

Sesta Strada Ovest - Z.I. Macchiareddu - 09068 Uta (CA) Società del gruppo SARAS

## PARCO EOLICO "MONTE ARGENTU"

## **COMUNE DI NURRI**

PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA (SU)



## STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

**Elaborato:** 

PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI

LIBRO SEZIONI -

Nuova viabilità d'accesso alle piazzole

Codice elaborato:

NU\_PC\_T006.5a

Data: Gennaio 2023

Il committente: Sardeolica s.r.l.

Coordinamento: FAD SYSTEM SRL - Società di ingegneria

Dott. Ing. Ivano Distinto Dott. Ing. Carlo Foddis

Elaborato a cura di:

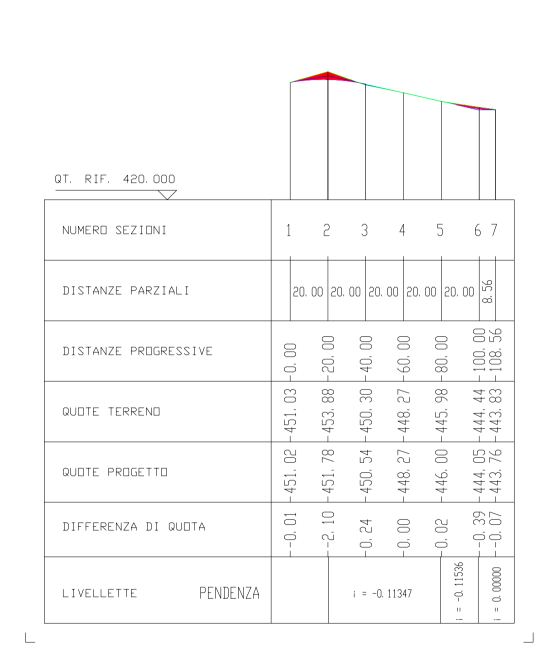
Fad System srl Dott. Ing. Giovanni Giacomo Cau

rev.	data	descrizione revisione	rev.	data	descrizione revisione
00	18/10/2021	Emissione per consegna			
01	30/01/2023	Revisione con riduzione numero aerogeneratori			



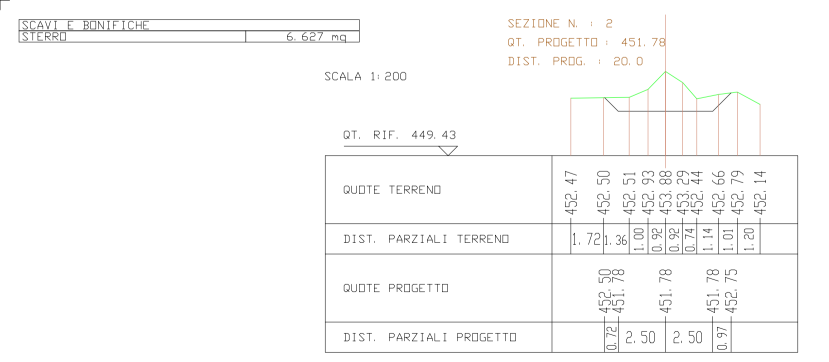
## INDICE - LIBRO SEZIONI

Tratto	Elaborato di riferimento	Pag.
T07N	NU_PC_T006.4	3
T08N	NU_PC_T006.4	8
T09N	NU_PC_T006.4	16
T10N	NU_PC_T006.4	22



