

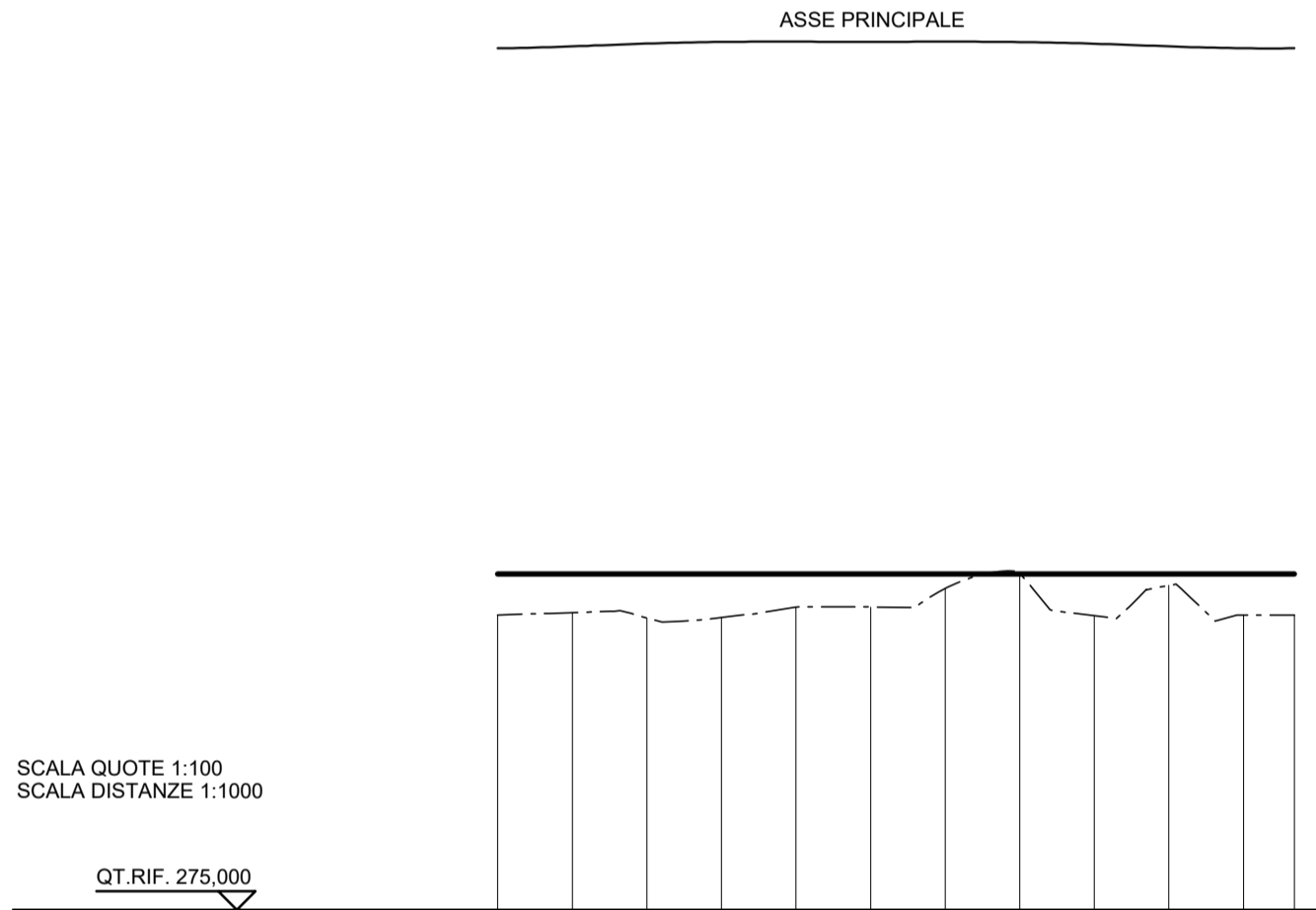
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = 0,00 L = 106,81 i = 0,00
------------	--	------------------------------------

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = 0,28 L = 12,62 i = 0,02	h = 0,38 L = 9,32 i = 0,04	h = 0,17 L = 33,51 i = 0,00
------------	--	-----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------

