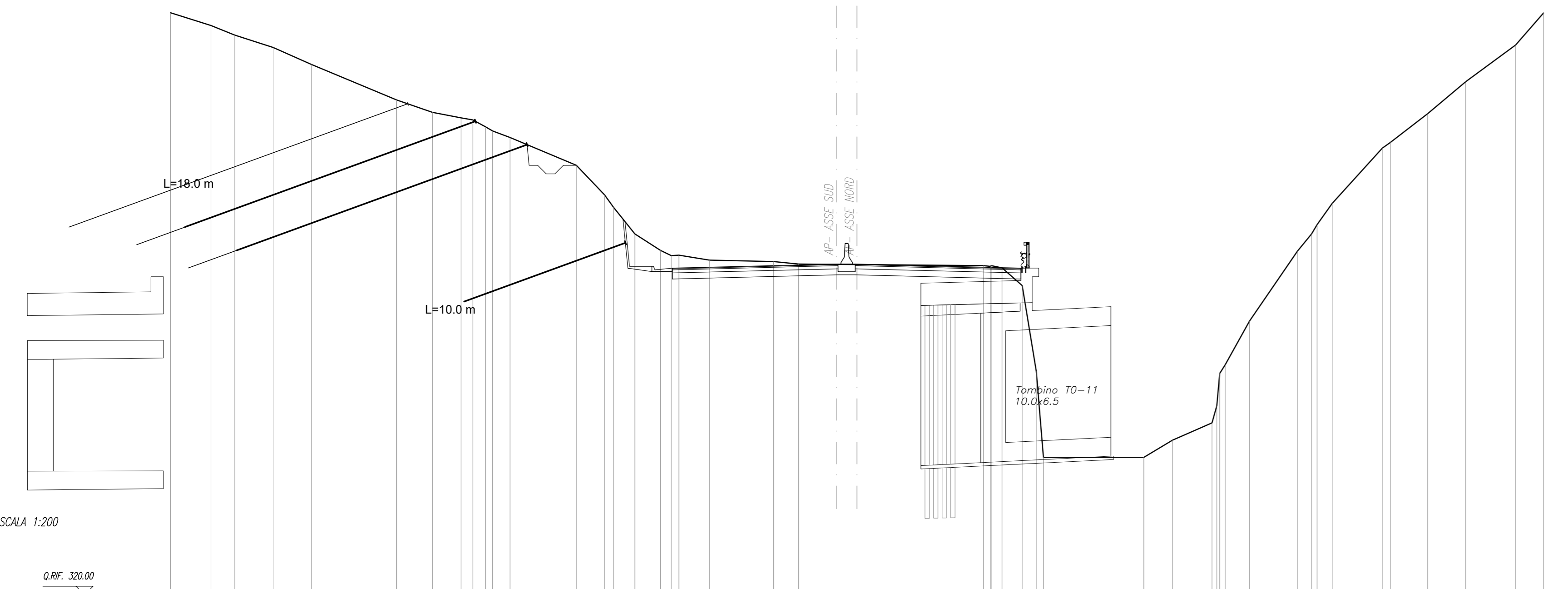
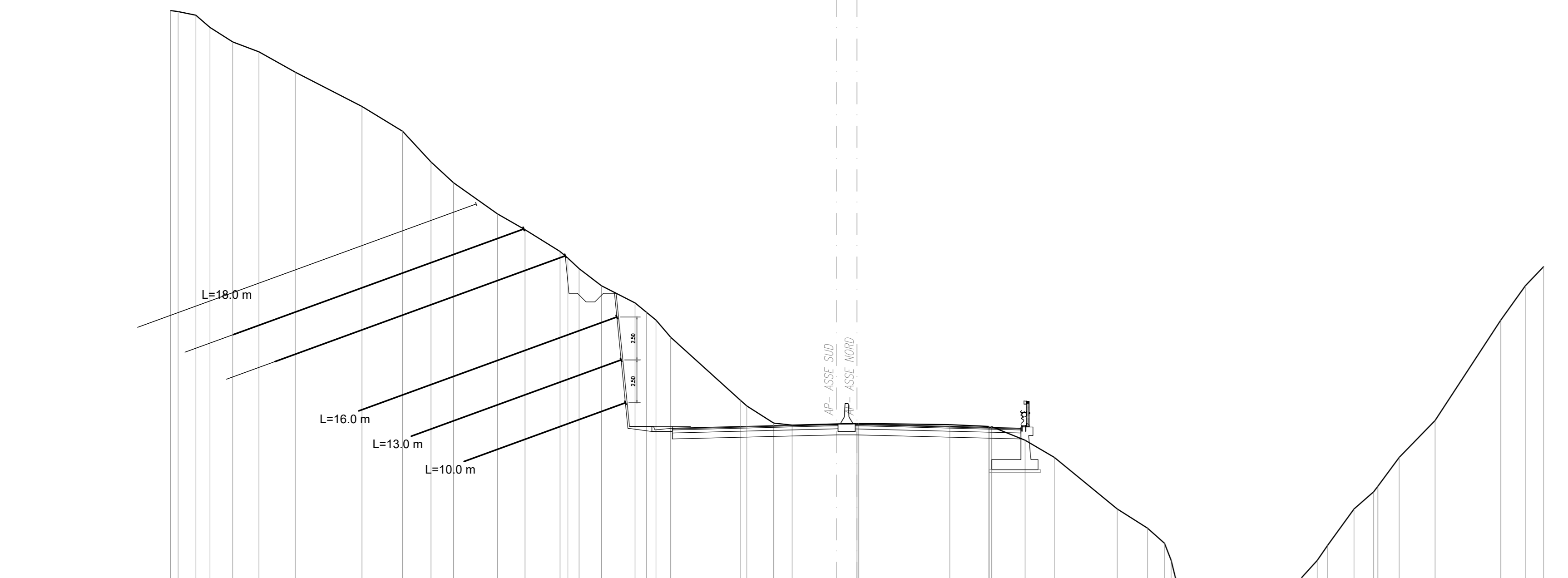