T07N - Profilo altimetrico e sezioni

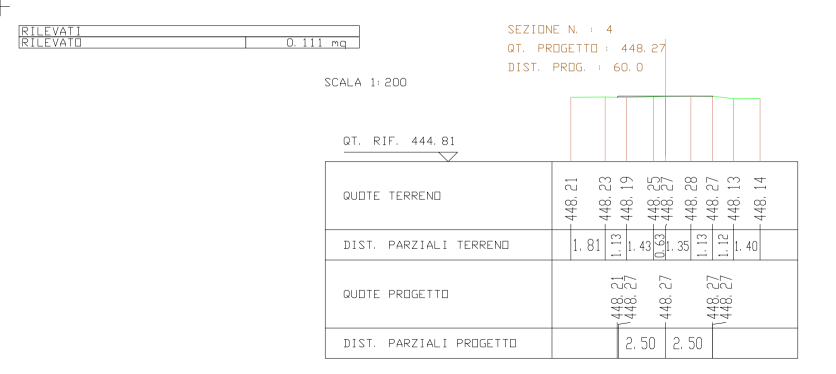
761 ma	IE N. : 1 :DGETTO : 451.02
DIST. SCALA 1: 200	PR□G. : 0. 0
QT. RIF. 448.17	
QUOTE TERRENO	-451, 28 -451, 46 -451, 26 -451, 03 -451, 04 -451, 11 -451, 70
DIST. PARZIALI TERREND	1. 61 60 60 50 50 1. 47 1. 97
QUOTE PROGETTO	-451, 02 -451, 02 -451, 02 -451, 75
DIST. PARZIALI PROGETTO	2. 50   2. 50   🖺



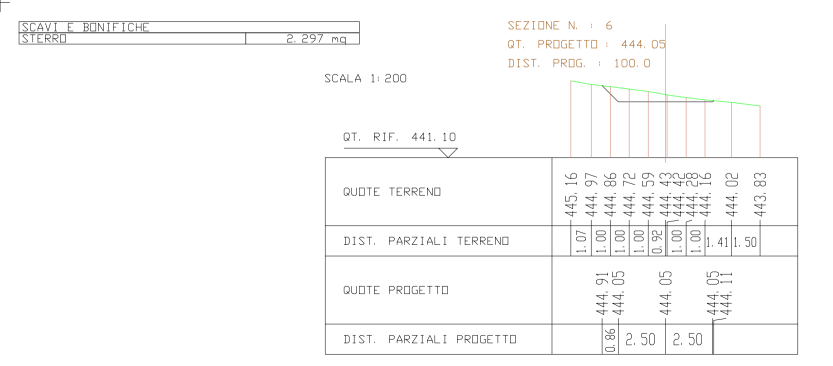
SCAVI E BONIFICHE STERRO

0.

SCAVI E BONIFICHE STERRO 0. 014  RILEVATI RILEVATO 0. 944	mq mq SCALA 1: 200	SEZIONE N. QT. PROGET DIST. PROG	ТП: 450. 54
	QT. RIF. 447.36		
	QUOTE TERRENO	-451, 27	-450.90 -450.34 -450.37 -450.25 -450.42 -450.40
	DIST. PARZIALI TERREN	1.	94 2
	QUOTE PROGETTO		7450, 70 -450, 54 -450, 54 7450, 54
	DIST. PARZIALI PROGET	ТО	2. 50   2. 50



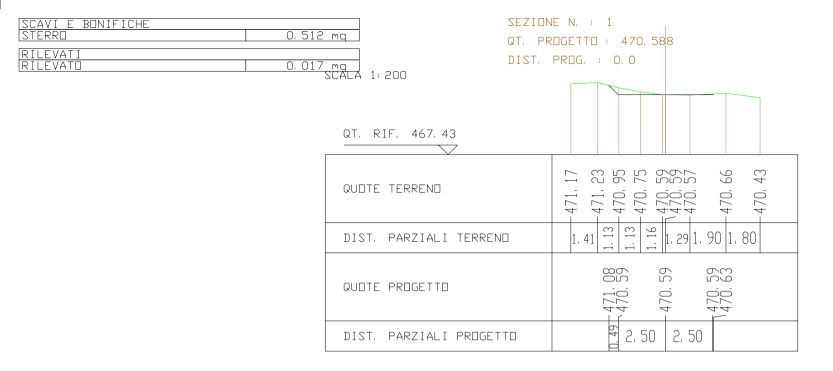
SCAVI E BONIFICHE STERRO 0.528  RILEVATI RILEVATO 0.419		SEZIONE N. : 5 QT. PROGETTO : 446.00 DIST. PROG. : 80.0
	QT. RIF. 442.62	
	QUOTE TERRENO	-446. 65 -446. 61 -446. 49 -445. 98 -445. 88 -445. 56
	DIST. PARZIALI TERREN	10 82 70 1. 29 1. 29 1. 39 20 21 1. 57 1. 57
	QUOTE PROGETTO	-446. 53 -446. 00 -445. 62
	DIST. PARZIALI PROGET	то 🖁 2. 50   2. 50

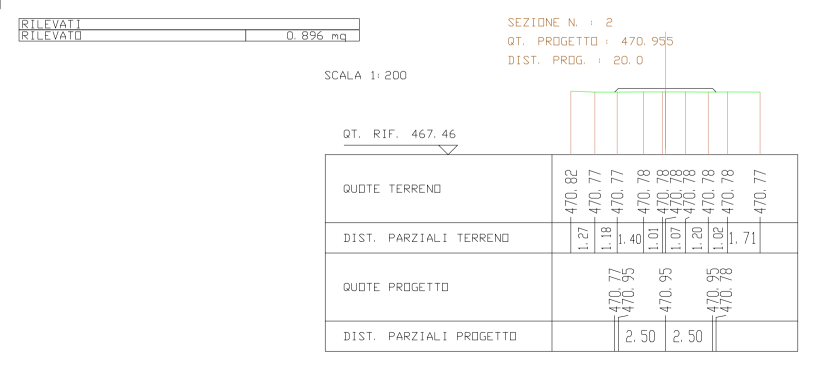


	□NE N. : 7
0. 738 mg QT.	PROGETTO: 443.76
U, 224 Ma I	7. PROG. : 108.6
SCÁLÁ 1: 200 QT. RIF. 440.56	
QUOTE TERRENO	- 444. 58 - 444. 41 - 444. 21 - 4443. 83 - 443. 57 - 443. 54 - 443. 54
DIST. PARZIALI TERRENO	2 1. 48 2 1. 29 5 5 5 1. 93
QUOTE PROGETTO	- 4444 - 4443, 76 - 4443, 76 - 4443, 76
DIST. PARZIALI PROGETTO	2. 50   2. 50

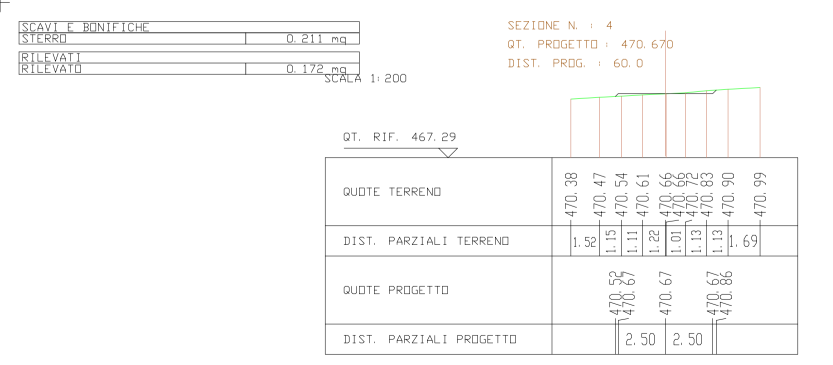
SCAVI E BONIFICHE STERRO

QT, RIF, 445,000												
NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1213
DISTANZE PARZIALI	20	. 00 2	0. 00 20.	00 20.	00 20	). 00 20.	00 20.0	00 20. (	00 20.	00 20.	00 20.	00 83 00
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
QUOTE TERRENO	- 470, 59	- 470, 78	-470,87	-470, 66	-470, 53	-470, 03	-470, 36	-471, 03	-472, 85	-474, 15	-475, 25	-475, 92 -476, 04
QUOTE PROGETTO	-470, 59	-470,95	- 470, 84	-470, 67	-470, 50	-470, 38	-470, 57	-471, 31	-473, 00	-474, 30	-475, 87	-477, 42 -477, 50
DIFFERENZA DI QUOTA	00'00	-0, 17	0' 03	-0, 01	-0' 03	-0,35	-0, 21	-0, 28	0, 15	-0, 15	-0, 62	-1, 50 -1, 46
LIVELLETTE PENDENZA			; = -(	). 00850		i = -0, 00622	; = 0, 02814	i = 0, 09701		i = 0,06114	1 = 0, 11701	1 = 0, 00000

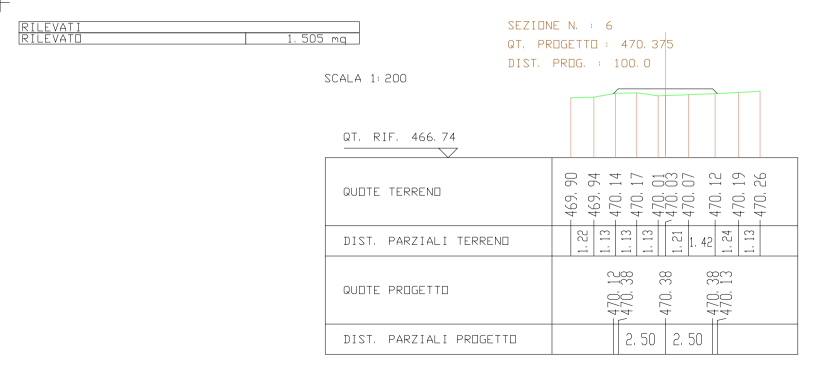


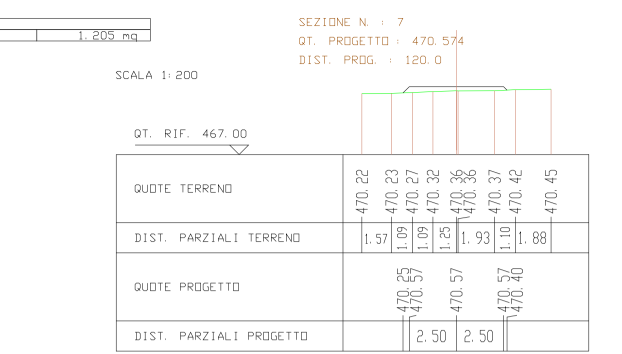


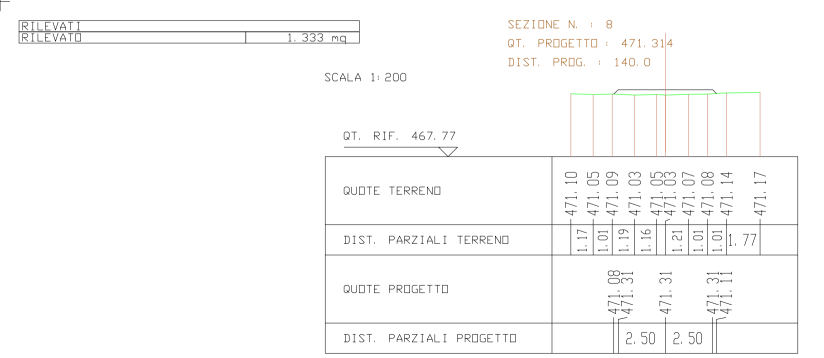
SCAVI E BONIFICHE STERRO 0. 237  RILEVATO 0. 076		QT. PRE	I N. : 3 IGETTO : PROG. : 4		9		
	QT. RIF. 467.49						
	QUOTE TERRENO		-470, 70 -470, 81 -470, 77	70.	. 70.	71.	
	DIST. PARZIALI TERREN	٧D		1. 13 1. 13 0. 50	1. 24	일 1. 63	
	QUOTE PROGETTO		170	7470:84	4/0.	470,984	
	DIST. PARZIALI PROGET	тто		2, 50	2. 50		

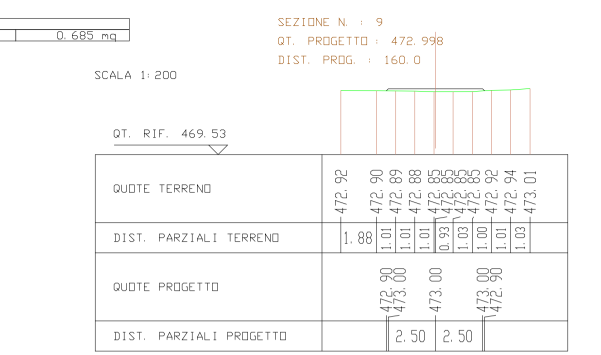


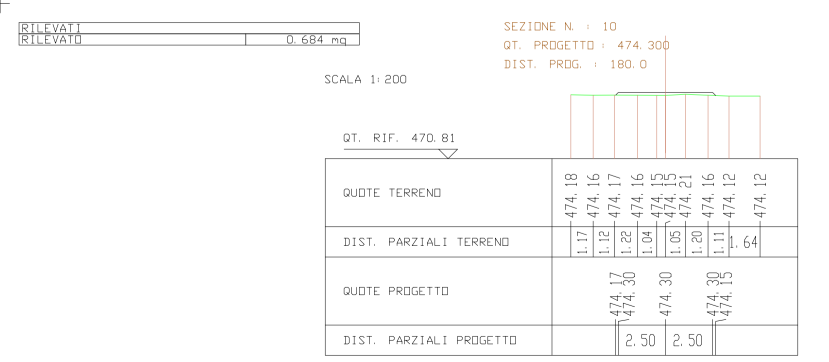
SCAVI E BONIFICHE STERRO 0.031 RILEVATI RILEVATO 0.511	mq Q	EZIONE N. : 5 T. PROGETTO : 470.500 IST. PROG. : 80.0
	QT. RIF. 467.04	
	QUOTE TERRENO	-470. 09 -470. 20 -470. 23 -470. 33 -470. 57 -470. 61
	DIST. PARZIALI TERRENO	1. 93 72 80 80 11 1. 41 61 72 1
	QUOTE PROGETTO	7470, 22 - 470, 50 - 470, 50 - 470, 50
	DIST. PARZIALI PROGETTE	2. 50   2. 50



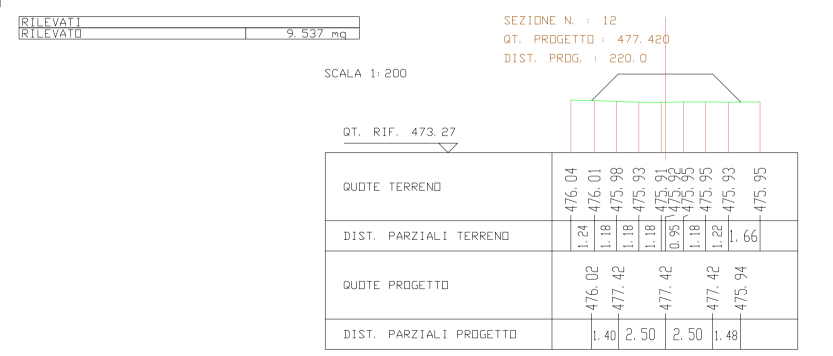




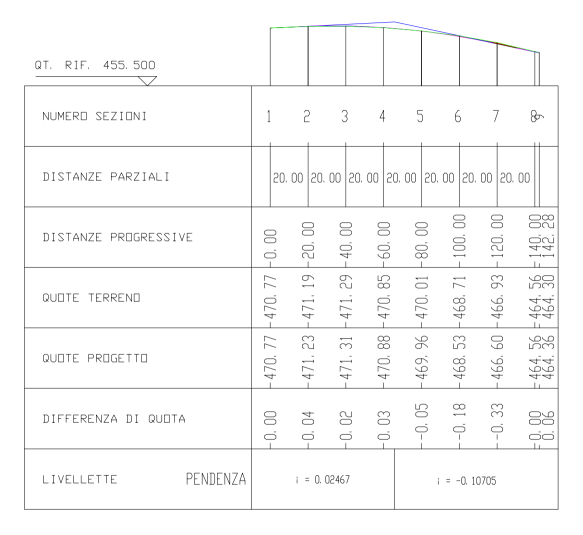


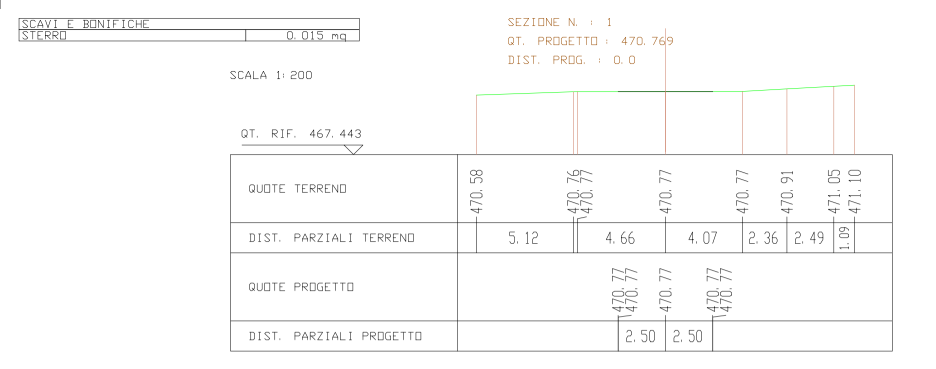


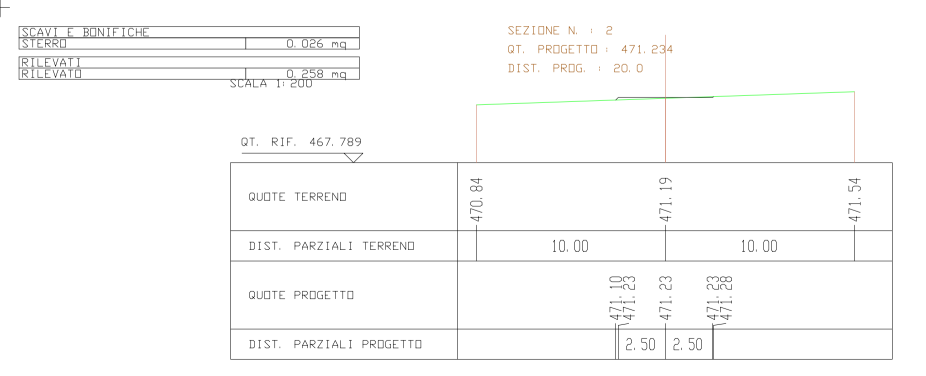
639 mg QT. PR	E N. : 11 IGETTI : 475.869 PRIG. : 200.0
SCALA 1: 200	
QT. RIF. 472.12	
QUOTE TERRENO	-475. 29 -475. 29 -475. 23 -475. 24 -475. 20 -475. 20
DIST. PARZIALI TERREND	1. 34 1. 34 1. 32 1. 34 1. 34 2. 30
QUOTE PROGETTO	-475. 26 -475. 87 -475. 87 -475. 87
DIST. PARZIALI PROGETTO	2. 50 2. 50 8

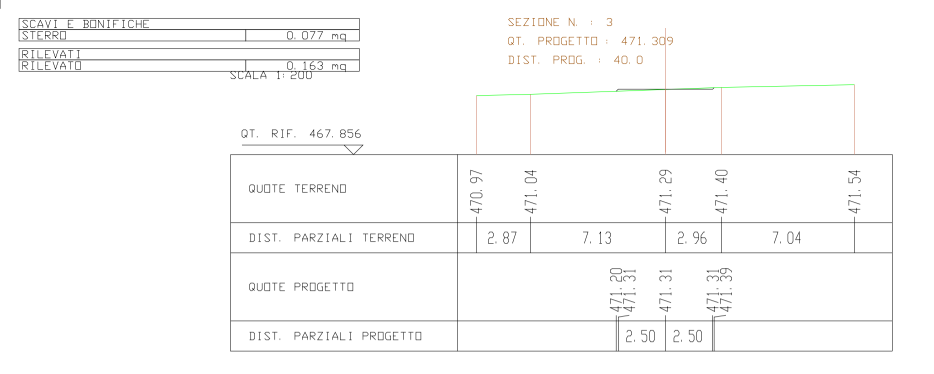


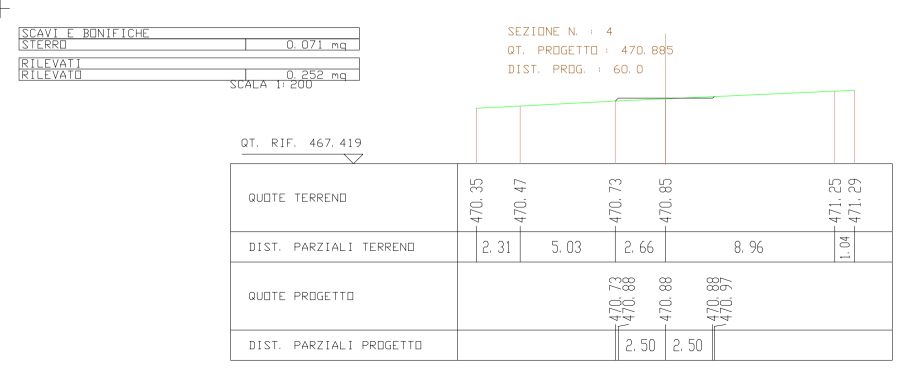
131 mg	E N. : 13 IGETTO : 477.500
DIST. F SCALA 1: 200	PROG. : 228. 3
QT. RIF. 473.37	
QUOTE TERRENO	-476, 12 -476, 12 -476, 08 -476, 04 -476, 07 -476, 07 -476, 06
DIST. PARZIALI TERRENO	1. 50 51 72 11 11 1. 46 71 1. 30
QUOTE PROGETTO	- 476, 12 - 477, 50 - 477, 50 - 476, 06
DIST. PARZIALI PROGETTO	1. 38 2. 50 2. 50 1. 44

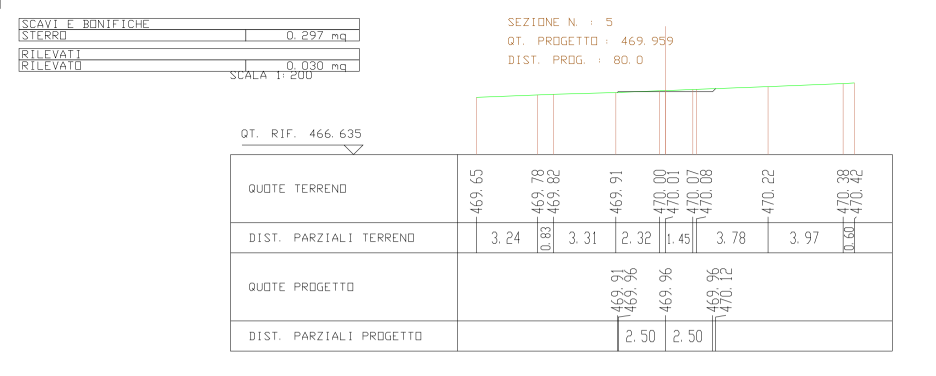


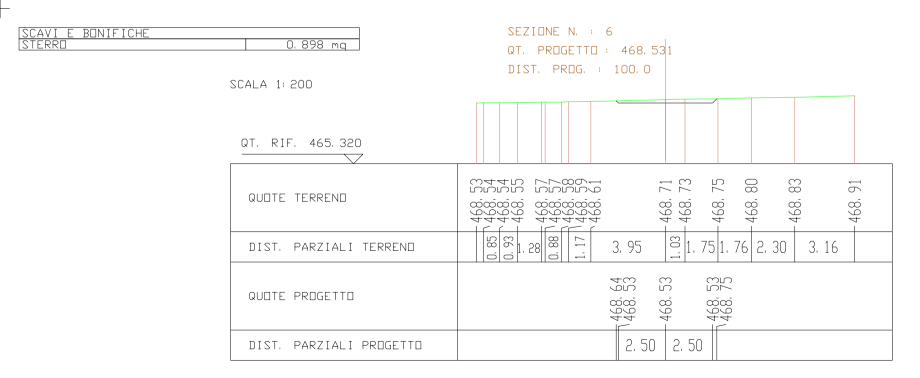


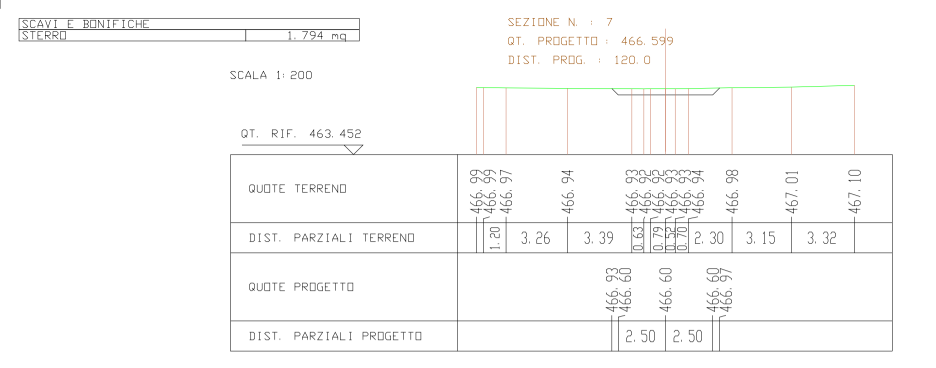


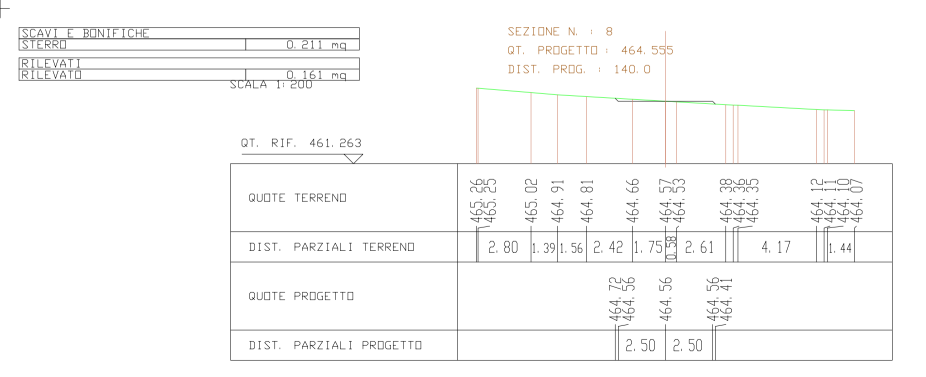


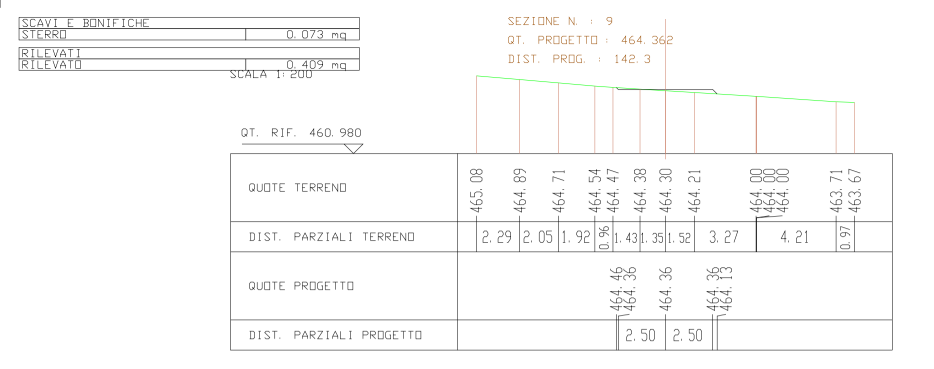












QT. RIF. 451.500																					
NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	<u> </u> 5	6	<u> </u>	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
DISTANZE PARZIALI	20	. 00 20	). 00 20.	00 20.	00 20	. 00 20	. 00 20	. 00 20	). 00 20	. 00 20	. 00 2	0. 00 20	D. 00 20	), 00 20	). 00 20	. 00 20	ı. 00 20	). 00 20	. 00 20	00 20	. 00
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	-340, 00	-360, 00	-380, 00	-400 00
QUOTE TERRENO	-480, 36	-480, 27	- 480, 77	-481, 20	-481, 57	-481, 86	-482, 14	-482, 07	-481, 92	-481, 88	-481, 52	-481, 17	-480,87	-480,82	-480, 65	-480,86	-480, 57	-480, 01	-479, 53	-479, 39	-479 4N
QUOTE PROGETTO	- 480, 44	- 480, 31	- 480, 69	- 481, 09	-481, 49	-481, 89	-482, 08	- 482, 09	- 482, 11	-481, 89	-481, 54	-481, 19	-480, 86	-480, 76	- 480, 66	- 480, 57	- 480, 50	- 480, 50	-480, 50	- 480, 50	-48N 5N
DIFFERENZA DI QUOTA	80 '0-	-0,04	80 '0	0, 11	0' 08	-0, 03	0, 06	-0,02	-0, 19	-0, 01	-0, 02		0, 01	90'0	-0,01	0, 29	0' 07	-0, 49	-0, 97	-1, 11	-1 10
LIVELLETTE PENDENZA			ı	= 0. 020	107		i	= 0, 0007	78	1	= -0,	01738		; = -0, (	00480	; = -0, 00471			i = 0.	00000	

