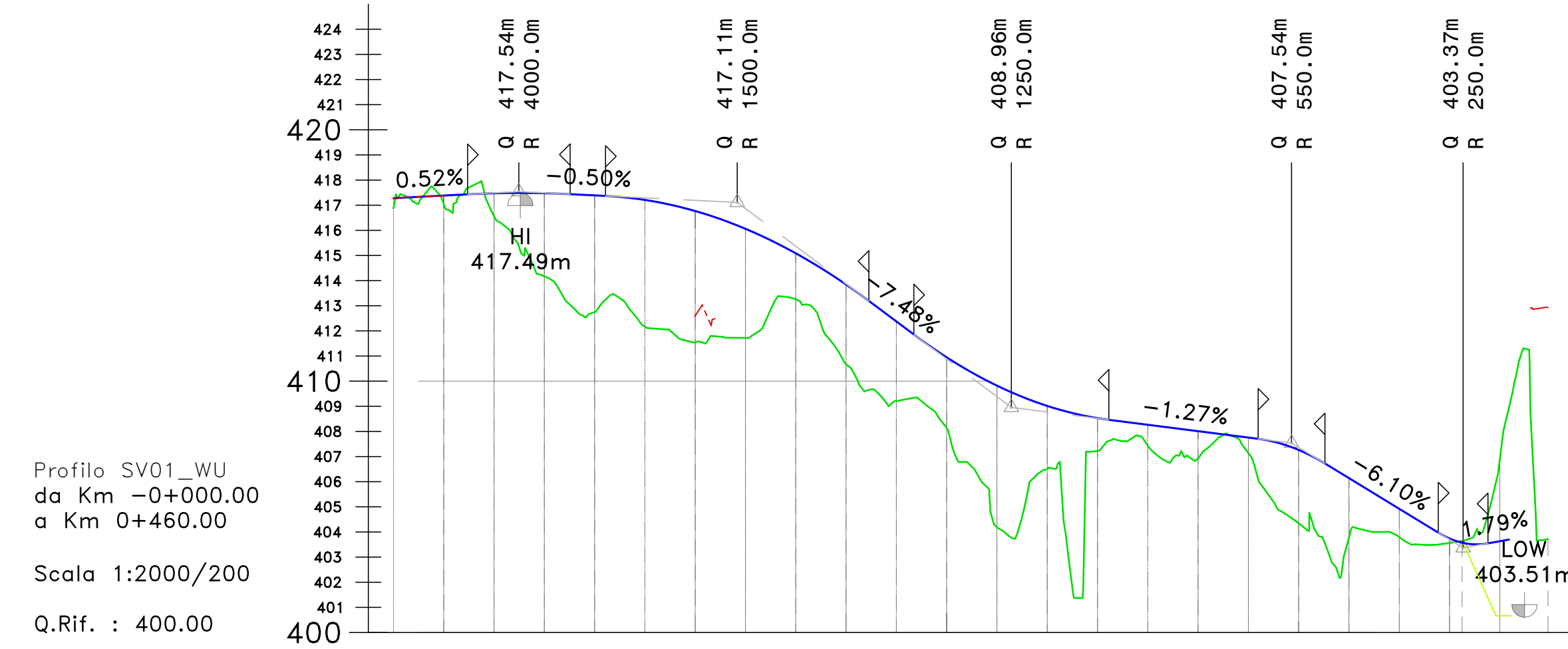
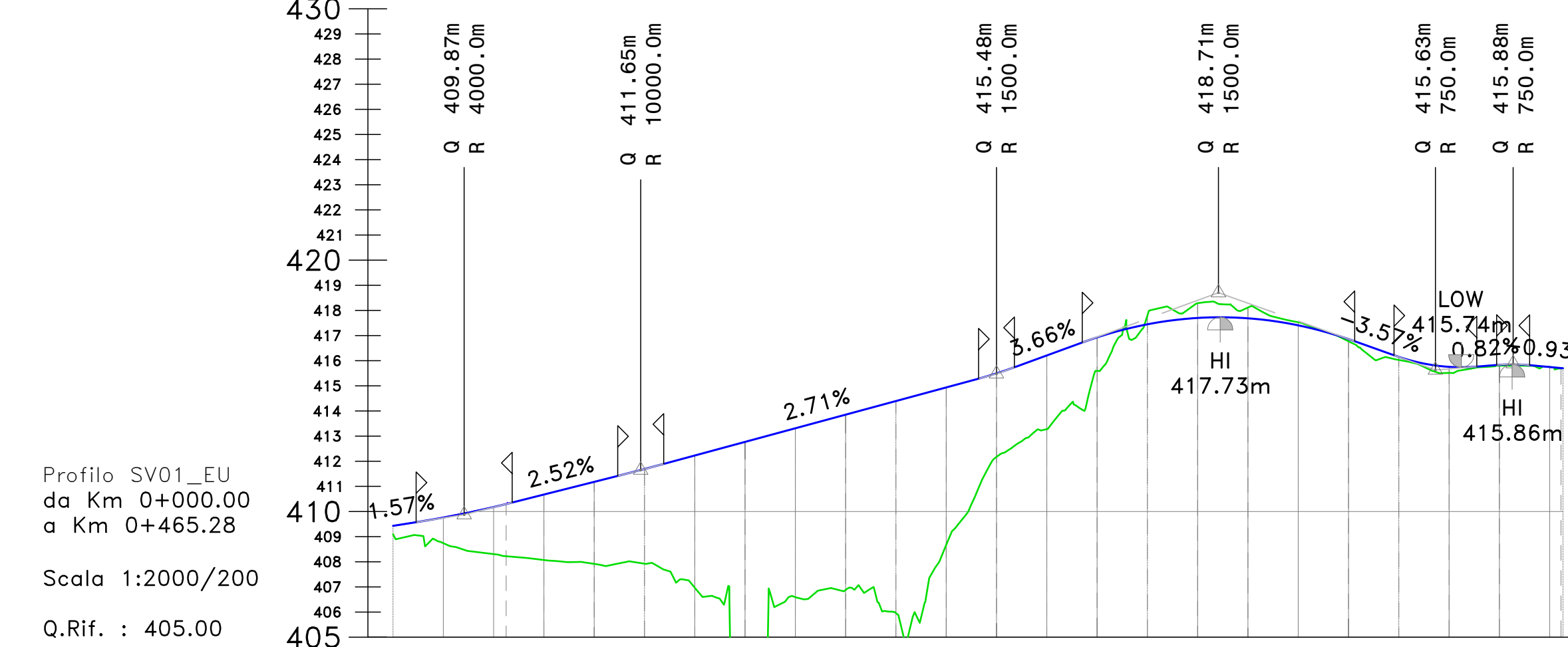