SEZIONE N. : 73
 Q. PROGETTO : 339.25
 DIST.PROG. : 1+442.44



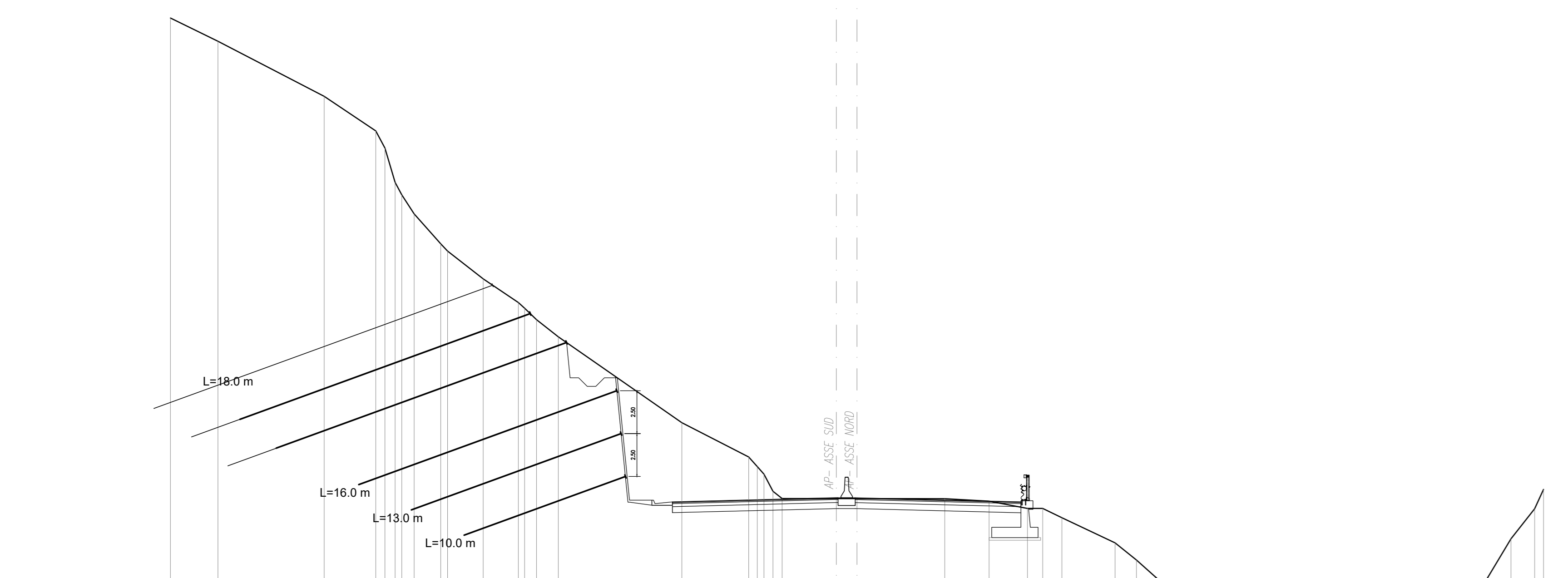
QUOTE TERRENO	339.00	339.05	339.10	339.15	339.20	339.25	339.30	339.35	339.40	339.45	339.50	339.55	339.60	339.65	339.70	339.75	339.80	339.85	339.90	339.95	340.00
DIST.PARZIALI TERRENO	2.36	1.31	2.23	2.24	4.94	2.08	1.87	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81
QUOTE PROGETTO																					
DIST.PARZIALI PROGETTO																					

