

Variante alla SS12 da Buttapietra
alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE92

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO PROGETTISTI	MANDATARIA: 	MANDANTI:   	No.Do. e Servizi s.r.l. Società di Ingegneria 
---	--	--	---

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Antonino Alvaro – SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282</i>	PROGETTISTI: <i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Francesco Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A922 Ing. Carmine Guido – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379 Ing. Sandro D'Agostini – Ordine Ingegneri Belluno n. A457 Ing. Antonio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1003</i>
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Arch. Giuseppe Luciano – SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</i>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Ovidio Italiano – SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri di Reggio Calabria n. A2177 Arch. Alessandra Alvaro – SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Cosenza n. A1490 Ing. Gaetano Zupo – SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5385 Geom. Giuseppe Crispino – SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Potenza n. 2296 Ing. Paola Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5488 Ing. Mario Francesco Perri – IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simona Tucci – IDROSTRADE srl Ordine Architetti Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scrivano – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2061 Ing. Emiliano Domestico – NO.DO. e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5501 Geol. Carolina Simone – NO.DO. e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730 Ing. Giorgio Barci – BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A5873</i>
I GEOLOGI: <i>Dott. Geol. Domenico Carrà – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641 Dott. Geol. Francesco Molinaro – SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063</i>	
VISTO:IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Antonio Marsella</i>	
PROTOCOLLO:	DATA:

**Progetto Stradale
Svincolo Castel d'Azzano
Sezioni trasversali - Rampa 7**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO ME0029 D 2001	V02PS00TRASZ03_A		
	CODICE ELAB.		
	V02PS00TRASZ03	A	1:200
D			
C			
B			
A	Prima emissione	12/2021	Idro.Strade Srl Ing. F. Tucci Arch. G. Luciano Ing. A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,053 m ²
BONIFICA	5,133 m ²
FOSSO	1,172 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	13,242 m ²
TERRENO VEGETALE	5,575 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,251 m
STRATO DI BINDER	5,251 m
STRATO DI BASE	5,251 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,725 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,822 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 1
 QT. PROGETTO: 43,686
 DIST.PROG.: 0,000
 DIST.SUCC.: 23,861



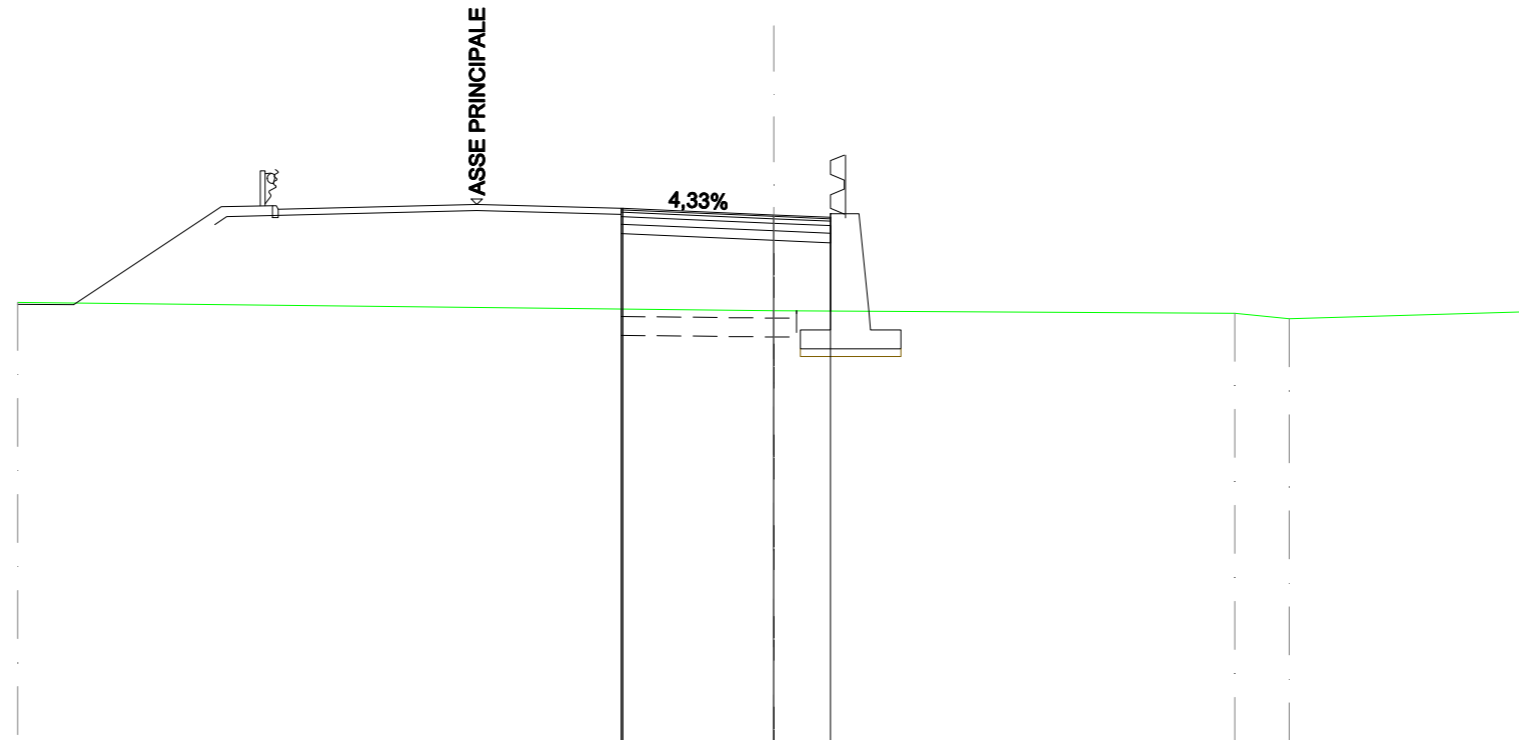
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		41,574		41,416		41,342	41,118		41,356				
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000			12,410	1,318	6,272					
DIST. Progr. TERRENO		-20,000		0,000		-12,410	-13,728		-20,000				
QUOTE STRATO SUP.			43,780	43,686	43,649	43,429	43,749	43,722	41,377	41,377	40,627	40,627	41,352
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			3,751	1,500	1,350	3,515	1,500	1,125	0,500	1,088			
DIST. Progr. STRATO SUP.		-3,751	0,000	1,500	1,550	1,650	3,000	6,515	8,015	9,140	9,640	10,727	

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	0,928 m ²
BONIFICA	2,321 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	3,724 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	10,527 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,541 m
STRATO DI BINDER	5,541 m
STRATO DI BASE	5,541 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,108 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,385 m ²
MURI	
MURO	4,113 m ²
MAGRONE MURO	0,266 m ²