LIVELLETTA	L=29.47m i=-0.52% dh=0.15m	L=14.07m i=-0.50% dh=-0.07m	L=17.88m i=-7.48% dh=-1.34m	L=59.36m i=-1.27% dh=-0.76m	L=45.10m i=-6.10% dh=-2.75m	L=8.37m i=-0.15% dh=-0.15m
------------	----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------



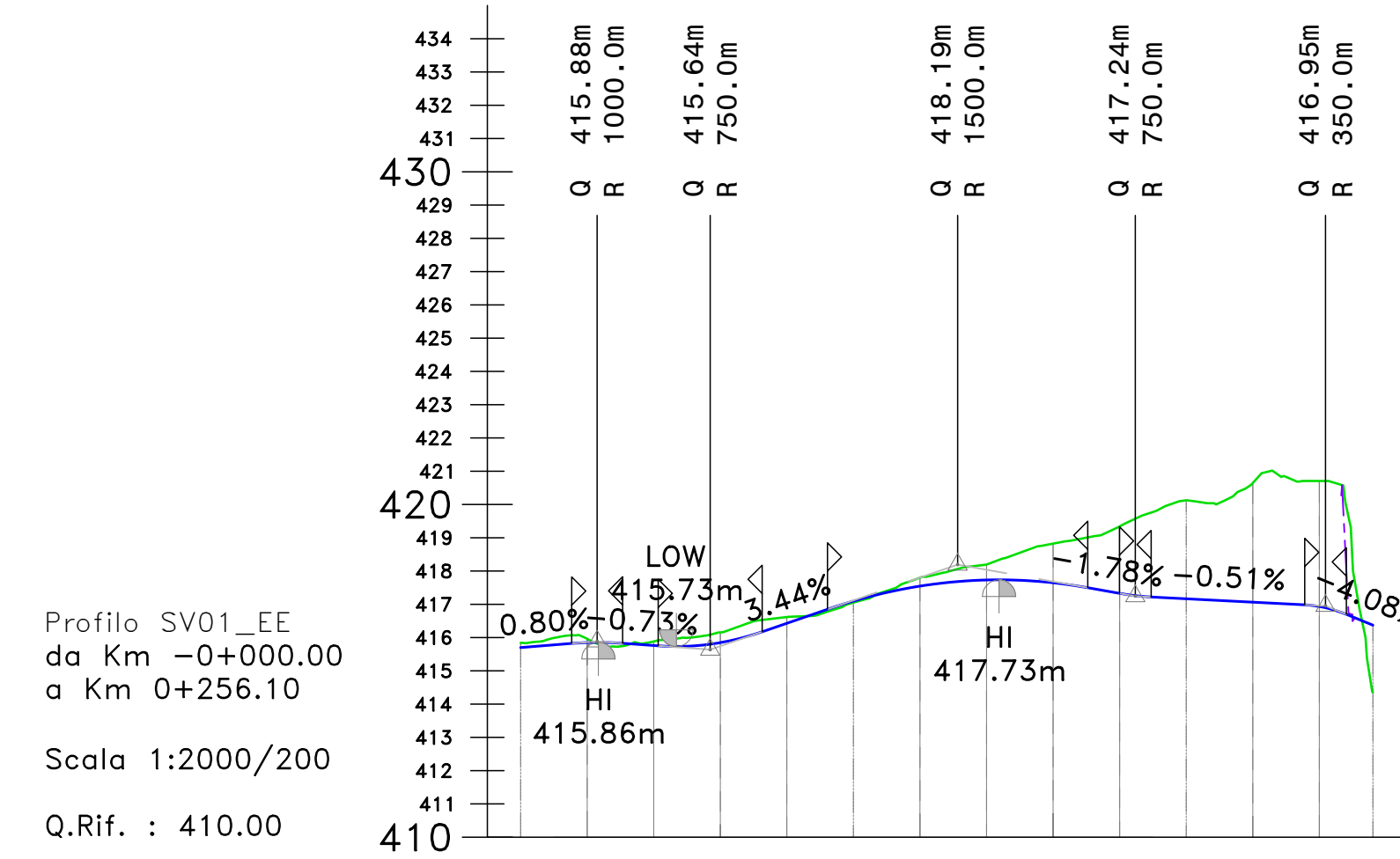
NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
DISTANZE PARZIALI	0,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320	0+340	0+360	0+380	0+400	0+420	0+440	0+460	
QUOTE PROGETTO	416,88	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	
QUOTE TERRENO	416,88	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	417,28	
DIFFERENZA QUOTE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	R 385m	
ETTOMETRICHE																									