SEZIONE N. : 74
 Q. PROGETTO : 339.95
 DIST.PROG. : 1+442.44



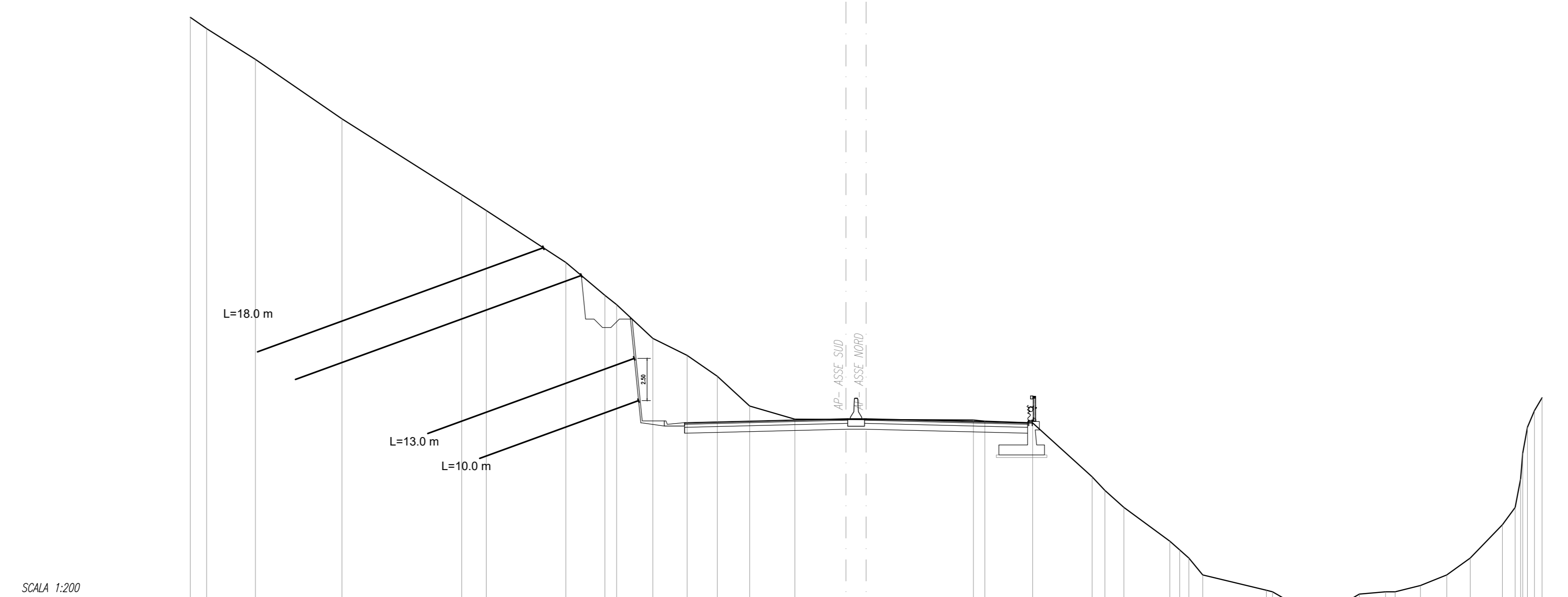
QUOTE TERRENO	339.90	339.95	340.00	340.05	340.10	340.15	340.20	340.25	340.30	340.35	340.40	340.45	340.50	340.55	340.60	340.65	340.70	340.75	340.80	340.85	340.90
DIST.PARZIALI TERRENO	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81
QUOTE PROGETTO																					
DIST.PARZIALI PROGETTO																					