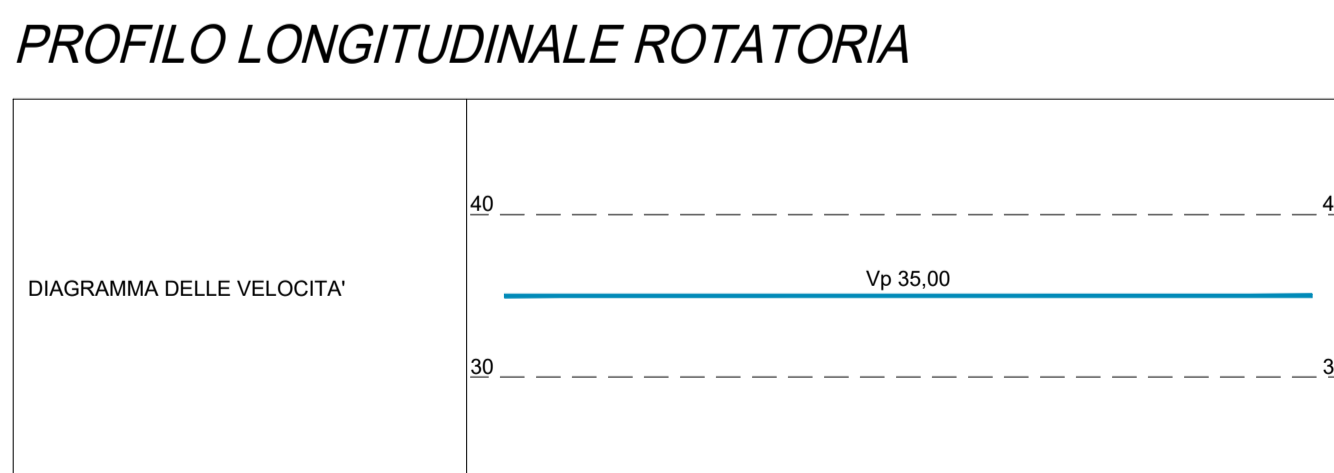
Num	1	2	3
Fr	6,024	18,643	27,967
Cr	280,687	280,965	281,356
R	300,000	300,000	300,000
T	1,822	3,000	5,550
Fr	0,006	0,015	0,051
Sv	3,645	6,003	11,104

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = 0,00 L = 42,10 i = 0,00	h = 2,38 L = 132,49 i = 0,02	h = -0,78 L = 156,29 i = 0,00
------------	--	-----------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------

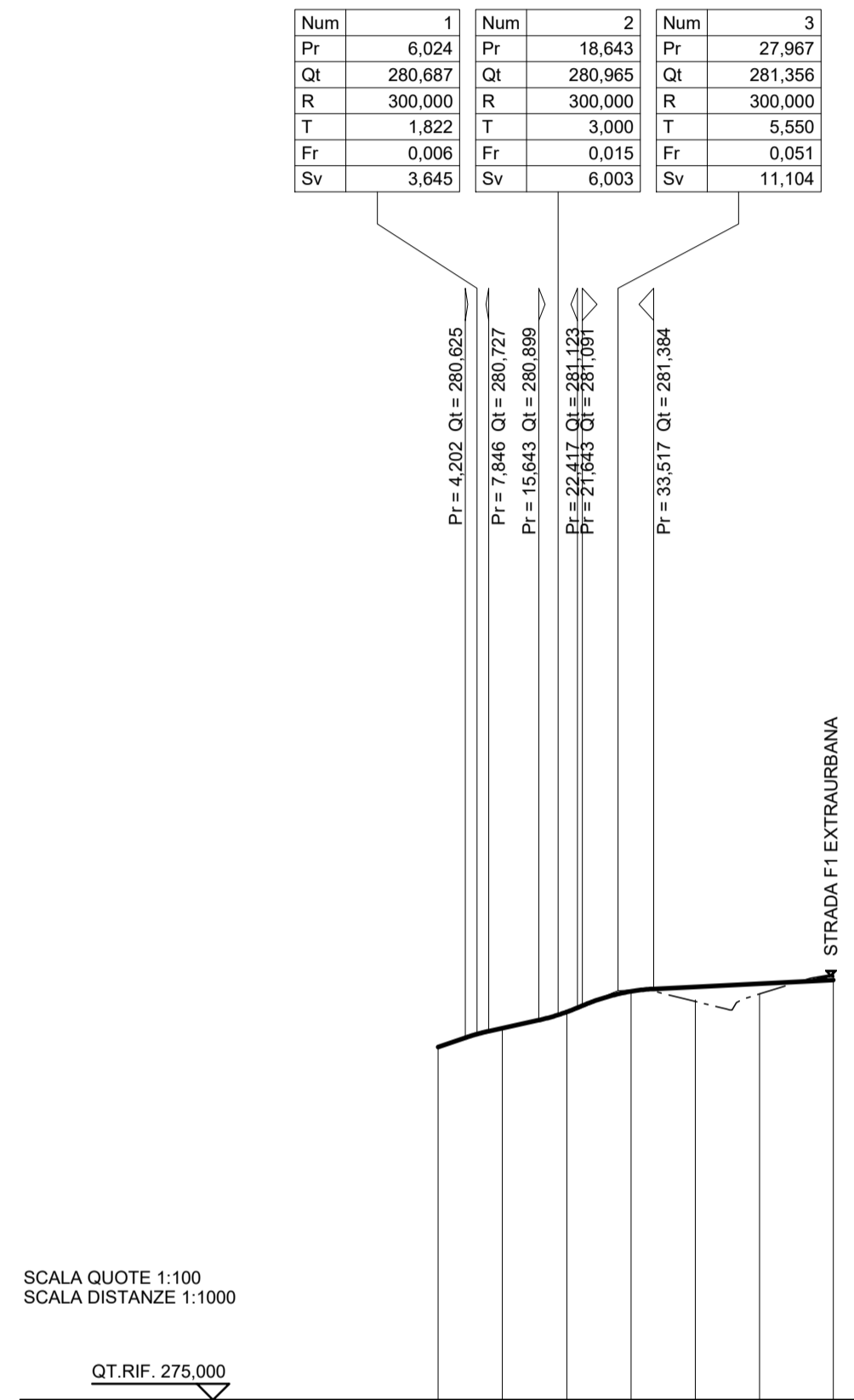
Num	1	2
Fr	42,103	174,597
Cr	279,440	281,835
R	2000,000	3000,000
T	18,000	34,469
Fr	0,081	0,198
Sv	36,002	68,941



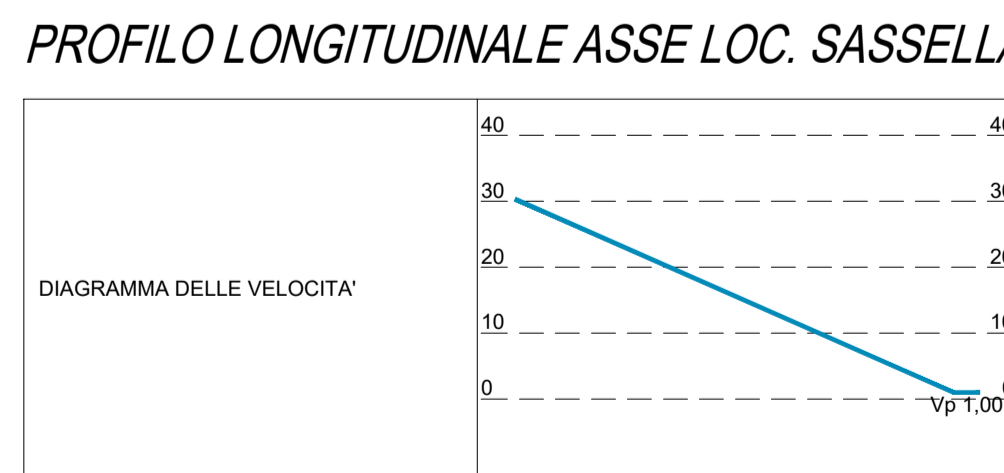
NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
DISTANZE PARZIALI	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	6,81
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	10,00	20,00	30,00	40,00	50,00	60,00	70,00	80,00	90,00	100,00	106,81
QUOTE TERRENO	-278,95	-278,98	-278,91	-278,91	-279,06	-279,06	-279,30	-279,51	-279,94	-279,35	-278,95	-278,95
QUOTE PROGETTO	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50	-279,50
ETTOMETRICHE	+											+
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sx = 0,020; Dx = -0,020											
SOPRAELEVAZIONI	Sx = 0,020; Dx = -0,020											



