81.21	80.05						

PROFILO Viab\_2

SEZIONE 3

PROGRESSIVA 45.00

B	RILEVATO	mq	0.54
D	MISTO GRAN. STAB.	mq	1.30
H	VEGETALE	mq	0.44
b	BINDER	m	6.00
c	BASE	m	6.28
g	IDROSEMINA	m	2.92
h	SCOTICO RILEVATO	m	7.66



200  
200

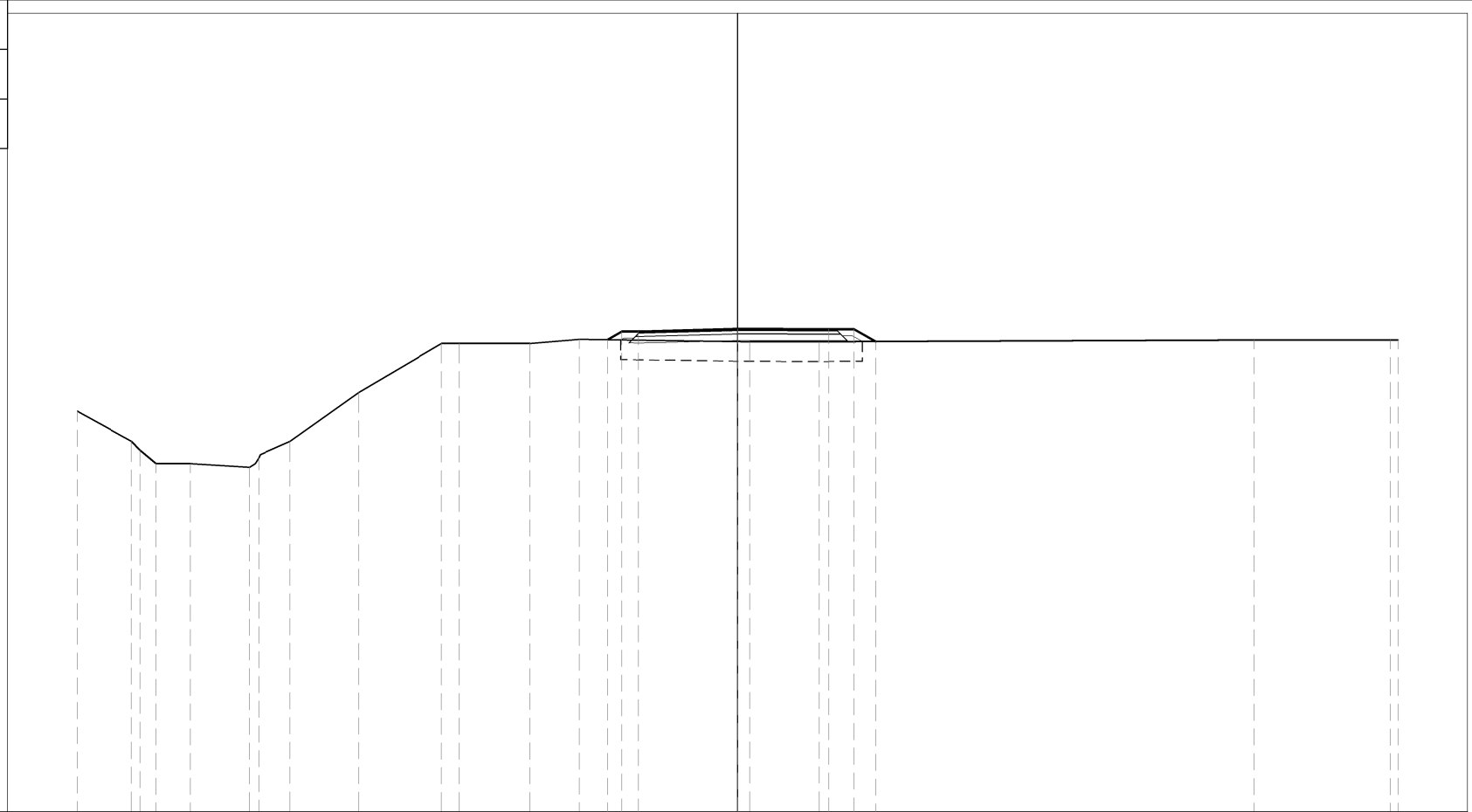
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.93	-17.41	-16.15	-13.58	-13.11	-12.27	-8.07	-6.72	-3.78	3.12	6.88	18.85	20.00		
PARZIALI TERRENO	2.07	0.52	1.26	2.57	0.47	0.84	4.20	1.35	2.94	6.90	3.76	11.97	1.15			
QUOTE TERRENO	78.32	77.11	76.63	76.48	76.48	76.48	77.24	79.05	79.75	80.29	80.24	80.15	80.19	80.20		
PROGRESSIVE PROGETTO										-4.44	-3.50	-3.00	0.00	2.75	3.50	4.23
PARZIALI PROGETTO										0.94	0.50	3.00	2.75	0.75	0.73	
QUOTE PROGETTO										80.17	80.70	80.70	80.71	80.64	80.63	80.22

PROFILO Viab\_2

SEZIONE 4

PROGRESSIVA 95.00

A	STERRO	mq	0.12
B	RILEVATO	mq	0.18
D	MISTO GRAN. STAB.	mq	1.28
H	VEGETALE	mq	0.33
b	BINDER	m	6.00
c	BASE	m	6.28
g	IDROSEMINA	m	2.25
h	SCOTICO RILEVATO	m	7.28



200  
200

PROGRESSIVE TERRENO		-20.00	-18.35	-18.09	-17.61	-16.57	-14.80	-14.52	-13.55	-11.47	-8.96	-8.41	-6.29	-4.78	0.36	2.46	15.64	19.76	20.00
PARZIALI TERRENO		1.65	0.26	0.48	1.04	1.77	0.28	0.97	2.08	2.51	0.55	2.12	1.51	5.14	2.10	13.18	4.12	0.24	
QUOTE TERRENO		78.14	77.23	76.96	76.56	76.56	76.44	76.73	77.23	78.72	80.19	80.19	80.20	80.33	80.25	80.25	80.30	80.29	80.30
PROGRESSIVE PROGETTO															0.00	2.75	3.50	4.15	
PARZIALI PROGETTO															3.00	2.75	0.75	0.65	
QUOTE PROGETTO											80.31	80.56	80.56	80.63	80.63	80.63	80.25		

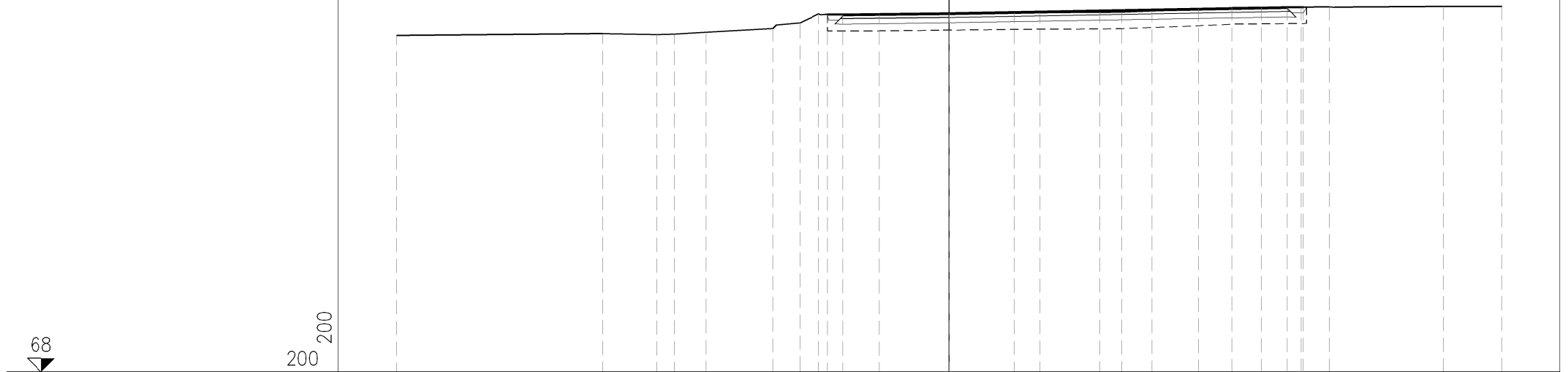


PROFILO Viab\_2

SEZIONE 6

PROGRESSIVA 133.00

A	STERRO	mq	5.59
D	MISTO GRAN. STAB.	mq	3.31
H	VEGETALE	mq	0.23
b	BINDER	m	16.07
c	BASE	m	16.36
g	IDROSEMINA	m	1.13
i	SCOTICO SCAVO	m	17.32



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-12.53	-10.58	-9.95	-8.77	-6.38	-5.40	-4.71	-2.53	2.34	3.27	5.44	6.25	7.34	9.01	10.24	13.77	17.86	20.00
PARZIALI TERRENO		7.47	1.95	0.63	1.18	2.39	0.98	0.69	2.18	4.87	0.93	2.17	0.81	1.09	1.67	1.23	3.53	4.09	2.14
QUOTE TERRENO	80.18	80.25	80.21	80.23	80.30	80.43	80.64	80.97	80.95	81.00	81.01	81.02	81.03	81.07	81.13	81.19	81.21	81.23	81.23
PROGRESSIVE PROGETTO								-4.39	-3.84	0.00						11.30	12.23	12.73	12.81
PARZIALI PROGETTO								0.55	3.84			11.30	0.93	0.50	0.08				
QUOTE PROGETTO							80.94	80.94	80.99				81.19	81.20	81.20	81.21			