SEZIONE N. : 75
 Q. PROGETTO : 340.62
 DIST.PROG. : 1+442.44



QUOTE TERRENO	340.55	340.60	340.65	340.70	340.75	340.80	340.85	340.90	340.95	341.00	341.05	341.10	341.15	341.20	341.25	341.30	341.35	341.40	341.45	341.50	341.55
DIST.PARZIALI TERRENO	2.78	6.19	3.02	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81	1.81
QUOTE PROGETTO																					
DIST.PARZIALI PROGETTO																					

SEZIONE N. : 76
 Q. PROGETTO : 341.26
 DIST.PROG. : 1+502.44



QUOTE TERRENO	341.20	341.25	341.30	341.35	341.40	341.45	341.50	341.55	341.60	341.65	341.70	341.75	341.80	341.85	341.90	341.95	342.00	342.05	342.10	342.15	342.20
DIST.PARZIALI TERRENO	2.88	5.12	7.09	1.46	4.70	2.31	2.14	2.03	1.79	1.82	2.67	4.22	6.15	2.83	3.52	1.77	1.77	1.83	1.49	1.55	1.51
QUOTE PROGETTO																					
DIST.PARZIALI PROGETTO																					

PER DETAGLI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI SI RIMANDA AGLI ELABORATI TO10M01STR001-02-03.
 PER LE FASI REALIZZATIVE E LE DISPOSIZIONI DI CANTIERIZZAZIONE E SICUREZZA SI RIMANDA AGLI ELABORATI DEGLI SPECIFICI CAPITOLI PROGETTUALI.
 PER DIMENSIONAMENTO E RECAPITI DEGLI ELEMENTI DI RACCOLTA DELLE ACQUE METEORICHE SI RIMANDA AGLI SPECIFICI ELABORATI DELLA DISCIPLINA IDRAULICA.



Direzione Tecnica

STRADA STATALE 4 "VIA SALARIA"
 Adeguamento della piattaforma stradale e messa in sicurezza dal km 56+000 al km 64+000
 Stralcio 1 da pk 0+000 a pk 1+900

PROGETTO ESECUTIVO		COD. RM 368
PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGER S.p.A. (capogruppo mandataria) PROGIN S.p.A. S.I.N.A. S.p.A. - BRENG S.r.l.		
RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GIRMALDI (Progin S.p.A.) <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3276</small>	CAPOGRUPPO MANDATARIA: 	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Gianluca PANDOLFI ELMI (Progin S.p.A.) <small>Ordine dei Geologi Regione Umbria n. 461</small>	MANDANTI:  Direttore Tecnico: Dott. Ing. Lorenzo INFANTE <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno n. 3448</small>	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michele CURTAN (Progin S.p.A.)		
VISTO IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO: Dott. Ing. Paolo NARDUCCI		
PROTOCOLLO	DATA	

OPERE D'ARTE MINORI
TRINCEE
 Trincea in sx da km 1+433.55 a km 1+514.65
 Sezioni trasversali

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DP RM368 E23	TO10M01STRISZIO1	B	VARE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Emissione a seguito validazione e istruttoria ANAS	Gennaio 2024	C. Di Sano	A. Di Nanno	L. Infante
A	Prima emissione	Dicembre 2022	C. Di Sano	A. Di Nanno	L. Infante