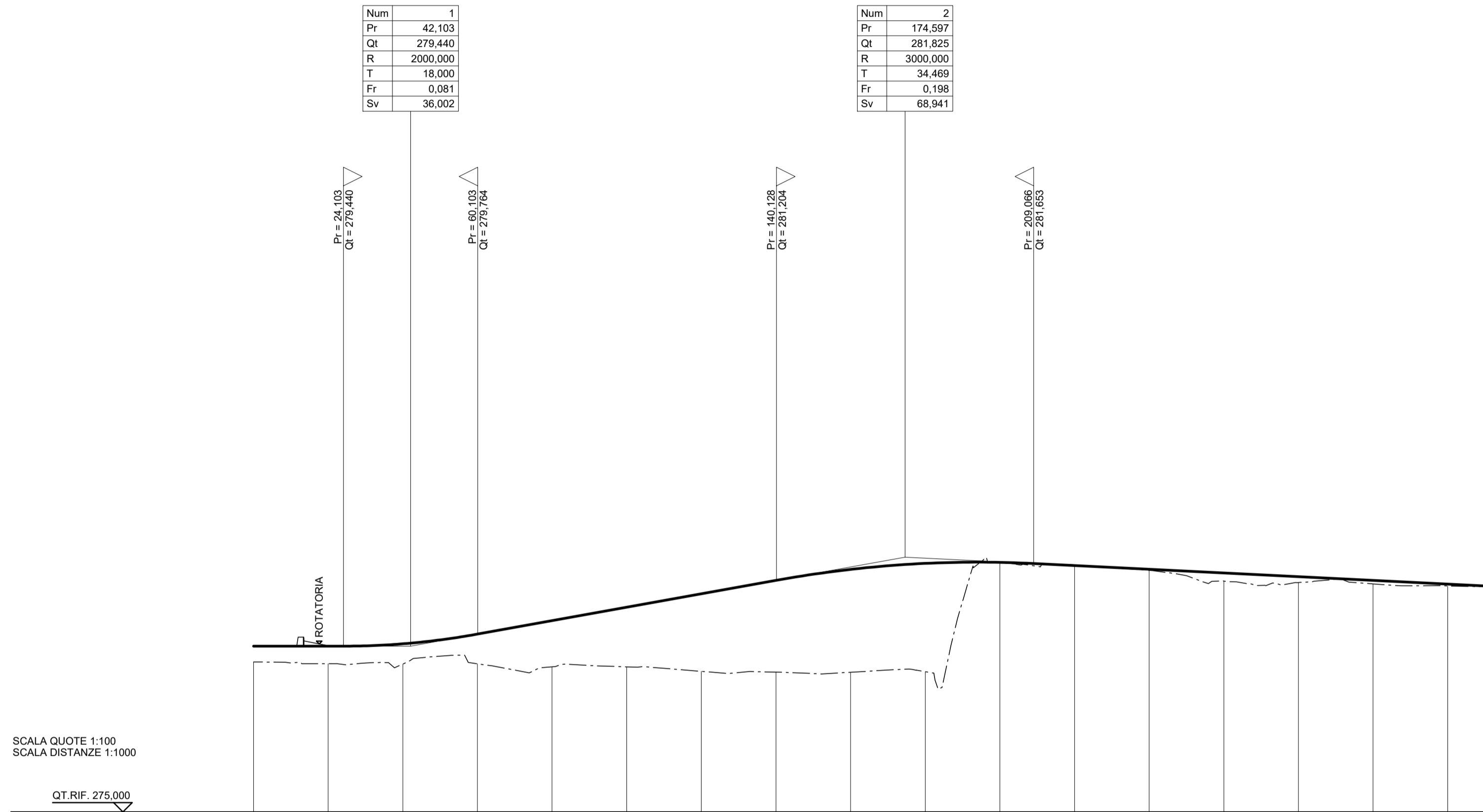
PROFILO LONGITUDINALE ROTATORIA



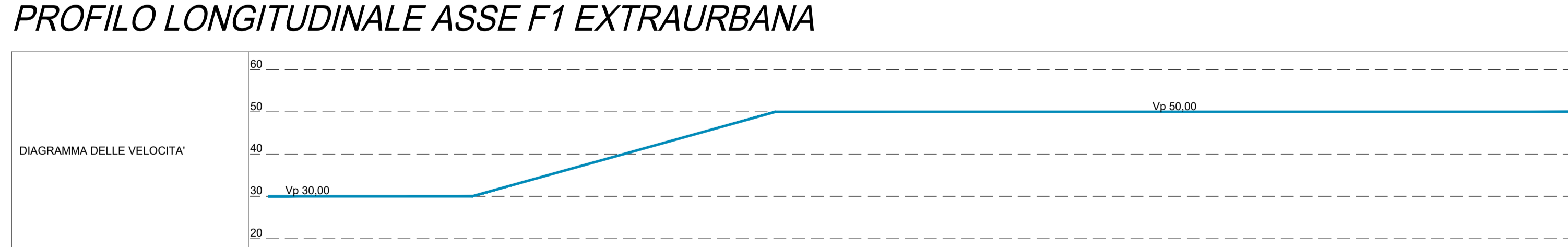
NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PARZIALI	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	11,47
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	10,00	20,00	30,00	40,00	50,00	61,47
QUOTE TERRENO	-290,48	-290,77	-291,05	-291,36	-291,42	-291,31	-291,52
QUOTE PROGETTO	-290,48	-290,77	-291,03	-291,36	-291,42	-291,47	-291,52
ETTOMETRICHE	+						+
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sx = 0,020; Dx = -0,020						
SOPRAELEVAZIONI	Sx = 0,020; Dx = -0,020						



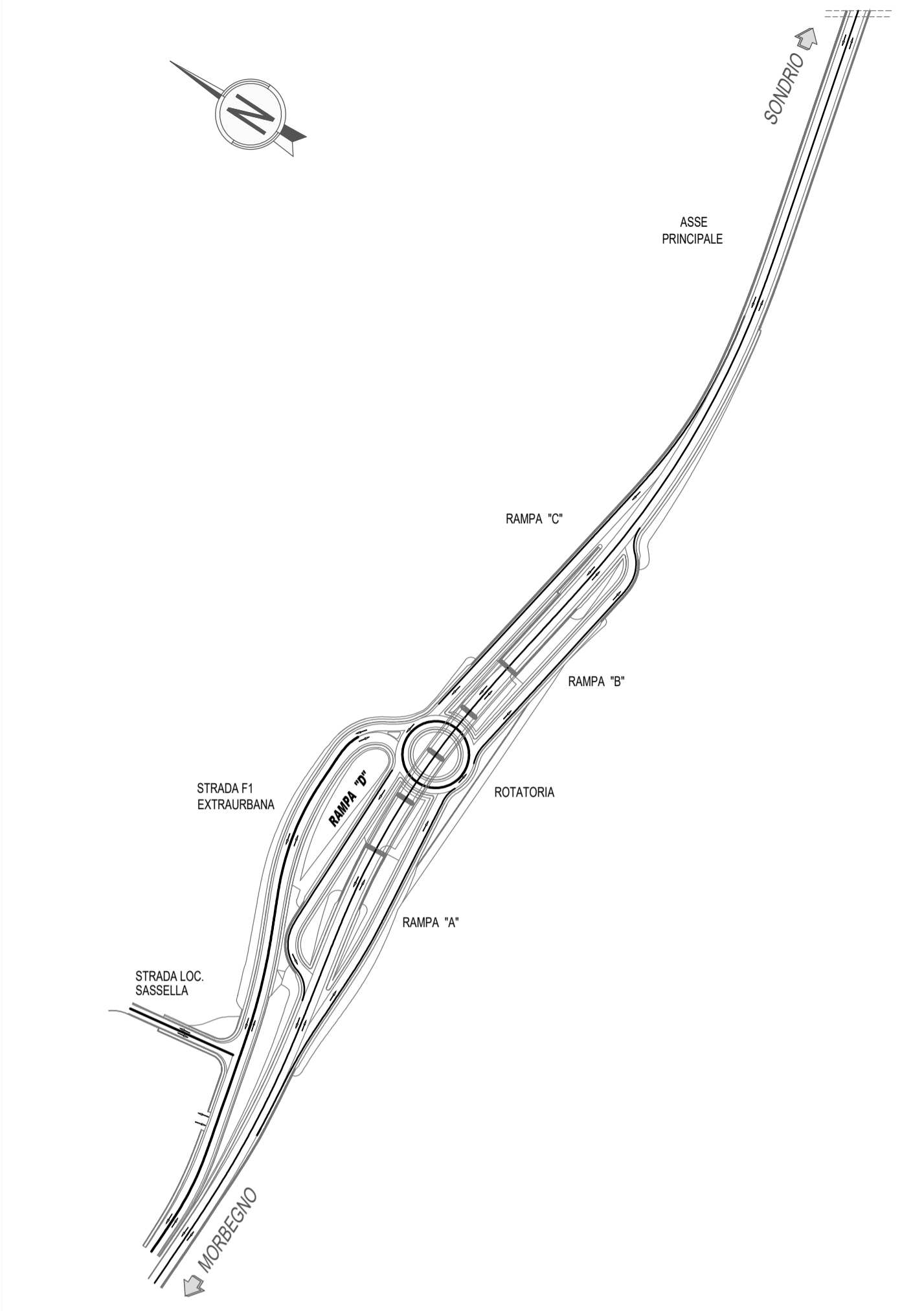
PROFILO LONGITUDINALE ASSE LOC. SASSELLA