LIVELLETTA	L=9.18m i=1.57% dh=0.14m	L=41.98m i=2.52% dh=1.06m	L=125.23m i=2.71% dh=3.39m	L=26.98m i=3.66% dh=0.99m	L=15.64m i=-5.72% dh=-0.90m	L=7.88m i=0.82% dh=0.12m	L=13.24m i=0.93% dh=0.12m
------------	--------------------------------	---------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------



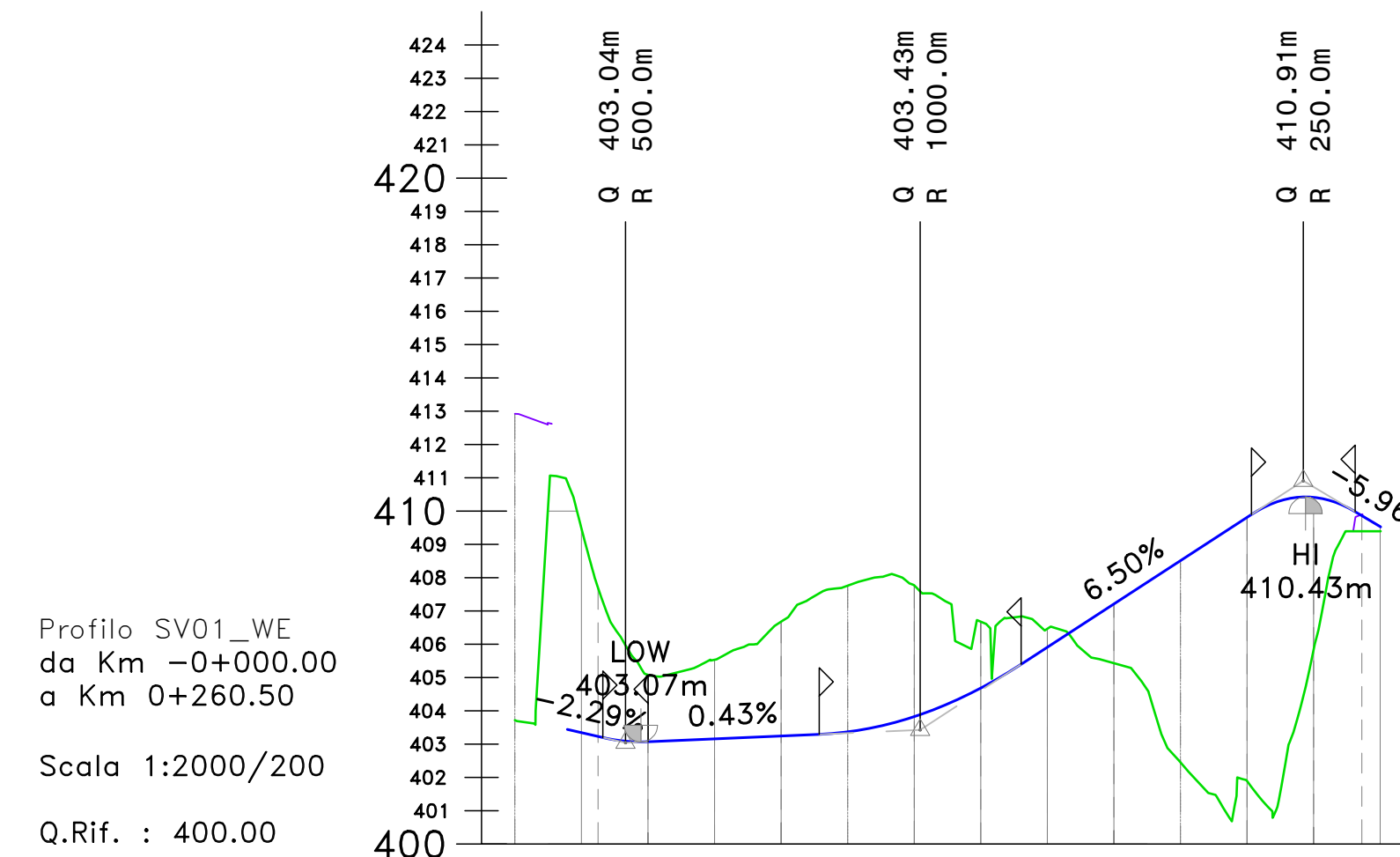
NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
DISTANZE PARZIALI	0,00	14,99	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000	0+014,99	0+034,99	0+054,99	0+074,99	0+094,99	0+114,99	0+134,99	0+154,99	0+174,99	0+194,99	0+214,99	0+234,99	0+254,99	0+274,99	0+294,99	0+314,99	0+334,99	0+354,99	0+374,99	0+394,99	0+414,99	0+434,99	0+454,99	0+474,99
QUOTE PROGETTO	408,74	409,76	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	
QUOTE TERRENO	408,74	409,76	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	410,18	
DIFFERENZA QUOTE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	R 911m	
ETTOMETRICHE																									