SEZIONE N.: 2
 QT. PROGETTO: 43,996
 DIST.PROG.: 23,861
 DIST.PREC.: 23,861
 DIST.SUCC.: 7,813



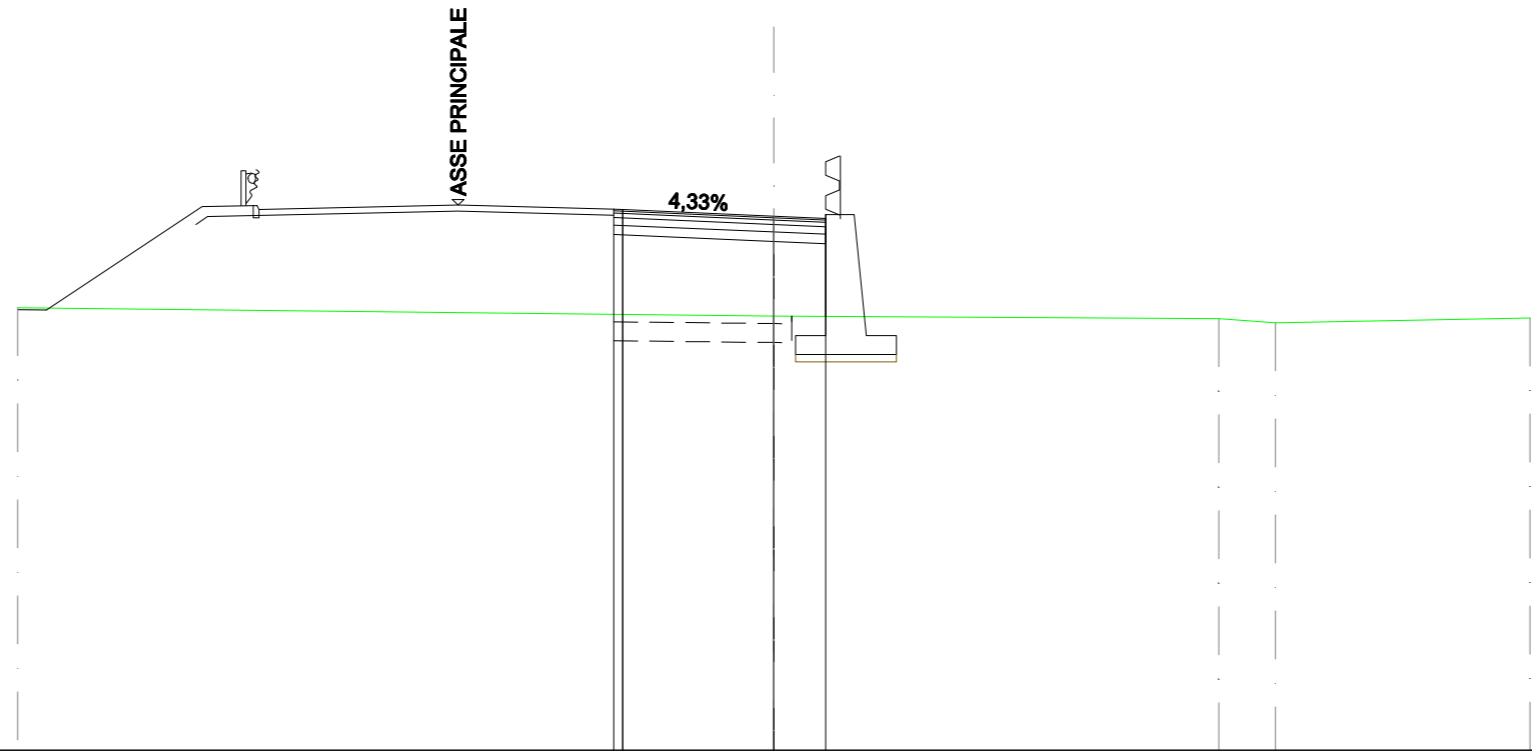
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		41,682		41,467		41,393	41,254		41,437
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000			12,187	1,443		6,370
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-12,187	-13,630		-20,000
QUOTE STRATO SUP.				44,171 44,170		43,996	43,931		
DIST. PARZIALI STRATO SUP.				4,000		1,500			
DIST. PROGR. STRATO SUP.				-4,041 -4,000		0,000	-1,500		

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	0,942 m ²
BONIFICA	2,354 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	3,739 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	11,316 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	5,608 m
STRATO DI BINDER	5,608 m
STRATO DI BASE	5,608 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,122 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,402 m ²
MURI	
MURO	4,244 m ²
MAGRONE MURO	0,267 m ²

SEZIONE N.: 3
 QT. PROGETTO: 44,123
 DIST.PROG.: 31,675
 DIST.PREC.: 7,813
 DIST.SUCC.: 22,861



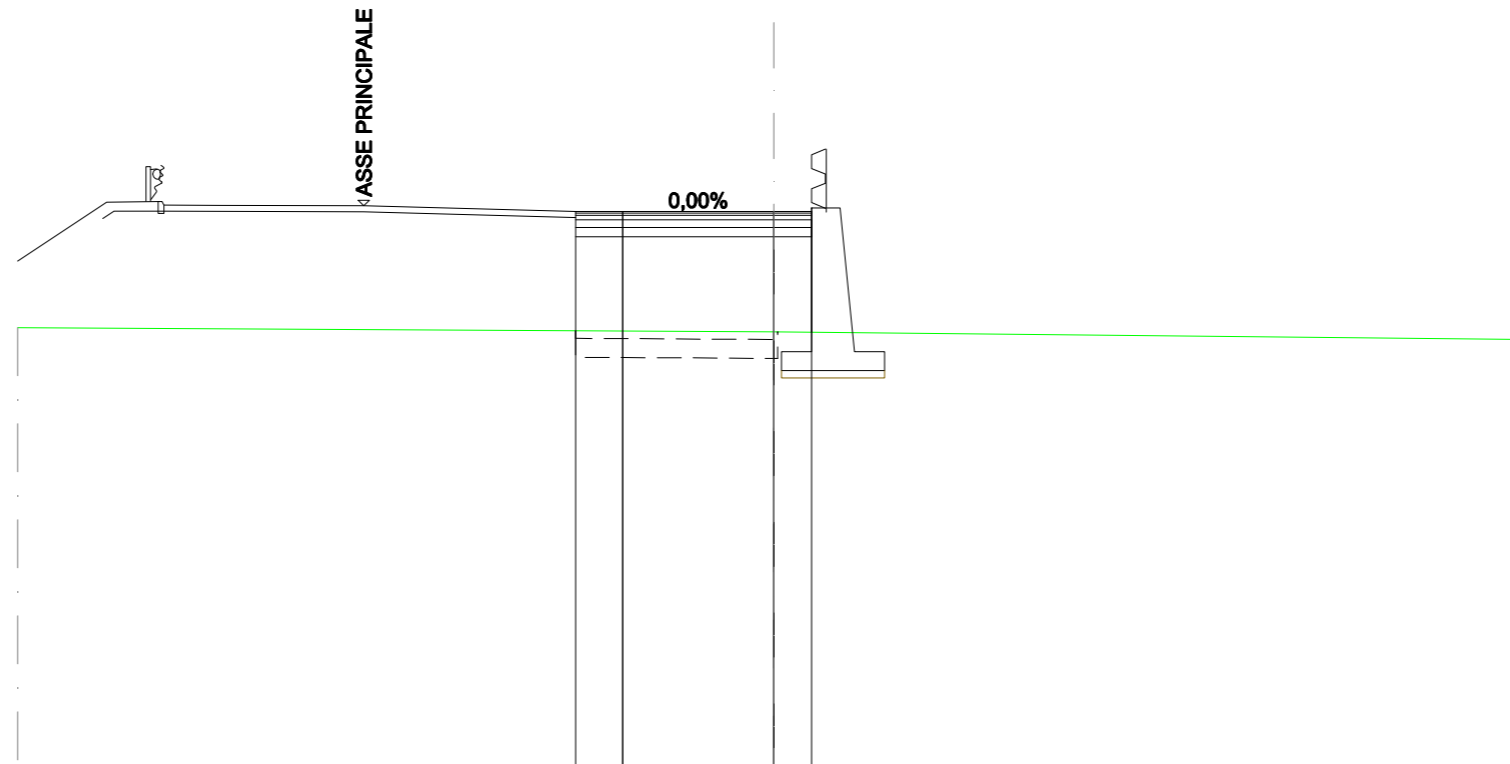
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO	41,697		41,481		41,409	41,301		41,426
DIST. PARZIALI TERRENO		20,000		11,766	1,487		6,737	
DIST. PROGR. TERRENO	-20,000		0,000		-11,766	-13,263		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			44,307 44,296		44,123	44,064		
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			4,000		1,373			
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-4,236 -4,000		0,000	-1,373		

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1,069 m ²
BONIFICA	2,672 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	3,825 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	15,614 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,243 m
STRATO DI BINDER	6,243 m
STRATO DI BASE	6,243 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,249 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,561 m ²
MURI	
MURO	4,941 m ²
MAGRONE MURO	0,273 m ²

SEZIONE N.: 4
 QT. PROGETTO: 44,720
 DIST.PROG.: 54,536
 DIST.PREC.: 22,861
 DIST.SUCC.: 14,655



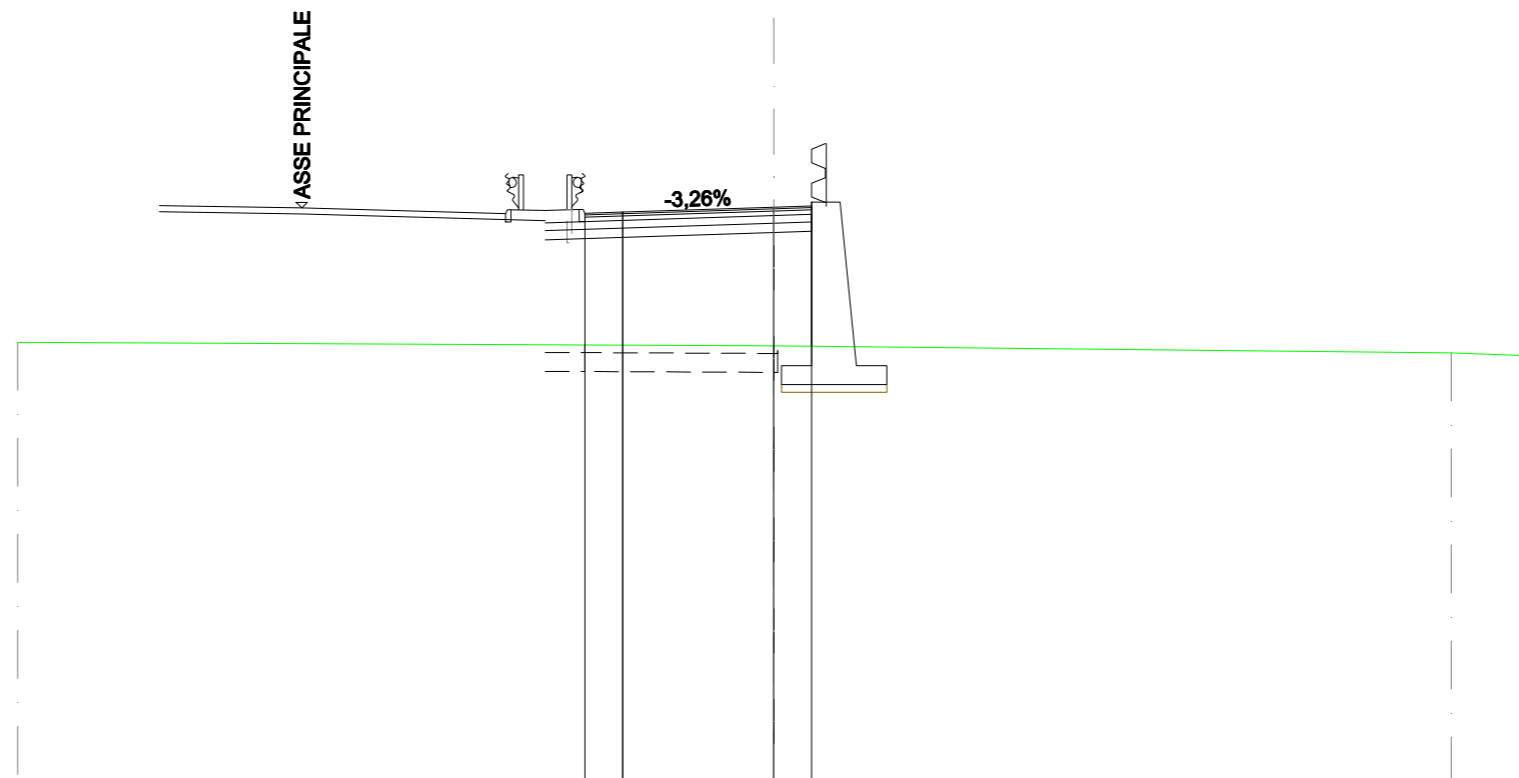
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		41,648		41,537		41,332
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		20,000	
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-20,000
QUOTE STRATO SUP.			44,720	44,720	44,720	44,720
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,243	4,000	1,000	
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-5,243	-4,000	0,000	1,000

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1,230 m ²
BONIFICA	3,074 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	3,894 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	20,476 m ²
TERRENO VEGETALE	0,898 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,410 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,762 m ²
MURI	
MURO	5,568 m ²
MAGRONE MURO	0,278 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 5
 QT. PROGETTO: 45,205
 DIST.PROG.: 69,191
 DIST.PREC.: 14,655
 DIST.SUCC.: 2,714



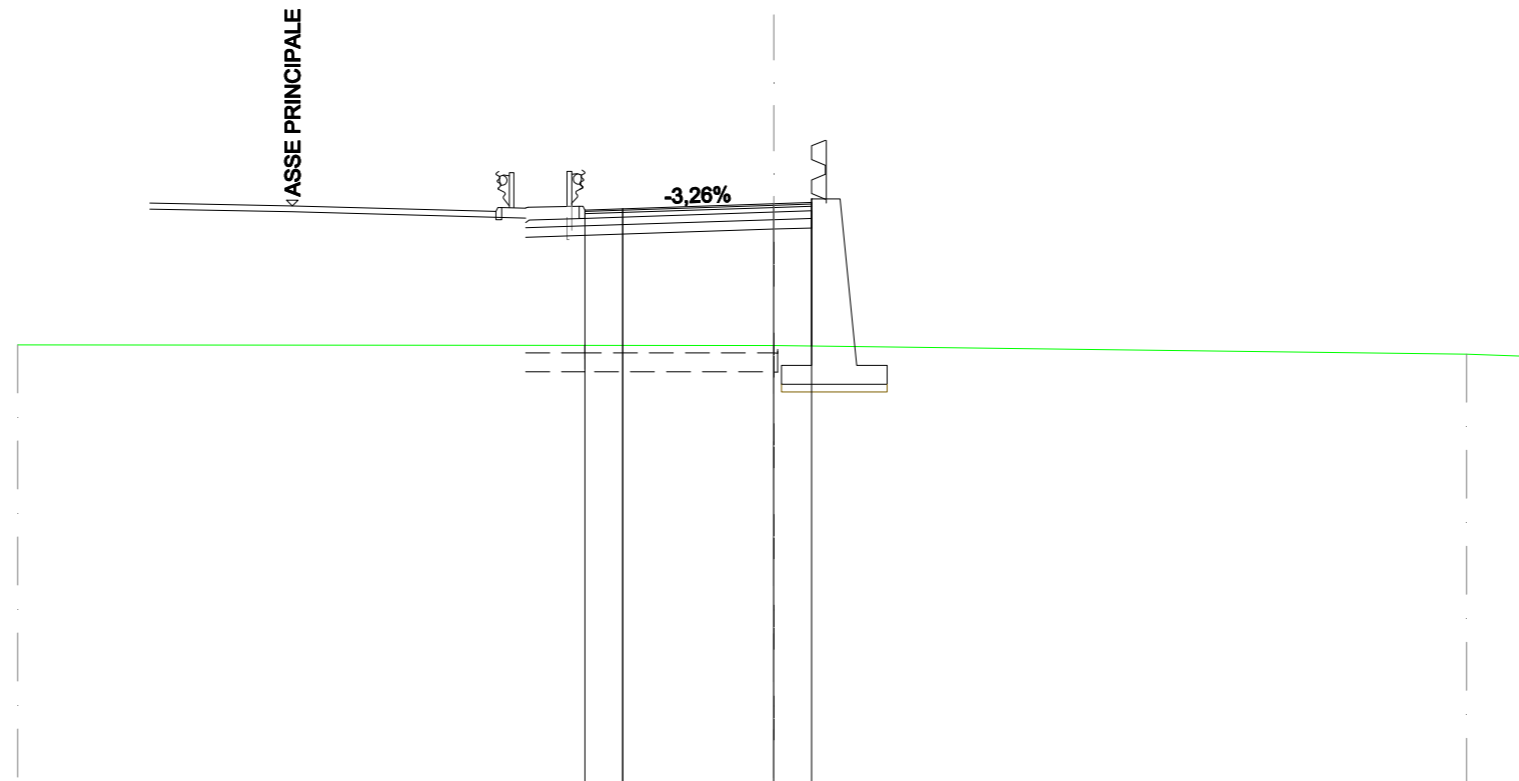
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		41,629		41,537		41,353	41,276
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		17,915		2,085
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		-17,915	-20,000
QUOTE STRATO SUP.			45,125	44,822	45,142	45,142	45,042
			44,822	45,142	44,822	45,075	
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			0,898	1,000	4,000	1,000	
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-6,048	-5,150	-5,050	-5,000	-4,000
				0,000		1,000	

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1,333 m ²
BONIFICA	3,333 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	3,908 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	22,590 m ²
TERRENO VEGETALE	1,420 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,510 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,892 m ²
MURI	
MURO	5,671 m ²
MAGRONE MURO	0,279 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,045 m ²

SEZIONE N.: 6
 QT. PROGETTO: 45,296
 DIST.PROG.: 71,905
 DIST.PREC.: 2,714
 DIST.SUCC.: 19,408



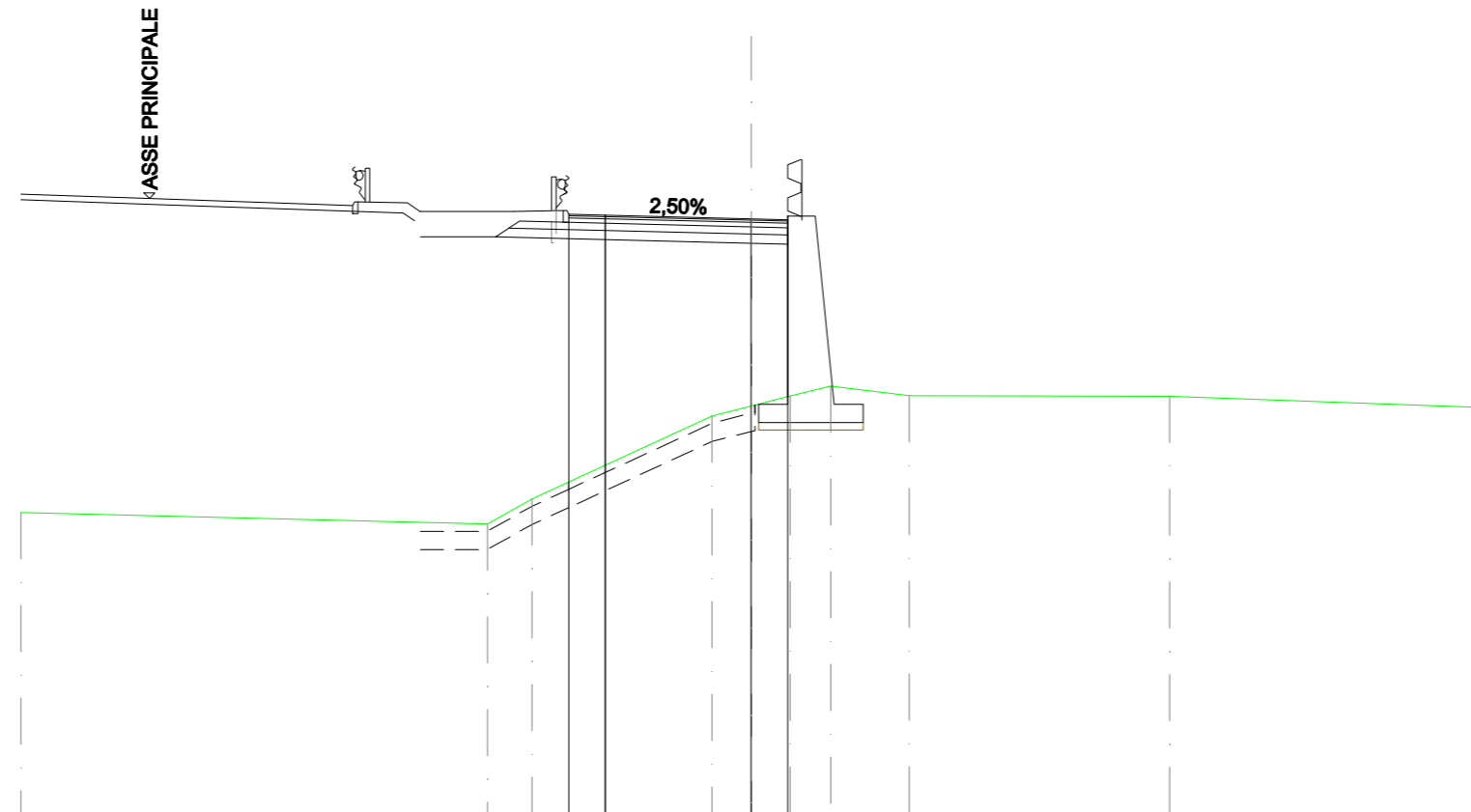
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		-41,561		41,549		41,321	41,257
DIST. PARZIALI TERRENO			20,000		18,322		1,678
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		0,000		18,322	20,000
QUOTE STRATO SUP.			45,186		45,296		
			45,206		45,329		
			44,913				
			45,233				
			45,133				
			44,913				
			45,166				
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			1,350		1,000		
					4,000		
					1,000		
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-6,567		0,000		
			-6,500		-1,000		
			-5,150				
			-5,050				
			-5,000				
			-4,000				

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1,873 m ²
BONIFICA	4,580 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	3,411 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	62,275 m ²
TERRENO VEGETALE	3,909 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,499 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,954 m ²
MURI	
MURO	6,635 m ²
MAGRONE MURO	0,287 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,045 m ²

SEZIONE N.: 9
 QT. PROGETTO: 46,360
 DIST.PROG.: 140,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



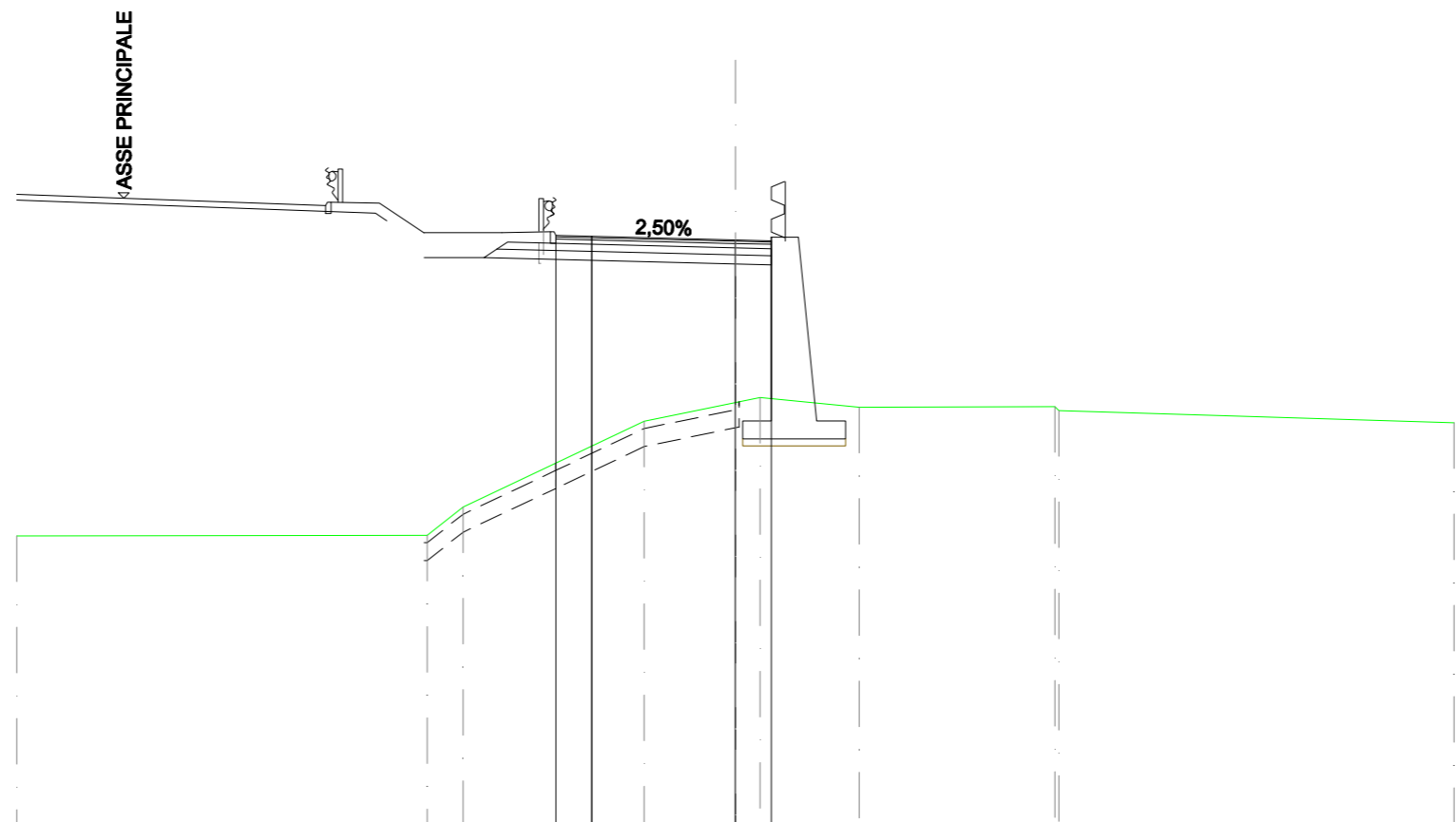
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		38,314		38,000	38,685		40,958	41,235	41,509	41,780	41,511		41,494		41,191
DIST. PARZIALI TERRENO			12,773	1,223	4,931	1,074	1,062	1,108	2,157	7,124	8,549				
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		-7,227	-6,005		-1,074	0,000	1,062	2,170	4,327		11,451		20,000
QUOTE STRATO SUP.			46,558	46,558	46,265	46,585	46,360	46,335							
DIST. PARZIALI STRATO SUP.			2,559	1,350	1,000	4,000	1,000								
DIST. PROGR. STRATO SUP.			-9,059	-6,500	-5,150	-5,050	0,000	-1,000							

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1,753 m ²
BONIFICA	4,383 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	4,101 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	51,122 m ²
TERRENO VEGETALE	3,516 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,499 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,954 m ²
MURI	
MURO	6,571 m ²
MAGRONE MURO	0,286 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,045 m ²

SEZIONE N.: 10
 QT. PROGETTO: 46,232
 DIST.PROG.: 160,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



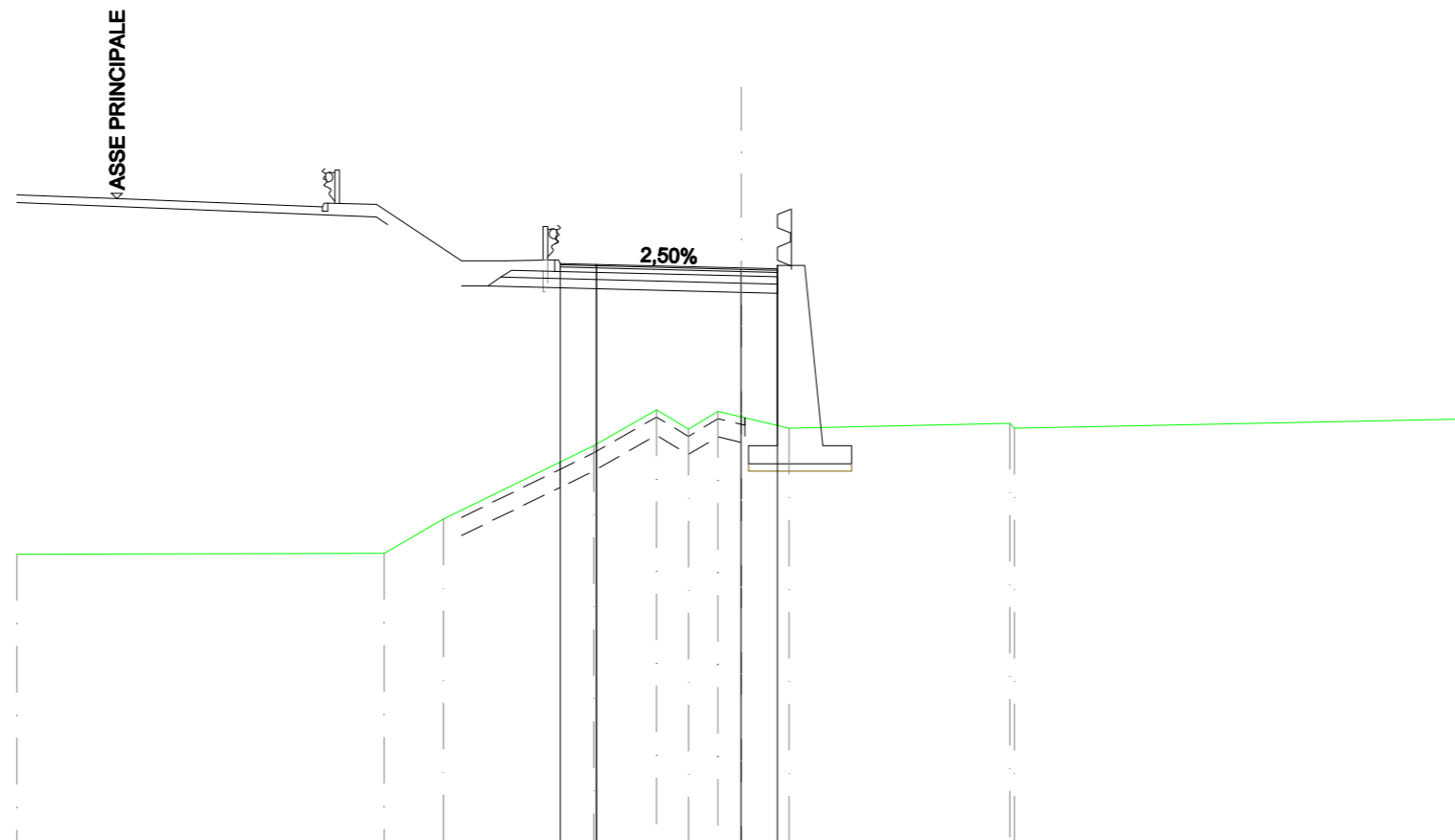
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		37,989		38,004	38,794		41,180	41,704	41,844	41,576		41,590	41,476		41,141
DIST. PARZIALI TERRENO			11,417	1,000	5,042	2,541	0,680	2,766	5,440		11,002				
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		-8,563	-7,563		-2,541	0,000	0,680	3,445		8,886	8,998		-20,000
QUOTE STRATO SUP.				46,430	46,430		46,137	46,157	46,457	46,357	46,137	46,332	46,232	46,207	
DIST. PARZIALI STRATO SUP.				2,166	1,350		1,000	4,000	1,000						
DIST. PROGR. STRATO SUP.				-8,666	-6,500		-5,150	-5,050	-3,000	-4,000		0,000	1,000		

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	1,564 m ²
BONIFICA	3,911 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	4,115 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	37,704 m ²
TERRENO VEGETALE	2,572 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,499 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,954 m ²
MURI	
MURO	6,402 m ²
MAGRONE MURO	0,285 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,045 m ²

SEZIONE N.: 11
 QT. PROGETTO: 45,904
 DIST.PROG.: 180,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



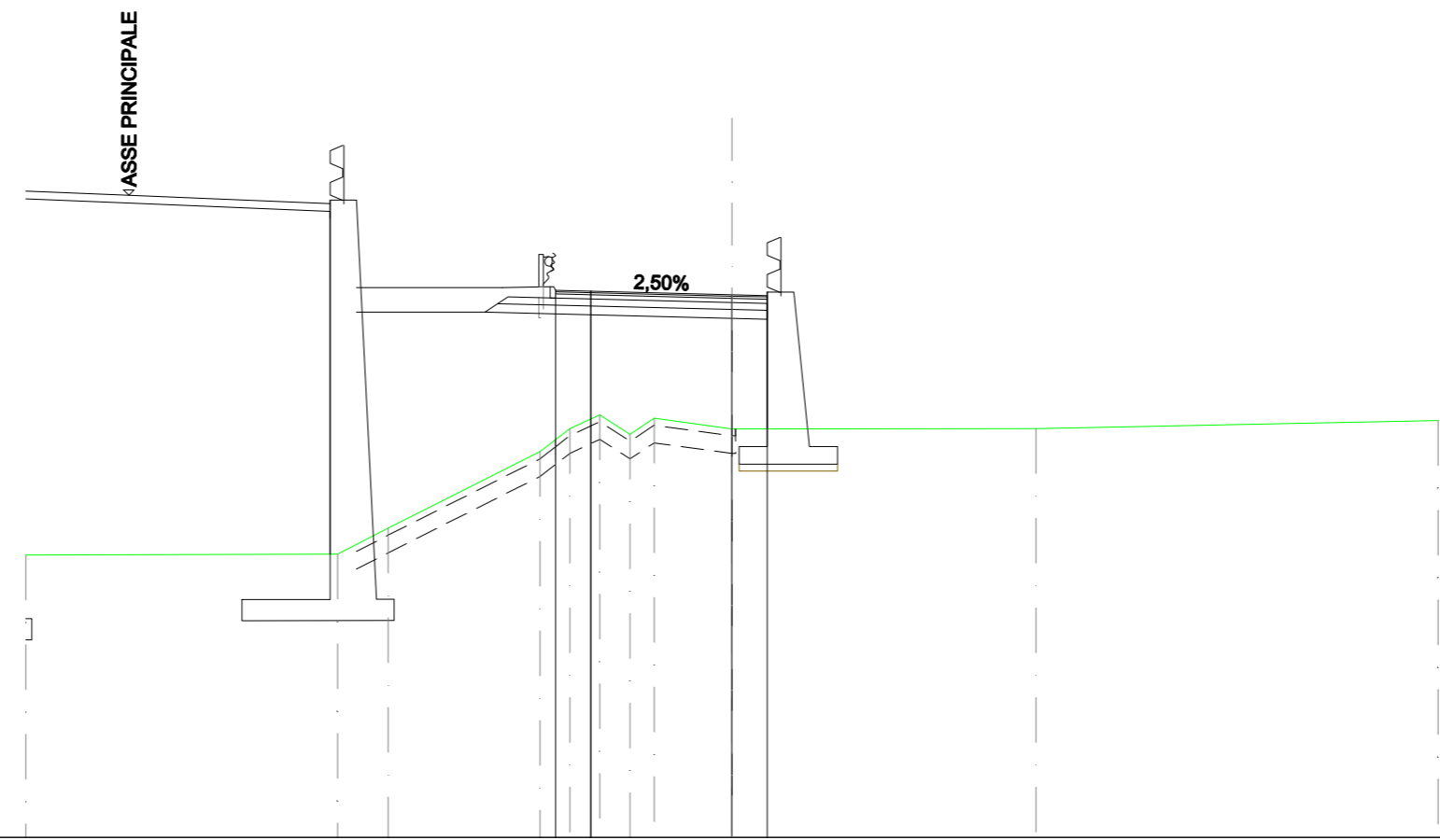
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		38,001		38,027	38,970		41,000	41,989	41,454	41,944	41,789	41,477		41,615	41,483		41,730
DIST. PARZIALI TERRENO			10,141	1,633	4,151	1,735	0,880	0,810	0,650	1,317	6,096			12,458			
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000		-9,859	-8,226		-4,075	-2,340	-1,460	-0,650	0,000	1,317		7,412	7,542		20,000
QUOTE STRATO SUP.					46,102	46,102	45,809	46,129	46,029	45,809	46,004	45,904	45,879				
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					1,222	1,350	1,000	4,000			1,000						
DIST. PROGR. STRATO SUP.					-7,722	-6,500	-5,150	-5,050	-5,000	-4,000		0,000	1,000				

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,147 m ²
BONIFICA	5,367 m ²
SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA	3,883 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	47,526 m ²
TERRENO VEGETALE	5,484 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	1,499 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	1,954 m ²
MURI	
MURO	5,632 m ²
MAGRONE MURO	0,279 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 12
 QT. PROGETTO: 45,376
 DIST.PROG.: 200,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



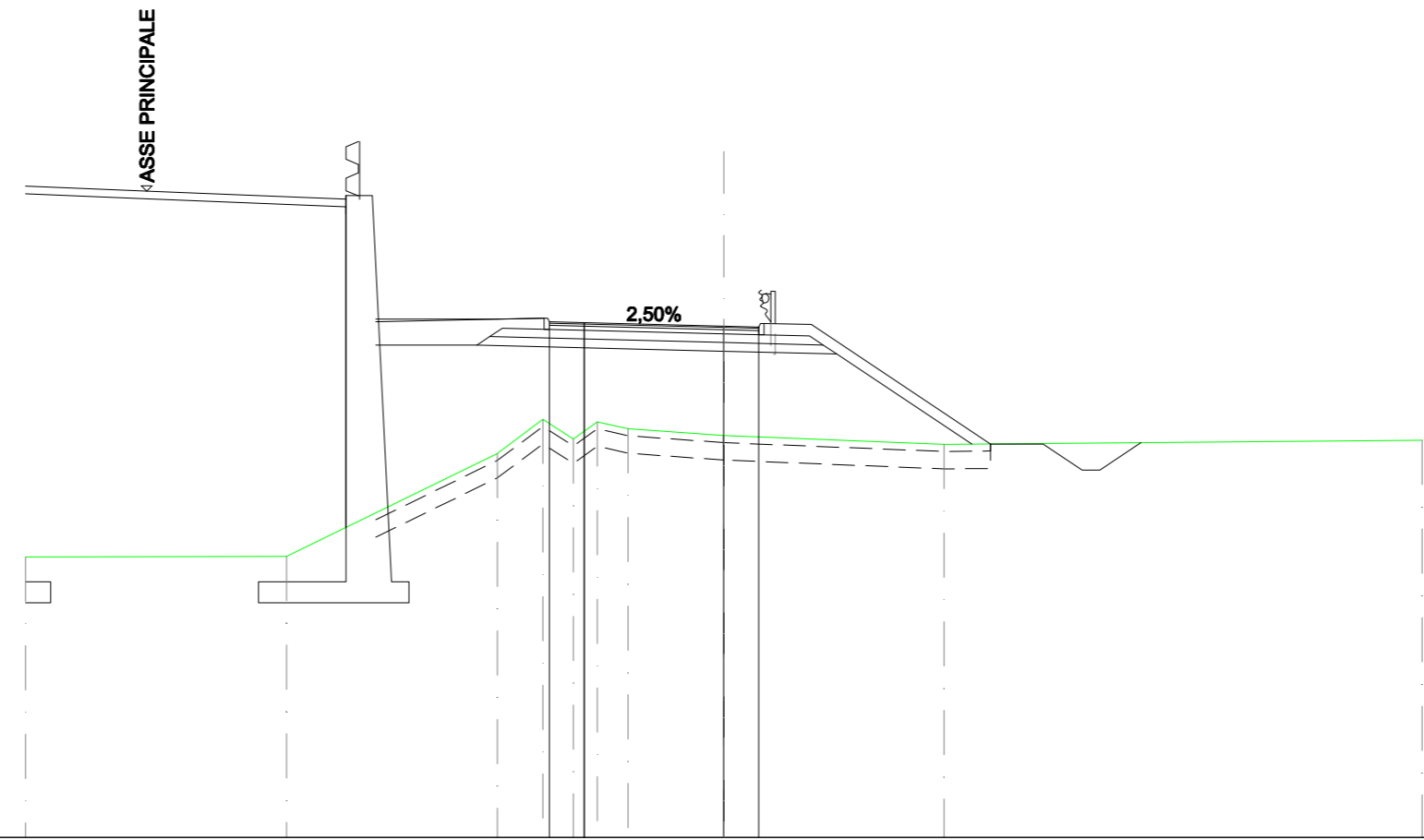
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		38,000		38,022	38,763		40,926	41,582	41,974	41,424	41,879		41,575	41,575		41,580		41,809
DIST. PARZIALI TERRENO			8,830	1,432	4,299	0,848	0,847	0,868	0,882	2,203		8,609		11,391				
DIST. Progr. TERRENO		-20,000		-11,170	-9,738		-5,439	-4,591	-3,744	-2,886	-2,204		-0,002	0,000		-8,609		-20,000
QUOTE STRATO SUP.				45,574		45,574	45,281	45,601	45,601	45,501	45,281	45,476		45,376	45,351			
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					4,134	1,350	1,000			4,000			1,000					
DIST. Progr. STRATO SUP.				-10,634		-6,500	-5,150	-5,050	-5,000	-4,000			0,000	1,000				

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	3,521 m ²
BONIFICA	8,804 m ²
FOSSO	1,300 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	41,952 m ²
TERRENO VEGETALE	12,346 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,294 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,482 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 13
 QT. PROGETTO: 44,648
 DIST.PROG.: 220,000
 DIST.PREC.: 20,000
 DIST.SUCC.: 20,000



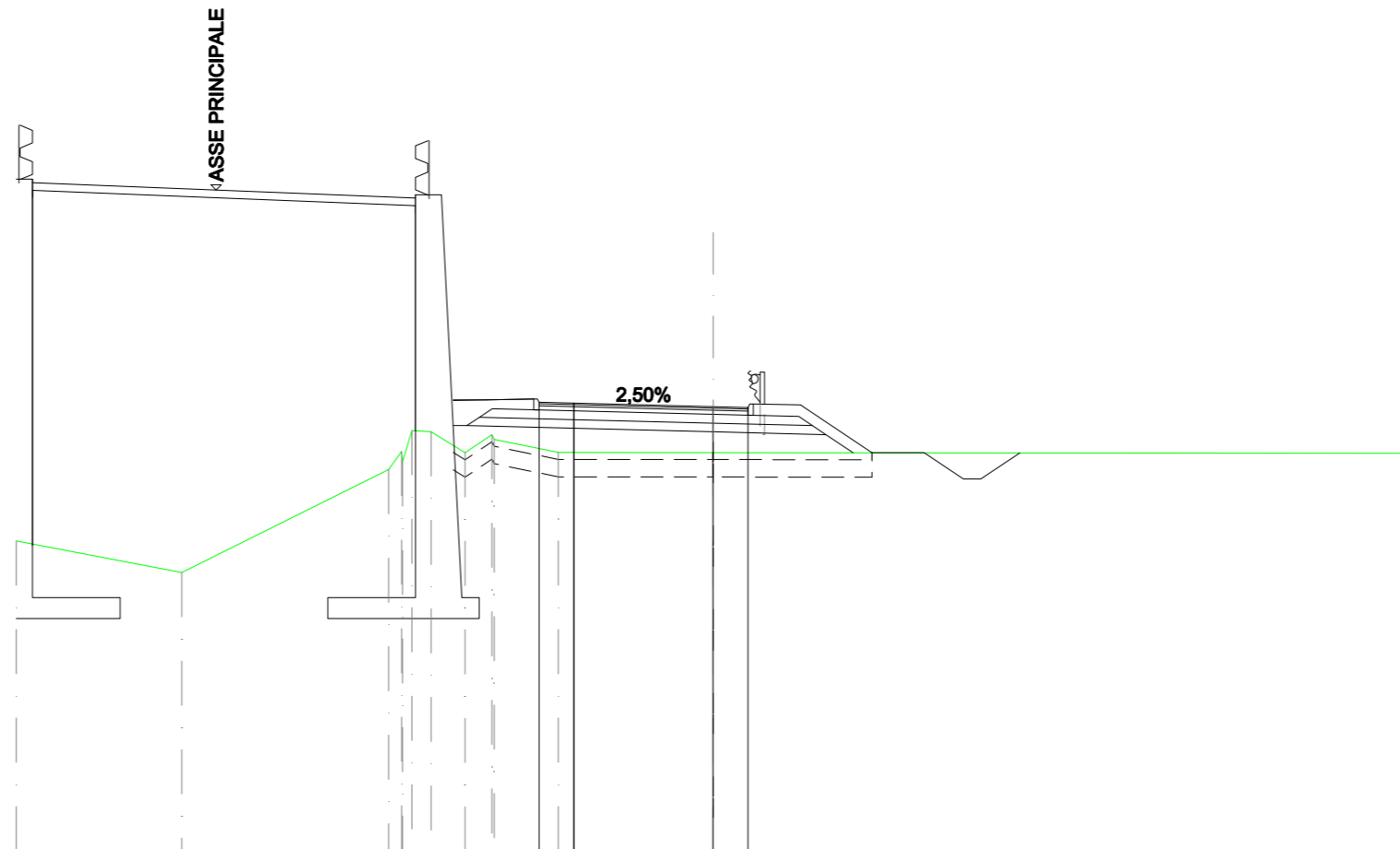
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO			38,033		38,052		41,000	41,975	41,411	41,907	41,706		41,510		41,257		41,379						
DIST. PARZIALI TERRENO				7,479		6,034	1,305	0,868	0,688	0,879	2,747		6,306			13,694							
DIST. PROGR. TERRENO			-20,000		-12,521		-6,487	-5,182	-4,312	-3,626	-2,747		0,000		6,306		-20,000						
QUOTE STRATO SUP.					44,846		44,846	44,553	44,573	44,573	44,773	44,553	44,748		44,648	44,623	44,403	44,723	44,696				
DIST. PARZIALI STRATO SUP.						3,469	1,350	1,000			4,000		1,000	1,350	5,138	1,500	1,125	0,500	1,182				
DIST. PROGR. STRATO SUP.					-9,969		-6,500	-5,150	-5,050	-4,000			0,000	1,000	1,050	1,150	2,500		7,638	9,138	10,263	10,763	11,945

SCAVI E BONIFICHE	
SCOTICO	2,402 m ²
BONIFICA	6,005 m ²
FOSSO	1,213 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	6,527 m ²
TERRENO VEGETALE	6,125 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,294 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,482 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 15
 QT. PROGETTO: 42,799
 DIST. PROG.: 259,327
 DIST. PREC.: 19,327
 DIST. SUCC.: 9,610



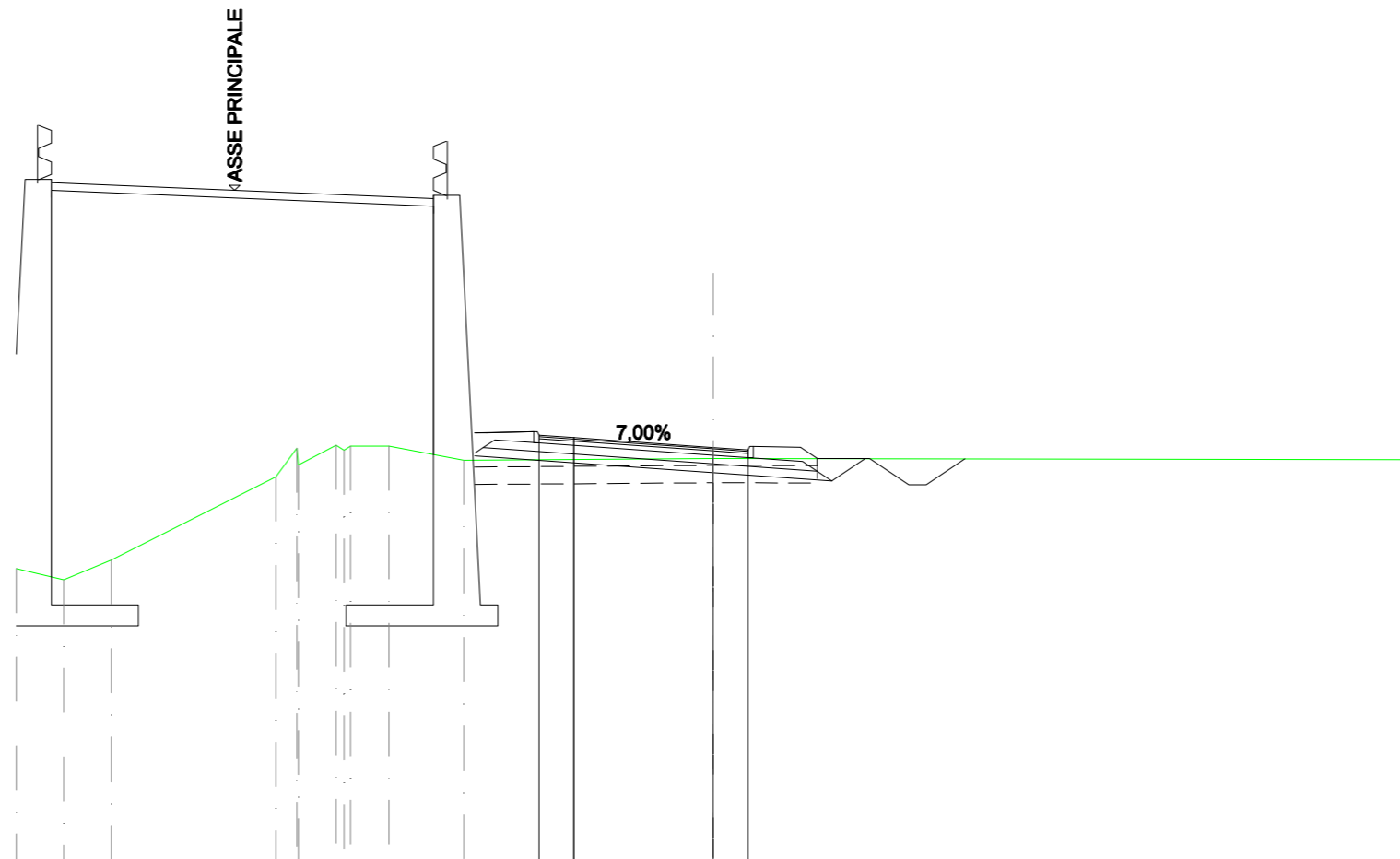
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO		38,948	38,044	41,000	41,514	41,220	42,113	42,061	41,478	41,993	41,864	41,488	41,482	41,467										
DIST. PARZIALI TERRENO		4,748	5,936	0,563	0,973	0,767	1,840	4,445	20,000															
DIST. PROGR. TERRENO		-20,000	-15,252	-9,316	-8,942	-8,920	-8,849	-8,796	-7,123	-6,356	-6,285	-4,445	0,000	20,000										
QUOTE STRATO SUP.				42,997	42,997	42,704	43,024	43,024	42,924	42,704	42,899	42,799	42,774	42,554	42,874	42,554	42,874	42,847	41,479	41,479	40,729	40,729	41,475	
DIST. PARZIALI STRATO SUP.				0,958	1,350	1,000	4,000	1,000	1,350	2,052	1,500	1,125	0,500	1,120										
DIST. PROGR. STRATO SUP.				-7,458	-6,500	-5,150	-5,050	-3,000	-4,000	0,000	1,000	1,050	1,150	2,500	4,552	6,052	7,177	7,677	8,798					

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	3,153 m ²
SCOTICO	0,573 m ²
BONIFICA	3,717 m ²
FOSSO	1,202 m ²
RILEVATI	
RILEVATO	0,095 m ²
TERRENO VEGETALE	3,626 m ²
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	6,000 m
STRATO DI BINDER	6,000 m
STRATO DI BASE	6,000 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	2,302 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	2,488 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,091 m ²

SEZIONE N.: 17
 QT. PROGETTO: 41,839
 DIST.PROG.: 280,398
 DIST.PREC.: 11,461
 DIST.SUCC.: 7,312



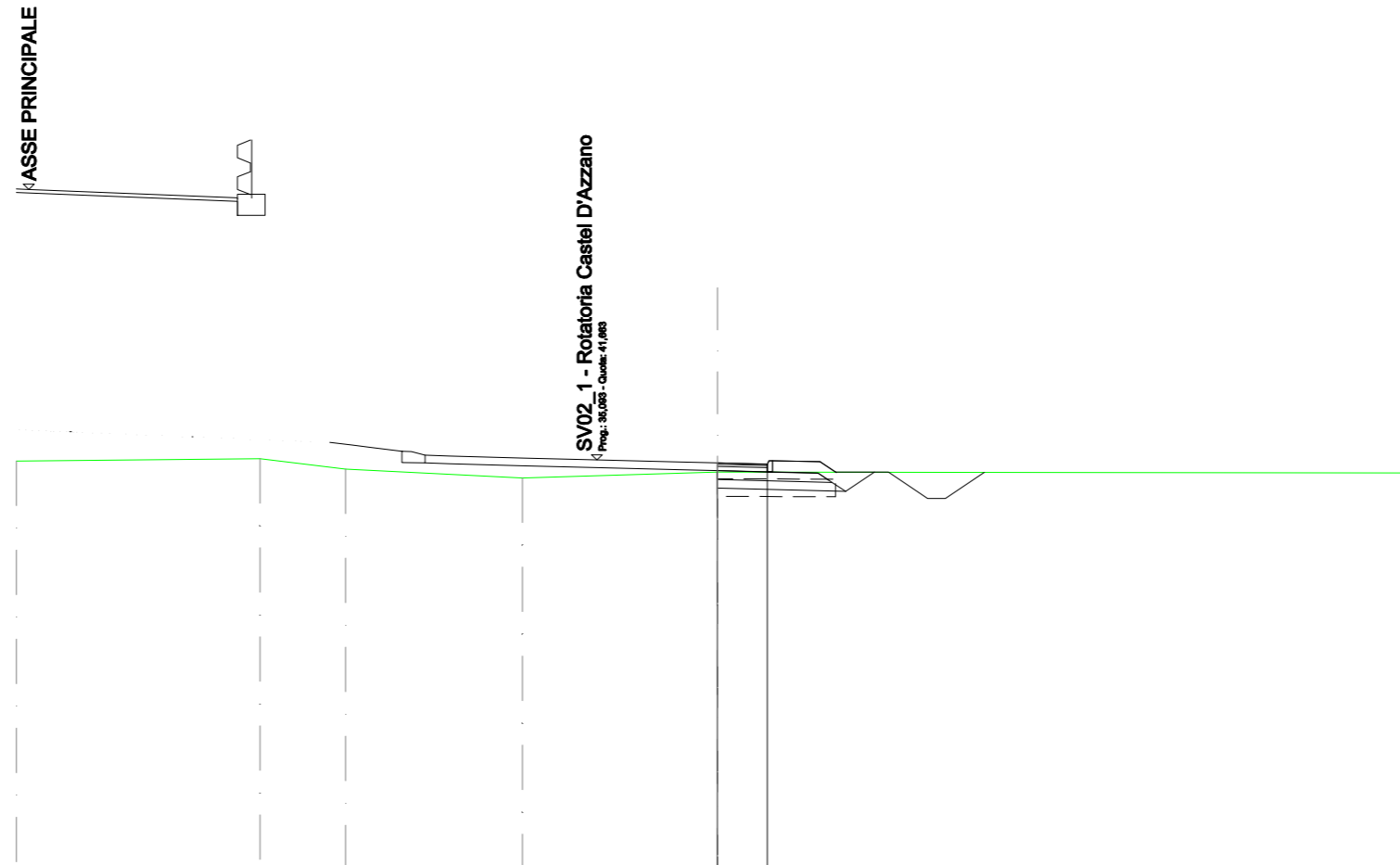
SCALA 1:200

QT.RIF. 30,000

QUOTE TERRENO	38,361	38,044	38,612	41,000	41,814	41,334	41,900	41,757	41,880	41,882	41,475	41,526	41,485													
DIST. PARZIALI TERRENO	1,364	1,363	4,726	0,801	1,082	1,094	2,153	7,158	20,000																	
DIST. PROGR. TERRENO	-20,000	-18,636	-17,272	-12,546	-11,945	-11,907	-10,825	-10,594	-10,405	-9,311	-7,158	0,000	20,000													
QUOTE STRATO SUP.											42,262	42,262	41,989	41,769	41,549	41,869	41,549	41,869	41,549	41,520	41,520	40,770	40,770	41,511		
DIST. PARZIALI STRATO SUP.											1,350	1,000	4,000	1,000	1,350	1,500	1,125	0,500	1,112							
DIST. PROGR. STRATO SUP.											-6,844	-6,500	-5,150	-5,050	-3,000	-4,000	0,000	1,000	1,050	1,150	2,500	2,983	4,483	5,608	6,108	7,220

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	2,082 m ²
BONIFICA	0,659 m ²
FOSSO	1,206 m ²
RILEVATI	
TERRENO VEGETALE	1,887 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	
STRATO DI USURA	1,424 m
STRATO DI BINDER	1,424 m
STRATO DI BASE	1,424 m
STRATO DI MISTO CEMENTATO	0,768 m ²
STRATO DI FONDAZIONE	0,865 m ²
MANUFATTI	
CORDOLO	0,046 m ²

SEZIONE N.: 19
 QT. PROGETTO: 41,578
 DIST.PROG.: 307,931
 DIST.PREC.: 20,220



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	41,635	41,697	41,402	41,153	41,323	41,289									
DIST. PARZIALI TERRENO	6,952	2,436	5,045	5,567	20,000										
DIST. PROGR. TERRENO	-20,000	-13,048	-10,612	-5,567	0,000	-20,000									
QUOTE STRATO SUP.					41,578	41,542	41,322	41,642	41,322	41,642	41,615	41,317	40,567	40,567	41,310
DIST. PARZIALI STRATO SUP.					1,424	1,360	1,500	1,125	0,500	1,114					
DIST. PROGR. STRATO SUP.					0,000	1,424	1,474	1,574	2,924	3,371	4,871	5,996	6,496	7,610	