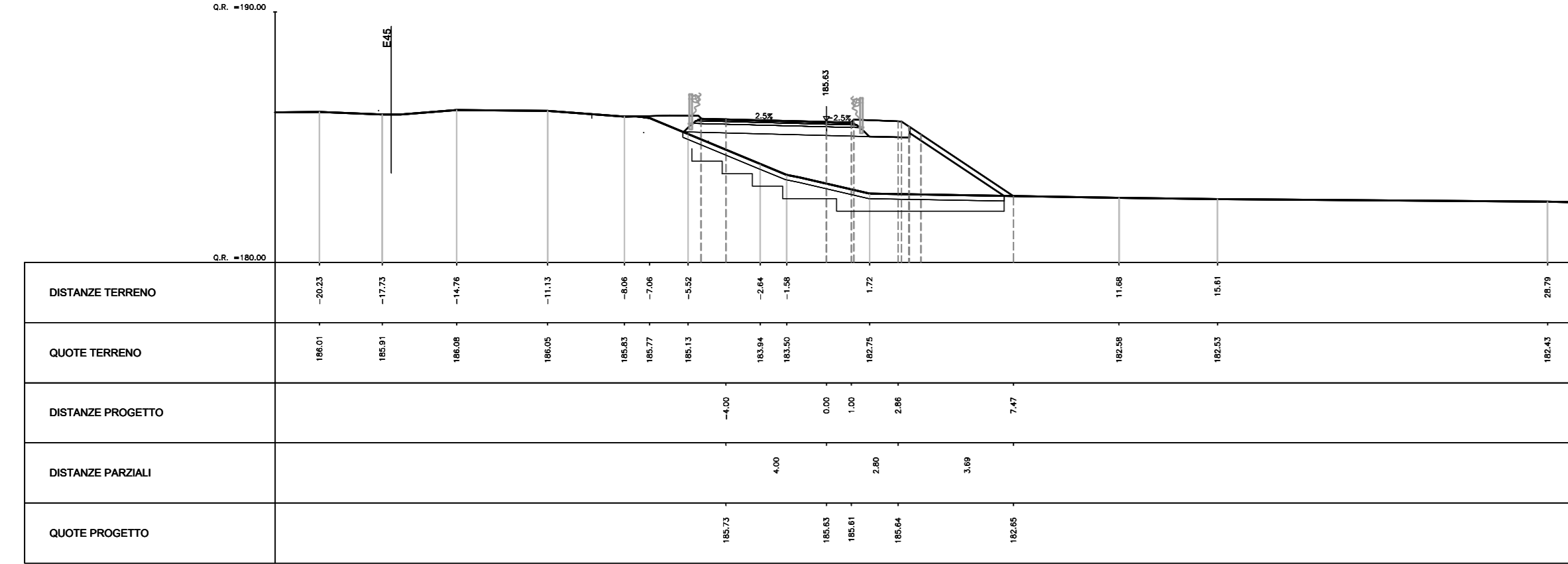


SEZIONI IMMISSIONE DX

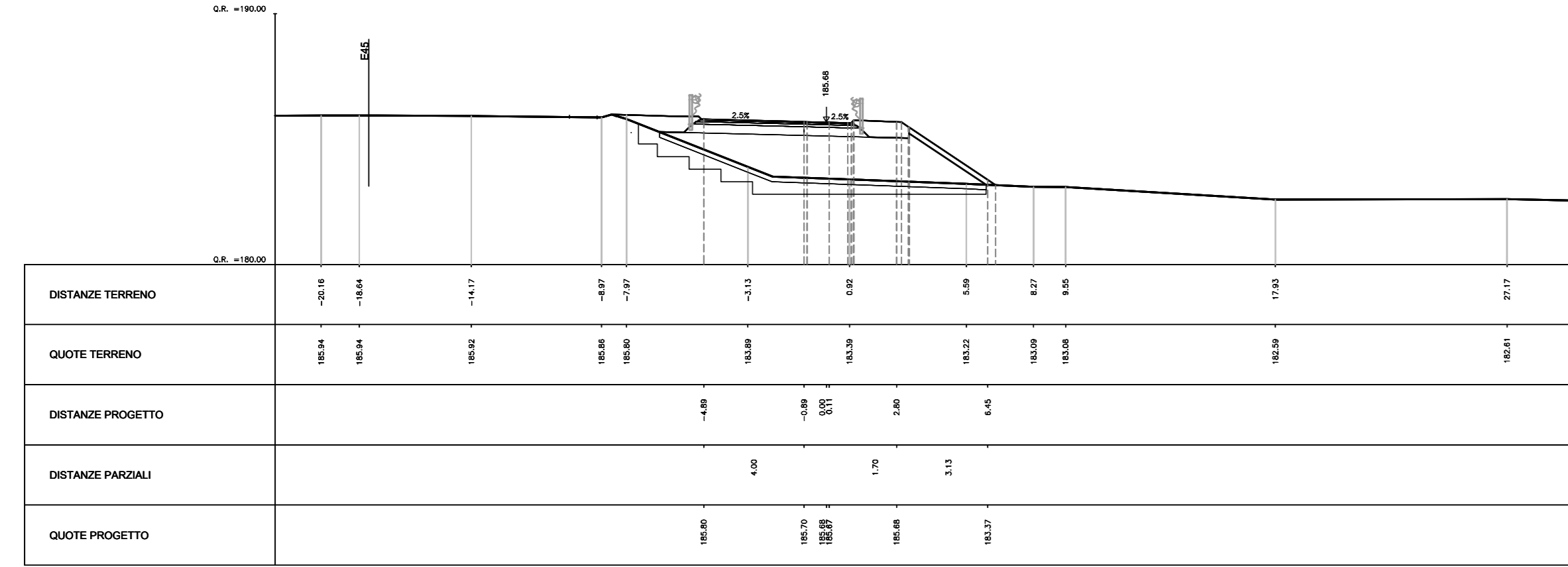
PROGRESSIVA 0+000.000

AREA	
Scavo:	0,00 mq
Rilevato:	18,02 mq
Inerbimento:	3,36 mq
Scotico:	2,65 mq
Prep. p. posa:	12,83 ml
Comp. scavo:	0,00 ml
Gradonatura:	7,95 ml



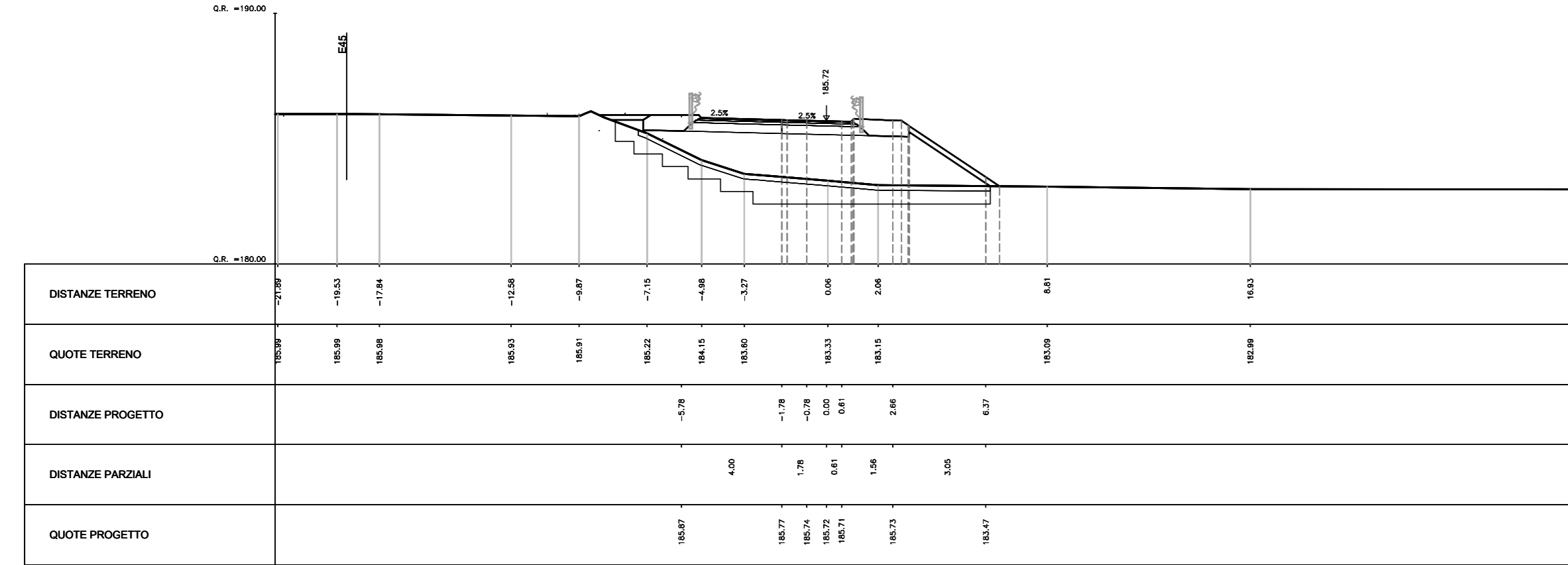
PROGRESSIVA 0+020.000

AREA	
Scavo:	0,00 mq
Rilevato:	15,99 mq
Inerbimento:	3,18 mq
Scotico:	2,67 mq
Prep. p. posa:	13,03 ml
Comp. scavo:	0,00 ml
Gradonatura:	7,18 ml



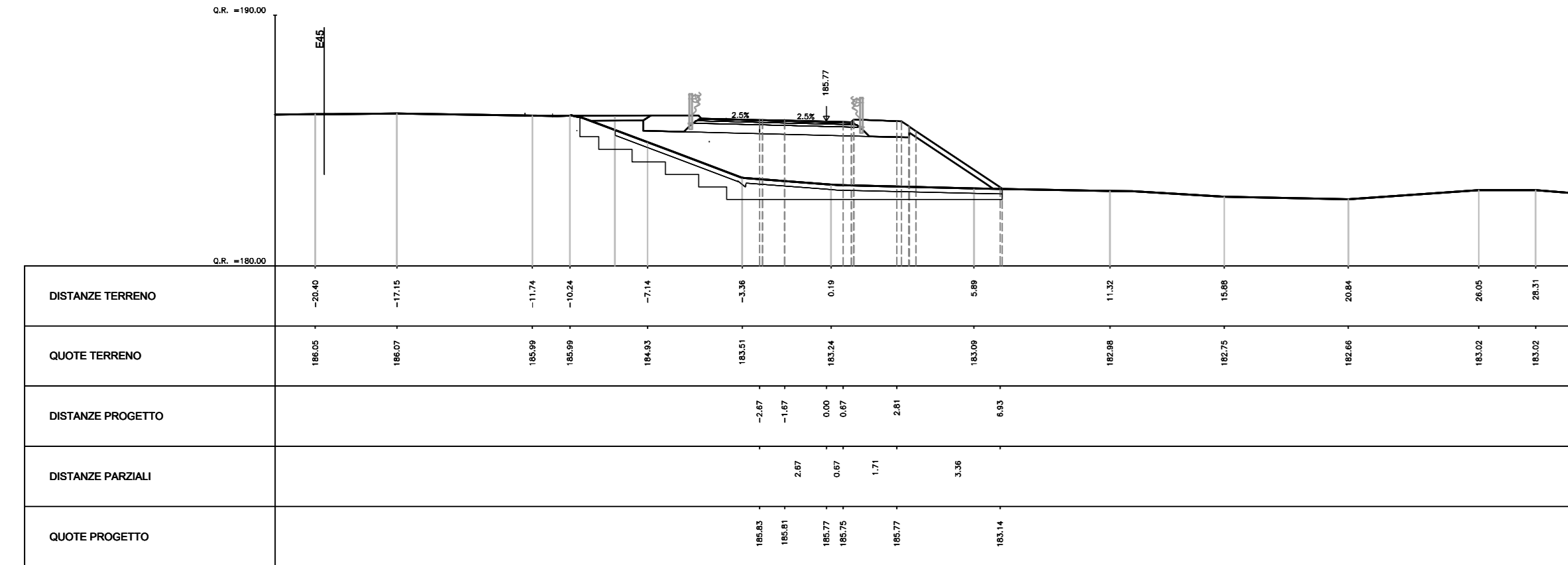
PROGRESSIVA 0+040.000

AREA	
Scavo:	0,00 mq
Rilevato:	19,24 mq
Inerbimento:	3,22 mq
Scotico:	2,89 mq
Prep. p. posa:	14,05 ml
Comp. scavo:	0,00 ml
Gradonatura:	7,42 ml



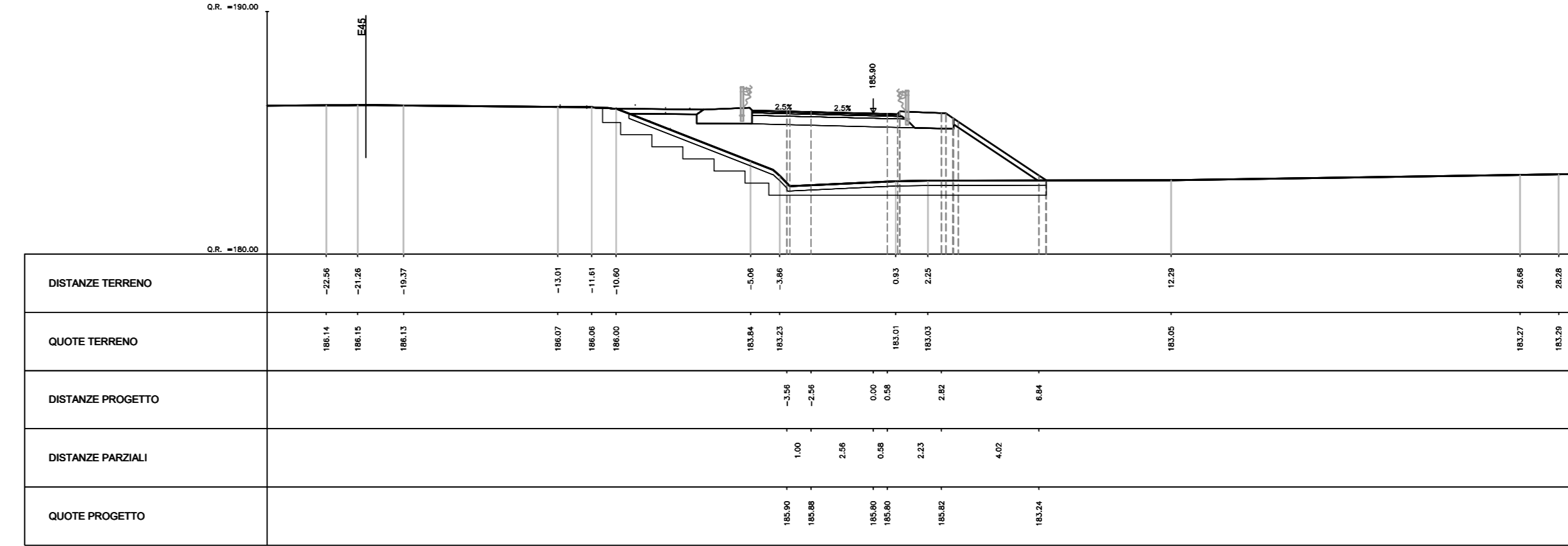
PROGRESSIVA 0+060.000

AREA	
Scavo:	0,00 mq
Rilevato:	20,98 mq
Inerbimento:	3,23 mq
Scotico:	3,18 mq
Prep. p. posa:	15,44 ml
Comp. scavo:	0,00 ml
Gradonatura:	7,88 ml



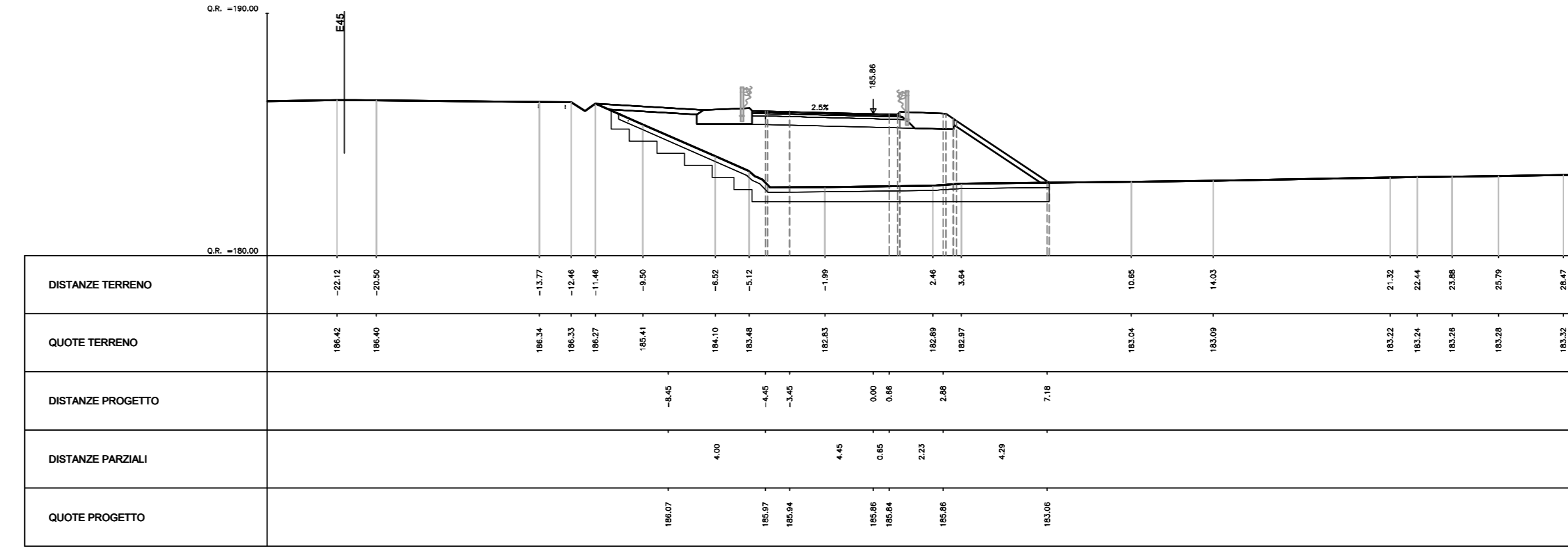
PROGRESSIVA 0+080.000

AREA	
Scavo:	0,00 mq
Rilevato:	20,65 mq
Inerbimento:	4,13 mq
Scotico:	3,45 mq
Prep. p. posa:	16,86 ml
Comp. scavo:	0,00 ml
Gradonatura:	8,53 ml



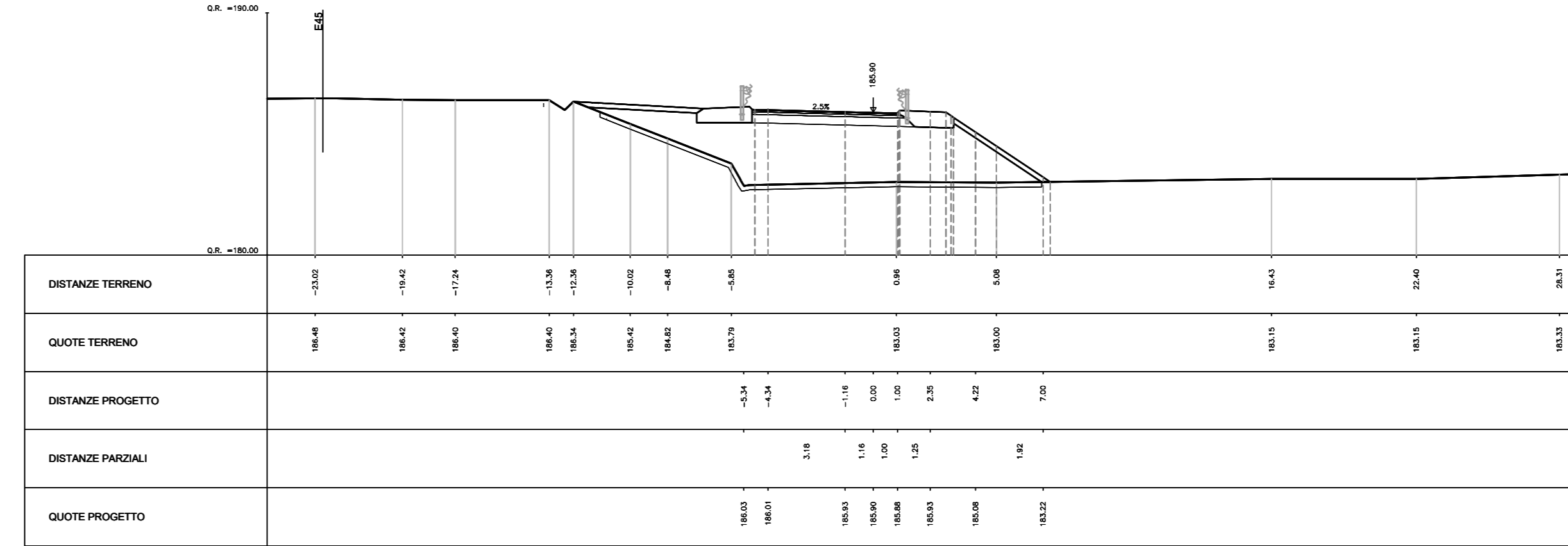
PROGRESSIVA 0+100.000

AREA	
Scavo:	0,11 mq
Rilevato:	29,67 mq
Inerbimento:	2,14 mq
Scotico:	3,70 mq
Prep. p. posa:	17,75 ml
Comp. scavo:	0,00 ml
Gradonatura:	7,48 ml



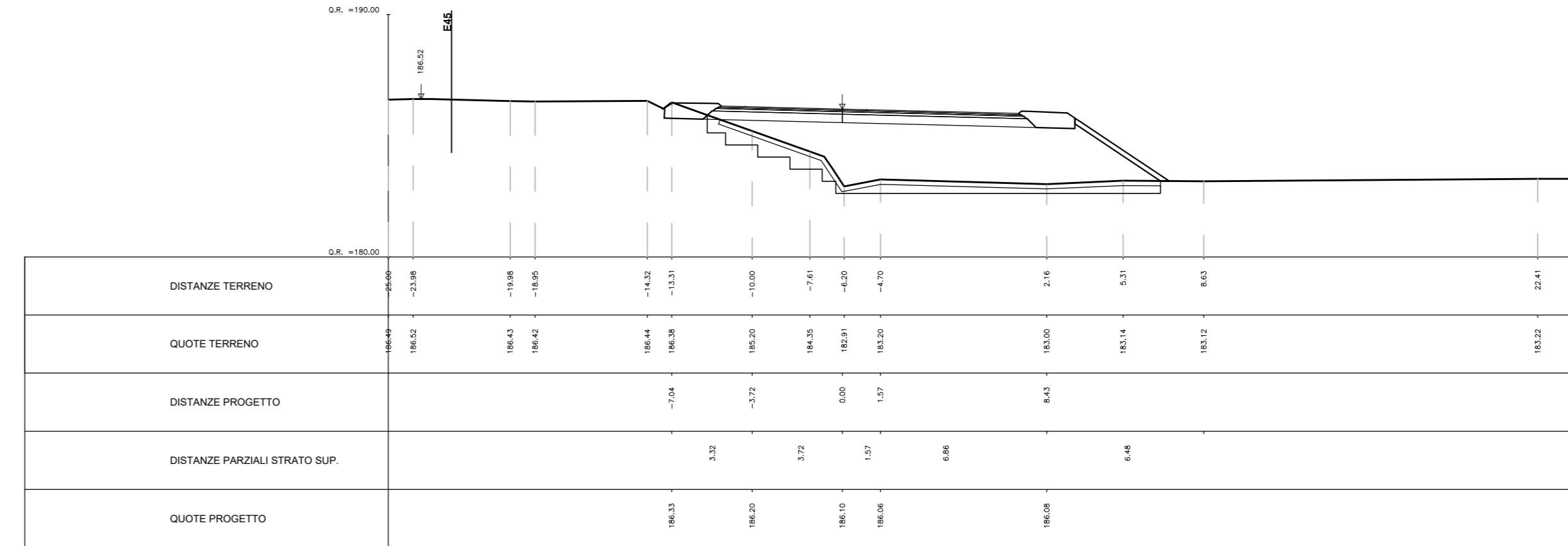
PROGRESSIVA 0+120.000

AREA	
Scavo:	0,00 mq
Rilevato:	30,34 mq
Inerbimento:	2,15 mq
Scotico:	3,83 mq
Prep. p. posa:	18,21 ml
Comp. scavo:	0,00 ml
Gradonatura:	0,00 ml



PROGRESSIVA 0+140.000

AREA	
Scavo:	0,00 mq
Rilevato:	31,17 mq
Inerbimento:	2,48 mq
Scotico:	3,83 mq
Prep. p. posa:	13,22 ml
Comp. scavo:	2,30 ml
Gradonatura:	6,21 ml





Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO

PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Dott. Genl. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA srl (Mandatario)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1370	Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	(Mandatario) cooprogetti engeko (Mandatario)
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	Ing. Giovanni C. Alfredo Dolens Cultroni Ordine Ingegneri Provincia di Reggio Calabria n. 1370	PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE ATTI SPECIALISTICI (DPR207/20 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Pierfr. Marco Colozza	Ing. Giuseppe... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035	(Mandatario)

PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA
 INTERSEZIONI E SVINCOLI
 Svincolo Madonna del Piano - Configurazione di Progetto
 Sezioni Trasversali - Tav. 5 di 10

CODICE PROGETTO	PROGETTO	UV.PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTPG372	D	22		V01PS01TRASZ05_B	B	1:200
D				CODICE ELAB.		
C				V01PS01TRASZ05		
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037	gen. '23	Maggiore	Resto	Guiducci	