LIVELLETTA	L=15.34m i=0.80% dh=0.12m	L=10.70m i=-0.73% dh=-0.08m	L=19.62m i=3.44% dh=0.67m	L=9.53m i=-1.78% dh=-0.17m	L=46.15m i=-0.51% dh=-0.23m	L=7.99m i=-4.08% dh=-0.33m
------------	---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------



NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
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	16,10
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240
QUOTE PROGETTO	415,84	415,70	415,85	415,76	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85
QUOTE TERRENO	415,84	415,70	415,85	415,76	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85	415,85
DIFFERENZA QUOTE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m	R 42m
ETTOMETRICHE													

LIVELLETTA	L=0.68m i=-2.29% dh=-0.24m	L=51.41m i=0.43% dh=0.22m	L=69.21m i=6.50% dh=4.50m	L=7.66m i=-5.96% dh=-0.45m
------------	----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	----------------------------------



NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
DISTANZE PARZIALI	25,00	15,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	14,50
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000	0+025	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+254,50
QUOTE PROGETTO	403,72	403,34	403,07	403,16	403,24	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37
QUOTE TERRENO	403,72	403,34	403,07	403,16	403,24	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37	403,37
DIFFERENZA QUOTE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	R 16m	R 35m	R 4m	R 300m	R 76m	R 3m	R 20m	R 3m	R 20m	R 3m	R 20m	R 3m	R 20m	R 3m
ETTOMETRICHE														

SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art. 15ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n. 229)
 ex OCDCP 408/2016 - art.4
 OCDCP 475/2017 - art.3

S.S.4 "SALARIA"
 Adeguamento nel tratto tra Rieti e Sigillo -
 3° Lotto 1° Stralcio - Tratto di adeguamento in
 sede e variante dal km 83+400 al km 87+400

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD. ATMSRM1000

PROGETTAZIONE: **VIA INGEGNERIA S.R.L.**
 SPEDIZIONE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILI D'AREA:
 Responsabile Tecnica Strada: Dott. Ing. Massimo Capasso
 (Dott. Ing. Prov. Roma 28555)
 Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzini
 (Dott. Ing. Prov. Roma 37296)

VIA INGEGNERIA

PROGETTO STRADALE
 SVINCOLO 01 - CITTADUCALE
 PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PRODOTTO	V01PS00TRAPP01_B	-	1:2000
ELABORATO	V01PS00TRAPP01	-	-
D	-	-	-
C	-	-	-
A	REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA DEL 1/06/2022	01	M/000
B	EMMISSIONE	M/000	M/000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO