

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
PROGETTO PISTA DA V.164 A V.168: PLANIMETRIA – PROFILO	DIS-CIV-A-11280

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.
1-12	TRATTO PARTICOLARE	N.A.

0	30/11/2022	EMISSIONE	CARBONI	OLIVI	PALOZZO
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CLIENTE		PROGETTISTA		COMMESSA SNAM NR/20045	UNITA' 000
				COMMESSA SAIPEM 023113-190A	
Rif. Metanodotto Derivazione per Sestri Levante DN 400 (16”), DP 75 bar ed opere connesse Progetto di Fattibilita' Tecnico Economica			DIS-CIV-E-11281 Rif. SAIPEM: LB-E-81281		
			REVISIONE	0	
PROGETTO PISTA DA V.164 A V.168: SEZIONI TRASVERSALI			FG.	1	DI 13
			SCALA	1:200	

CLIENTE

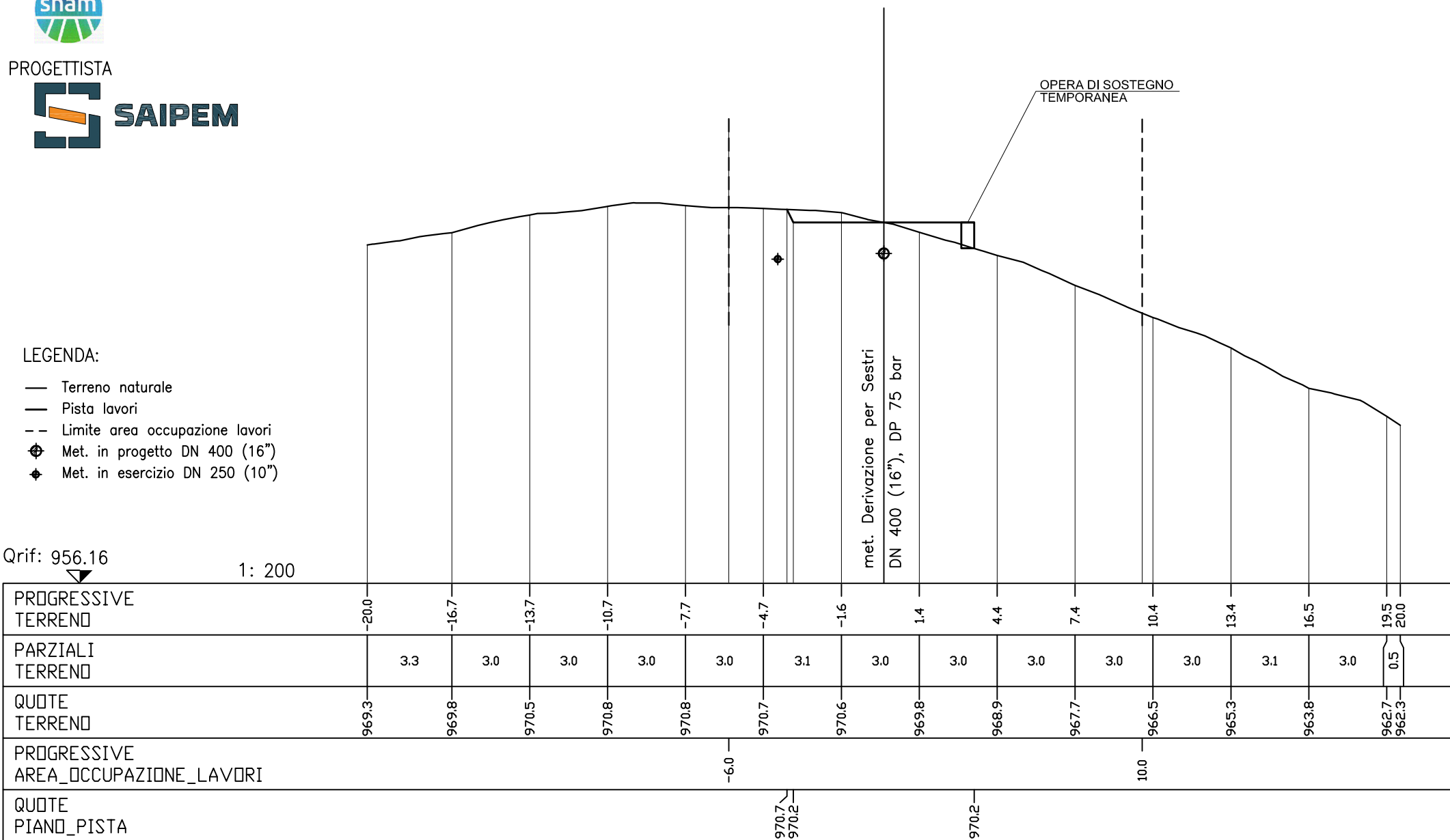


PROGETTISTA



SEZIONE 1

PROGRESSIVA 0.00



LEGENDA:

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

Qrif: 956.16

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.7	-10.7	-7.7	-4.7	-1.6	1.4	4.4	7.4	10.4	13.4	16.5	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	0.5
QUOTE TERRENO	969.3	969.8	970.5	970.8	970.8	970.7	970.6	969.8	968.9	967.7	966.5	965.3	963.8	962.7	962.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0					10.0				
QUOTE PIANO_PISTA						970.7	970.2		970.2						

CLIENTE

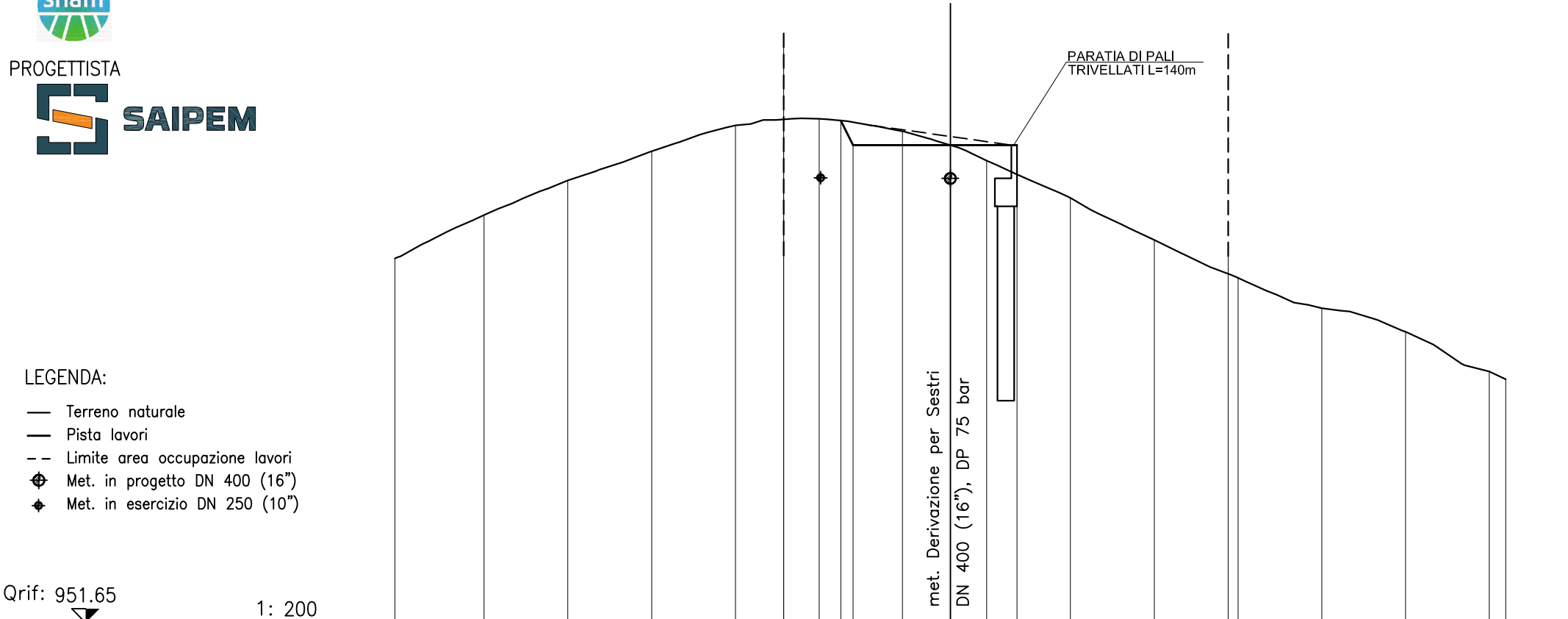


PROGETTISTA



SEZIONE 2

PROGRESSIVA 20.00



LEGENDA:

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

Qrif: 951.65

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.8	-13.8	-10.8	-7.7	-4.7	-1.7	1.3	4.3	7.3	10.4	13.4	16.4	19.4	20.0
PARZIALI TERREND		3.2	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	0.6
QUOTE TERREND	964.8	966.4	967.6	968.7	969.6	969.8	969.4	968.3	967.0	965.5	964.1	963.0	962.2	960.7	960.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0					10.0				
QUOTE PIANO_PISTA						969.8	968.9	968.9							

CLIENTE

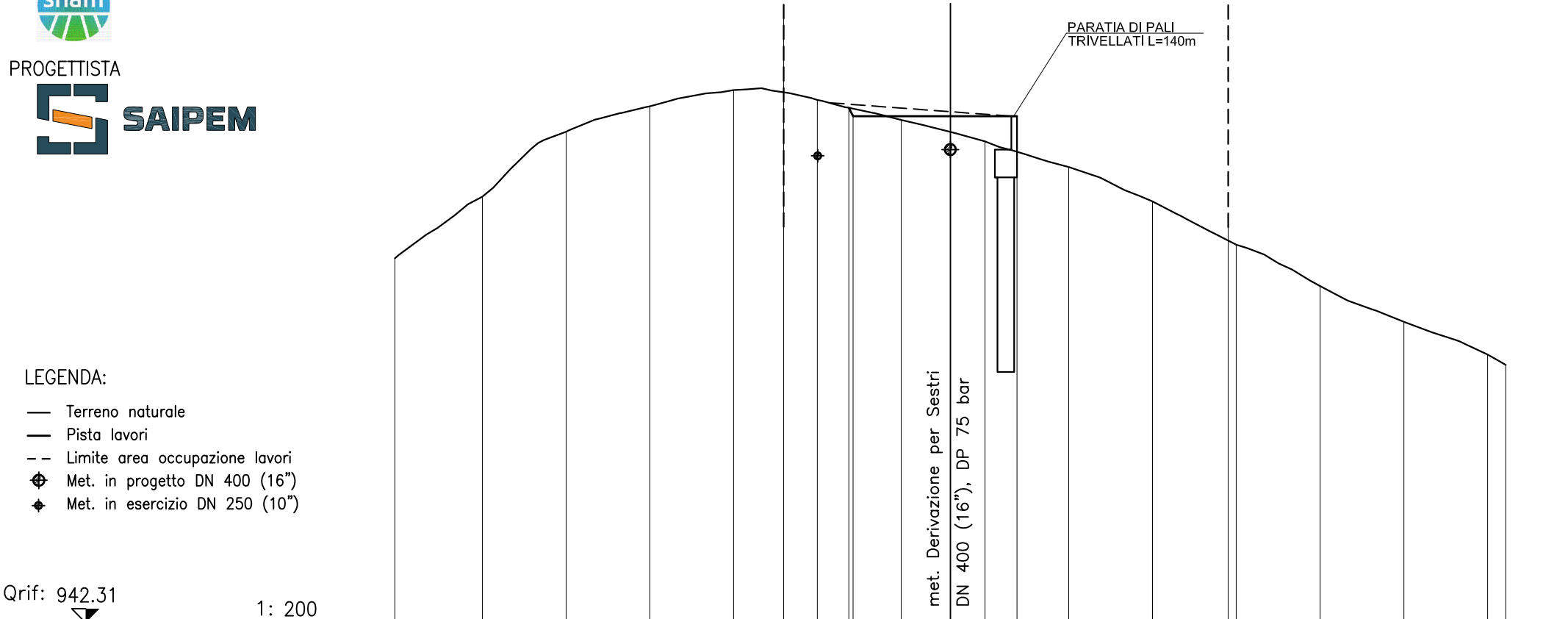


PROGETTISTA



SEZIONE 3

PROGRESSIVA 40.00



LEGENDA:

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

Qrif: 942.31

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.8	-13.8	-10.8	-7.8	-4.8	-1.8	1.2	4.3	7.3	10.3	13.3	16.3	19.3	20.0
PARZIALI TERREND		3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.7
QUOTE TERREND	955.4	957.6	960.0	960.9	961.5	961.1	960.4	959.6	958.7	957.5	955.9	954.4	953.1	951.9	951.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0					10.0				
QUOTE PIANO_PISTA						960.8	960.5		960.5						

CLIENTE

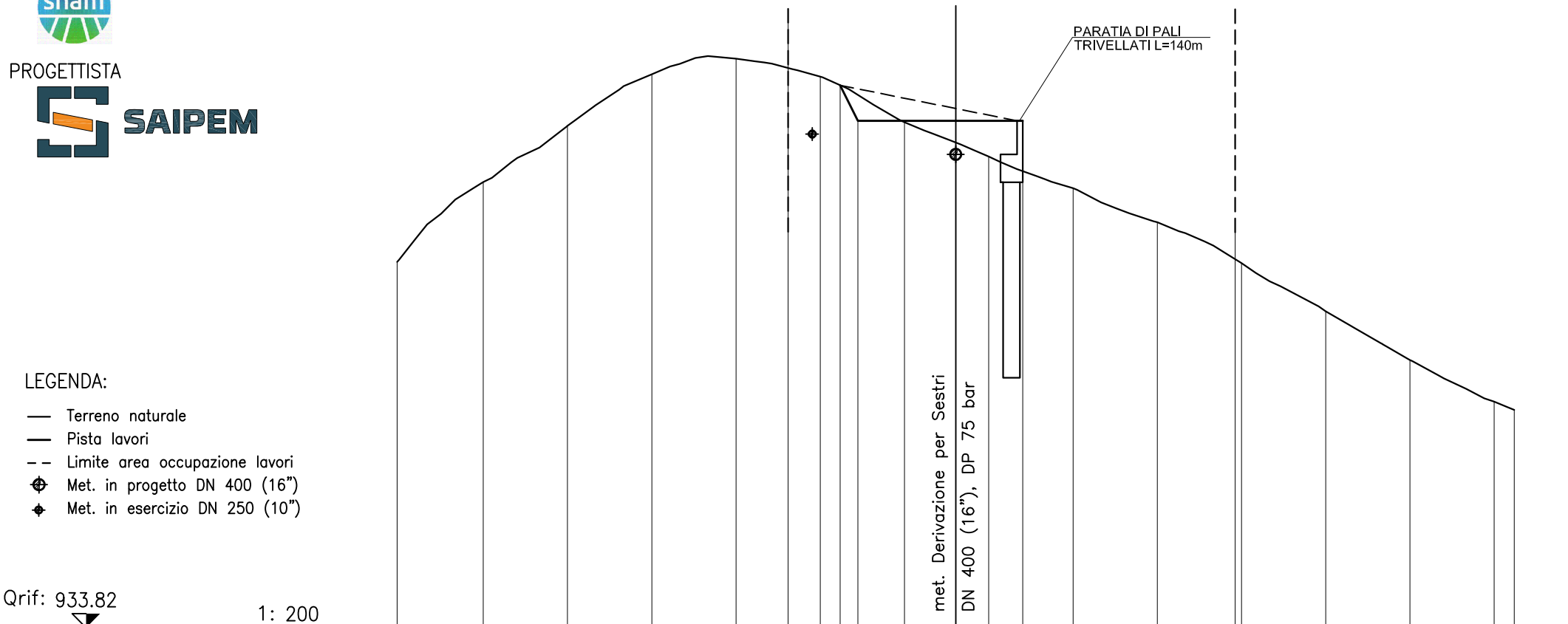


PROGETTISTA



SEZIONE 4

PROGRESSIVA 60.00



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

Qrif: 933.82
1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.9	-10.9	-7.9	-4.8	-1.8	1.2	4.2	7.2	10.2	13.2	16.3	19.3	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	0.7
QUOTE TERREND	946.9	949.8	951.8	953.6	954.2	953.5	951.9	950.7	949.5	948.3	946.9	945.1	943.4	941.9	941.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0					10.0				
QUOTE PIANO_PISTA							953.2	952.0							952.0

CLIENTE

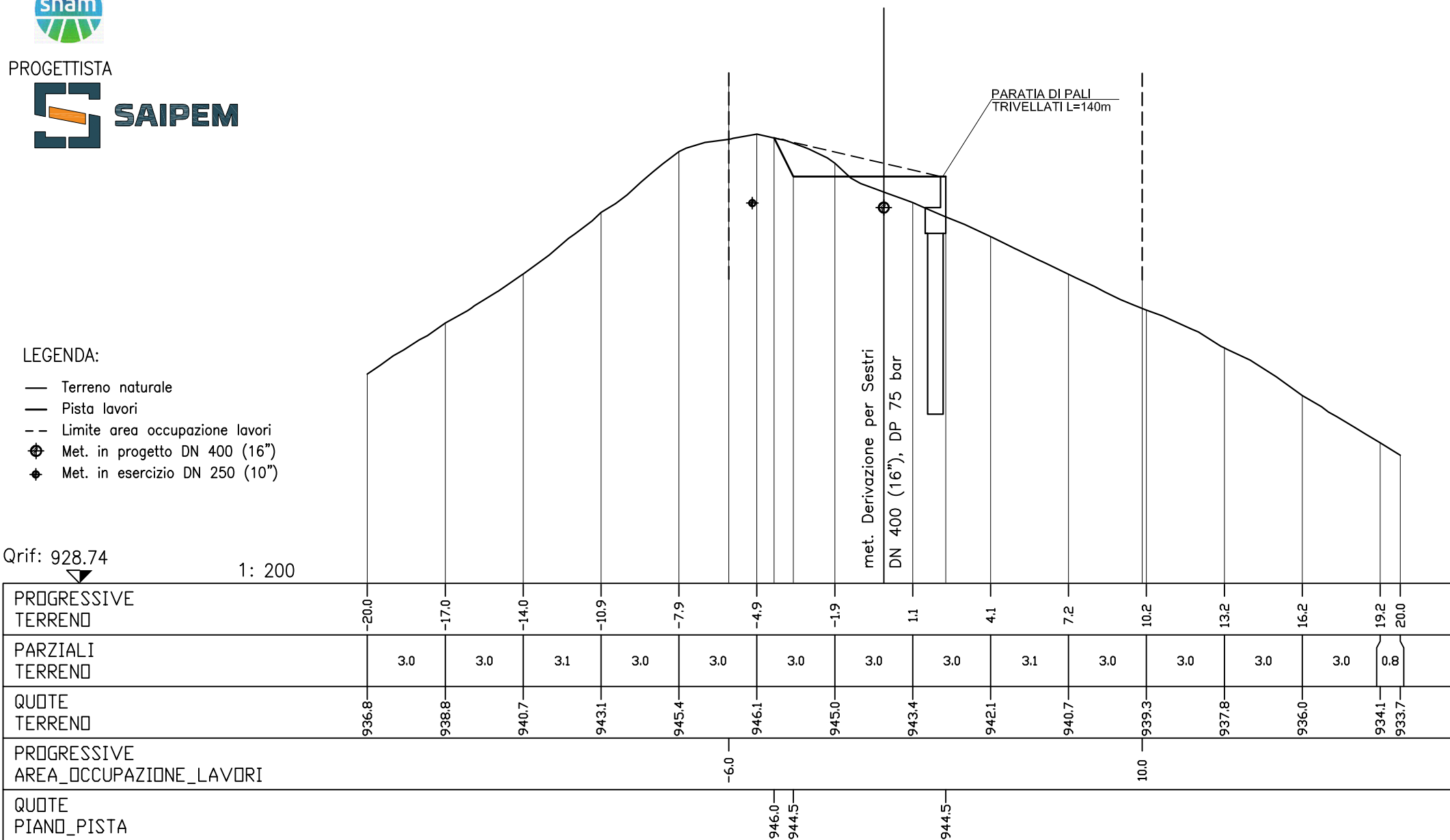


PROGETTISTA



SEZIONE 5

PROGRESSIVA 80.00



LEGENDA:

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

Qrif: 928.74

1: 200

CLIENTE

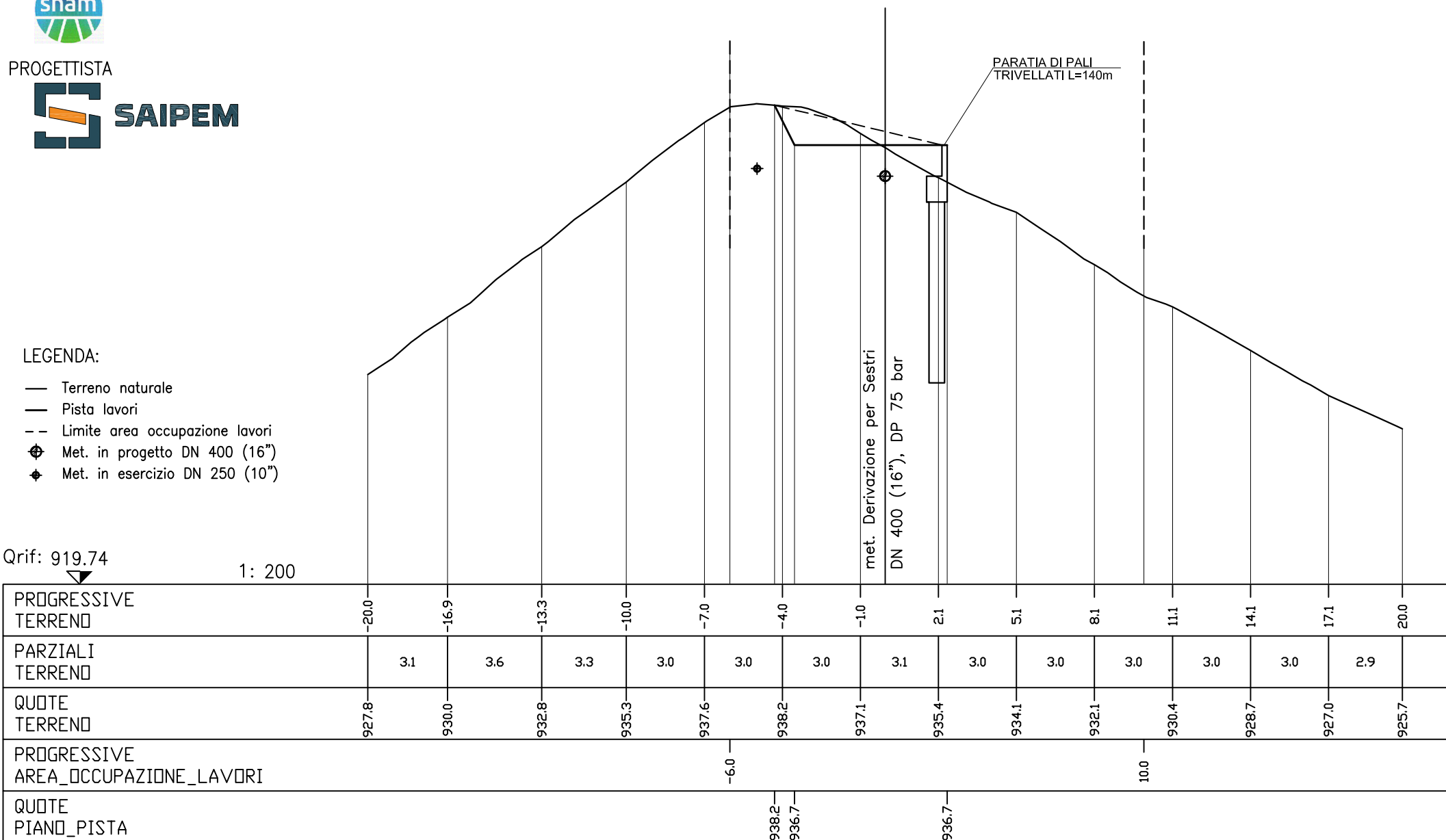


PROGETTISTA



SEZIONE 6

PROGRESSIVA 100.00



CLIENTE



PROGETTISTA



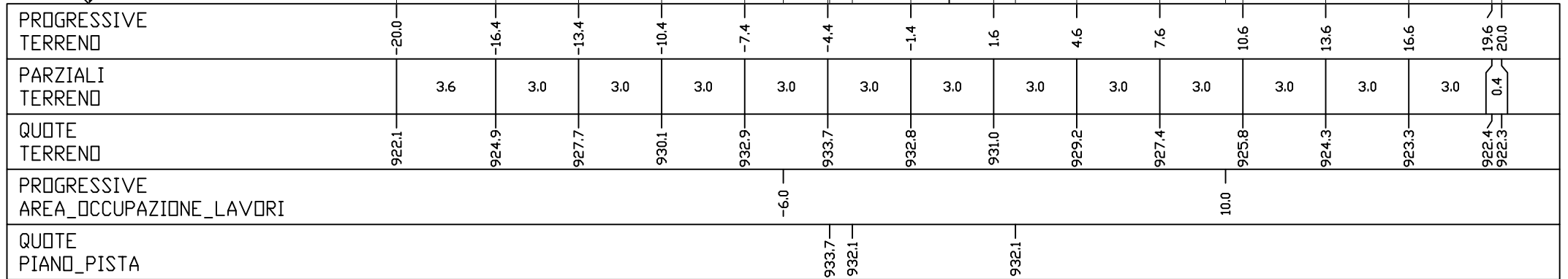
SEZIONE 7

PROGRESSIVA 120.00

LEGENDA:

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

Qrif: 915.01 1: 200



PARATIA DI PALI TRIVELLATI L=140m

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

CLIENTE

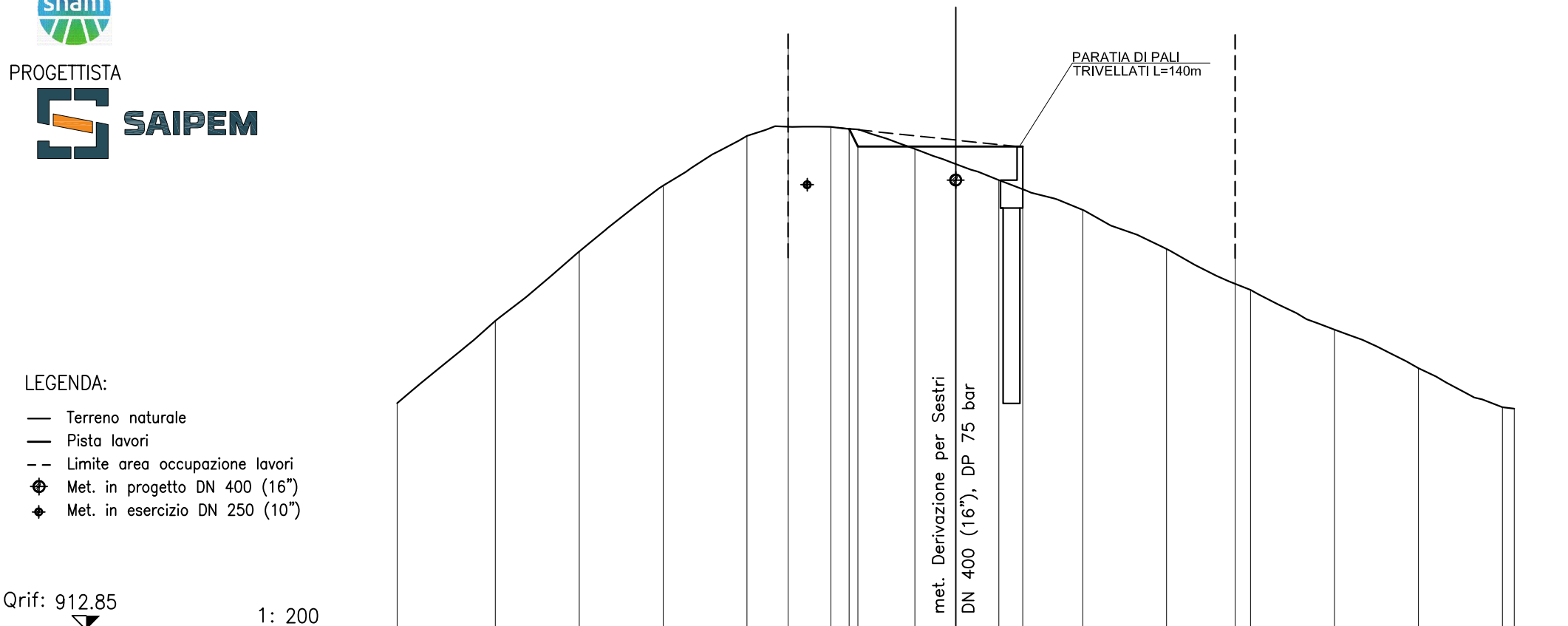


PROGETTISTA



SEZIONE 8

PROGRESSIVA 140.00



LEGENDA:

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

Qrif: 912.85

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.5	-13.5	-10.5	-7.5	-4.5	-1.5	1.5	4.5	7.6	10.6	13.6	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERREND		3.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	0.4	
QUOTE TERREND	921.0	924.0	926.4	928.8	930.6	930.9	930.1	929.0	927.9	926.5	925.1	923.6	922.3	920.9	920.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0					10.0				
QUOTE PIANO_PISTA							930.8	930.2							930.2

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 9

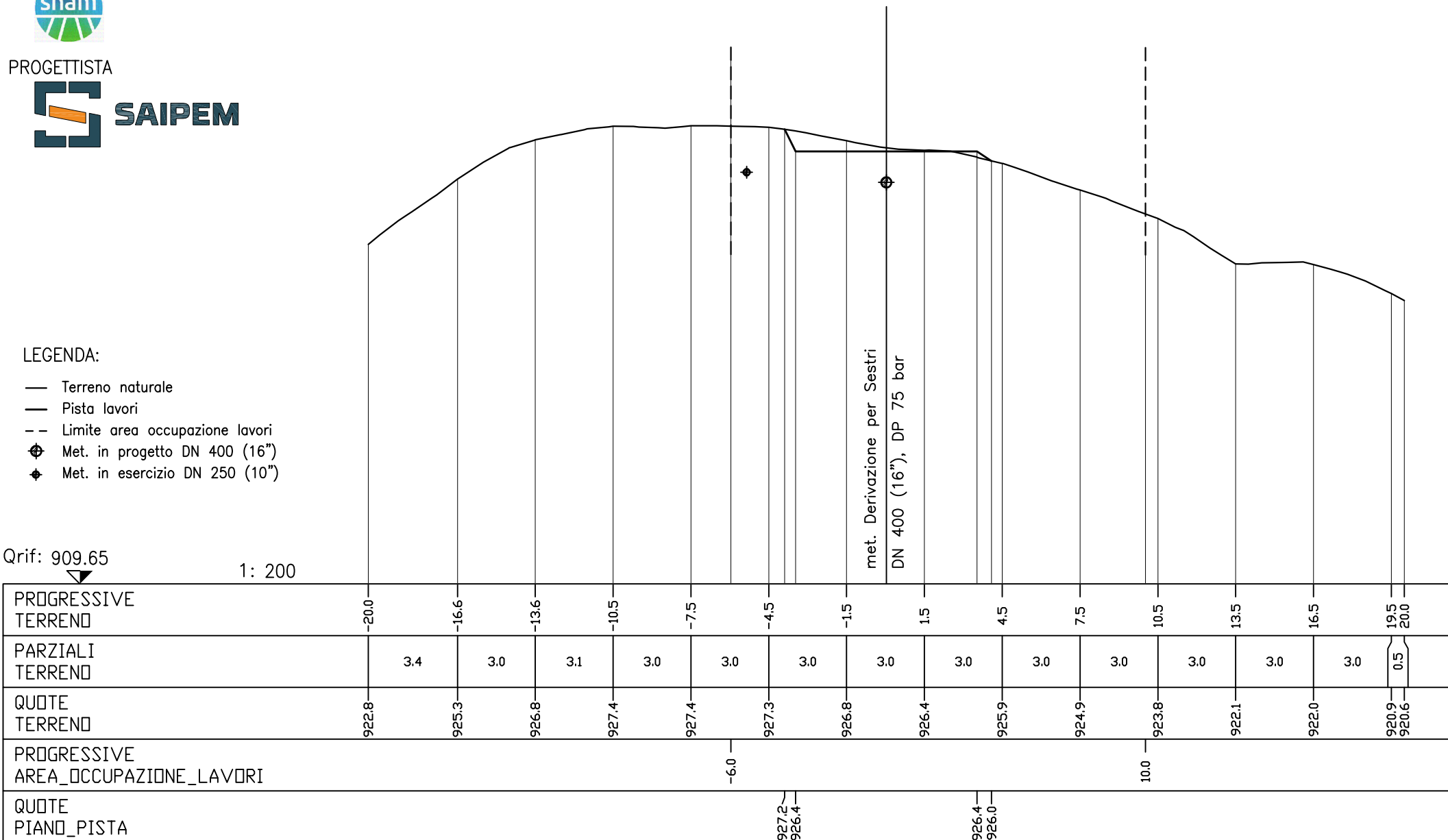
PROGRESSIVA 160.00

LEGENDA:

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

Qrif: 909.65

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 10

PROGRESSIVA 180.00

LEGENDA:

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

Qrif: 906.91

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.6	-10.6	-7.6	-4.6	-1.6	1.4	4.4	7.4	10.4	13.4	16.4	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.6
QUOTE TERRENO	920.0	921.5	922.1	923.0	923.5	923.7	923.3	922.5	921.4	922.0	922.5	922.3	921.5	919.7	919.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-6.0					10.0				
QUOTE PIANO_PISTA						923.6	922.4		922.4	921.3					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 12

PROGRESSIVA 202.11

LEGENDA:

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

Qrif: 901.23
1: 200

