

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
PROGETTO PISTA DA V.136 A V.164: PLANIMETRIA – PROFILO	DIS-CIV-A-11180

NOTE:

1. Riferirsi alle note generali riportate nell'elaborato planimetrico associato che si considerano interamente applicabili anche al presente elaborato.
2. Le aree occupazione lavori riportate nelle sezioni trasversali sono in accordo allo standard di linea; eventuali allargamenti localizzati dell'area occupazione lavori non sono inclusi nel presente documento (fare riferimento al documento n. NR20045-PG-TP-D-13201).
3. Per la tipologia di sezione tipo fare riferimento alla seguente tabella.

SEZ.	TIPOLOGIA DI PISTA	DIS. N.
1-38	PISTA RISTRETTA TIPO "D" INVERTITA	DIS-ST-D-13305 Fg. 5
39-67	PISTA RISTRETTA TIPO "C" INVERTITA	DIS-ST-D-13305 Fg. 4

0	30/11/2022	EMISSIONE	CARBONI	OLIVI	PALOZZO
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE		PROGETTISTA		COMMESSA SNAM NR/20045 COMMESSA SAIPEM 023113-190A	UNITA' 000
Rif. Metanodotto Derivazione per Sestri Levante DN 400 (16"), DP 75 bar ed opere connesse Progetto di Fattibilita' Tecnico Economica			DIS-CIV-E-11181 Rif. SAIPEM: LB-E-81181		
PROGETTO PISTA DA V.136 A V.164: SEZIONI TRASVERSALI			REVISIONE	0	
			FG.	1	DI 68
			SCALA	1:200	

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 1

PROGRESSIVA 18.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1073.06

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-10.4	-7.2	-3.8	-0.8	2.6	5.7	9.0	12.9	16.4	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.1	3.2	3.4	3.0	3.4	3.1	3.3	3.9	3.5	3.5	0.1
QUOTE TERRENO	1086.2	1087.7	1089.1	1090.2	1091.2	1091.8	1092.1	1091.8	1090.9	1089.9	1088.2	1086.4	1084.8	1084.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1091.9			1091.8						

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE

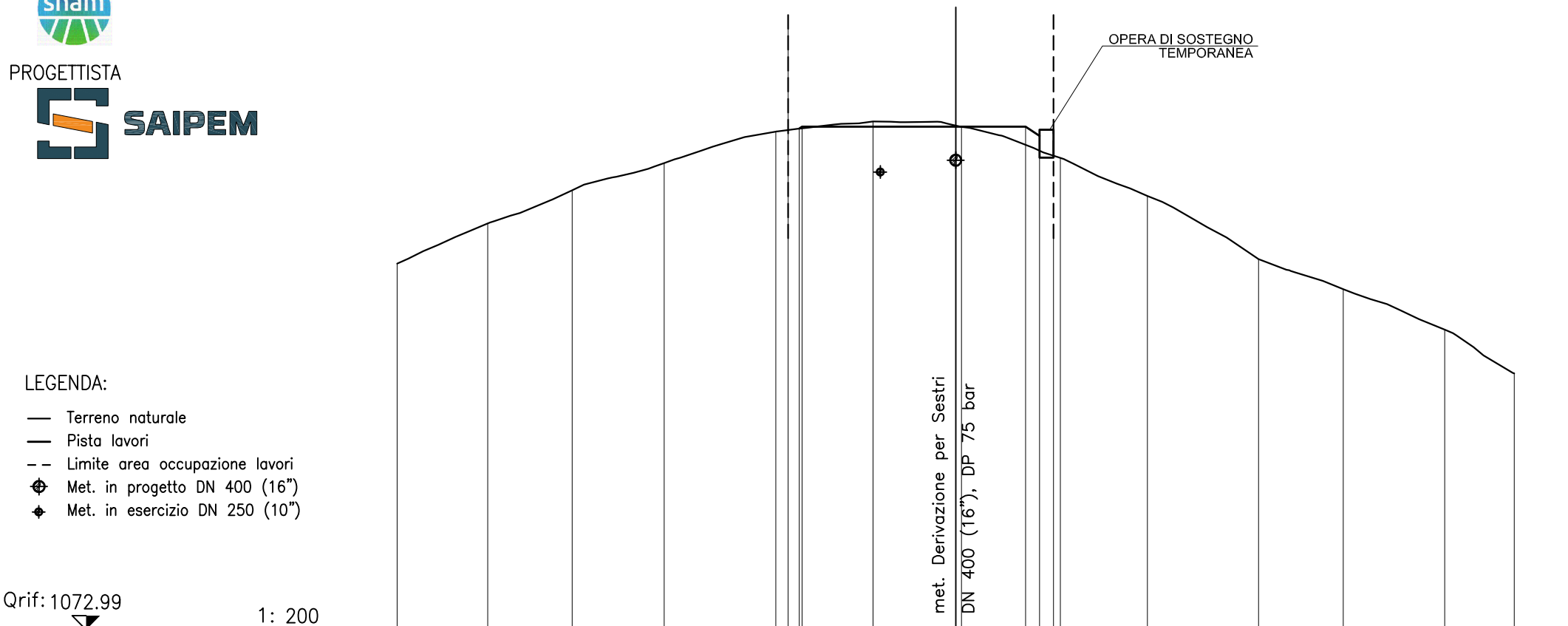


PROGETTISTA



SEZIONE 2

PROGRESSIVA 38.03



LEGENDA:

- Terreno naturale
- - - Pista lavori
- - - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ◆ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1072.99

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.7	-10.4	-6.4	-3.0	0.2	3.7	6.9	10.8	13.9	17.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.1	3.3	4.0	3.4	3.2	3.5	3.2	3.9	3.1	3.6	2.5
QUOTE TERRENO	1086.1	1087.5	1088.7	1089.7	1090.8	1091.2	1091.0	1089.9	1088.5	1086.3	1085.2	1083.7	1082.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1090.9 1091.0			1091.0 1090.7					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 3

PROGRESSIVA 58.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1071.84

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.7	-10.7	-7.0	-3.3	-0.2	2.9	6.5	9.6	13.3	16.4	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.2	3.0	3.7	3.7	3.1	3.1	3.6	3.1	3.7	3.1	3.2	0.4
QUOTE TERRENO	1084.9	1086.4	1087.9	1089.0	1090.2	1090.6	1090.5	1089.7	1088.6	1087.2	1085.3	1083.6	1082.2	1082.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1090.4	1090.2		1090.2	1089.5					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 4

PROGRESSIVA 78.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1071.40

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-10.4	-7.4	-4.0	-0.4	3.1	6.2	10.3	13.5	16.6	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.1	3.0	3.4	3.6	3.5	3.1	4.1	3.2	3.1	3.2	0.2
QUOTE TERRENO	1084.5	1085.7	1087.0	1088.0	1088.7	1089.0	1089.0	1088.3	1087.2	1085.7	1084.8	1083.6	1081.8	1081.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0		3.5						
QUOTE PIANO_PISTA						1088.9	1088.7	1088.7	1088.3					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 5

PROGRESSIVA 98.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1069.18

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.3	-9.8	-6.2	-2.6	0.4	4.5	8.1	11.6	14.9	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.7	3.5	3.6	3.6	3.0	4.1	3.6	3.5	3.3	3.2	1.9
QUOTE TERRENO	1082.3	1083.1	1083.8	1084.4	1085.2	1085.8	1085.9	1085.1	1083.8	1082.1	1080.8	1079.4	1078.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1085.4	1085.4		1085.4	1085.5				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 6

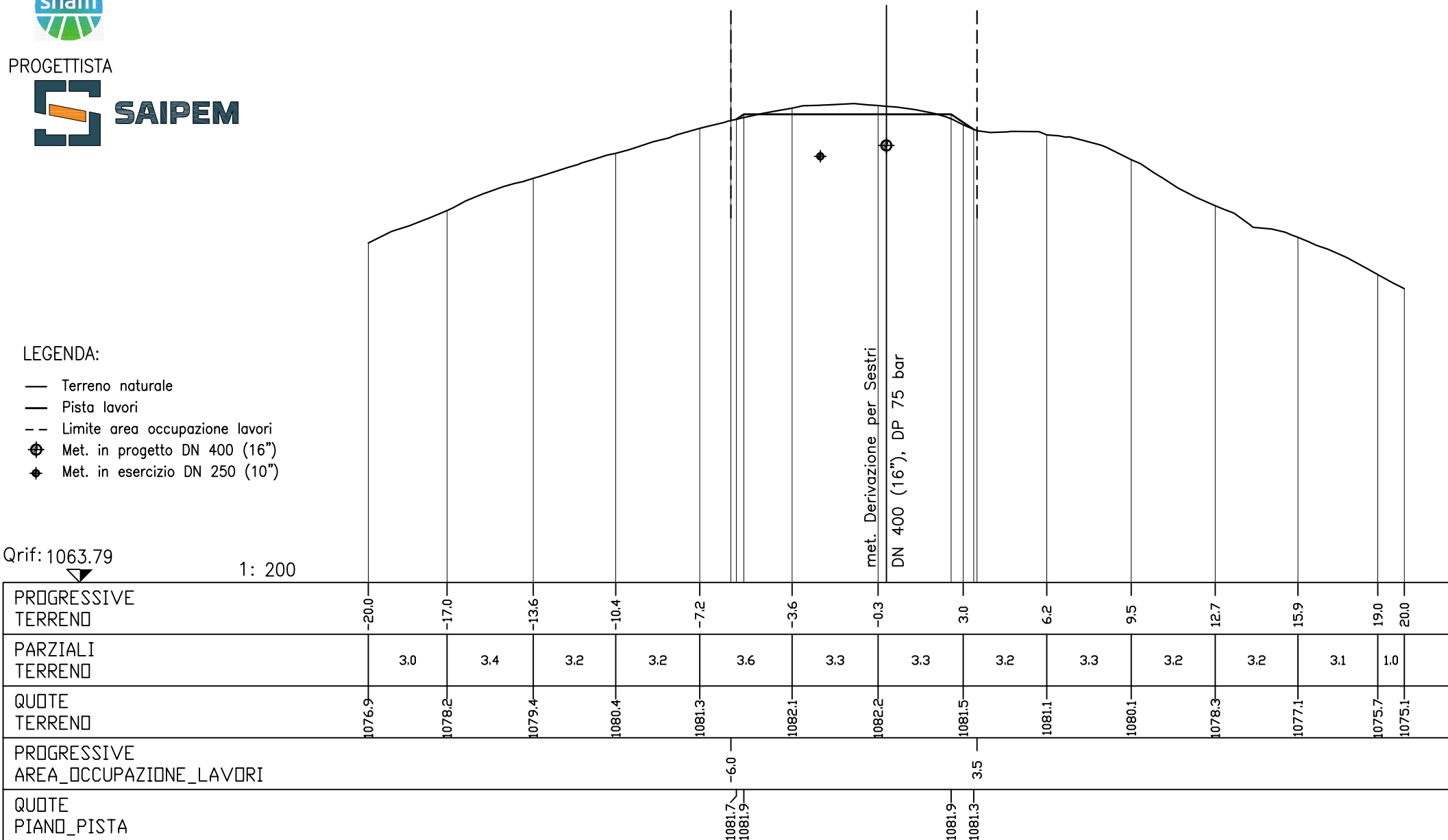
PROGRESSIVA 118.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1063.79

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 7

PROGRESSIVA 138.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1059.53

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-10.3	-6.8	-3.2	0.3	3.9	7.0	10.6	14.2	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	3.3	3.5	3.6	3.5	3.6	3.1	3.6	3.6	3.6	2.2
QUOTE TERRENO	1072.6	1074.1	1075.4	1077.4	1079.0	1080.0	1080.2	1079.6	1078.7	1077.3	1076.4	1075.0	1073.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1079.8		1079.8 1080.0						

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



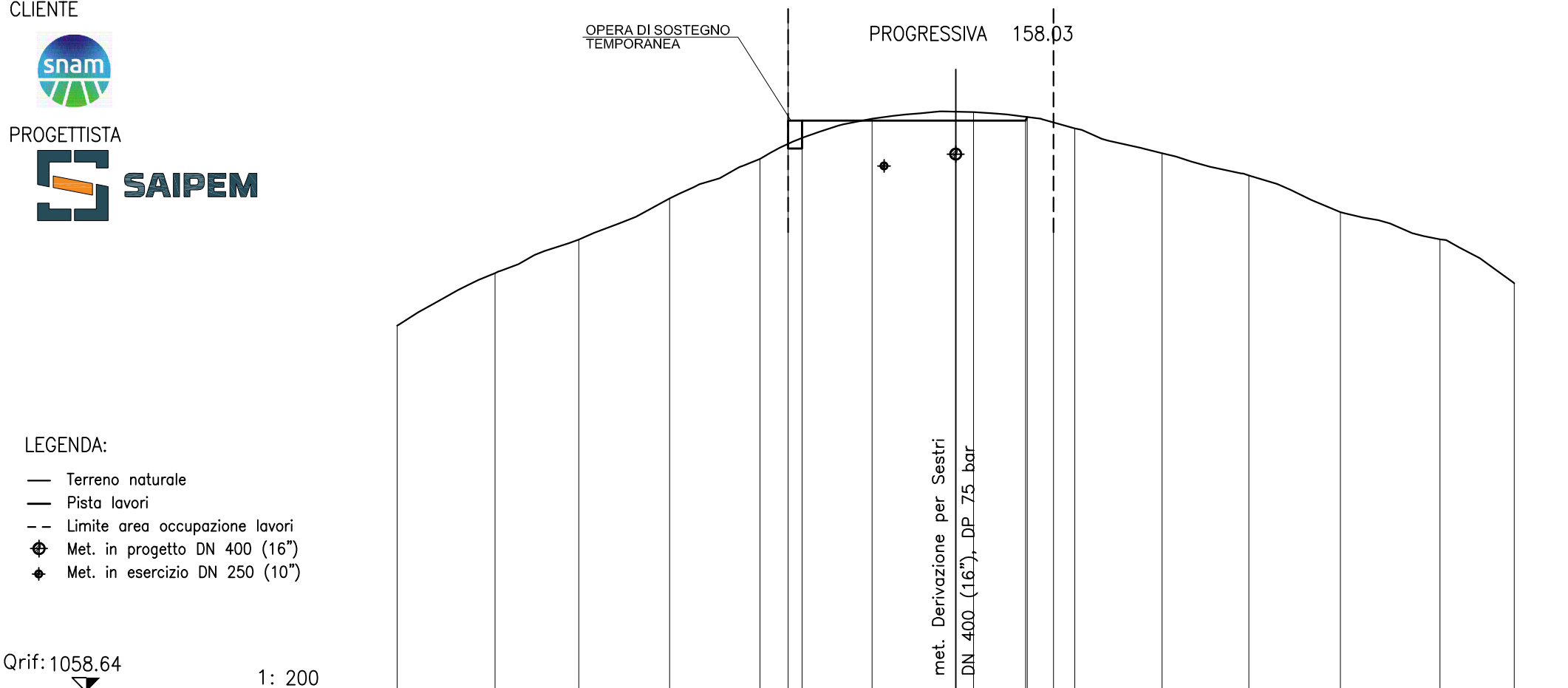
PROGETTISTA



SEZIONE 8

PROGRESSIVA 158.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA



LEGENDA:

- Terreno naturale
- - - Pista lavori
- - - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1058.64

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.5	-10.2	-7.0	-3.0	0.6	4.3	7.4	10.5	13.8	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.0	3.3	3.2	4.0	3.6	3.7	3.1	3.1	3.3	3.5	2.7
QUOTE TERRENO	1071.7	1073.6	1074.8	1076.3	1077.7	1079.1	1079.4	1078.8	1077.9	1077.1	1075.8	1074.8	1073.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1079.0		1079.0 1079.2						

CLIENTE



PROGETTISTA



OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

SEZIONE 9

PROGRESSIVA 178.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1055.89

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.6	-10.5	-7.2	-3.5	-0.1	3.4	6.9	10.0	13.0	16.1	19.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.3	3.1	3.3	3.7	3.4	3.5	3.5	3.1	3.0	3.1	3.6	0.3
QUOTE TERRENO	1069.0	1070.4	1072.5	1074.5	1076.6	1078.1	1078.5	1078.2	1077.3	1076.3	1074.6	1073.2	1071.7	1071.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0		3.5						
QUOTE PIANO_PISTA						1077.9	1078.0	1078.0	1078.3					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

SEZIONE 10

PROGRESSIVA 198.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1057.13

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-12.9	-9.4	-5.9	-2.9	0.2	3.2	6.3	9.3	12.4	15.5	19.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.4	3.5	3.5	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.6	0.9
QUOTE TERRENO	1070.2	1073.1	1075.9	1077.5	1078.1	1078.6	1078.8	1078.3	1077.0	1075.8	1075.4	1074.4	1071.4	1070.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1078.6		1078.6	1078.4						

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 11

PROGRESSIVA 218.03

OPERA DI SOSTEGNO TEMPORANEA

OPERA DI SOSTEGNO TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1065.67

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.3	-10.0	-7.0	-3.9	-0.9	2.2	5.2	8.2	11.3	14.3	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.0	3.3	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	2.6
QUOTE TERRENO	1078.8	1080.5	1081.4	1083.8	1085.5	1086.2	1086.3	1085.9	1083.7	1081.4	1078.9	1077.1	1075.4	1073.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0		3.5						
QUOTE PIANO_PISTA						1086.3		1086.3						

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 12

PROGRESSIVA 238.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1071.55

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.8	-7.8	-4.7	-1.7	1.4	4.4	7.4	10.5	13.5	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	1084.7	1087.0	1089.4	1091.6	1093.6	1093.9	1094.0	1094.2	1094.0	1089.7	1087.8	1085.8	1084.1	1082.5	1082.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA						1093.9	1094.0		1094.0	1094.2					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 13

PROGRESSIVA 258.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1085.14

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.0	-9.8	-6.1	-2.6	0.5	3.9	7.1	10.3	13.5	16.6	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.5	3.2	3.7	3.5	3.1	3.4	3.2	3.2	3.2	3.1	3.3	0.1
QUOTE TERRENO	1088.2	1091.6	1093.9	1095.9	1098.0	1099.3	1099.6	1098.8	1097.1	1095.1	1092.7	1090.2	1087.9	1087.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1099.3	1099.6		1099.6	1099.2					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 14

PROGRESSIVA 278.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1085.16

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-9.6	-6.1	-2.7	0.8	3.9	7.3	10.5	13.5	17.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	4.0	3.5	3.4	3.5	3.1	3.4	3.2	3.0	3.5	3.0
QUOTE TERRENO	1093.3	1095.2	1097.3	1099.9	1101.7	1103.4	1103.4	1102.0	1100.1	1098.4	1097.2	1096.3	1096.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1103.1 1103.2			1103.2					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 15

PROGRESSIVA 298.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1086.17

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.5	-10.1	-7.1	-4.1	-1.1	2.0	5.0	8.0	11.0	14.0	17.1	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.4	3.4	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	2.9
QUOTE TERREND	1099.3	1100.8	1102.6	1104.3	1105.4	1106.0	1106.0	1105.1	1103.5	1101.9	1100.2	1099.0	1098.3	1097.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1105.8 1105.7			1105.7						

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE

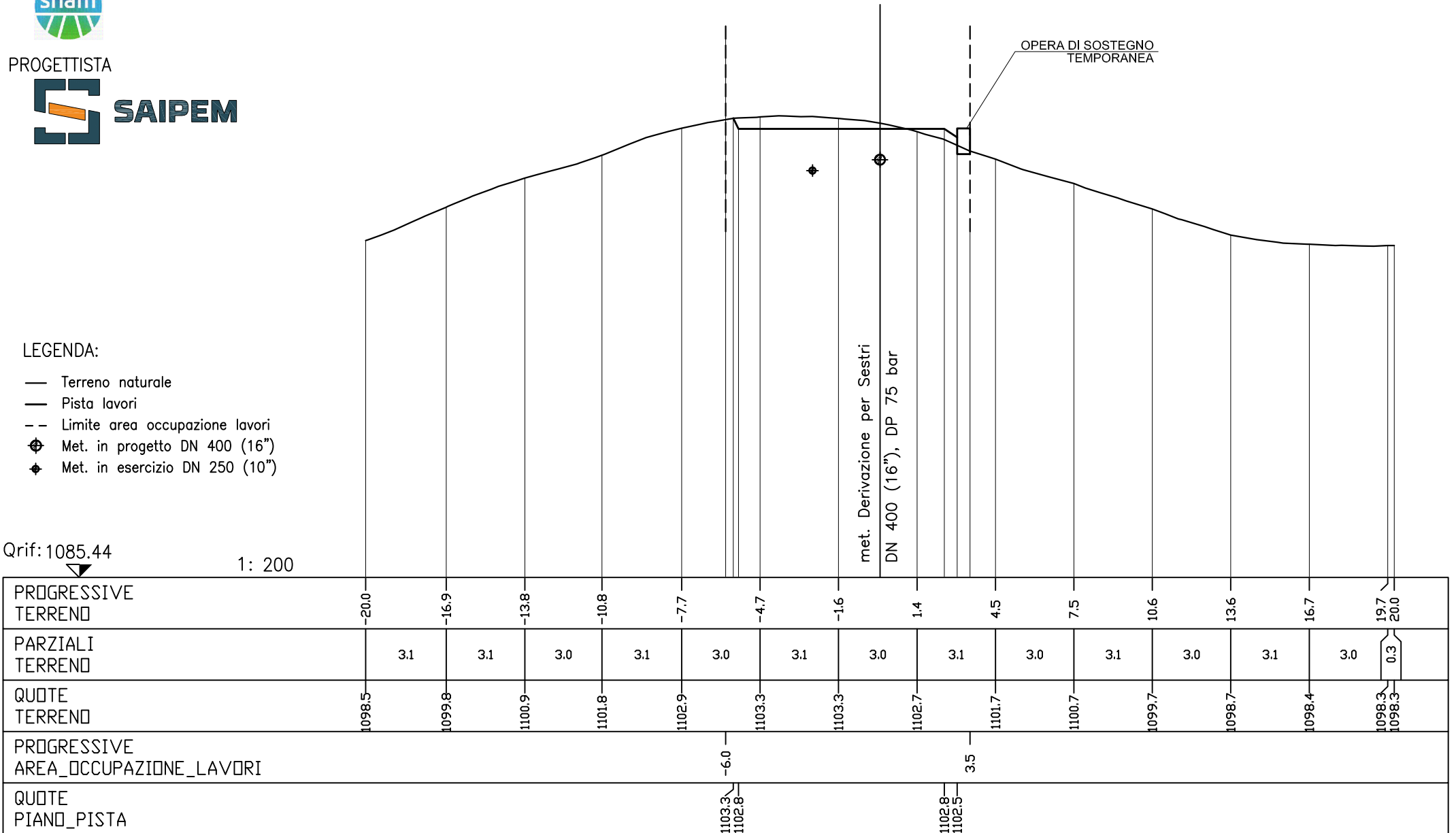


PROGETTISTA



SEZIONE 16

PROGRESSIVA 318.03



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 17

PROGRESSIVA 338.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1081.52

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.6	-10.5	-7.3	-4.1	-0.9	2.2	5.4	8.6	11.8	14.9	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	1.9
QUOTE TERRENO	1094.6	1096.2	1097.7	1098.3	1099.0	1099.4	1099.5	1099.5	1099.3	1098.7	1098.1	1097.4	1097.0	1096.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1099.2	1098.9		1098.9	1099.5					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 18

PROGRESSIVA 358.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1077.88

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-10.5	-7.3	-4.2	-0.9	2.1	5.6	8.8	12.0	15.3	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	3.1	3.2	3.1	3.3	3.0	3.5	3.2	3.2	3.3	3.2	1.5
QUOTE TERRENO	1091.0	1092.2	1093.4	1094.5	1095.2	1095.6	1095.8	1096.2	1095.7	1095.7	1095.6	1094.4	1092.6	1091.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1095.5	1095.2		1095.2	1096.2					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 19

PROGRESSIVA 378.03

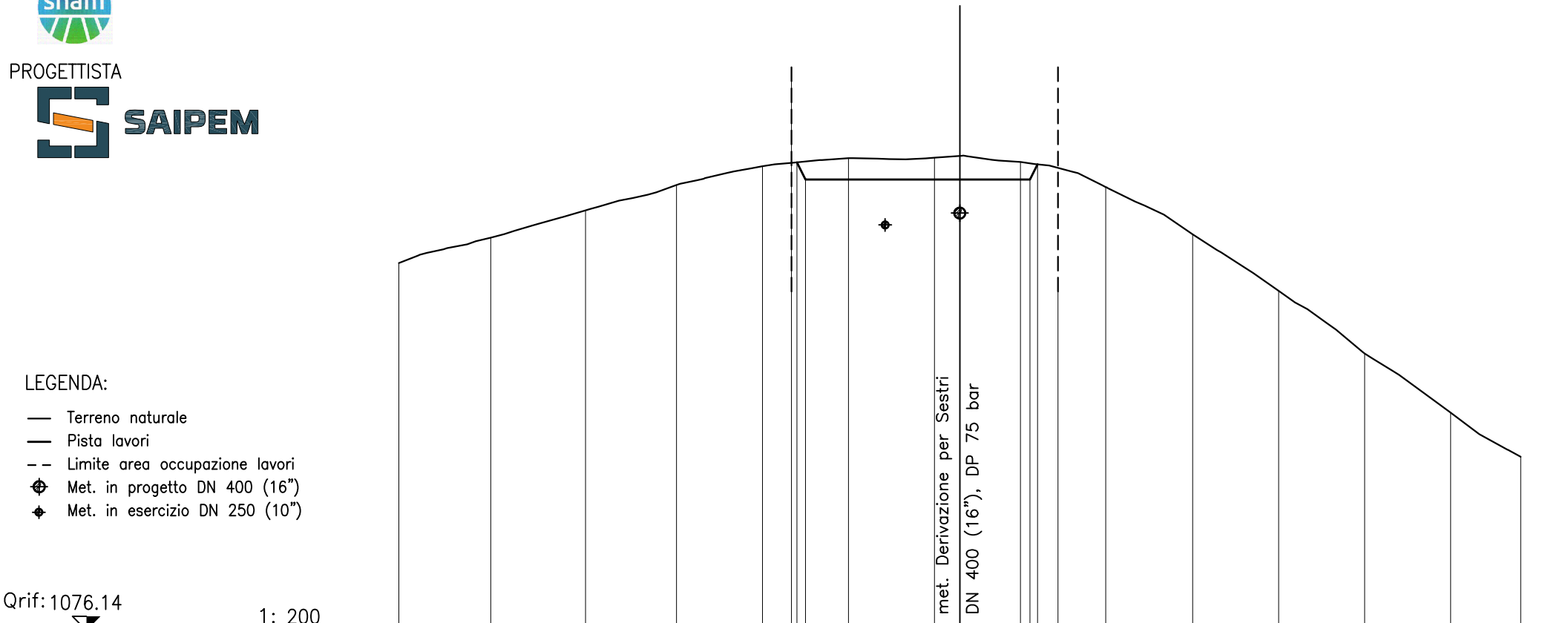
LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1076.14

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.3	-10.1	-7.0	-4.0	-0.9	2.2	5.2	8.3	11.4	14.4	17.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.4	3.2	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	2.5
QUOTE TERRENO	1089.2	1090.1	1091.1	1092.0	1092.7	1093.0	1093.0	1092.8	1091.9	1090.2	1088.2	1086.0	1083.9	1082.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1092.8	1092.2		1092.2	1092.7					



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 20

PROGRESSIVA 398.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1072.91

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.3	-10.3	-7.2	-4.1	-1.1	2.0	5.1	8.1	11.2	14.3	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	2.7
QUOTE TERRENO	1086.0	1087.3	1088.1	1088.8	1089.3	1089.6	1089.8	1089.9	1089.9	1088.5	1085.9	1083.5	1081.2	1079.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1089.5	1089.1		1089.1	1089.9					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 21

PROGRESSIVA 418.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1071.96

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.6	-10.4	-7.3	-4.3	-1.2	1.9	4.9	8.0	11.1	14.1	17.2	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.3	3.2	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	2.8
QUOTE TERREND	1085.1	1085.6	1086.0	1086.5	1086.8	1087.0	1087.3	1087.5	1087.6	1087.7	1086.5	1084.8	1083.1	1080.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA						1086.9	1086.6		1086.6	1087.6				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 22

PROGRESSIVA 438.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1071.40

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.6	-10.6	-7.5	-4.4	-1.4	1.7	4.8	7.8	10.9	14.0	17.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.0
QUOTE TERREND	1084.5	1085.5	1086.2	1086.9	1087.8	1088.0	1088.0	1088.0	1087.8	1086.3	1084.5	1081.8	1079.5	1076.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA						1088.0	1087.3		1087.3	1087.9				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 23

PROGRESSIVA 458.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1070.38

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.8	-10.3	-7.2	-4.2	-1.1	1.9	5.0	8.0	11.0	14.1	17.1	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.1	3.5	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	2.9
QUOTE TERREND	1083.5	1084.5	1085.5	1086.7	1087.3	1087.4	1087.2	1087.0	1086.0	1084.5	1082.6	1080.7	1078.7	1076.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0		3.5						
QUOTE PIANO_PISTA						1087.3		1086.6						

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 24

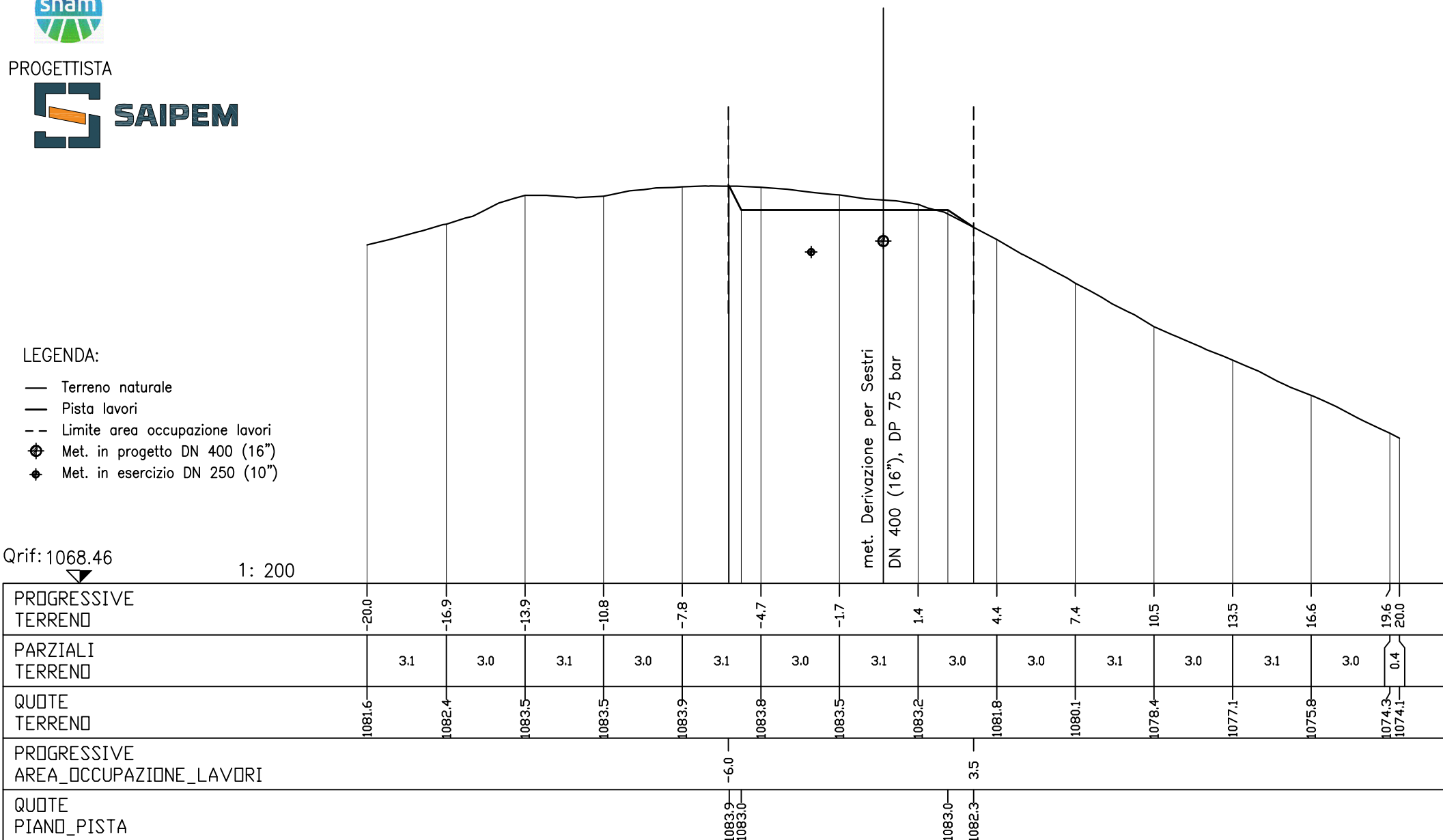
PROGRESSIVA 478.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1068.46

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 25

PROGRESSIVA 498.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1065.43

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.4	-10.4	-7.3	-4.3	-1.2	1.8	4.8	7.9	10.9	14.0	17.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.2	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0
QUOTE TERRENO	1078.5	1079.1	1079.7	1080.2	1080.5	1080.4	1080.3	1080.0	1079.3	1077.9	1076.7	1075.2	1073.7	1072.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA						1080.4	1079.7		1079.7	1079.9				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 26

PROGRESSIVA 518.03

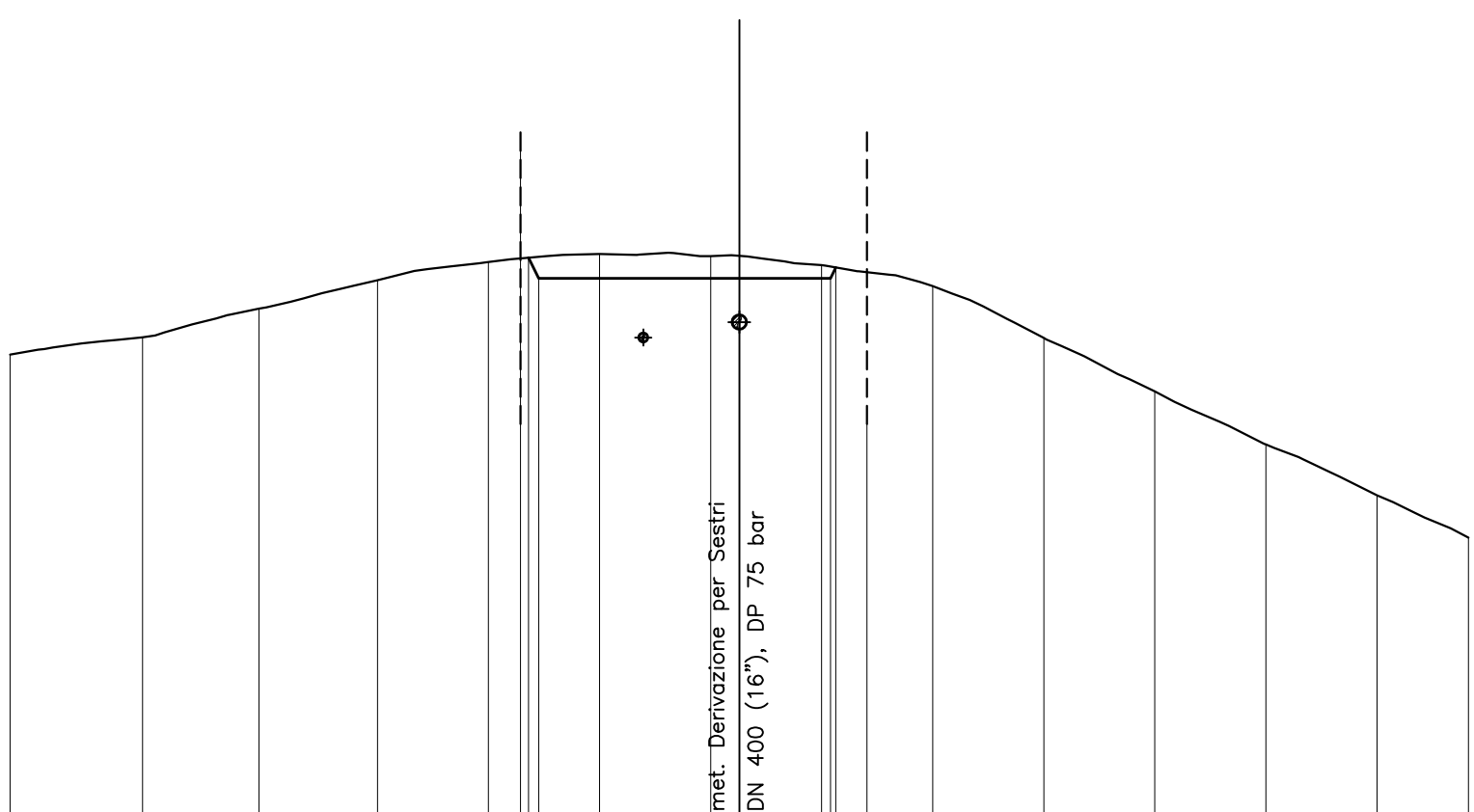
LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1062.94

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.2	-9.9	-6.9	-3.8	-0.8	2.3	5.3	8.3	11.4	14.4	17.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.2	3.3	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	2.5
QUOTE TERRENO	1076.0	1076.5	1077.3	1078.0	1078.5	1078.8	1078.7	1078.5	1077.9	1076.5	1075.0	1073.5	1072.1	1071.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1078.7	1078.1		1078.1	1078.4					



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 27

PROGRESSIVA 538.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1062.64

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.5	-10.5	-7.4	-4.4	-1.3	1.7	4.7	7.8	10.8	13.9	16.9	20.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.4	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	
QUOTE TERREND	1075.7	1076.4	1077.1	1077.9	1078.6	1079.0	1079.1	1078.9	1078.5	1077.5	1075.9	1074.5	1073.0	1071.5	1071.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA						1078.8	1078.4		1078.4	1078.9					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 28

PROGRESSIVA 558.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1062.98

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.5	-10.3	-7.1	-4.0	-0.8	2.4	5.8	9.0	12.1	15.3	18.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.4	3.2	3.1	3.2	3.0	1.7
QUOTE TERRENO	1076.1	1076.9	1077.6	1078.4	1079.2	1079.9	1080.2	1080.4	1080.3	1079.9	1078.7	1077.1	1075.6	1074.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1079.6	1079.5		1079.5	1080.4					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 29

PROGRESSIVA 578.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1060.88

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.7	-10.6	-7.5	-4.5	-1.4	1.7	4.7	7.8	10.9	13.9	17.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0
QUOTE TERREND	1074.0	1074.7	1075.3	1075.9	1076.5	1077.1	1077.6	1077.9	1078.2	1078.2	1078.2	1077.5	1076.7	1075.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA						1077.0 1076.8			1076.8 1078.1					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 30

PROGRESSIVA 598.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1055.49

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.4	-10.4	-7.3	-4.2	-1.2	1.9	5.0	8.0	11.1	14.2	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.3	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	2.7
QUOTE TERRENO	1068.6	1069.2	1070.3	1071.2	1071.8	1072.7	1073.2	1073.6	1073.5	1073.0	1072.3	1072.0	1071.4	1070.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA						1072.3	1072.5	1072.5	1073.6					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 31

PROGRESSIVA 618.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1053.69

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.2	-10.1	-7.0	-3.9	-0.8	2.4	5.5	8.6	11.7	14.8	17.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.1
QUOTE TERRENO	1066.8	1067.4	1068.6	1069.5	1070.0	1070.3	1070.6	1070.1	1068.6	1067.0	1064.6	1062.3	1060.2	1059.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1070.2	1069.7		1069.7	1070.0					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 32

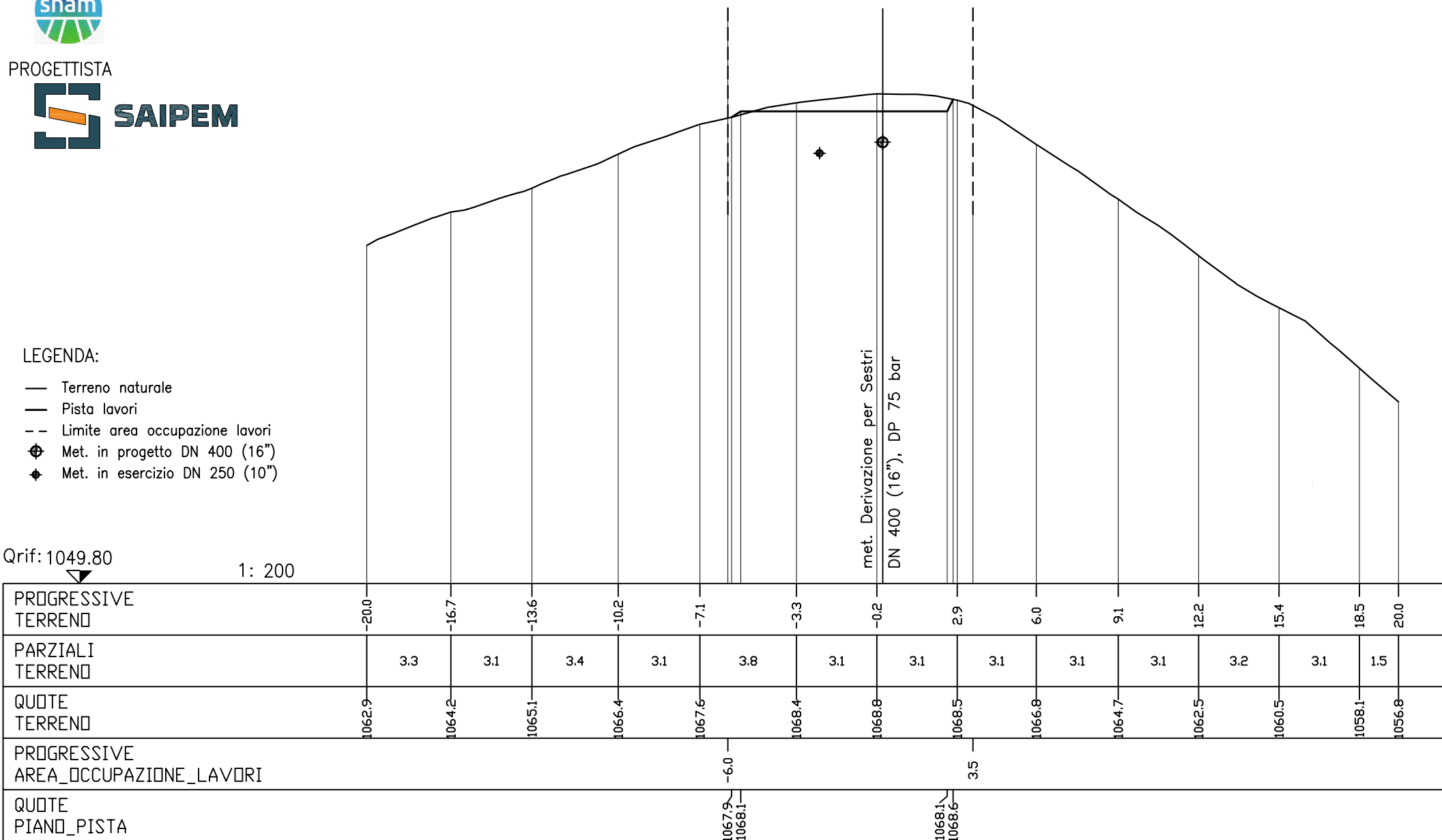
PROGRESSIVA 638.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1049.80

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 33

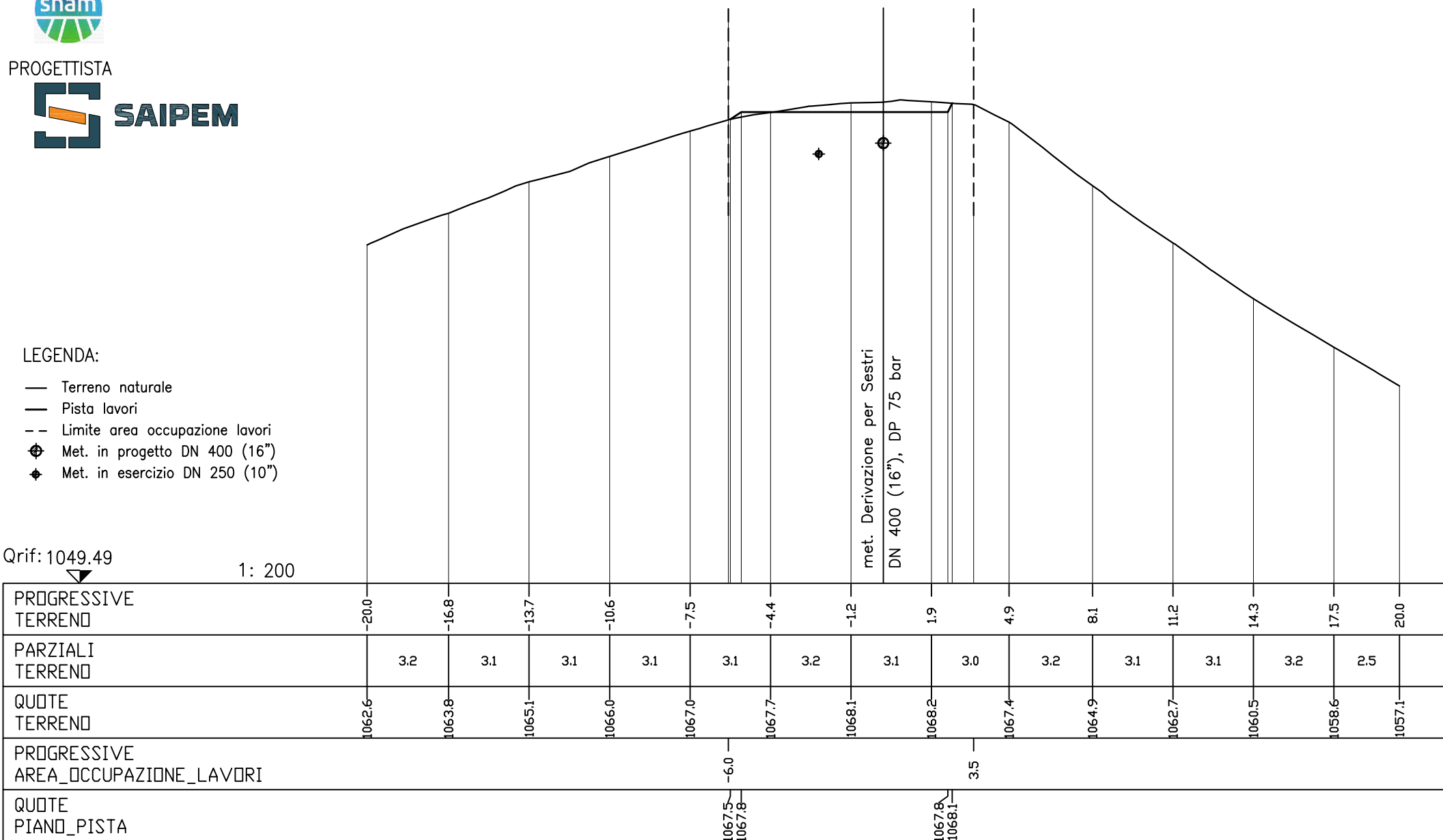
PROGRESSIVA 658.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1049.49

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 34

PROGRESSIVA 678.03

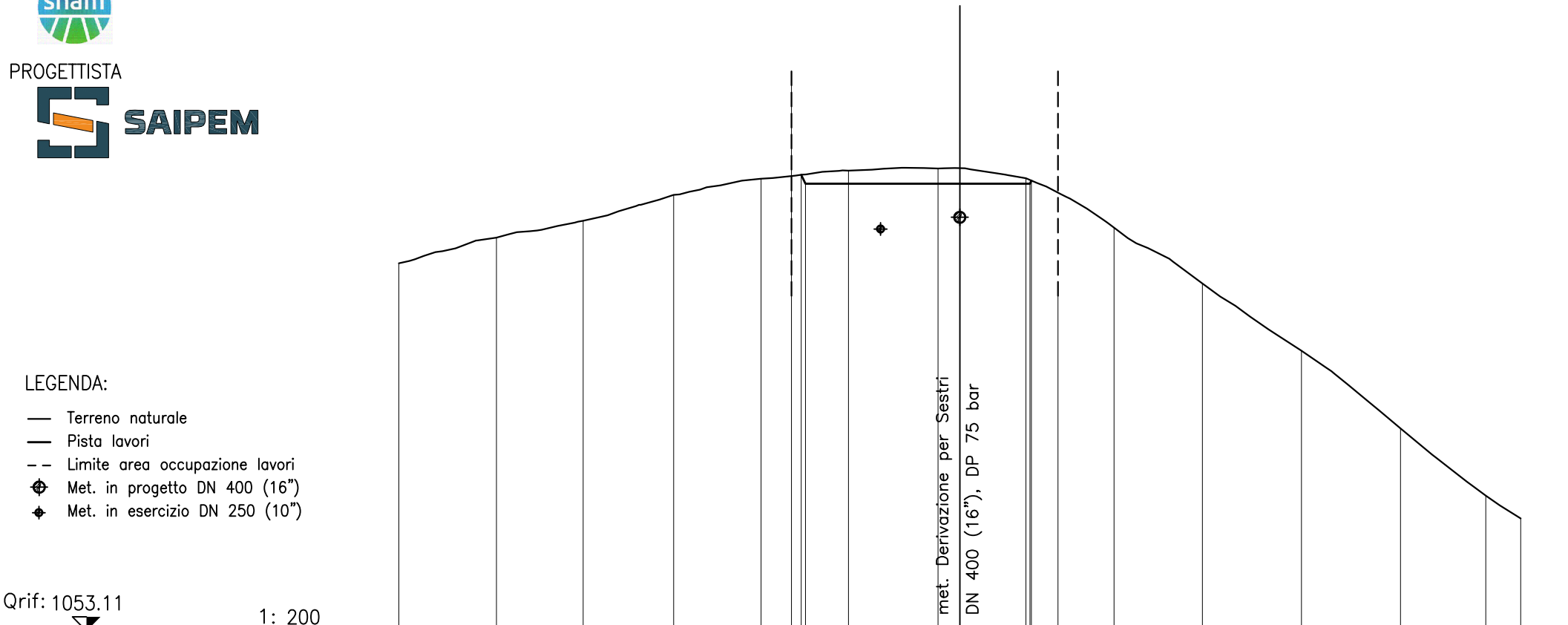
LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1053.11

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.4	-10.2	-7.1	-4.0	-0.8	2.4	5.5	8.6	12.2	15.7	18.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2	3.2	3.1	3.1	3.6	3.5	3.0	1.3
QUOTE TERRENO	1066.2	1067.1	1067.7	1068.6	1069.2	1069.5	1069.6	1069.2	1067.5	1065.5	1063.1	1060.3	1057.9	1057.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0		3.5						
QUOTE PIANO_PISTA						1069.4		1069.0						



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 35

PROGRESSIVA 698.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1056.54

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.4	-10.3	-7.2	-3.9	-0.8	2.2	5.5	9.3	12.8	15.9	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.4	3.1	3.1	3.3	3.1	3.0	3.3	3.8	3.5	3.1	3.6	0.5
QUOTE TERRENO	1069.6	1070.0	1070.8	1071.5	1072.0	1072.2	1072.1	1071.8	1070.6	1069.1	1067.3	1065.4	1062.6	1062.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1072.1	1071.6		1071.6	1071.8					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 36

PROGRESSIVA 718.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1058.60

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.4	-10.0	-7.0	-3.9	-0.6	2.5	5.6	8.8	11.9	15.0	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.0	3.4	3.0	3.1	3.3	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2	1.8
QUOTE TERRENO	1071.7	1072.3	1072.7	1073.9	1074.4	1074.6	1074.7	1074.6	1074.0	1072.7	1071.1	1069.5	1067.4	1066.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1074.5	1074.2		1074.2	1074.6					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 37

PROGRESSIVA 738.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1061.48

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.3	-10.2	-7.0	-3.9	-0.7	2.4	5.6	9.4	13.0	16.5	19.6	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.4	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.8	3.6	3.5	3.1	0.4
QUOTE TERREND	1074.6	1074.7	1075.5	1076.0	1076.2	1076.4	1076.5	1076.3	1075.8	1073.8	1071.8	1070.3	1068.8	1068.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-6.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1076.3	1075.9		1075.9	1076.3					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE

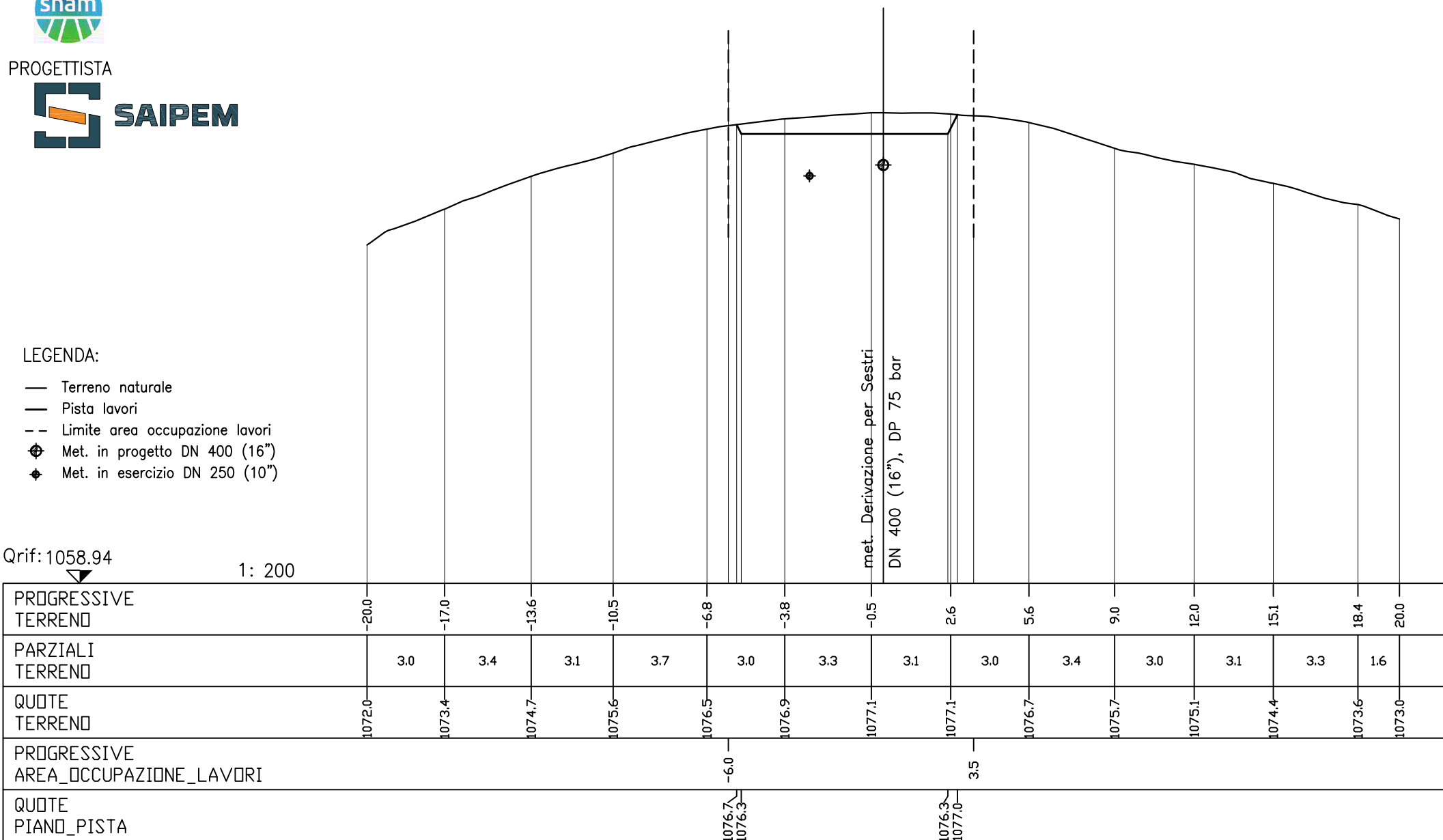


PROGETTISTA



SEZIONE 38

PROGRESSIVA 758.03



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 39

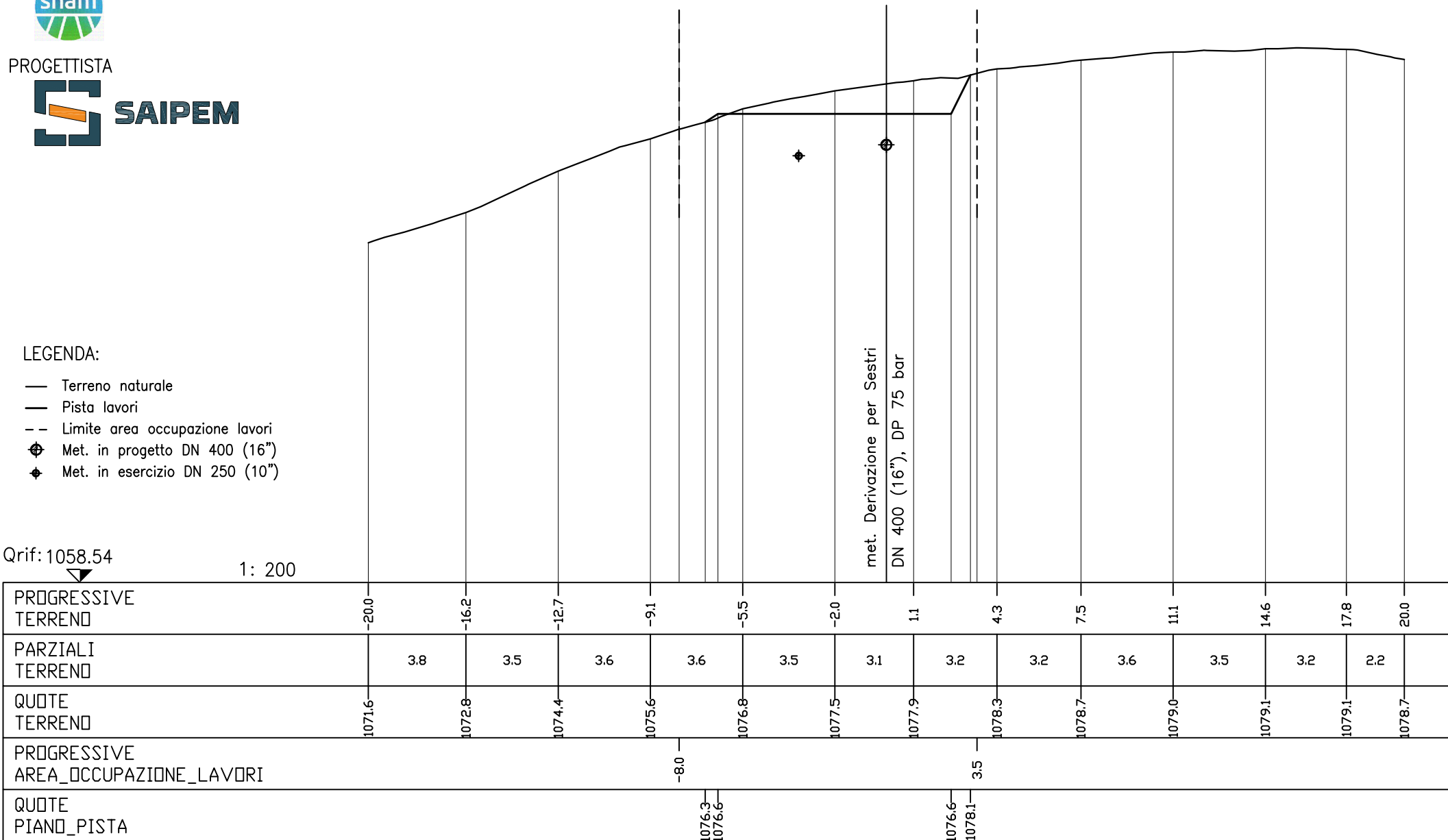
PROGRESSIVA 778.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1058.54

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 40

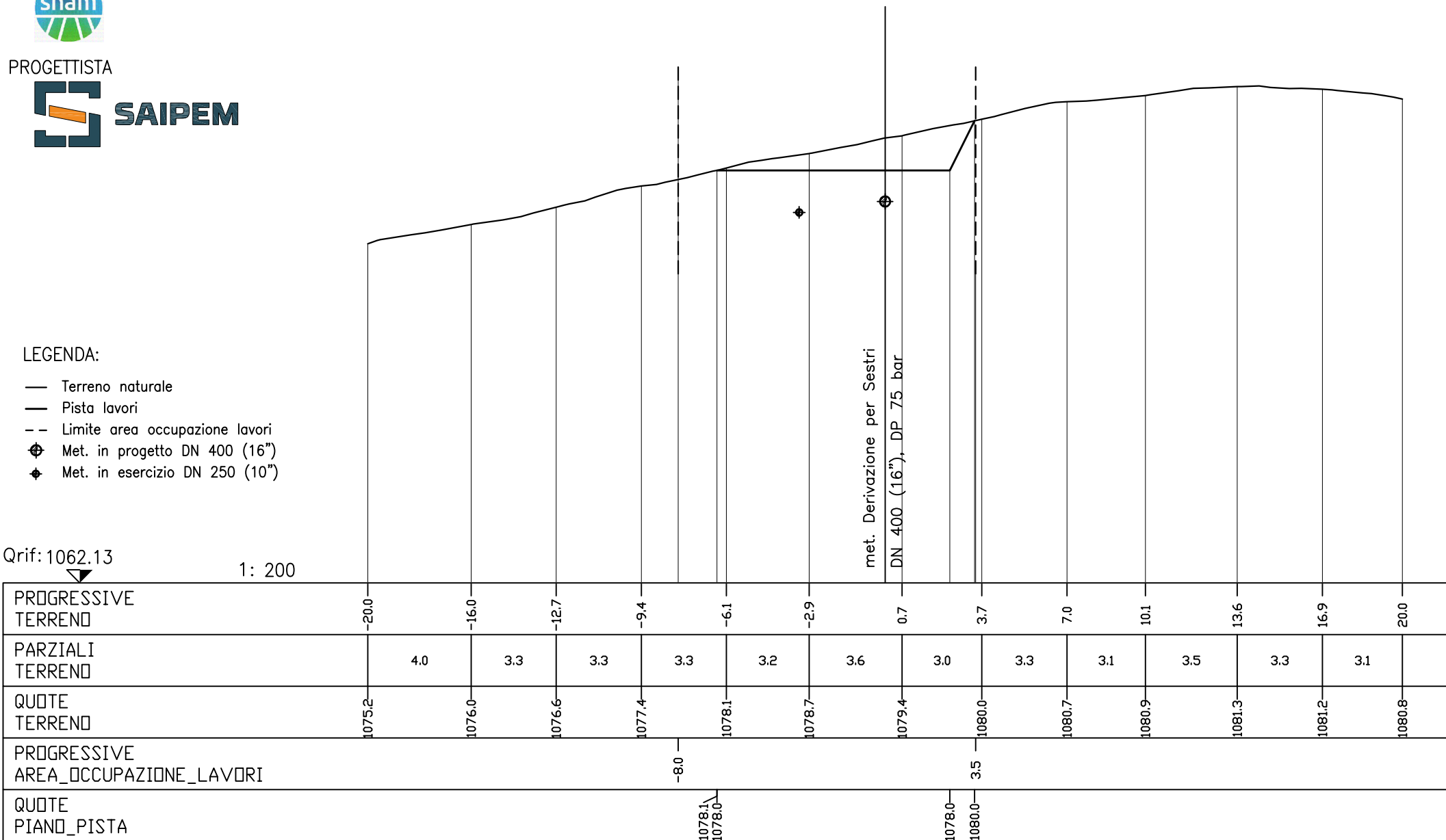
PROGRESSIVA 798.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1062.13

1: 200



met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 41

PROGRESSIVA 818.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1063.04

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.3	-9.8	-6.2	-2.6	0.5	4.2	7.9	11.6	14.9	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.6	3.5	3.6	3.6	3.1	3.7	3.7	3.7	3.3	3.2	1.9
QUOTE TERRENO	1076.1	1076.9	1077.8	1078.6	1079.5	1080.1	1080.7	1081.3	1081.6	1081.8	1081.7	1081.4	1081.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1079.4 1079.5			1079.5 1081.0					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 42

PROGRESSIVA 838.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1062.45

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.0	-10.0	-6.4	-2.8	0.2	3.6	6.6	10.2	13.9	16.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.6	3.0	3.6	3.6	3.0	3.4	3.0	3.6	3.7	3.0	3.1
QUOTE TERRENO	1075.6	1076.7	1077.5	1078.3	1079.0	1079.6	1080.2	1080.6	1081.0	1081.2	1081.0	1080.6	1080.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1079.0	1079.0		1079.0	1080.6				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 43

PROGRESSIVA 858.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1062.46

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.6	-10.4	-7.1	-3.8	-0.6	2.7	6.2	9.2	12.5	15.7	19.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.2	3.3	3.5	3.0	3.3	3.2	3.3	1.0
QUOTE TERRENO	1075.6	1076.4	1077.0	1077.5	1078.0	1078.5	1078.8	1079.1	1079.2	1079.0	1078.5	1077.9	1076.9	1076.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1078.1	1078.1		1079.1	1079.1					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 44

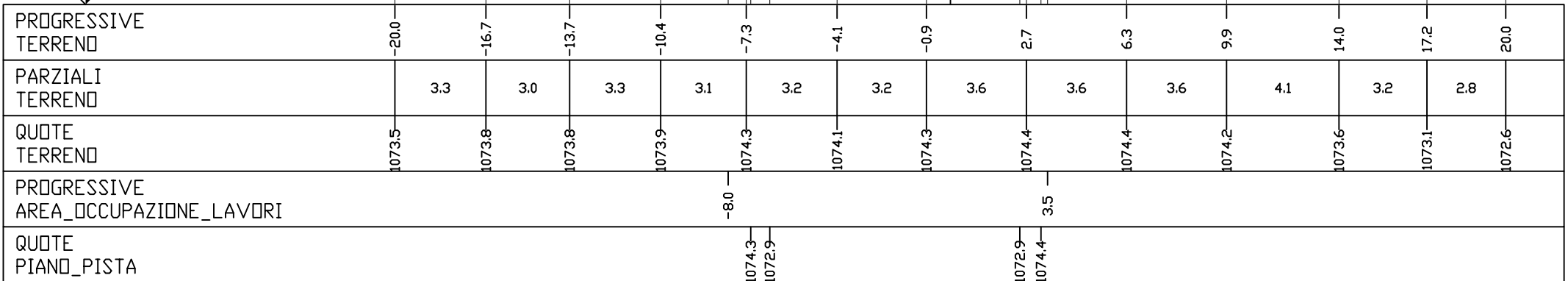
PROGRESSIVA 878.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1060.41

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 45

PROGRESSIVA 898.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1050.03

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-9.9	-6.7	-3.0	0.7	3.9	6.9	10.0	13.6	17.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.6	3.2	3.7	3.7	3.2	3.0	3.1	3.6	3.6	2.8
QUOTE TERRENO	1067.1	1066.9	1066.8	1066.5	1066.2	1065.8	1065.7	1065.4	1065.2	1065.0	1064.5	1063.9	1063.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1066.2	1065.0		1065.0	1065.6				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 7.5 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 46

PROGRESSIVA 918.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1041.79

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.4	-9.7	-6.6	-2.5	1.1	4.2	7.8	11.4	15.5	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.6	3.7	3.1	4.1	3.6	3.1	3.6	3.6	4.1	3.7	0.8
QUOTE TERRENO	1059.9	1059.8	1059.4	1058.9	1058.6	1058.8	1057.9	1057.2	1056.7	1056.4	1056.1	1055.6	1055.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1058.6	1057.0		1057.0	1057.6				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 47

PROGRESSIVA 938.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1034.36

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.7	-10.1	-6.9	-3.6	0.1	3.7	7.3	10.4	13.5	16.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.1	3.6	3.2	3.3	3.7	3.6	3.6	3.1	3.1	3.3	3.2
QUOTE TERRENO	1052.5	1052.5	1052.4	1052.0	1051.5	1051.3	1050.9	1050.5	1050.3	1050.1	1049.6	1048.7	1047.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1051.6	1050.2		1050.2	1050.7				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 48

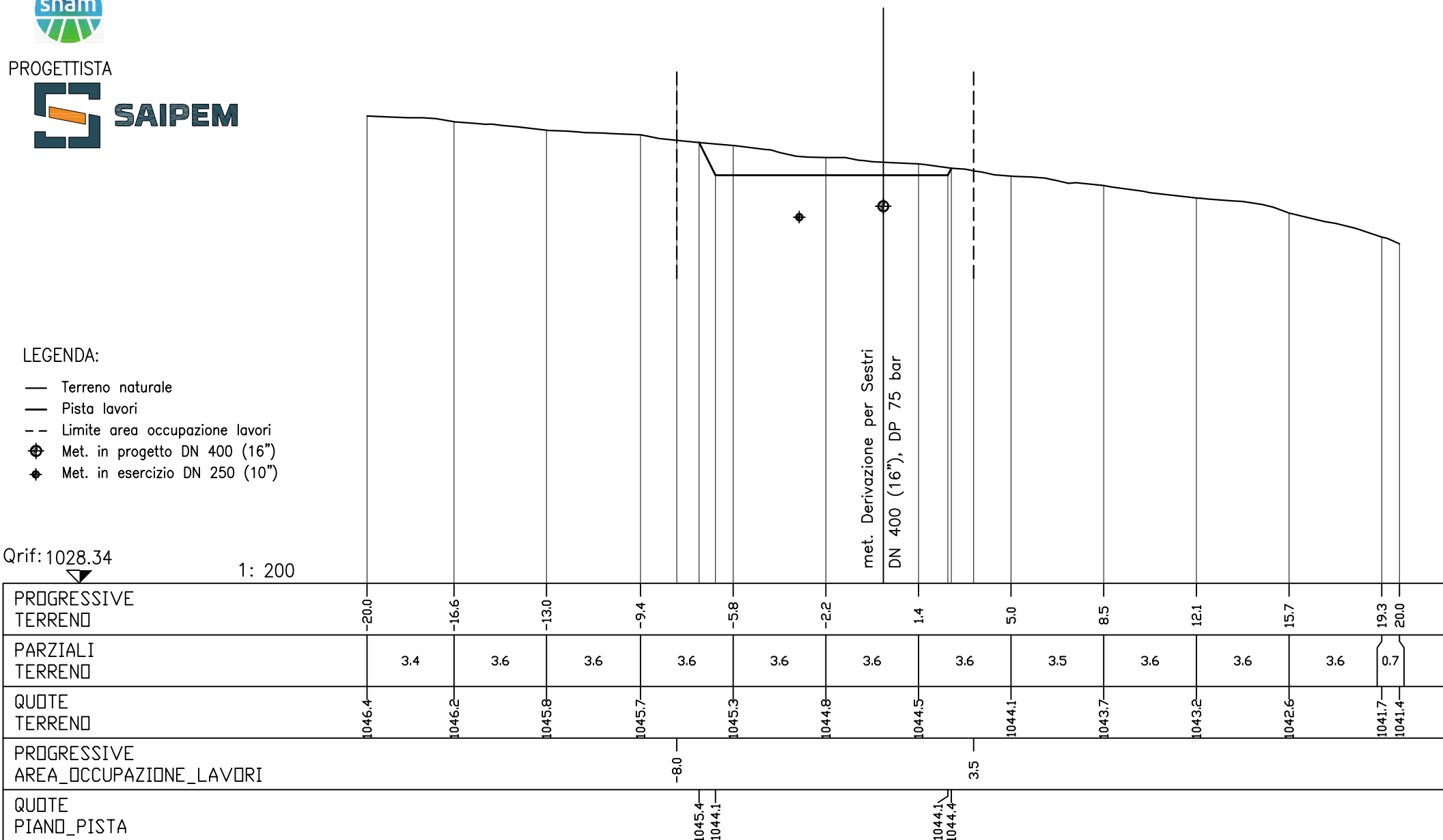
PROGRESSIVA 958.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1028.34

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 49

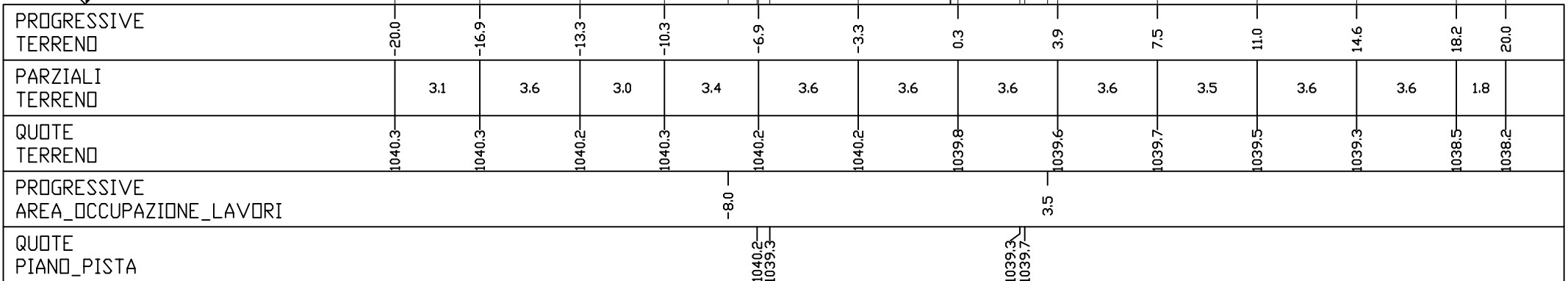
PROGRESSIVA 978.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1027.20

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 50

PROGRESSIVA 998.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1019.82

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.9	-10.8	-7.5	-4.4	-0.8	2.8	5.8	9.0	12.6	16.2	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.1	3.1	3.3	3.1	3.6	3.6	3.0	3.2	3.6	3.6	3.7	0.1
QUOTE TERRENO	1032.9	1033.2	1033.3	1033.5	1033.5	1033.5	1033.6	1033.3	1033.4	1034.0	1033.7	1033.1	1031.8	1031.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					1033.5	1033.0		1033.0	1033.3					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 51

PROGRESSIVA 1018.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1012.30

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-12.7	-9.1	-6.1	-2.9	0.8	4.4	7.6	10.7	14.0	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.6	3.6	3.0	3.2	3.7	3.6	3.2	3.1	3.3	3.6	2.4
QUOTE TERRENO	1025.4	1025.8	1026.1	1026.1	1026.1	1026.6	1026.4	1026.3	1025.9	1025.4	1023.9	1023.5	1023.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1026.1	1025.4		1025.4	1026.6				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 52

PROGRESSIVA 1038.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 1003.52

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-12.9	-9.3	-5.7	-2.7	0.6	4.2	7.8	11.4	14.5	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.6	3.6	3.6	3.0	3.3	3.6	3.6	3.6	3.1	3.3	2.2
QUOTE TERRENO	1016.6	1017.6	1018.6	1019.3	1019.3	1019.3	1019.1	1018.6	1017.8	1016.8	1016.1	1015.8	1015.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					1019.4	1018.7		1018.7	1018.8				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 53

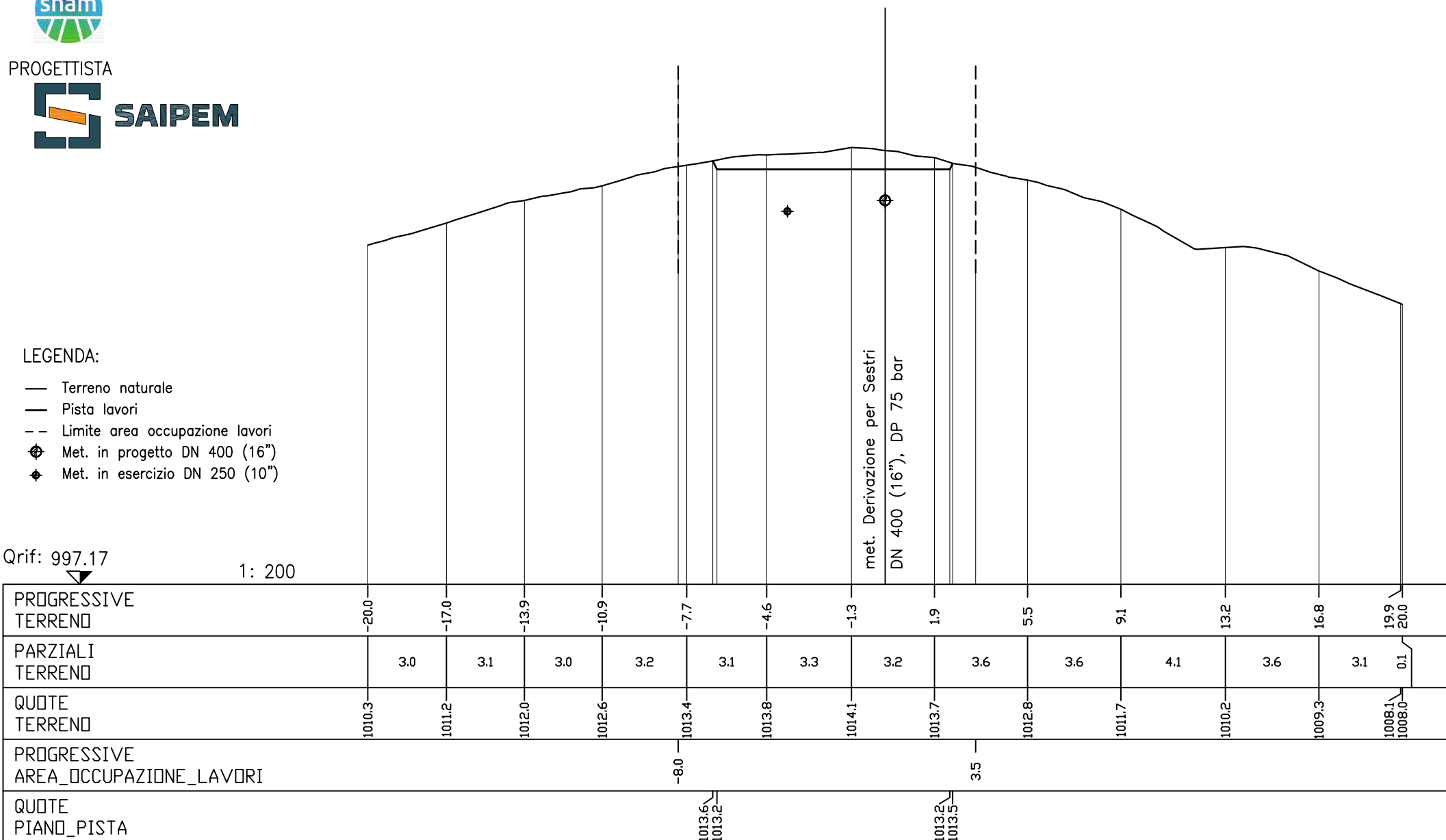
PROGRESSIVA 1058.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 997.17

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 54

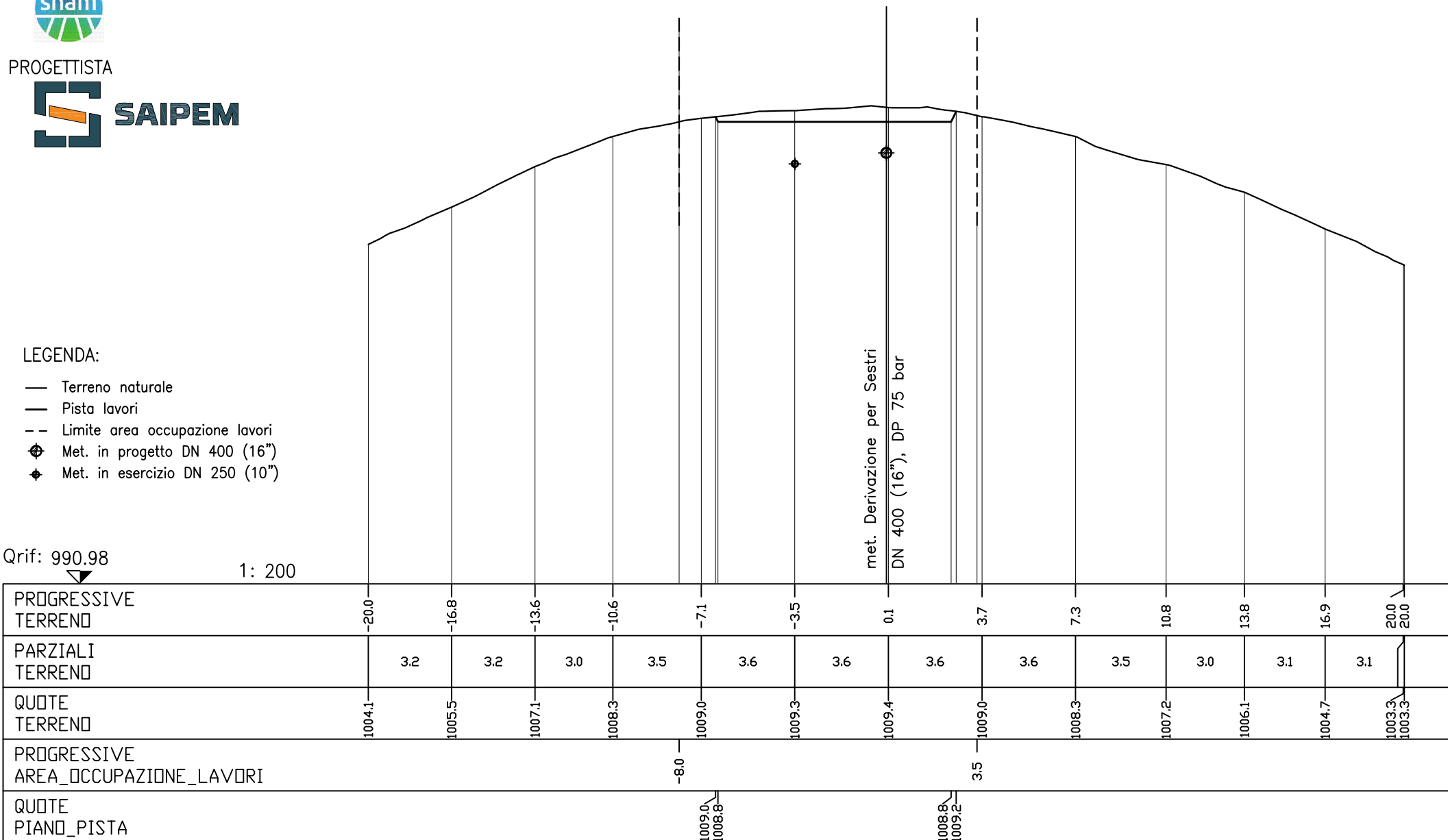
PROGRESSIVA 1078.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 990.98

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



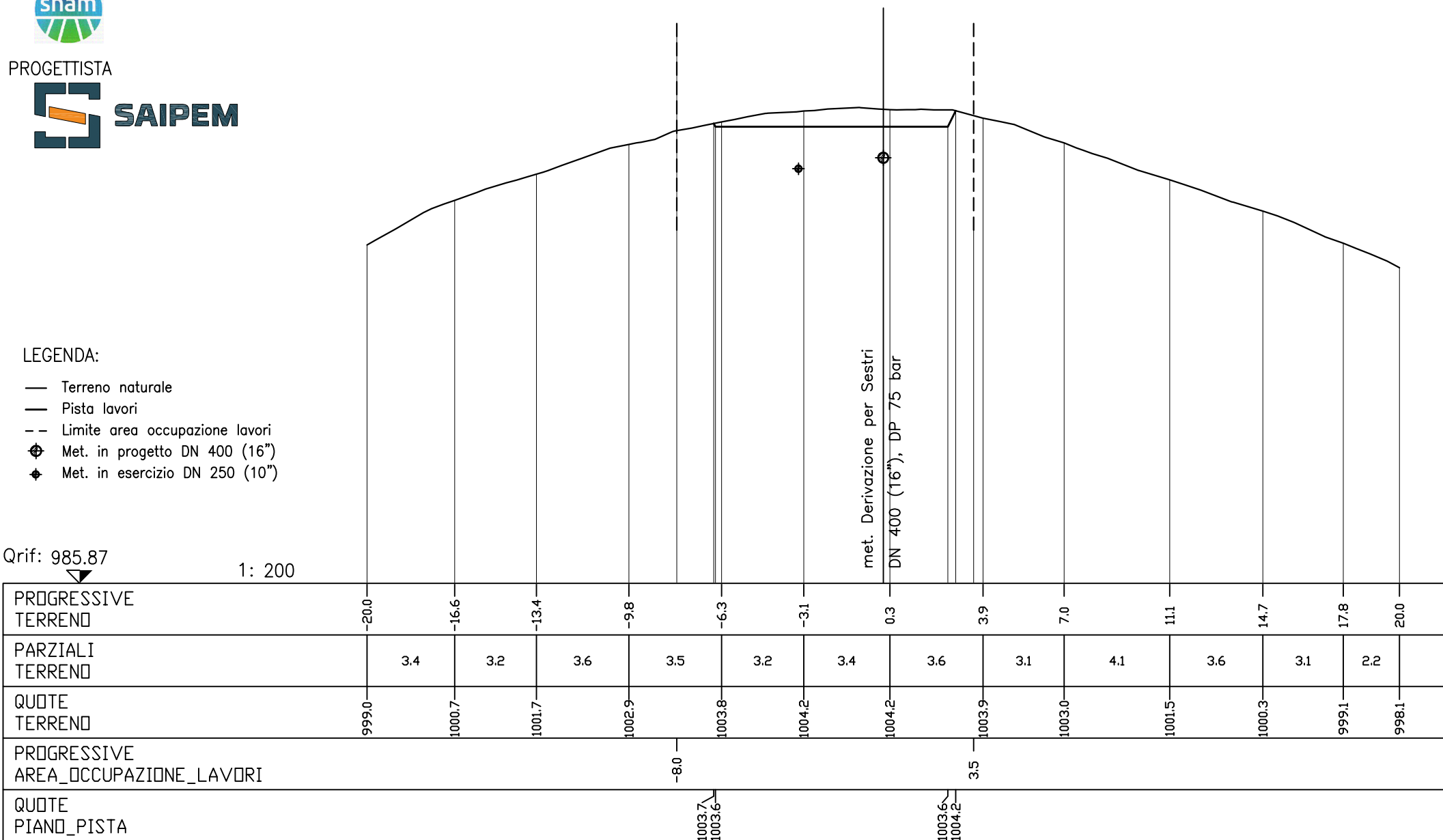
SEZIONE 55

PROGRESSIVA 1098.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 985.87
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 56

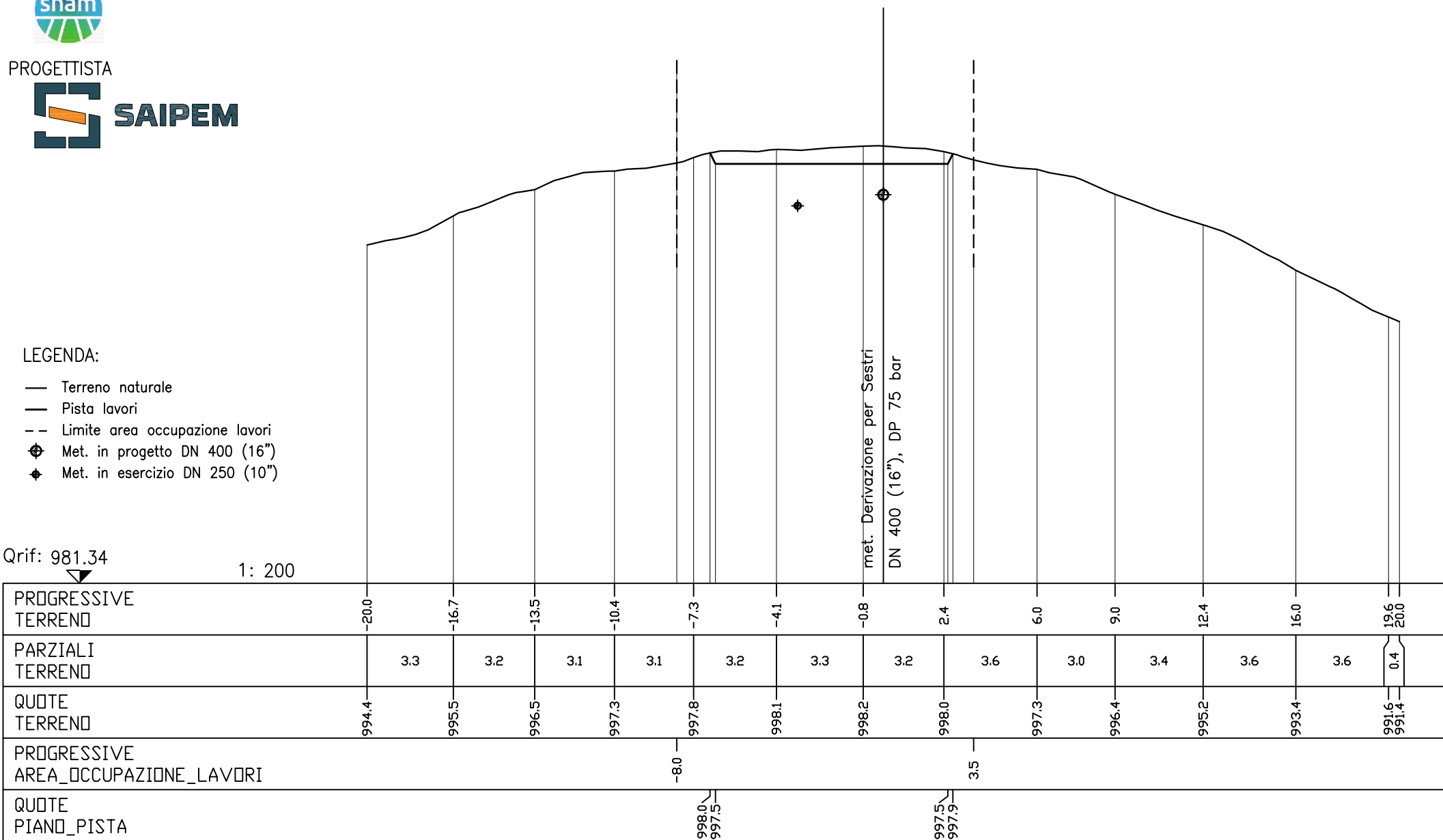
PROGRESSIVA 1118.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 981.34

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 57

PROGRESSIVA 1138.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 977.11

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.1	-9.5	-5.9	-1.8	1.3	4.9	8.1	11.3	14.9	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.2	3.6	3.6	4.1	3.1	3.6	3.2	3.2	3.6	3.6	1.5
QUOTE TERRENO	990.2	991.2	992.0	992.1	992.1	991.8	991.1	990.0	988.8	987.7	986.0	984.2	983.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					992.1	991.1		991.1	990.4				

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



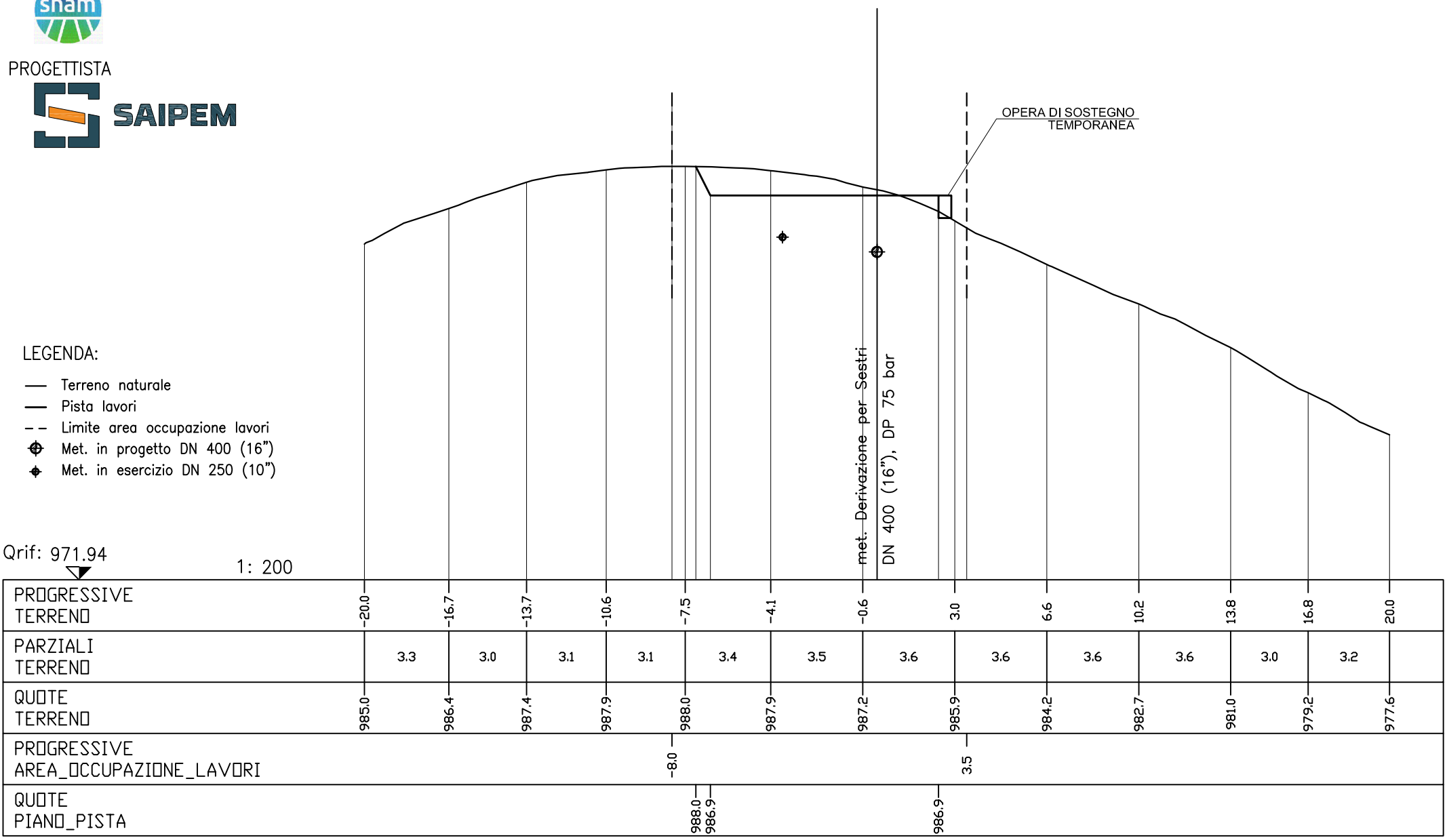
SEZIONE 58

PROGRESSIVA 1158.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 971.94 1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.7	-10.6	-7.5	-4.1	-0.6	3.0	6.6	10.2	13.8	16.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.0	3.1	3.1	3.4	3.5	3.6	3.6	3.6	3.6	3.0	3.2
QUOTE TERRENO	985.0	986.4	987.4	987.9	988.0	987.9	987.2	985.9	984.2	982.7	981.0	979.2	977.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					988.0	986.9		986.9					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 59

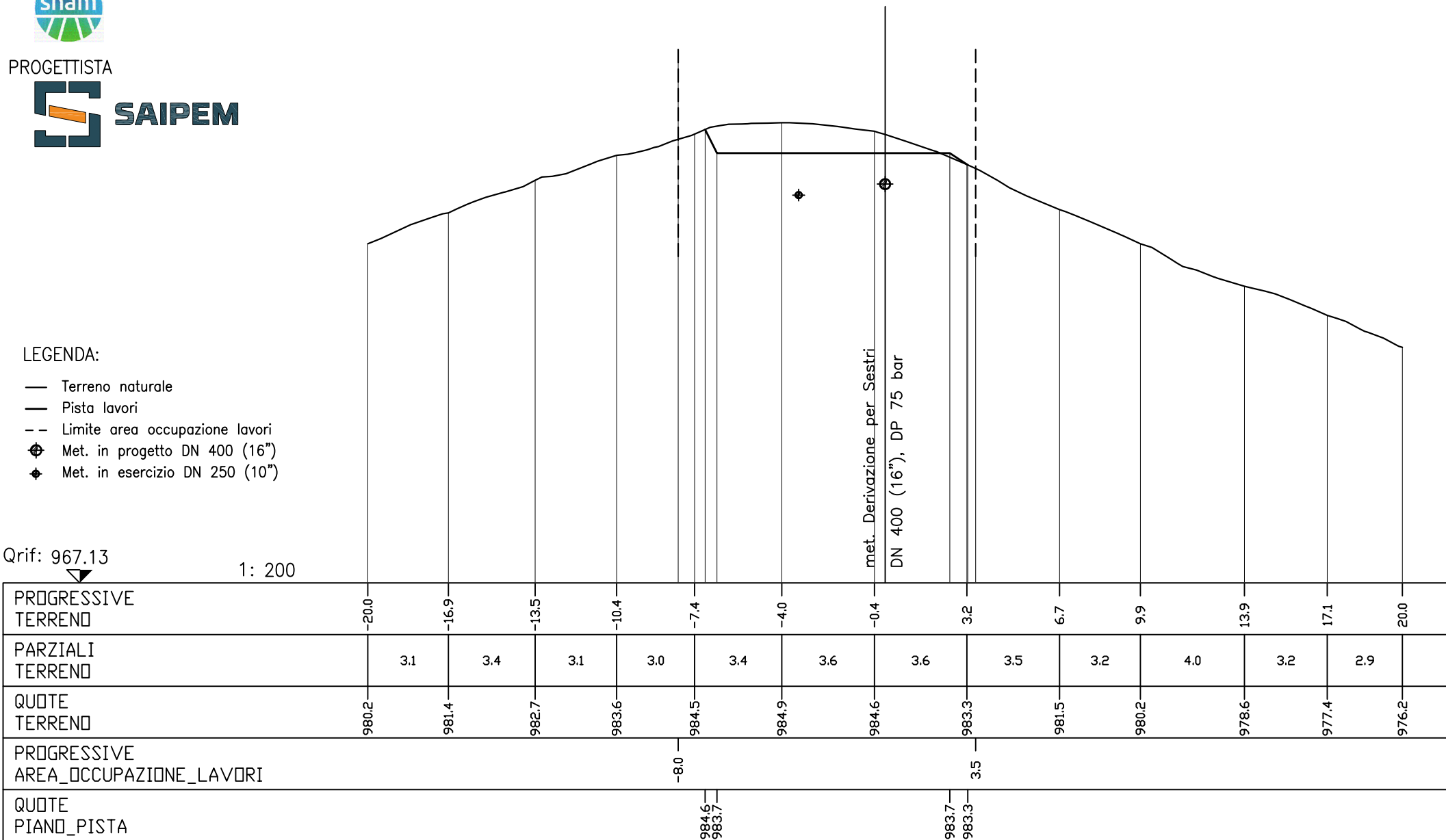
PROGRESSIVA 1178.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 967.13

1: 200



met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 60

PROGRESSIVA 1198.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 964.24

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.7	-10.6	-7.4	-4.1	-0.9	2.2	5.4	9.0	12.6	16.1	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.1	3.1	3.2	3.3	3.2	3.1	3.2	3.6	3.6	3.5	3.2	0.7
QUOTE TERRENO	977.3	979.2	980.5	981.9	982.9	983.3	983.3	982.7	981.5	980.1	978.4	976.5	974.8	974.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					983.0	982.6		982.6	982.6					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE

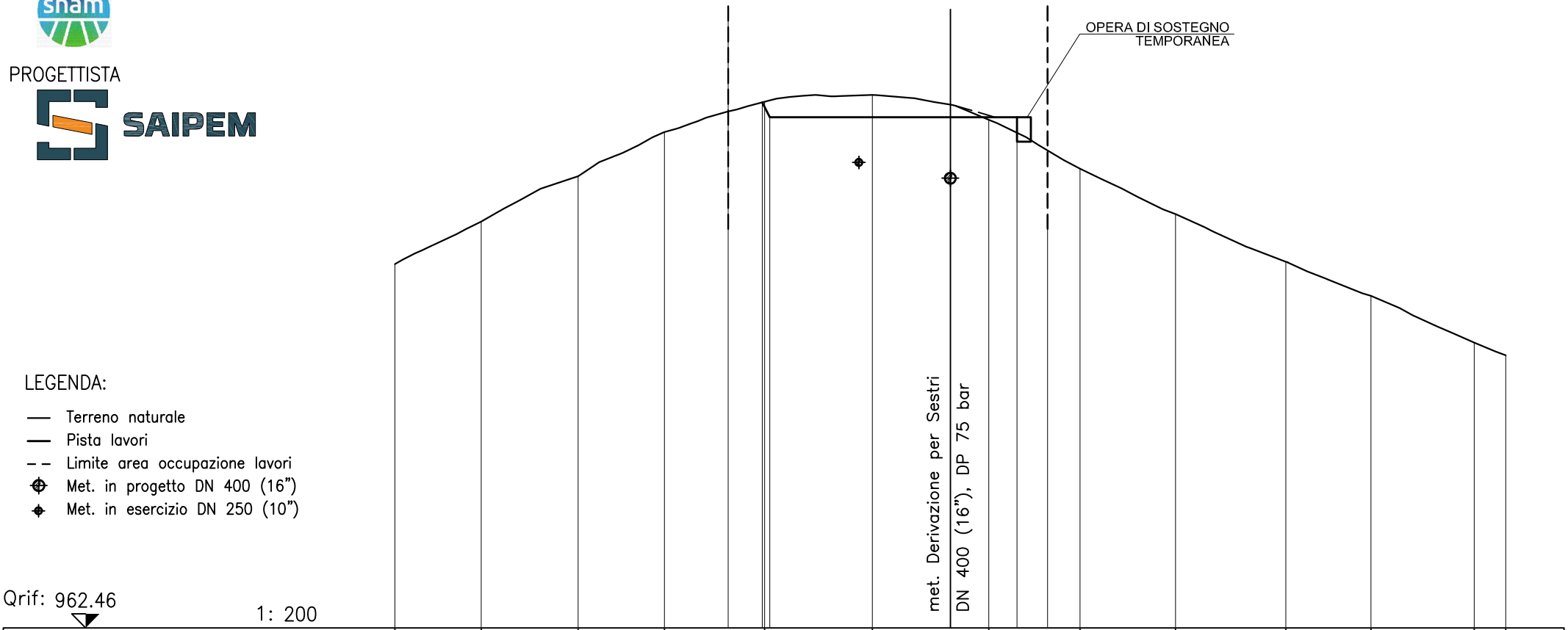


PROGETTISTA



SEZIONE 61

PROGRESSIVA 1218.03



LEGENDA:

- Terreno naturale
- - - Pista lavori
- - - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 962.46

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.4	-10.3	-6.7	-2.8	1.4	4.7	8.1	12.1	15.1	18.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.5	3.1	3.6	3.9	4.2	3.3	3.4	4.0	3.0	3.8	1.1
QUOTE TERRENO	975.6	977.1	978.8	980.4	981.5	981.7	980.8	979.0	977.4	975.7	974.5	972.8	972.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					981.4	980.9		980.9					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 62

PROGRESSIVA 1238.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 957.02

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.5	-9.9	-6.6	-3.1	0.0	3.6	7.5	11.6	15.0	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.1	3.6	3.3	3.5	3.1	3.6	3.9	4.1	3.4	3.4	1.6
QUOTE TERRENO	970.1	972.3	974.6	976.6	977.3	977.7	977.7	976.7	975.4	973.7	972.3	970.6	970.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					977.3 977.2			977.2 977.2					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 63

PROGRESSIVA 1258.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 953.45
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.7	-10.5	-7.0	-3.6	-0.2	3.1	7.1	10.3	13.8	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.2	3.2	3.5	3.4	3.4	3.3	4.0	3.2	3.5	4.0	2.2
QUOTE TERRENO	966.6	968.5	970.6	972.7	974.0	974.5	974.5	973.3	971.8	970.1	968.6	967.5	966.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					974.1 973.8			973.8 973.2					

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE

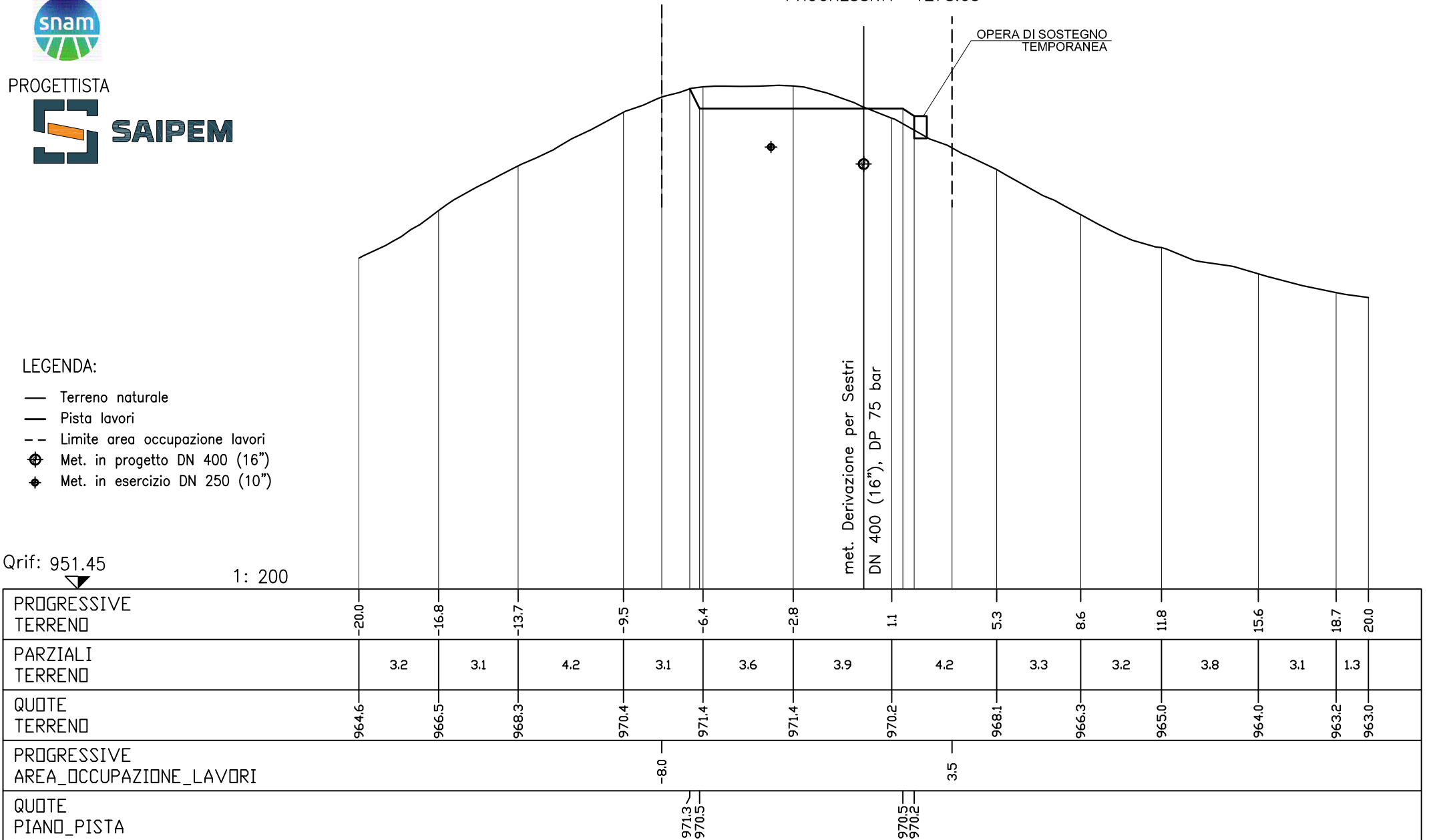


PROGETTISTA



SEZIONE 64

PROGRESSIVA 1278.03



LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 65

PROGRESSIVA 1298.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 947.68

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.3	-10.0	-6.6	-3.3	0.7	3.9	7.2	10.7	14.2	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.6	3.3	3.4	3.3	4.0	3.2	3.3	3.5	3.5	3.2	2.6
QUOTE TERRENO	960.8	963.5	966.2	968.4	969.7	970.2	969.5	968.2	966.6	965.0	963.5	962.3	961.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					969.7 969.3		969.3 969.0						

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 66

PROGRESSIVA 1318.03

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 947.74

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.8	-10.6	-7.4	-4.4	-1.0	2.0	5.4	8.4	11.8	14.9	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.2	3.2	3.2	3.0	3.4	3.0	3.4	3.0	3.4	3.1	3.3	1.8
QUOTE TERRENO	960.8	962.8	965.1	966.9	968.9	969.6	969.3	968.3	966.8	965.4	964.1	962.9	961.7	961.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					969.2 969.0			969.0 968.7						

met. Derivazione per Sestri
DN 400 (16"), DP 75 bar

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 67

PROGRESSIVA 1338.03

LEGENDA:

- Terreno naturale
- Pista lavori
- - Limite area occupazione lavori
- ⊕ Met. in progetto DN 400 (16")
- ⊕ Met. in esercizio DN 250 (10")

Qrif: 955.73

1: 200