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
DISTANZE PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	10,89
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	330,89
QUOTE TERRENO	-279,02	-278,97	-278,96	-278,97	-280,12	-278,89	-278,89	-278,76	-278,74	-278,74	-281,68	-281,62	-281,47	-281,18	-281,15	-281,11	-281,05	-281,03
QUOTE PROGETTO	-279,44	-279,44	-279,50	-279,76	-280,12	-280,48	-280,84	-281,20	-281,50	-281,66	-281,68	-281,60	-281,50	-281,40	-281,30	-281,20	-281,10	-281,05
ETTOMETRICHE	0	1	2	3														
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sx = 0,025; Dx = -0,025																	
SOPRAELEVAZIONI	Sx = 0,025; Dx = -0,025																	



PROFILO LONGITUDINALE ASSE F1 EXTRAURBANA



ANAS S.p.A.
Direzione Operativa

S.S.n.38 "DELLO STELVIO"
LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI UN NUOVO SVINCOLO A LIVELLI SFALSATI "SASSELLA" E RIQUALIFICA DELLA S.S.38 DALLA PK 34+150 ALLA PK 35+200 NEI COMUNI DI SONDRIO E CASTIONE ANDEVENNO

PROGETTO DEFINITIVO		COD. SII. NOMSMIO1069
PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. M. RASIMELLI Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4632		
IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. D. BONADIES Ing. S. FELLEGRINI Ing. A. PÖLLI Ing. M. MARRELLI Ing. A. LUCIA		
L'ARCHEOLOGO Dott. M. MENCHINI Decreto Ministero per i Beni Culturali n° 2186 del 18.05.2020		
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. L. IOVINE		
RUP Ing. P. GUALANDI	DEC Ing. E. FIORENZA	
PROTOCOLLO	DATA:	

PINI PINI GROUP SA
SMART ENGINEERING
MANDANTE

PROGETTO STRADALE
Profili longitudinali
Profili longitudinali Rotatoria, Strada per loc. Sassella e Strada di collegamento con Zona Commerciale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO M S M I 0 9	P00_PS00_TRA_FP04_D	D	1:1000
LV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.		
P 2102	P00PS00TRAFP04		
C	QUARTA EMISSIONE	MAGGIO 2023	PONZO ARCELLI RASIMELLI
D	TERZA EMISSIONE	GENNAIO 2023	PONZO ARCELLI RASIMELLI
B	SECONDA EMISSIONE	AGOSTO 2022	PONZO ARCELLI RASIMELLI
A	PRIMA EMISSIONE	APRILE 2022	PONZO ARCELLI RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO