

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
PROGETTO PISTA DA V.485 A V.545: PLANIMETRIA – PROFILO	DIS-CIV-A-11380

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.
1-90	PISTA RISTRETTA TIPO "C"	DIS-ST-D-13305 Fg. 4
91-114	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-11381 Rif. SAIPEM: LB-E-81281		
PROGETTO PISTA DA V.485 A V.545: SEZIONI TRASVERSALI			REVISIONE	0	
			FG.	1	DI 114
			SCALA	1:200	

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 1

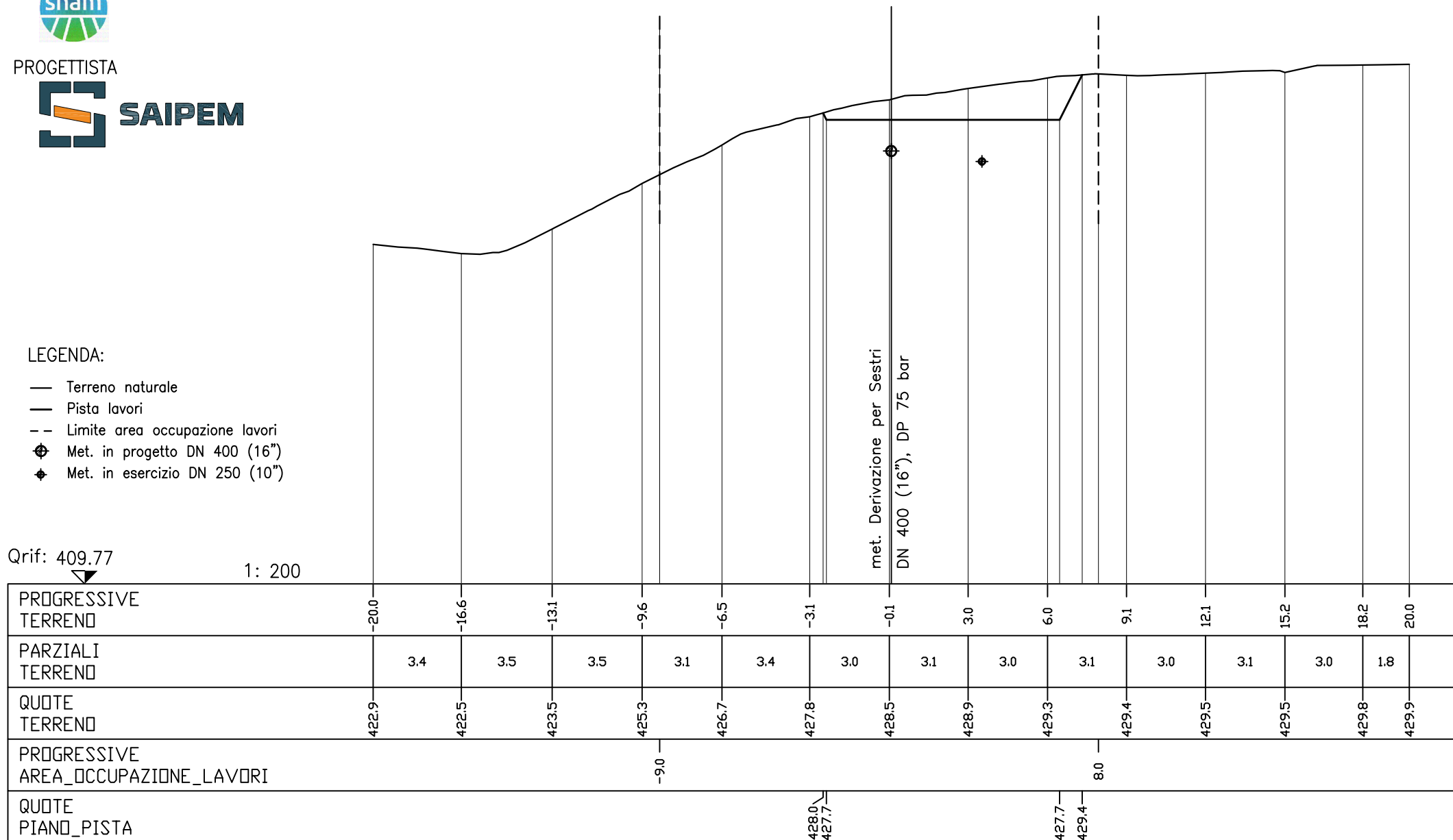
PROGRESSIVA 0.00

LEGENDA:

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

Qrif: 409.77

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 2

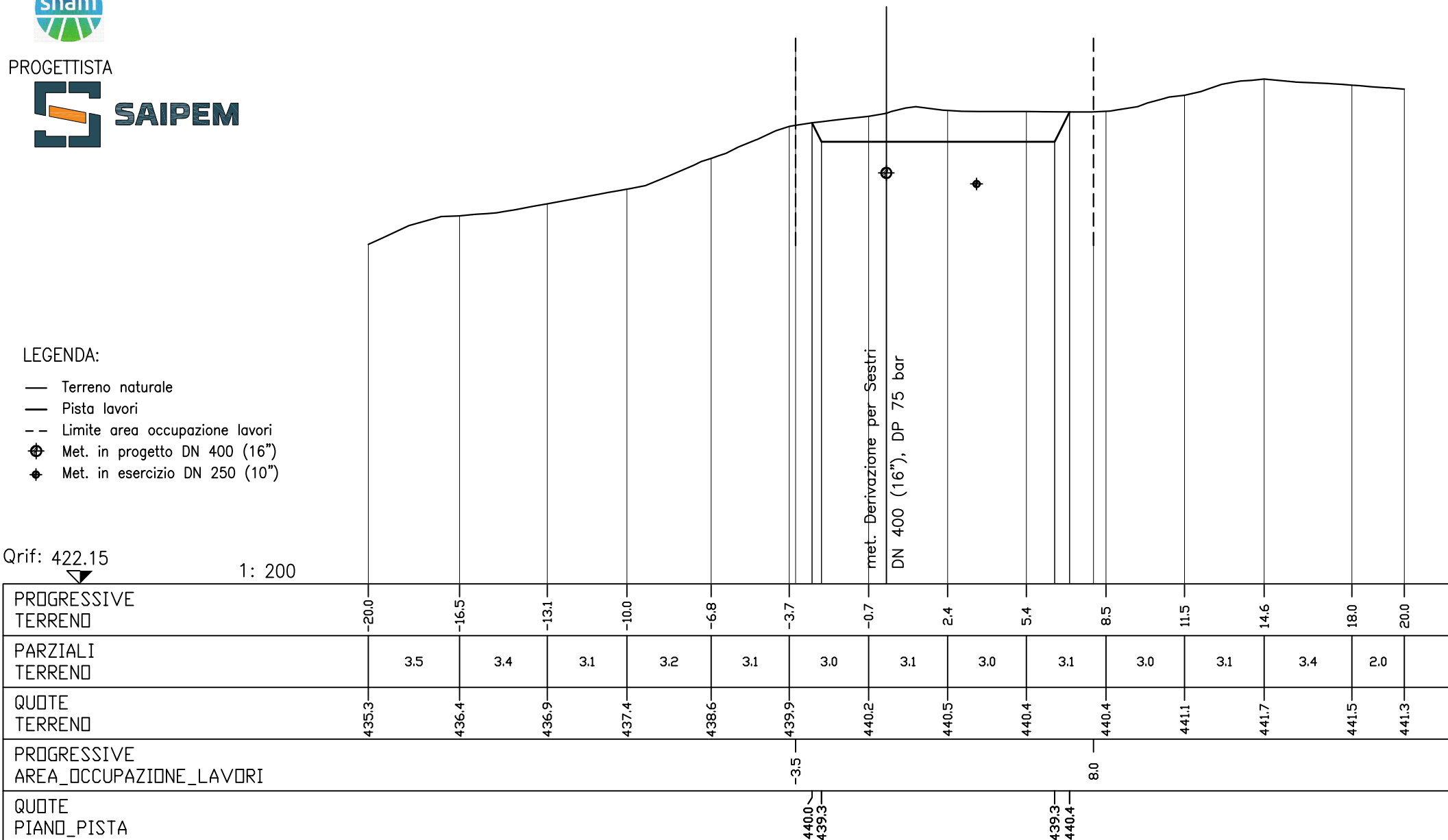
PROGRESSIVA 20.00

LEGENDA:

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

Qrif: 422.15

1: 200



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: 428.26

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.6	-13.5	-10.5	-7.4	-4.4	-1.3	1.8	4.8	7.9	10.9	14.0	17.7	20.0
PARZIALI TERREND		3.4	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.7	2.3
QUOTE TERREND	441.4	443.9	446.3	448.3	449.7	449.9	450.1	450.2	450.7	451.4	451.3	451.1	450.6	450.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA							449.9	449.1		449.1	451.4			

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

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: 440.78

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.5	-10.2	-7.2	-4.1	-1.0	2.7	5.9	9.3	12.5	15.8	19.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.2	3.3	3.0	3.1	3.1	3.7	3.2	3.4	3.2	3.3	3.2	1.0
QUOTE TERRENO	453.9	454.7	455.0	455.8	456.7	457.4	457.9	457.3	456.9	457.8	457.6	457.3	457.1	457.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						457.7	456.5		456.5	457.1				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 5

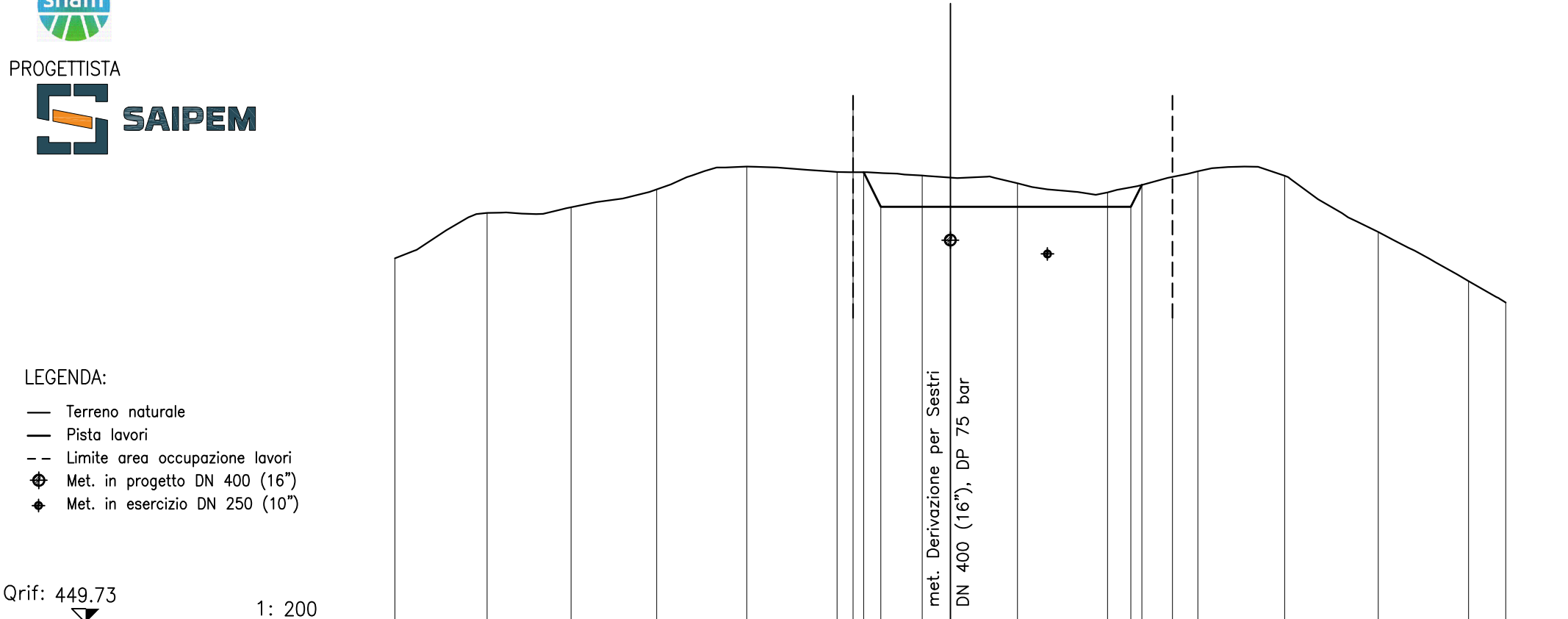
PROGRESSIVA 80.00

LEGENDA:

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

Qrif: 449.73

1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.7	-10.6	-7.3	-4.1	-1.0	2.4	5.7	8.9	12.0	15.4	18.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.0	3.1	3.3	3.2	3.1	3.4	3.3	3.2	3.1	3.4	3.3	1.3
QUOTE TERRENO	462.8	464.5	464.6	465.3	466.1	465.9	465.8	465.5	465.2	465.9	465.8	463.8	462.0	461.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						465.9	464.7		464.7	465.5				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 6

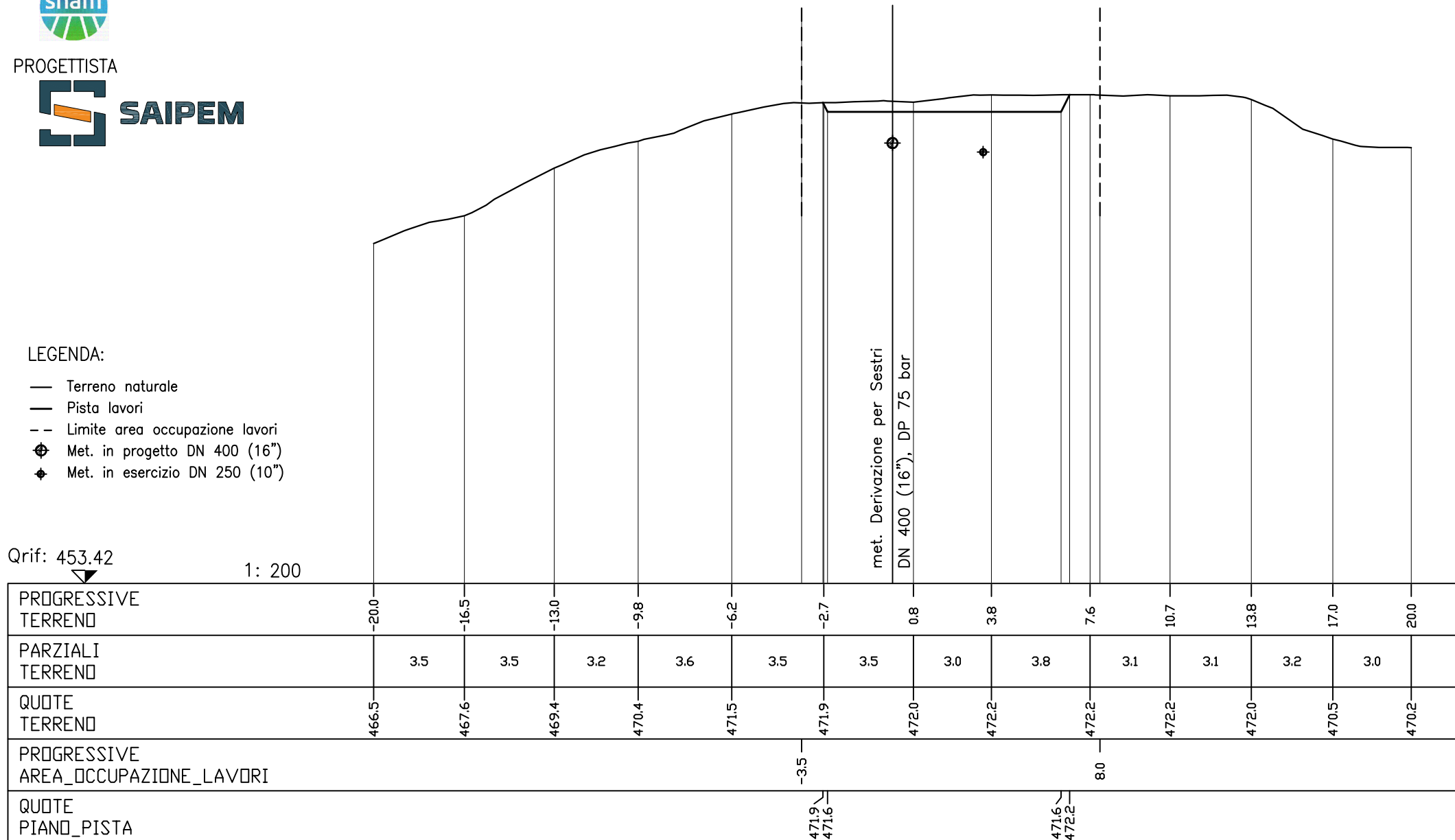
PROGRESSIVA 100.00

LEGENDA:

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

Qrif: 453.42

1: 200



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: 456.79

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-9.6	-6.1	-2.6	0.5	4.0	7.8	11.2	14.5	17.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.9	3.5	3.5	3.1	3.5	3.8	3.4	3.3	3.2	2.3
QUOTE TERRENO	469.9	472.2	474.2	475.8	476.7	477.0	476.9	476.8	477.1	477.5	476.7	475.1	475.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						477.0	476.4		476.4	477.0			

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: 468.42

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.7	-10.0	-6.9	-3.8	-0.5	3.1	6.6	10.1	13.1	16.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.2	3.7	3.1	3.1	3.3	3.6	3.5	3.5	3.0	3.7	3.2
QUOTE TERRENO	471.5	473.9	476.3	477.6	479.6	481.3	481.8	482.0	481.9	482.0	482.1	482.2	482.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0			
QUOTE PIANO_PISTA						481.6	481.3		481.3	481.9			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



# SEZIONE 9

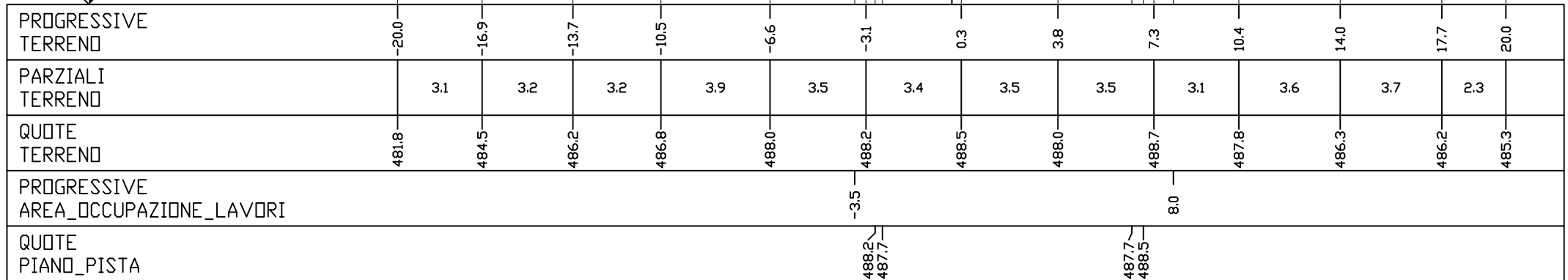
PROGRESSIVA 160.00

### LEGENDA:

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

Qrif: 468.74

1: 200



CLIENTE

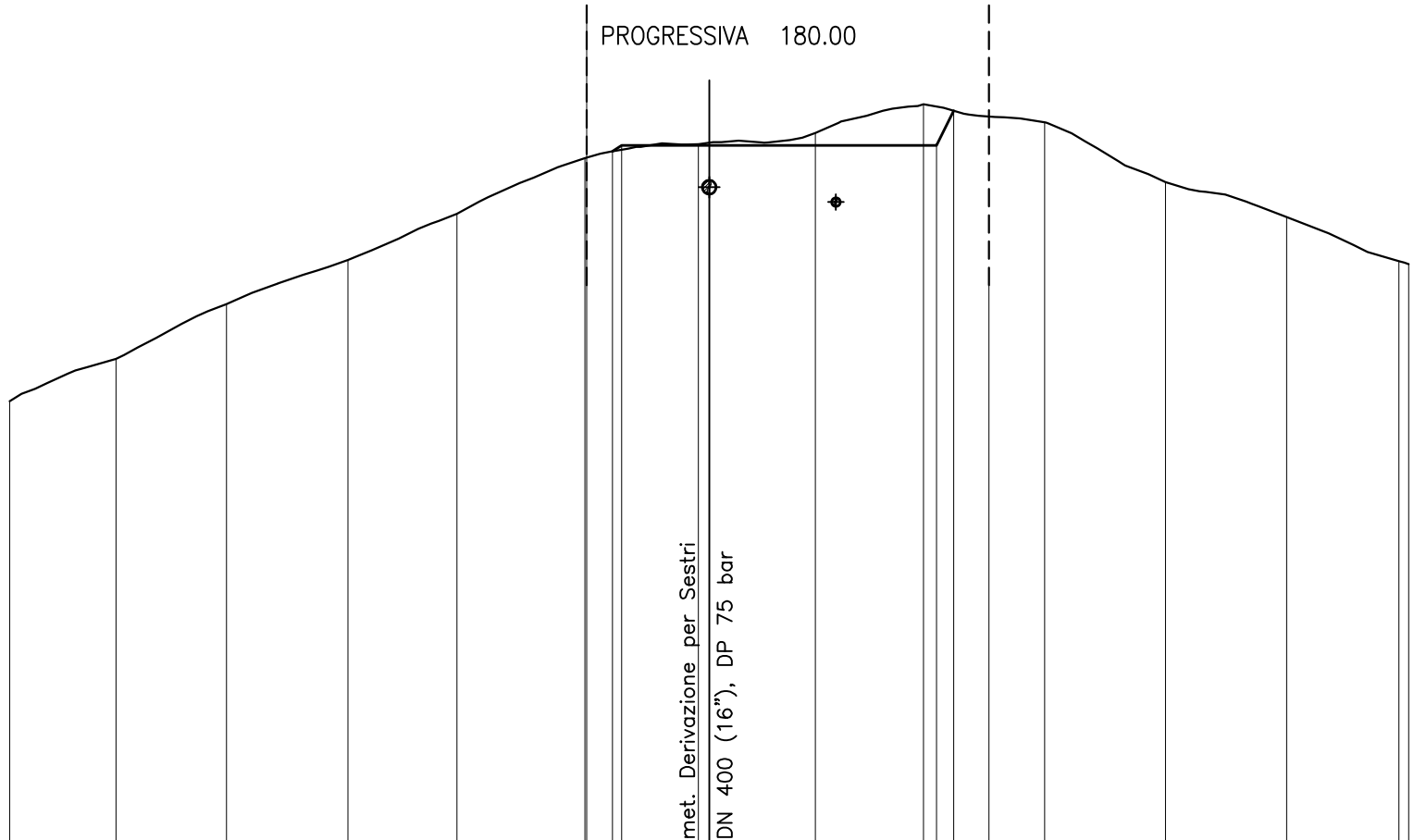


PROGETTISTA



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: 474.43

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.8	-10.3	-7.2	-3.6	-0.3	3.0	6.1	9.6	13.0	16.5	19.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.2	3.5	3.1	3.6	3.3	3.3	3.1	3.5	3.4	3.5	3.2	0.3
QUOTE TERRENO	487.5	488.7	490.3	491.5	492.9	494.5	494.9	495.2	496.0	495.5	493.8	492.8	491.5	491.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						494.6	494.8		494.8	495.8				

CLIENTE

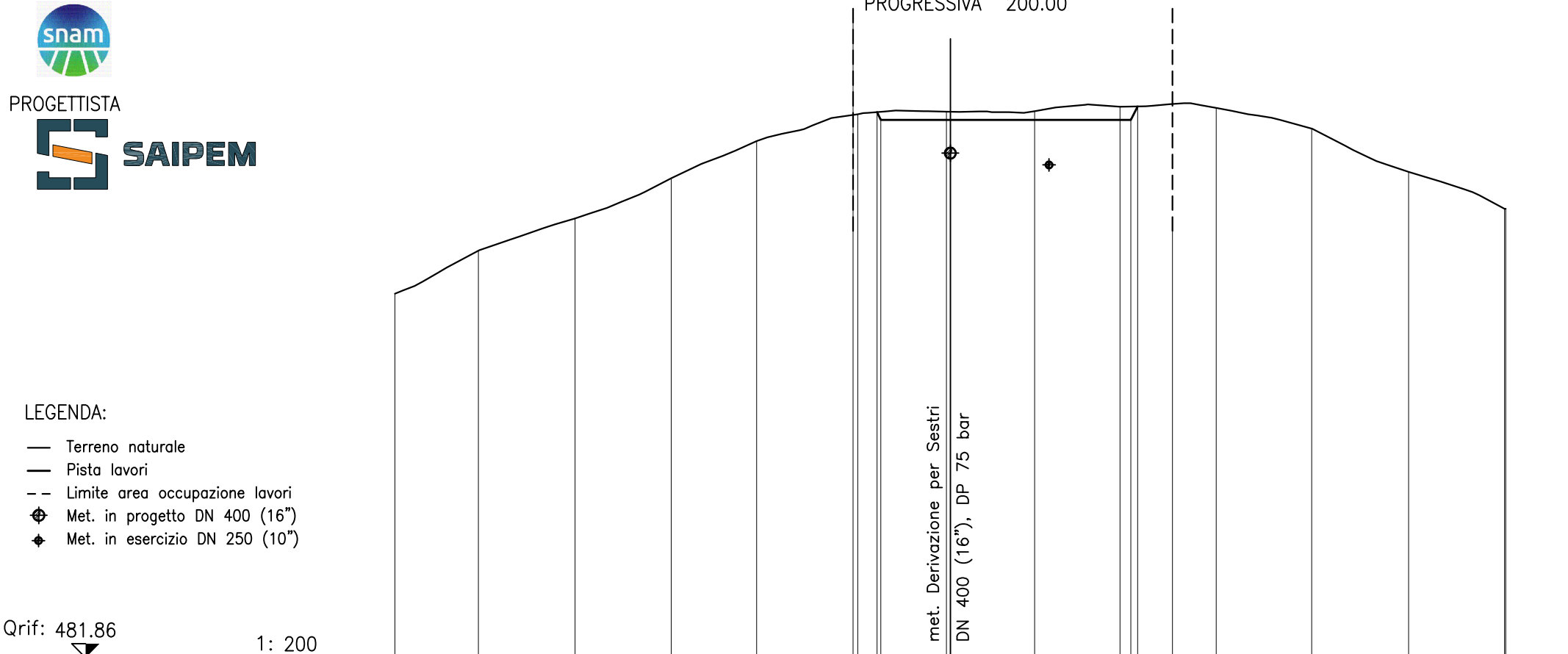


PROGETTISTA



# SEZIONE 11

PROGRESSIVA 200.00



### LEGENDA:

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

Qrif: 481.86

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.5	-10.1	-7.0	-3.3	-0.1	3.0	6.1	9.6	13.0	16.5	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.5	3.4	3.1	3.7	3.2	3.1	3.1	3.5	3.4	3.5	3.5	
QUOTE TERRENO	495.0	496.6	497.7	499.2	500.5	501.5	501.6	501.6	501.7	501.7	500.9	499.4	498.1	498.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						501.5	501.3		501.3	501.7				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 12

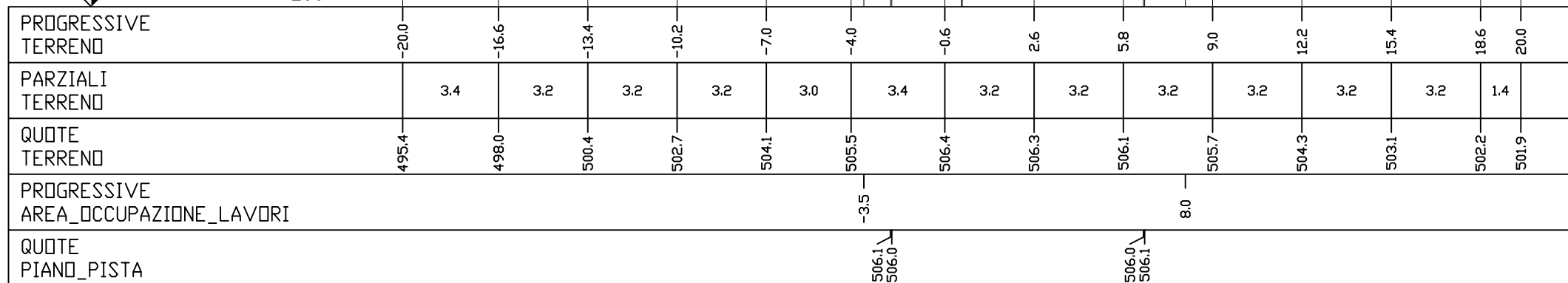
PROGRESSIVA 220.00

LEGENDA:

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

Qrif: 492.30

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 13

PROGRESSIVA 240.00

LEGENDA:

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

Qrif: 496.38

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.5	-10.3	-7.2	-4.0	-0.8	2.4	5.6	8.8	11.9	15.0	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.2	1.8
QUOTE TERRENO	499.5	502.0	504.2	506.4	508.5	510.3	511.0	511.0	510.8	510.7	510.6	509.8	508.9	508.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						510.7	510.6		510.6	510.8				

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

CLIENTE

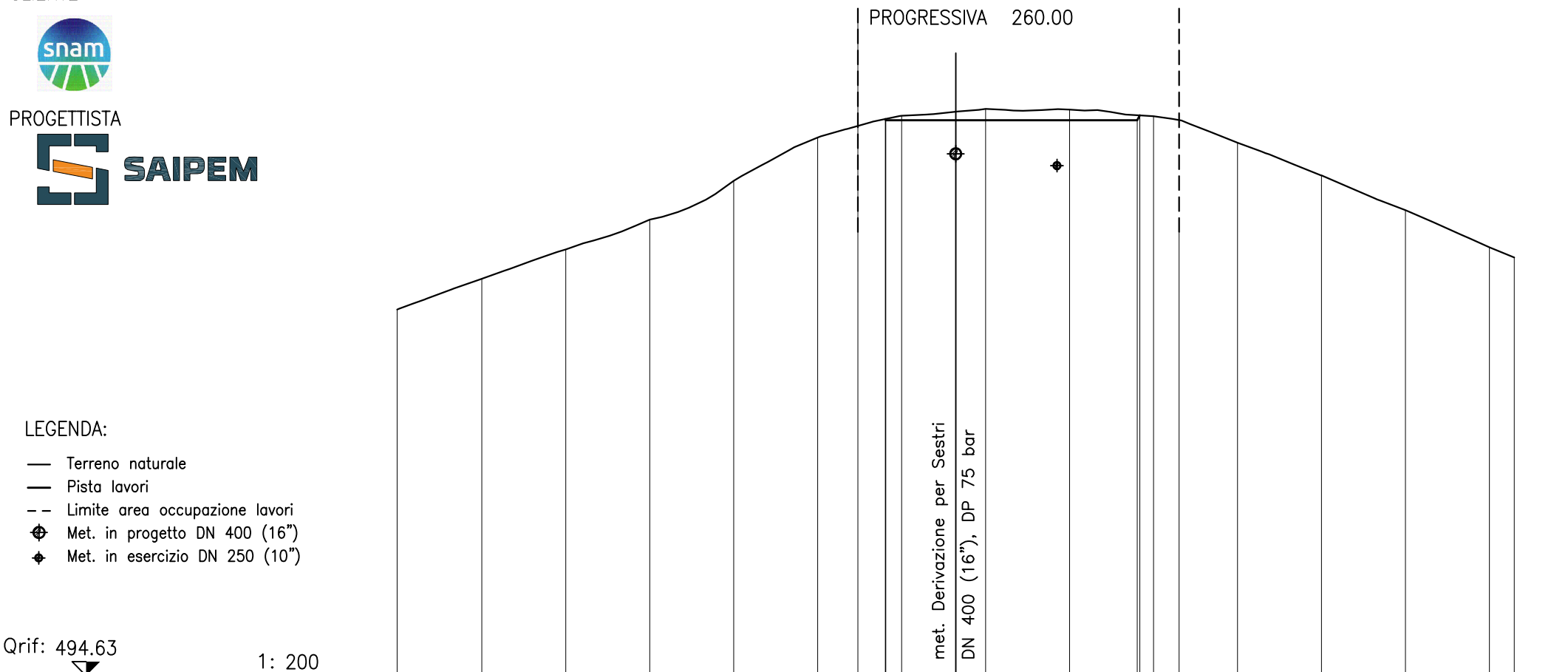


PROGETTISTA



SEZIONE 14

PROGRESSIVA 260.00



LEGENDA:

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

Qrif: 494.63

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-14.0	-11.0	-7.9	-4.9	-1.9	1.1	4.1	7.1	10.1	13.1	16.1	19.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.9
QUOTE TERRENO	507.7	508.8	509.9	510.9	512.3	513.9	514.6	514.9	514.9	514.6	513.7	512.5	511.3	509.9	509.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							514.5 514.5			514.5 514.7					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 15

PROGRESSIVA 280.00

LEGENDA:

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

Qrif: 500.14

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.4	-10.3	-7.2	-4.1	-1.0	2.1	5.2	8.3	11.4	14.5	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO	3.5	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.4
QUOTE TERRENO	513.2	514.5	516.0	517.5	518.2	519.6	520.4	520.5	520.9	521.5	520.3	518.7	517.1	516.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						520.0	520.0			520.0	521.5			

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



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 16

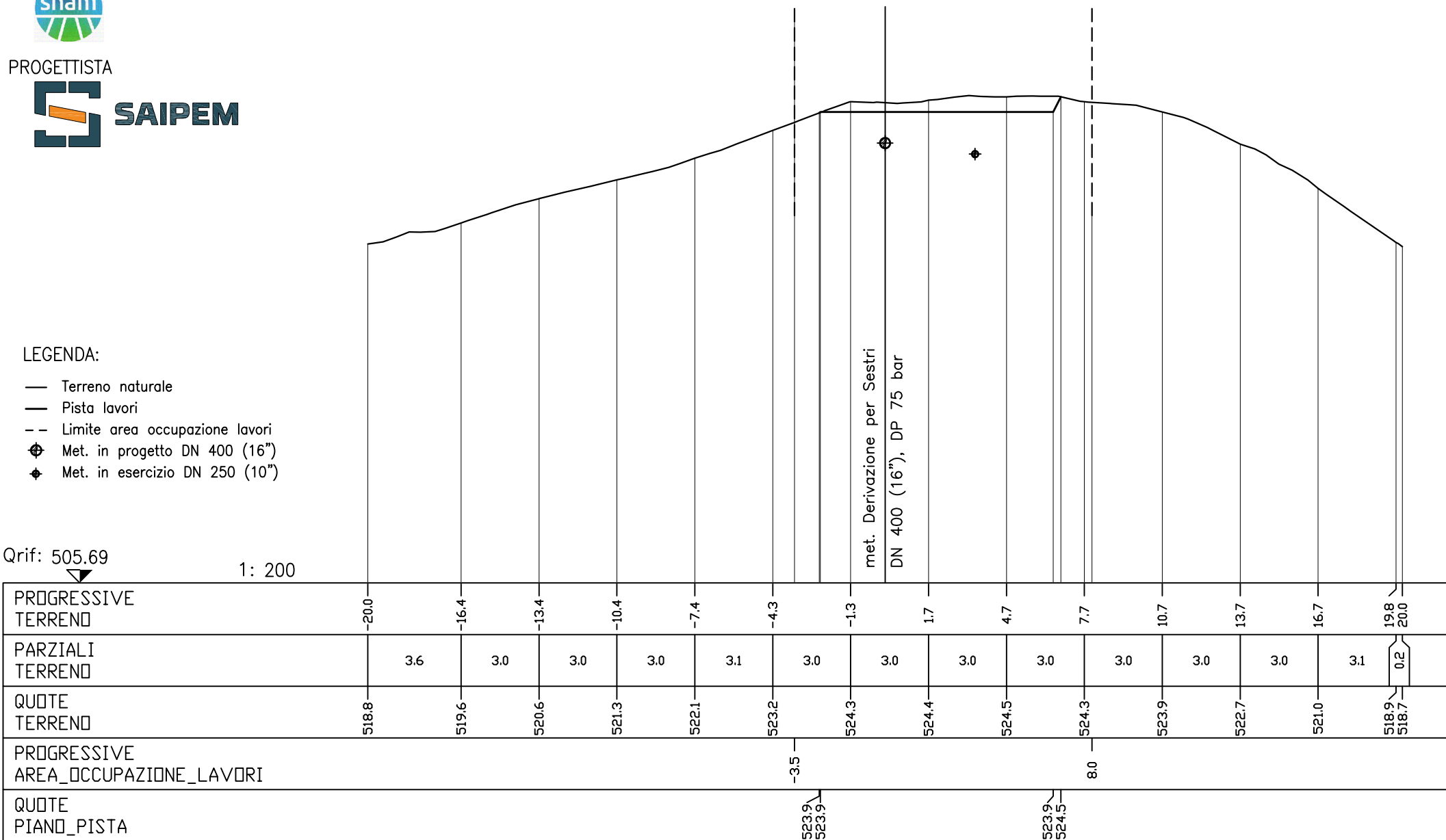
PROGRESSIVA 300.00

LEGENDA:

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

Qrif: 505.69

1: 200



CLIENTE

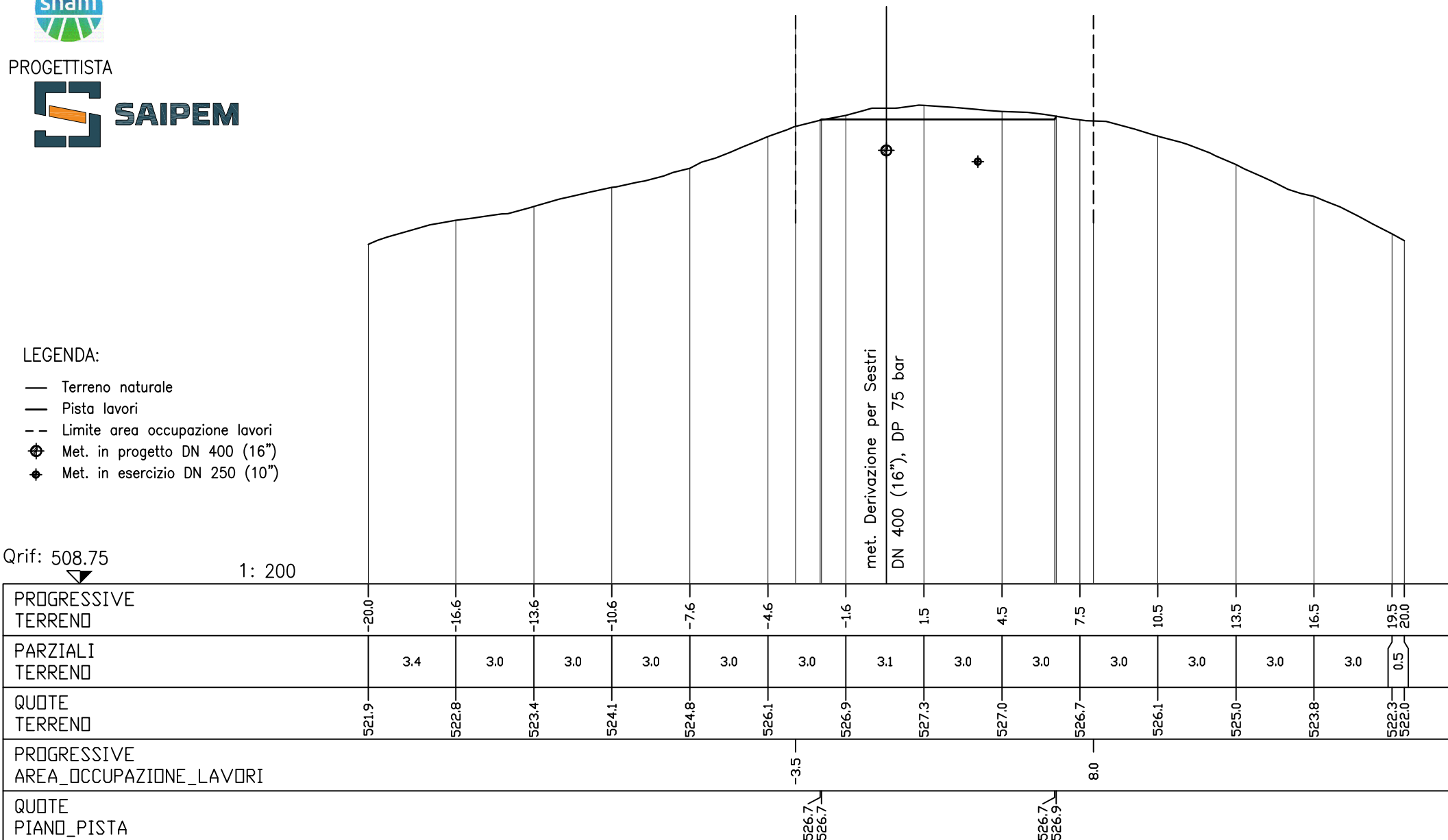


PROGETTISTA



SEZIONE 17

PROGRESSIVA 320.00



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 18

PROGRESSIVA 340.00

LEGENDA:

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

Qrif: 513.33

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.6	-10.4	-7.2	-4.0	-0.8	2.5	5.7	8.9	12.0	15.2	18.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.1	1.7
QUOTE TERRENO	526.4	527.9	529.0	529.8	530.7	531.6	531.9	531.9	532.0	531.8	531.0	529.9	528.7	527.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						531.8	531.4		531.4	532.0				

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

CLIENTE

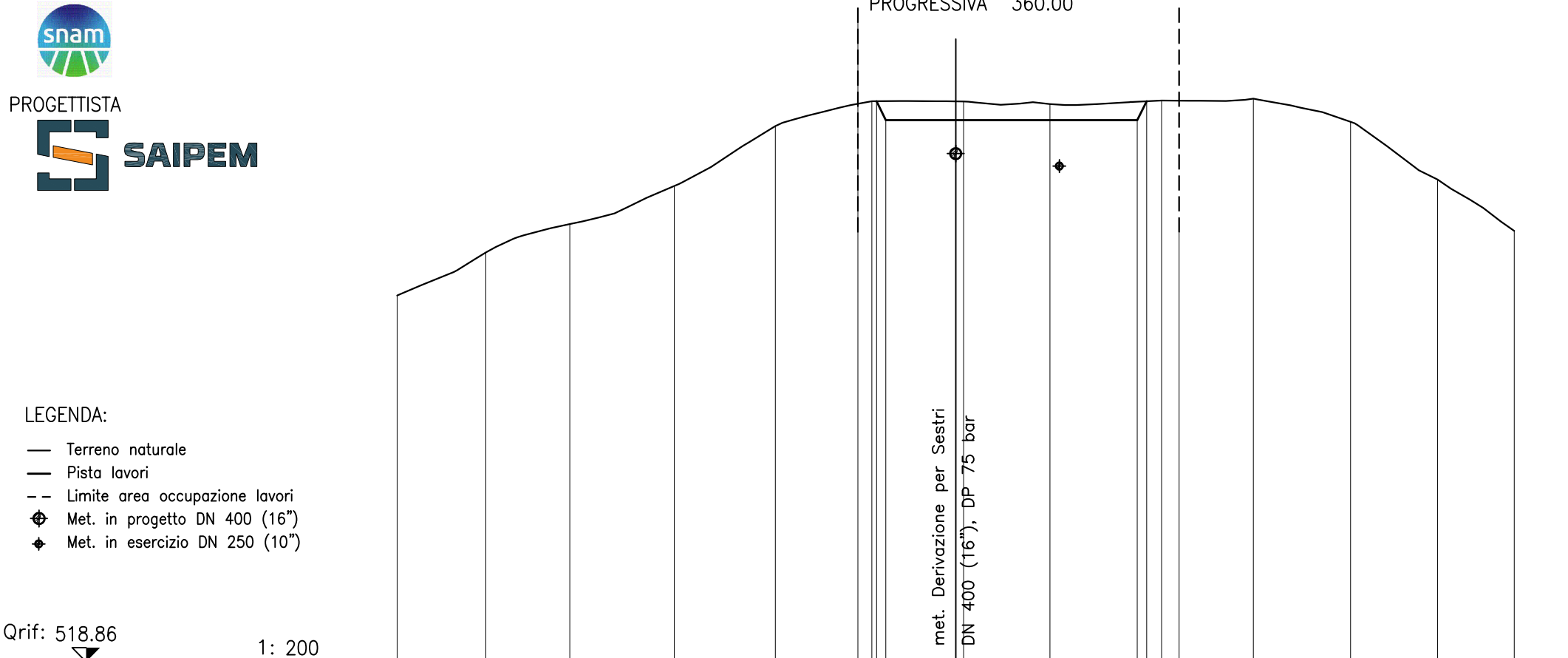


PROGETTISTA



# SEZIONE 19

PROGRESSIVA 360.00



### LEGENDA:

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

Qrif: 518.86

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.8	-10.1	-6.5	-3.0	0.3	3.4	7.4	10.7	14.1	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.0	3.7	3.6	3.5	3.3	3.1	4.0	3.3	3.4	3.2	2.7
QUOTE TERRENO	532.0	533.5	534.6	535.9	538.1	539.0	538.9	538.9	539.0	539.0	538.2	536.2	534.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						539.0	538.3		538.3	539.0			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 20

PROGRESSIVA 380.00

LEGENDA:

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

Qrif: 519.20

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.3	-9.9	-6.7	-3.1	0.1	3.5	7.0	11.2	14.3	17.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.1	3.4	3.2	3.6	3.2	3.4	3.5	4.2	3.1	3.4	2.3
QUOTE TERRENO	532.3	533.9	535.9	537.1	538.3	540.1	541.0	541.3	541.1	540.1	538.6	536.2	534.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						540.5 540.8			540.8 541.2				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



# SEZIONE 21

PROGRESSIVA 400.00

### LEGENDA:

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

Qrif: 521.95

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.3	-9.8	-6.8	-3.4	-0.2	3.4	6.7	10.1	13.6	17.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.6	3.5	3.0	3.4	3.2	3.6	3.3	3.4	3.5	3.5	2.9
QUOTE TERRENO	535.1	536.2	537.3	538.4	539.6	540.6	541.1	541.5	541.1	539.4	537.8	536.9	536.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0			
QUOTE PIANO_PISTA						540.6	541.1		541.1	541.2			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 22

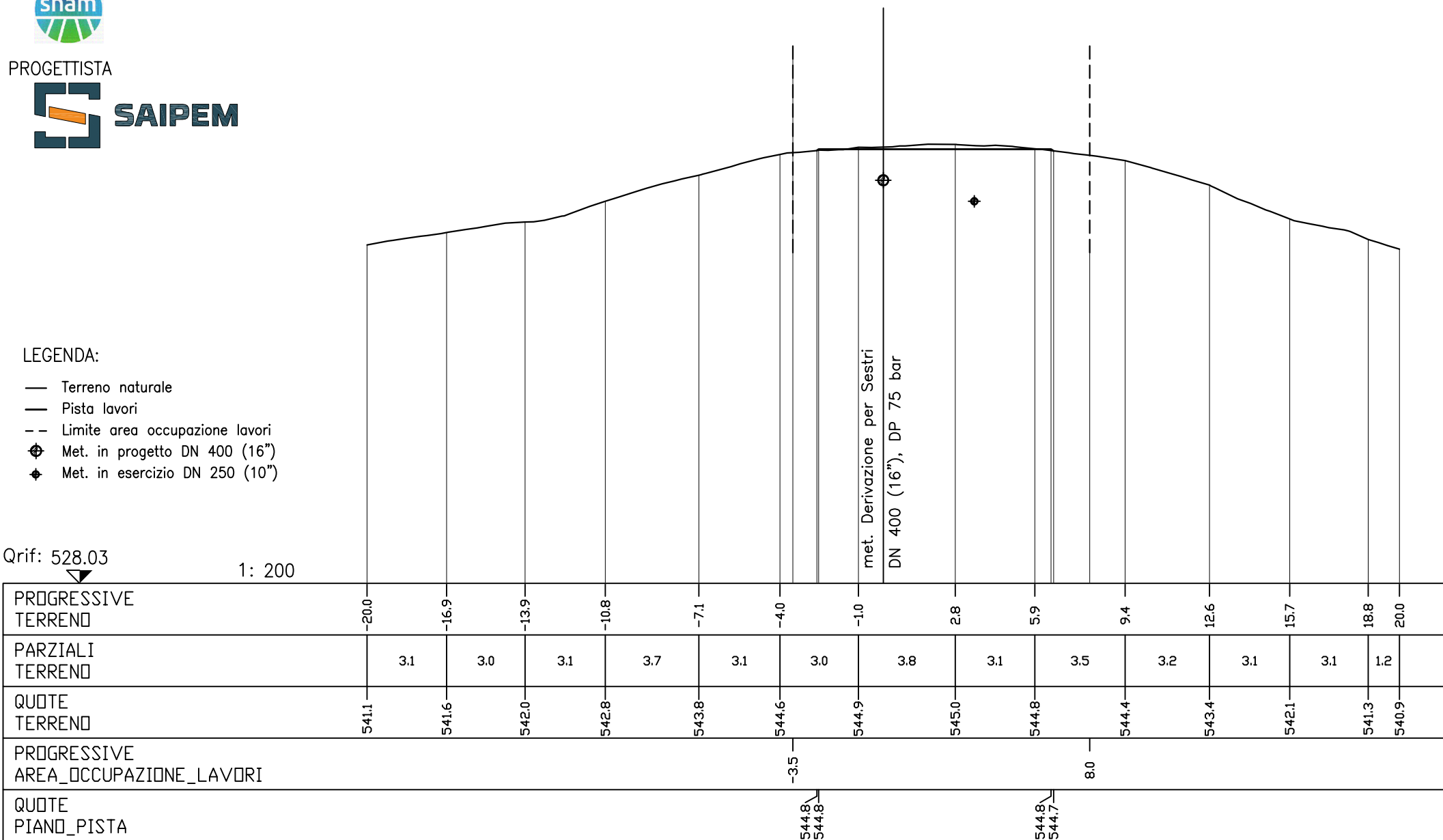
PROGRESSIVA 420.00

LEGENDA:

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

Qrif: 528.03

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 23

PROGRESSIVA 440.00

LEGENDA:

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

Qrif: 530.99

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.9	-10.7	-7.1	-3.7	0.0	3.7	7.1	10.3	13.5	16.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.1	3.2	3.6	3.4	3.7	3.7	3.4	3.2	3.2	3.3	3.2
QUOTE TERRENO	544.1	545.8	547.2	548.7	550.0	551.4	552.5	553.1	553.4	553.3	552.6	551.0	549.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						552.6			552.6 553.4				

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



CLIENTE



PROGETTISTA



# SEZIONE 24

PROGRESSIVA 460.00

### LEGENDA:

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

Qrif: 537.45

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-10.2	-6.8	-3.6	0.1	3.4	6.7	10.4	13.7	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	3.4	3.4	3.2	3.7	3.3	3.3	3.7	3.3	3.9	2.4
QUOTE TERRENO	550.6	551.6	553.0	554.4	555.8	557.0	558.0	558.2	558.4	558.3	557.9	557.1	556.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0			
QUOTE PIANO_PISTA						557.5	557.8		557.8	558.4			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 25

PROGRESSIVA 480.00

LEGENDA:

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

Qrif: 547.46  
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.0	-9.5	-6.1	-3.1	0.3	3.5	6.6	9.9	13.4	16.7	19.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.4	3.5	3.4	3.0	3.4	3.2	3.1	3.3	3.5	3.3	3.0	0.3
QUOTE TERRENO	560.6	561.5	562.3	562.7	563.2	563.2	563.0	563.2	563.2	563.1	563.1	562.8	563.0	562.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						563.2	563.2		563.2					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 26

PROGRESSIVA 500.00

LEGENDA:

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

Qrif: 548.51

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.2	-9.5	-5.8	-2.6	1.1	4.5	7.7	11.3	14.3	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.3	3.7	3.7	3.2	3.7	3.4	3.2	3.6	3.0	3.3	2.4
QUOTE TERRENO	561.6	562.9	564.1	565.6	566.8	567.5	567.8	568.0	568.1	568.0	567.8	567.5	567.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						567.5	567.4		567.4	568.2			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 27

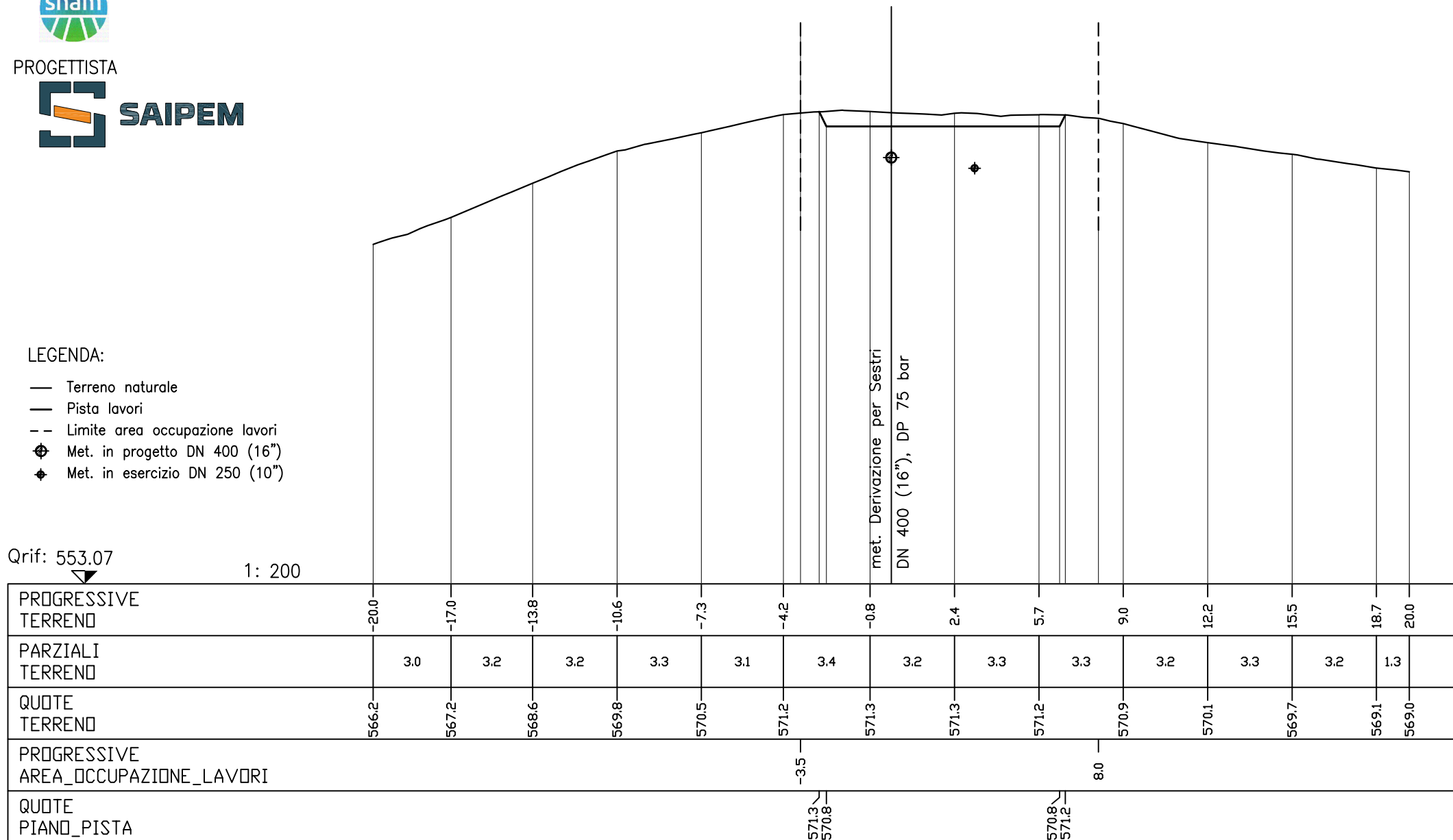
PROGRESSIVA 520.00

LEGENDA:

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

Qrif: 553.07

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 28

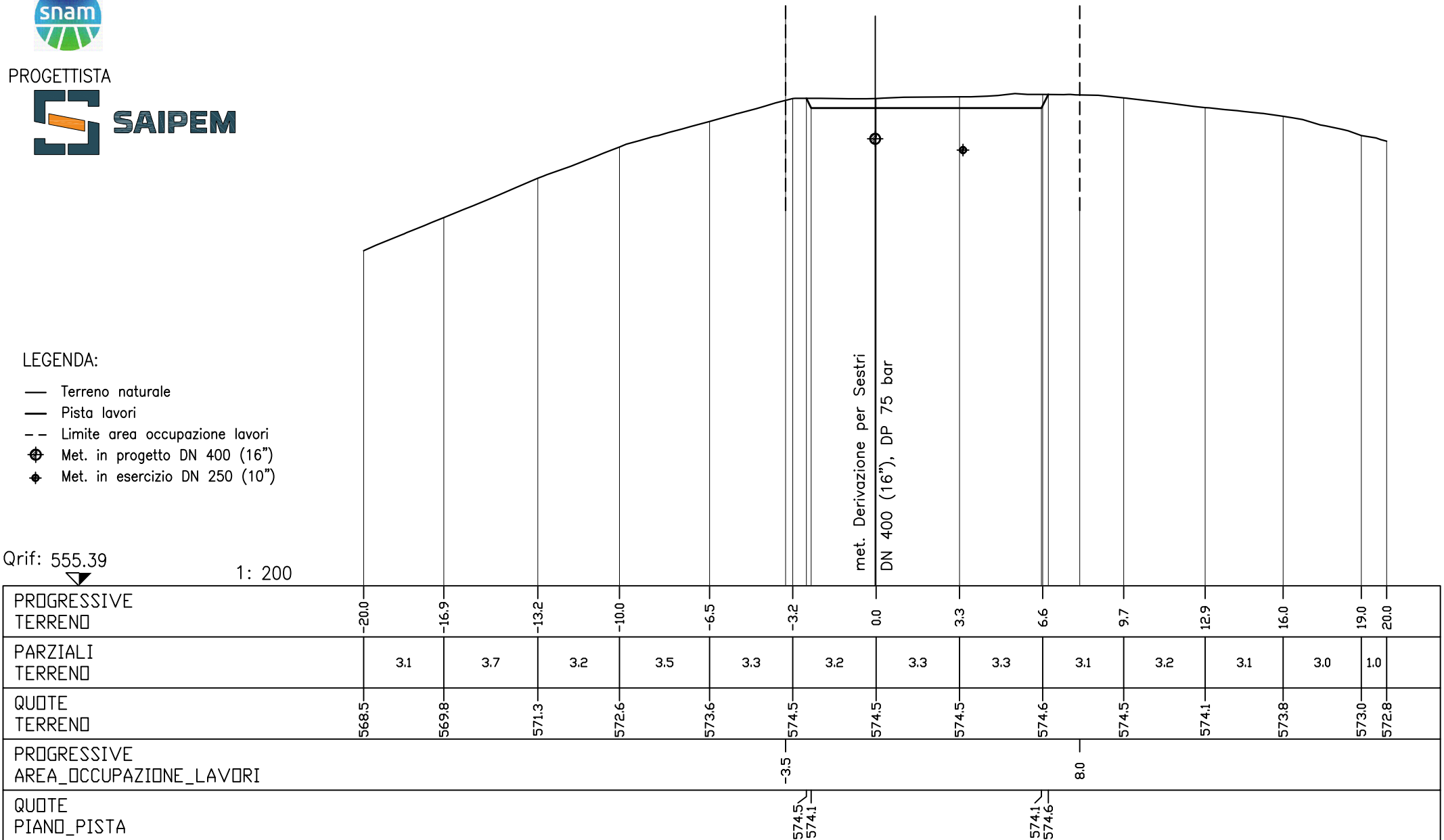
PROGRESSIVA 540.00

LEGENDA:

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

Qrif: 555.39

1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.2	-10.0	-6.5	-3.2	0.0	3.3	6.6	9.7	12.9	16.0	19.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.7	3.2	3.5	3.3	3.2	3.3	3.3	3.1	3.2	3.1	3.0	1.0
QUOTE TERRENO	568.5	569.8	571.3	572.6	573.6	574.5	574.5	574.5	574.6	574.5	574.1	573.8	573.0	572.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						574.5	574.1		574.1	574.6				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 29  
PROGRESSIVA 560.00

LEGENDA:

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

Qrif: 555.48  
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.2	-9.6	-6.4	-3.2	0.0	3.2	6.3	9.6	12.6	15.7	18.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.1	3.6	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.3	3.0	3.1	3.1	1.2
QUOTE TERRENO	568.6	570.6	572.3	573.9	575.5	576.9	577.3	577.2	577.3	577.1	577.4	576.7	576.2	576.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						577.0 576.8			576.8 577.3					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 30

PROGRESSIVA 580.00

LEGENDA:

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

Qrif: 565.80

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.5	-7.2	-3.8	-0.8	2.9	5.9	9.5	12.6	16.1	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.0	3.4	3.3	3.4	3.0	3.7	3.0	3.6	3.1	3.5	3.2	0.7
QUOTE TERRENO	568.9	570.8	572.3	574.1	575.4	577.4	578.7	579.0	579.0	578.9	577.9	576.3	575.3	575.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						578.6			578.6	579.0				

OPERA DI SOSTEGNO TEMPORANEA

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 31

PROGRESSIVA 600.00

LEGENDA:

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

Qrif: 565.66

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.4	-7.3	-3.7	-0.6	2.8	6.4	9.8	13.1	16.5	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.4	3.1	3.6	3.1	3.4	3.6	3.4	3.3	3.4	3.4	0.1
QUOTE TERRENO	572.8	574.6	576.0	577.8	579.4	580.5	581.2	581.4	581.0	580.9	580.1	578.6	577.4	577.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						580.8	580.7		580.7	581.0				

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



CLIENTE



PROGETTISTA



# SEZIONE 32

PROGRESSIVA 620.00

### LEGENDA:

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

Qrif: 562.78

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.8	-13.7	-10.3	-7.3	-4.1	-0.7	2.5	5.6	8.7	12.1	15.2	18.8	20.0
PARZIALI TERREND		3.2	3.1	3.4	3.0	3.2	3.4	3.2	3.1	3.1	3.4	3.1	3.6	1.2
QUOTE TERREND	575.9	577.4	579.1	580.6	581.8	582.8	583.3	583.2	583.2	583.1	581.9	580.7	579.4	578.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						583.0	582.8		582.8	583.2				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 33

PROGRESSIVA 640.00

LEGENDA:

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

Qrif: 564.03

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.5	-10.5	-7.5	-4.5	-1.5	1.6	4.6	7.6	10.6	13.6	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	577.1	578.8	580.0	581.2	582.6	583.8	584.7	585.1	585.1	584.9	584.4	582.7	581.3	580.5	580.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							584.5	584.7		584.7	585.0				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 34

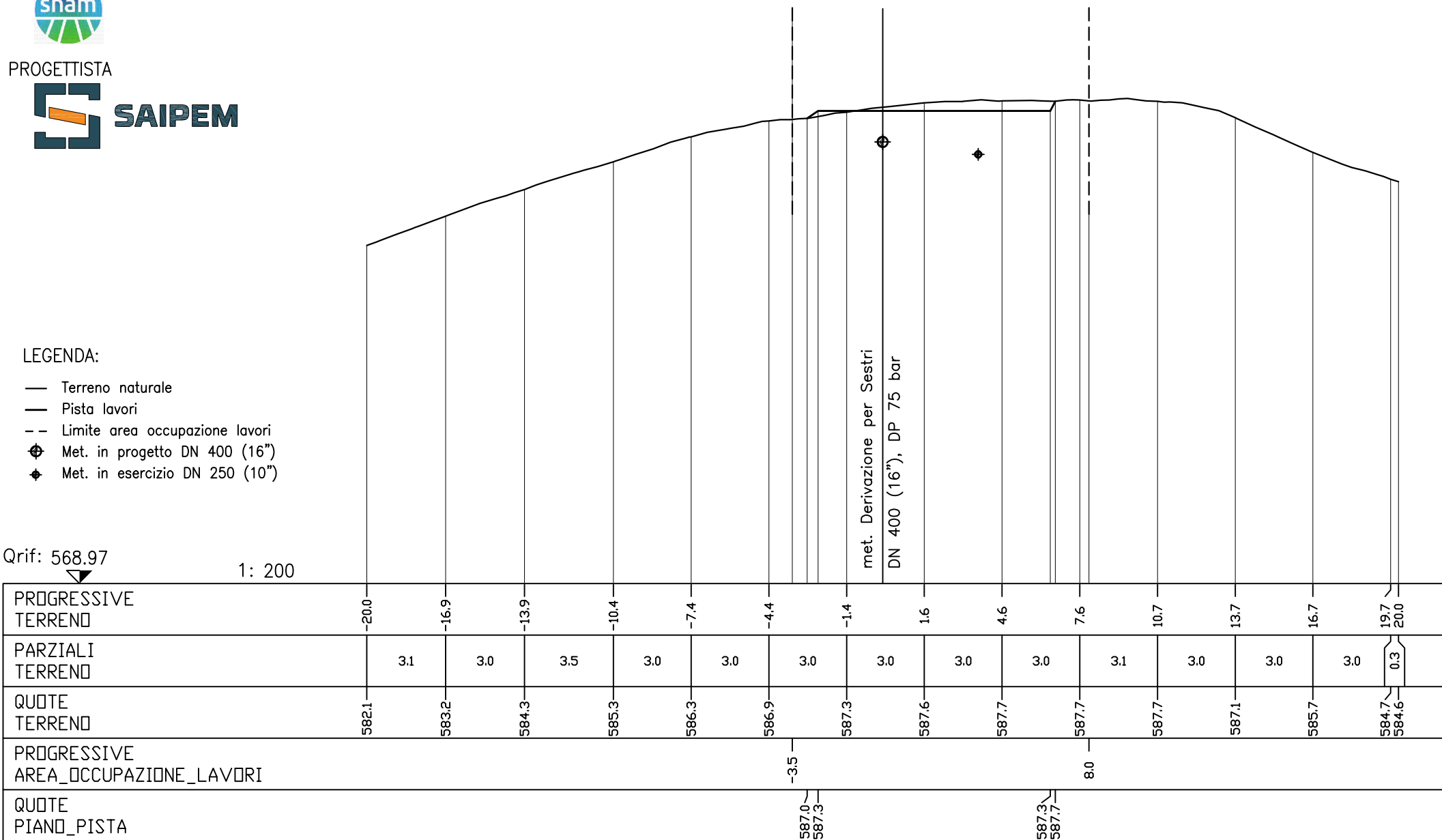
PROGRESSIVA 660.00

LEGENDA:

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

Qrif: 568.97

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 35

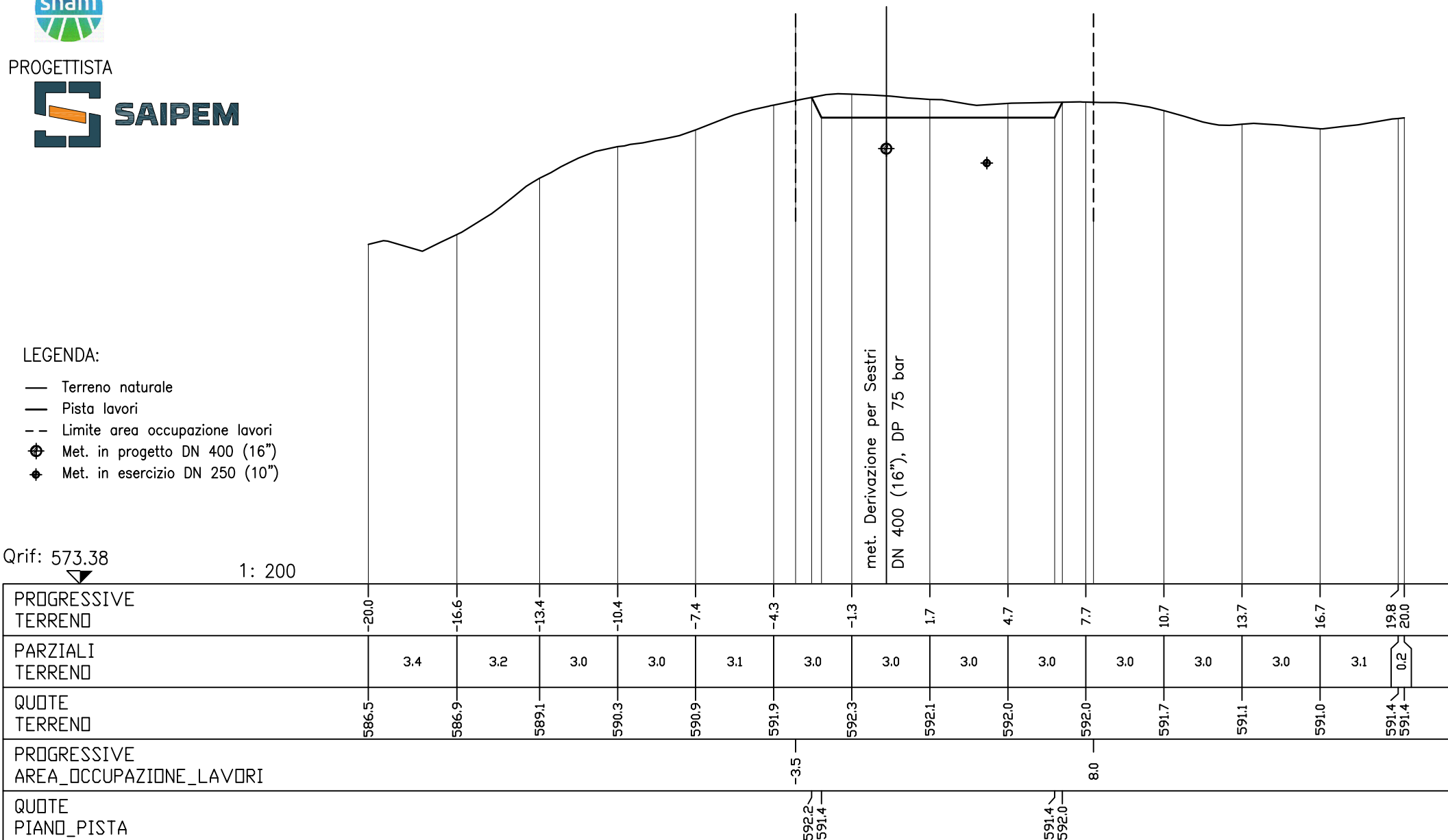
PROGRESSIVA 680.00

LEGENDA:

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

Qrif: 573.38

1: 200



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

CLIENTE



PROGETTISTA



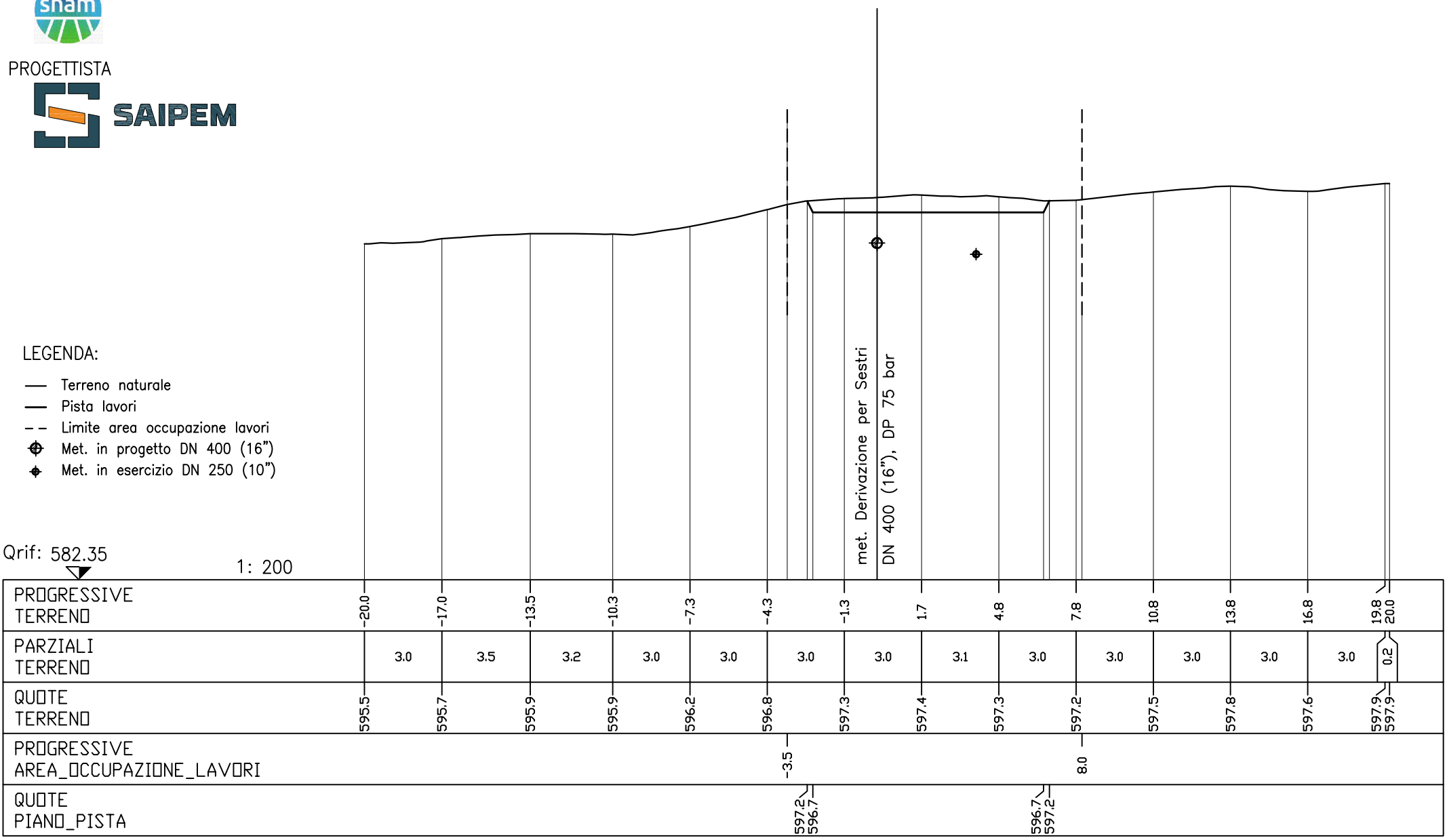
SEZIONE 36

PROGRESSIVA 700.00

LEGENDA:

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

Qrif: 582.35  
1: 200



PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-17.0	-13.5	-10.3	-7.3	-4.3	-1.3	1.7	4.8	7.8	10.8	13.8	16.8	19.8	20.0
PARZIALI TERREND		3.0	3.5	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.2
QUOTE TERREND	595.5	595.7	595.9	595.9	596.2	596.8	597.3	597.4	597.3	597.2	597.5	597.8	597.6	597.9	597.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						597.2	596.7			596.7	597.2				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 37

PROGRESSIVA 720.00

LEGENDA:

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

Qrif: 588.18

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.3	-10.2	-7.2	-4.2	-1.2	1.8	4.8	7.8	10.8	13.9	16.9	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	0.1
QUOTE TERRENO	601.3	601.7	602.3	602.6	602.9	603.3	603.3	603.2	602.9	602.9	603.0	603.3	603.0	603.0	603.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							603.2	602.4		602.4	603.0				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 38

PROGRESSIVA 740.00

LEGENDA:

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

Qrif: 594.79

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.2	-10.2	-7.2	-4.2	-1.1	1.9	4.9	7.9	10.9	13.9	16.9	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.6	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.1
QUOTE TERRENO	607.9	608.3	608.5	609.3	609.4	609.6	609.3	609.3	609.2	609.4	609.7	609.8	609.5	609.2	609.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						609.5	608.8			608.8	609.3				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 39

PROGRESSIVA 760.00

LEGENDA:

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

Qrif: 595.26

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-12.9	-9.9	-6.8	-3.8	-0.7	2.3	5.4	8.5	11.5	14.6	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.4	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	2.4
QUOTE TERRENO	608.4	609.7	611.0	612.3	613.4	614.2	614.7	614.5	614.3	614.2	614.0	613.4	612.5	612.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						614.4	614.2		614.2	614.3				

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



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 40

PROGRESSIVA 780.00

LEGENDA:

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

Qrif: 597.92

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.2	-13.2	-10.1	-7.0	-4.0	-0.9	2.1	5.2	8.2	11.3	14.3	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.8	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	2.6
QUOTE TERRENO	611.0	612.5	614.4	615.9	617.1	617.8	617.8	617.5	617.5	617.5	617.4	617.0	616.5	616.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						617.8	617.1		617.1	617.5				

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

CLIENTE

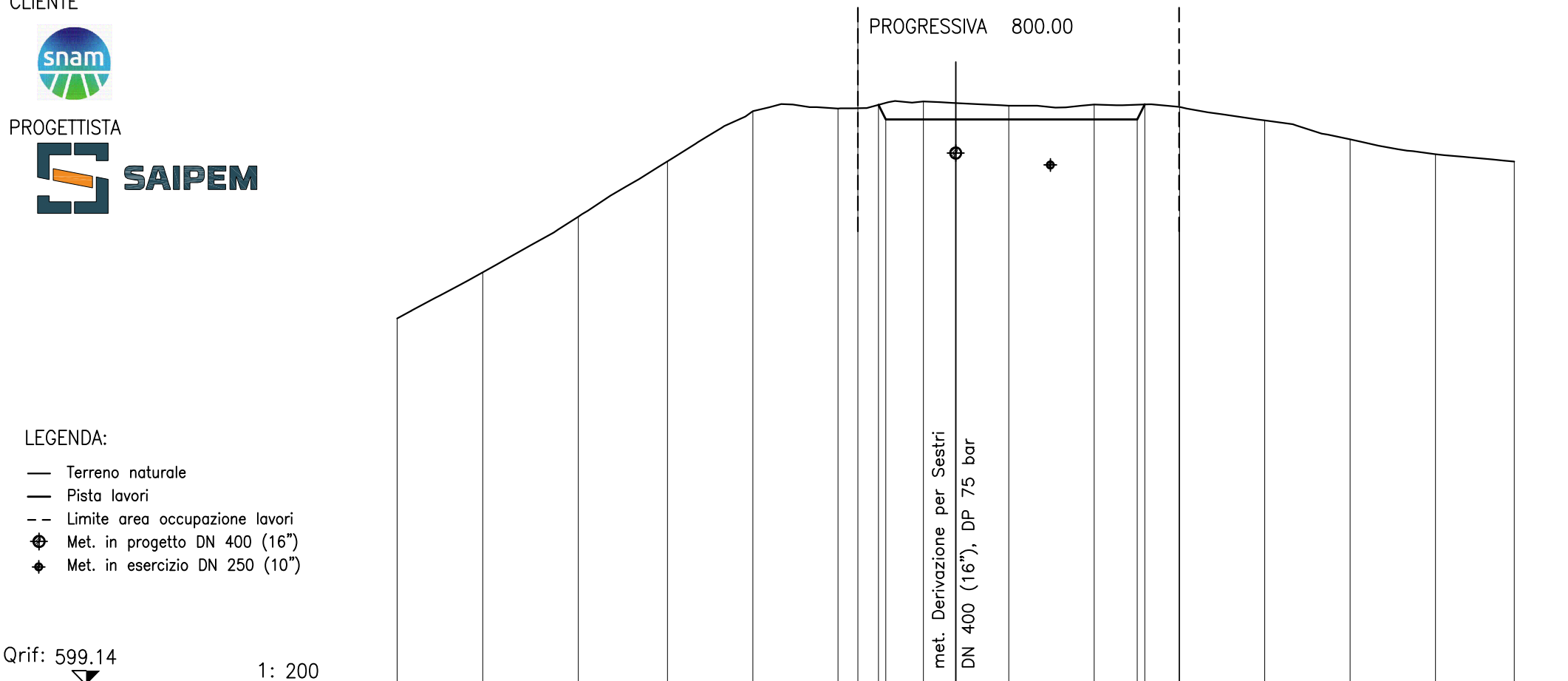


PROGETTISTA



# SEZIONE 41

PROGRESSIVA 800.00



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

Qrif: 599.14

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-10.3	-7.3	-4.2	-1.2	1.9	5.0	8.0	11.1	14.1	17.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.2	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	2.8
QUOTE TERRENO	612.2	613.9	615.8	617.8	619.6	619.7	620.0	619.8	619.9	619.8	619.3	618.6	618.1	617.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						619.9	619.3			619.3	619.9			

CLIENTE



PROGETTISTA



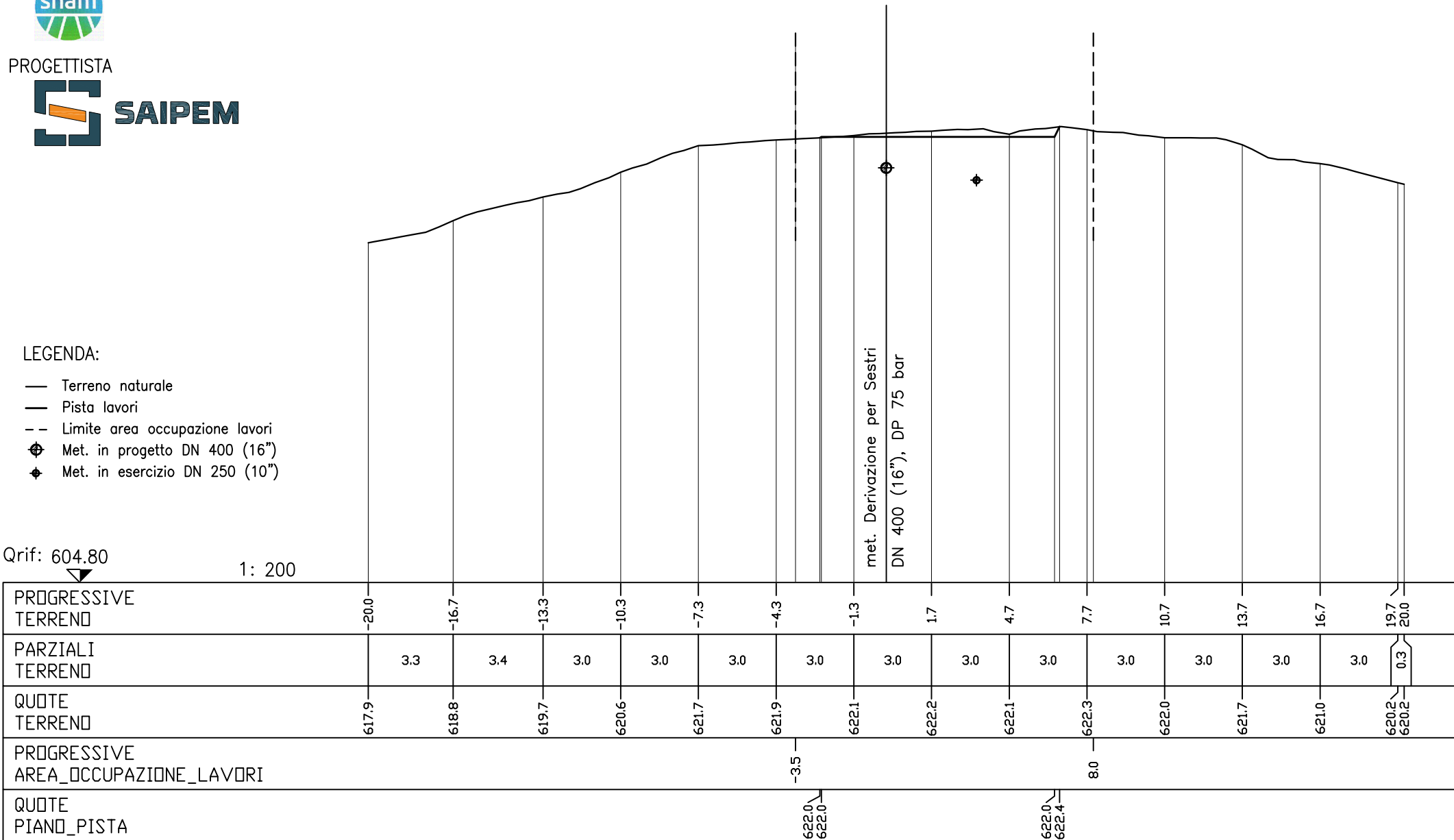
SEZIONE 42

PROGRESSIVA 820.00

LEGENDA:

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

Qrif: 604.80  
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.3	-10.3	-7.3	-4.3	-1.3	1.7	4.7	7.7	10.7	13.7	16.7	19.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.3
QUOTE TERRENO	617.9	618.8	619.7	620.6	621.7	621.9	622.1	622.2	622.1	622.3	622.0	621.7	621.0	620.2	620.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							622.0	622.0		622.4					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 43

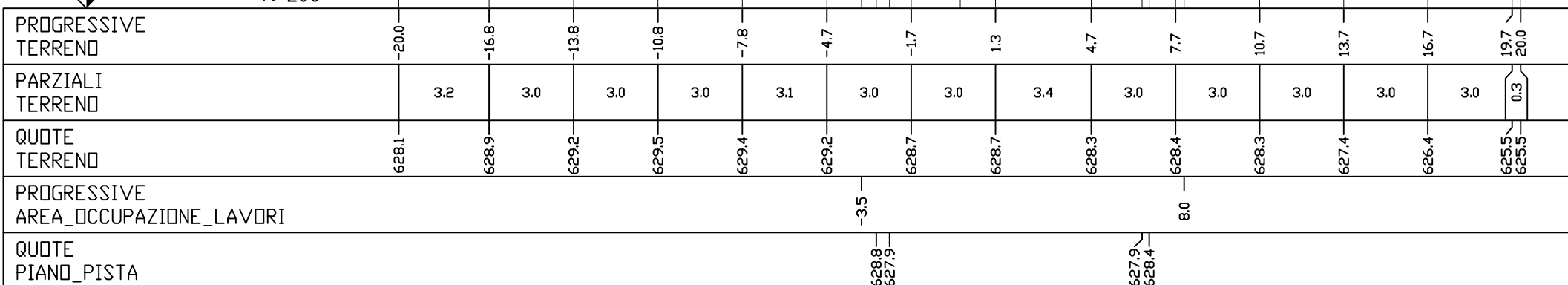
PROGRESSIVA 840.00

LEGENDA:

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

Qrif: 615.01

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 44

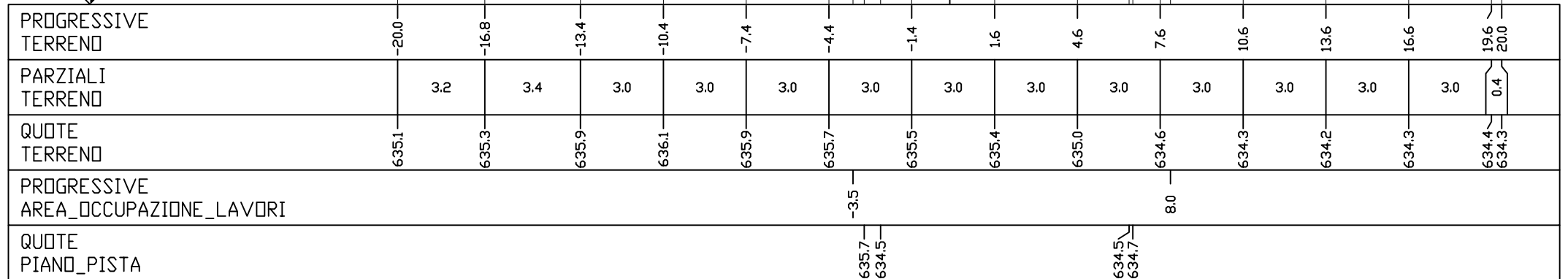
PROGRESSIVA 860.00

LEGENDA:

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

Qrif: 621.96

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 45

PROGRESSIVA 880.00

LEGENDA:

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

Qrif: 627.95

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.4	-10.4	-7.4	-4.4	-1.4	1.6	4.6	7.6	10.6	13.6	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	641.1	641.3	641.0	641.4	641.1	641.4	641.4	641.5	641.5	641.8	642.8	643.6	643.7	643.7	643.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							641.5	640.9		640.9	641.7				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 46

PROGRESSIVA 900.00

LEGENDA:

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

Qrif: 634.42

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-14.0	-10.9	-7.9	-4.9	-1.9	1.1	4.5	7.5	10.5	13.5	16.5	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5
QUOTE TERRENO	647.5	648.4	648.6	648.6	648.6	649.1	649.4	649.6	649.9	650.3	650.9	651.0	650.8	650.2	650.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							649.3	649.6		649.6	650.2				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



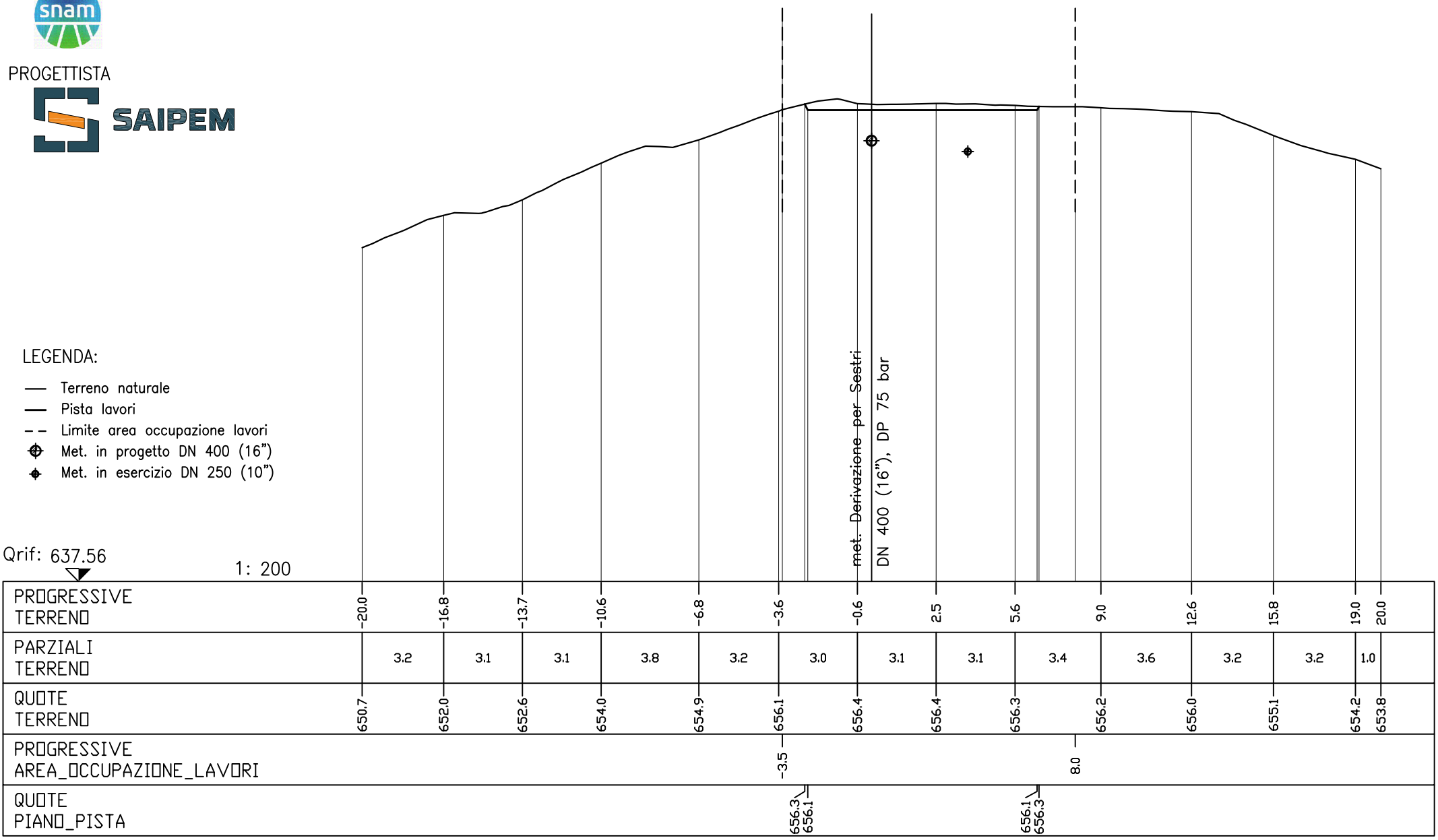
SEZIONE 47

PROGRESSIVA 920.00

LEGENDA:

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

Qrif: 637.56  
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.7	-10.6	-6.8	-3.6	-0.6	2.5	5.6	9.0	12.6	15.8	19.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.1	3.1	3.8	3.2	3.0	3.1	3.1	3.4	3.6	3.2	3.2	1.0
QUOTE TERRENO	650.7	652.0	652.6	654.0	654.9	656.1	656.4	656.4	656.3	656.2	656.0	655.1	654.2	653.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						656.3	656.1		656.1	656.3				



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 48

PROGRESSIVA 940.00

LEGENDA:

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

Qrif: 640.66

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.3	-9.7	-6.5	-3.5	-0.3	3.0	6.0	9.1	12.2	15.7	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.7	3.6	3.2	3.0	3.2	3.3	3.0	3.1	3.1	3.5	3.5	0.8
QUOTE TERRENO	653.8	654.7	655.6	657.0	658.3	659.4	660.0	660.3	660.3	660.4	660.1	659.9	659.9	659.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						659.5	659.9		659.9	660.3				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 49

PROGRESSIVA 960.00

LEGENDA:

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

Qrif: 644.36

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.0	-12.9	-9.8	-6.7	-3.6	-0.5	2.6	5.7	8.7	11.8	15.0	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		4.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.2	3.1	1.9
QUOTE TERRENO	657.5	659.0	660.3	661.6	662.7	663.7	664.3	664.5	664.7	665.3	665.5	665.7	666.1	666.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						664.0	664.1		664.1	664.8				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 50

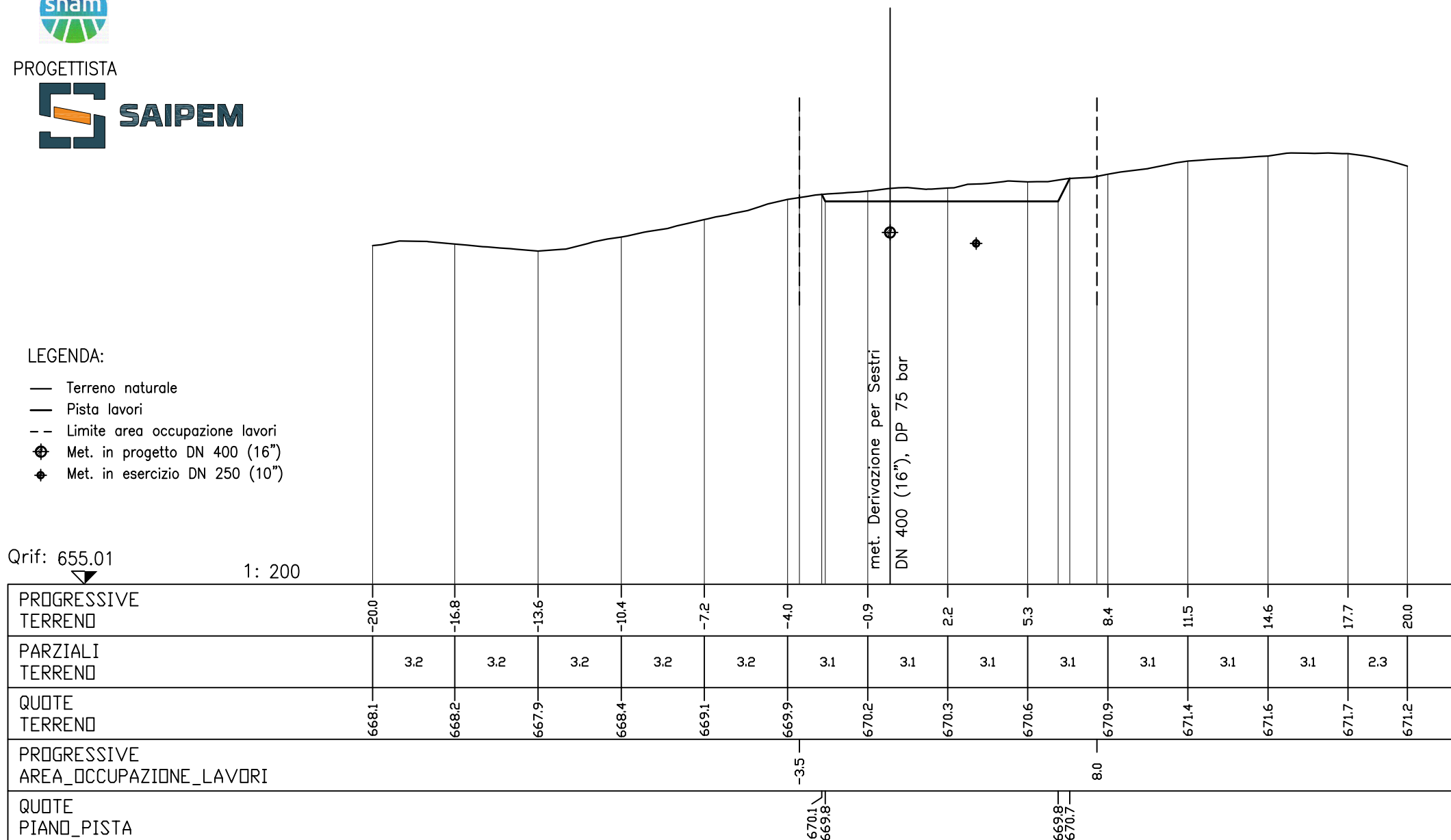
PROGRESSIVA 980.00

LEGENDA:

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

Qrif: 655.01

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 51

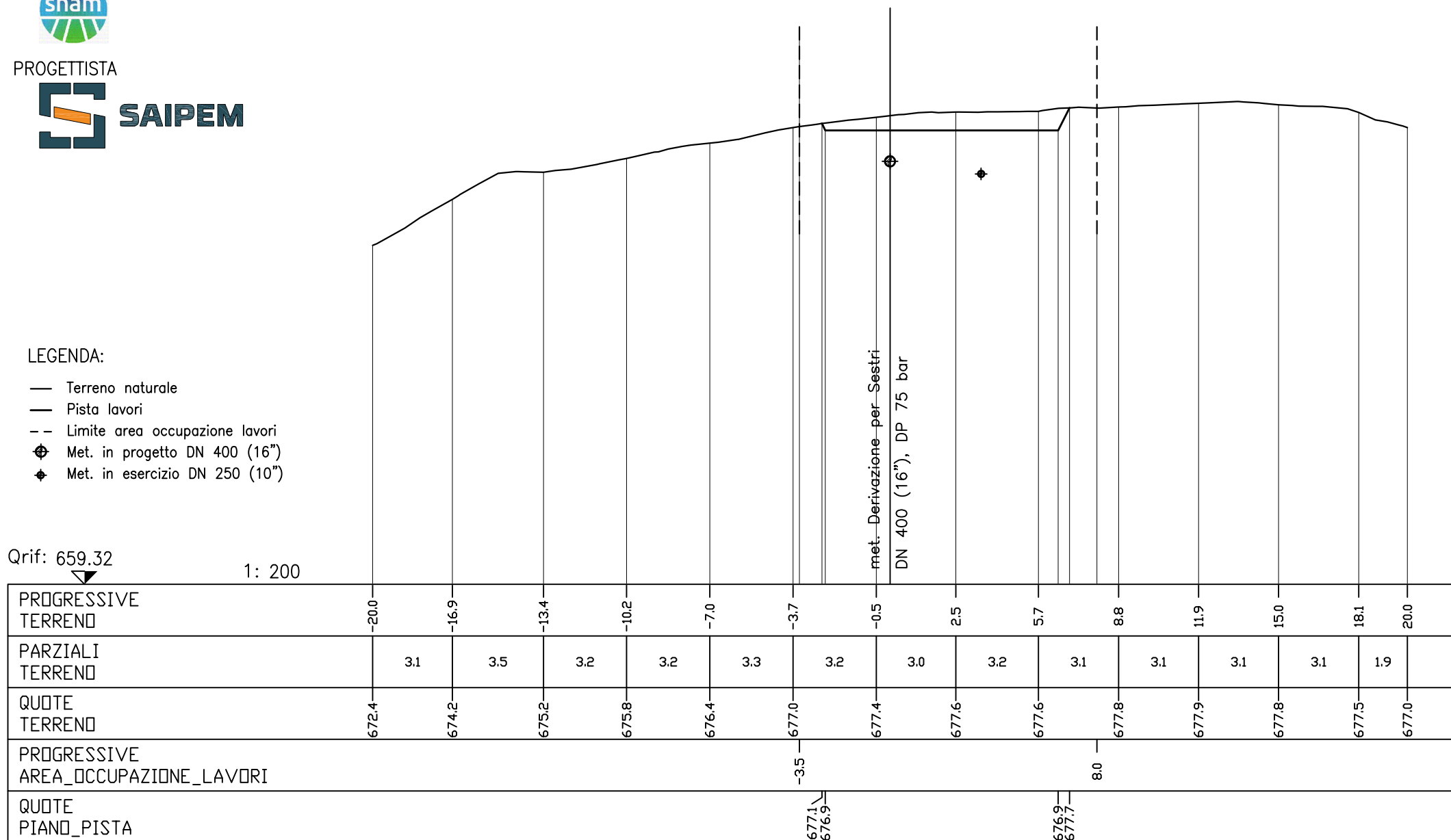
PROGRESSIVA 1000.00

LEGENDA:

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

Qrif: 659.32

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 52

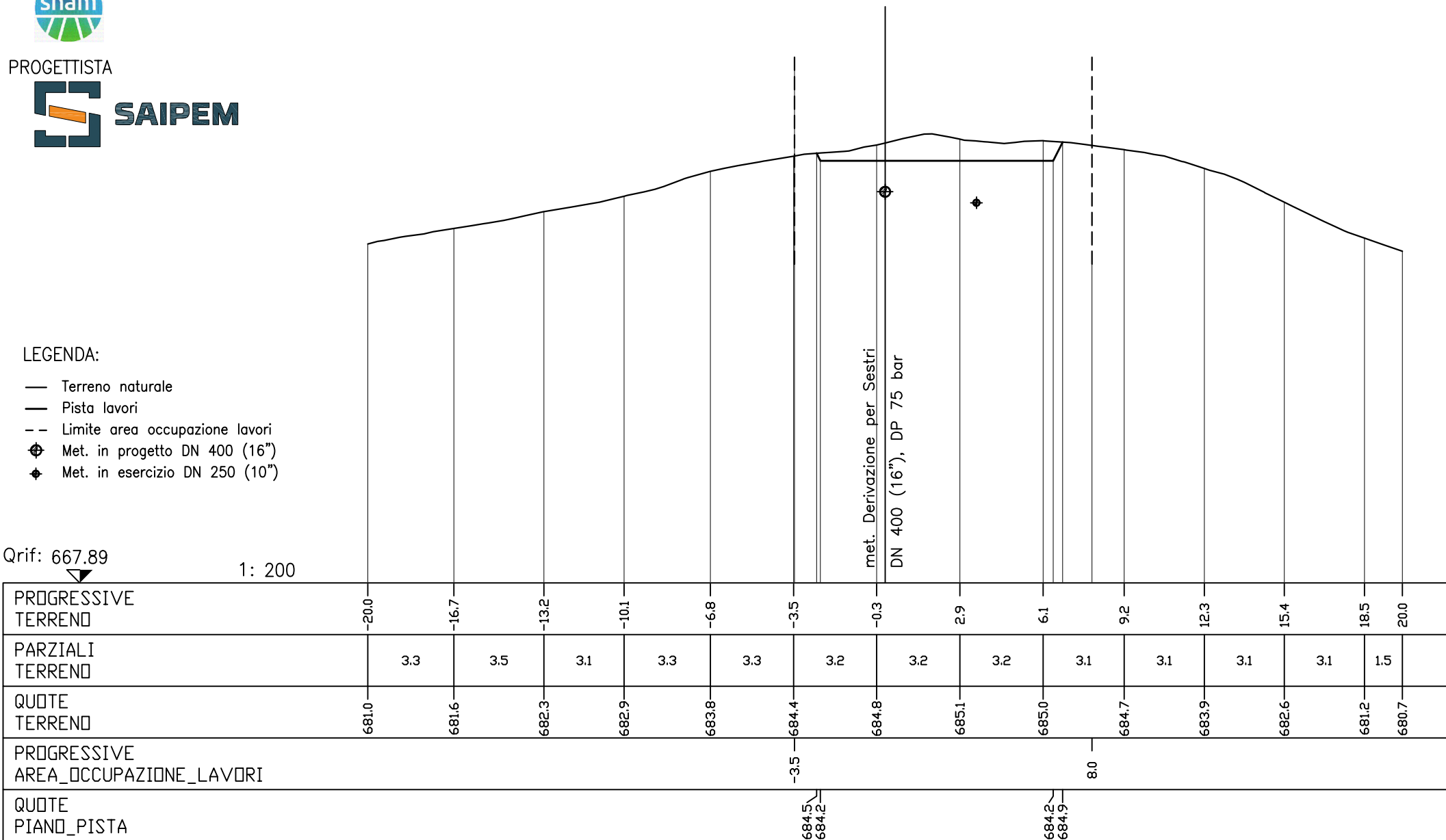
PROGRESSIVA 1020.00

LEGENDA:

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

Qrif: 667.89

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



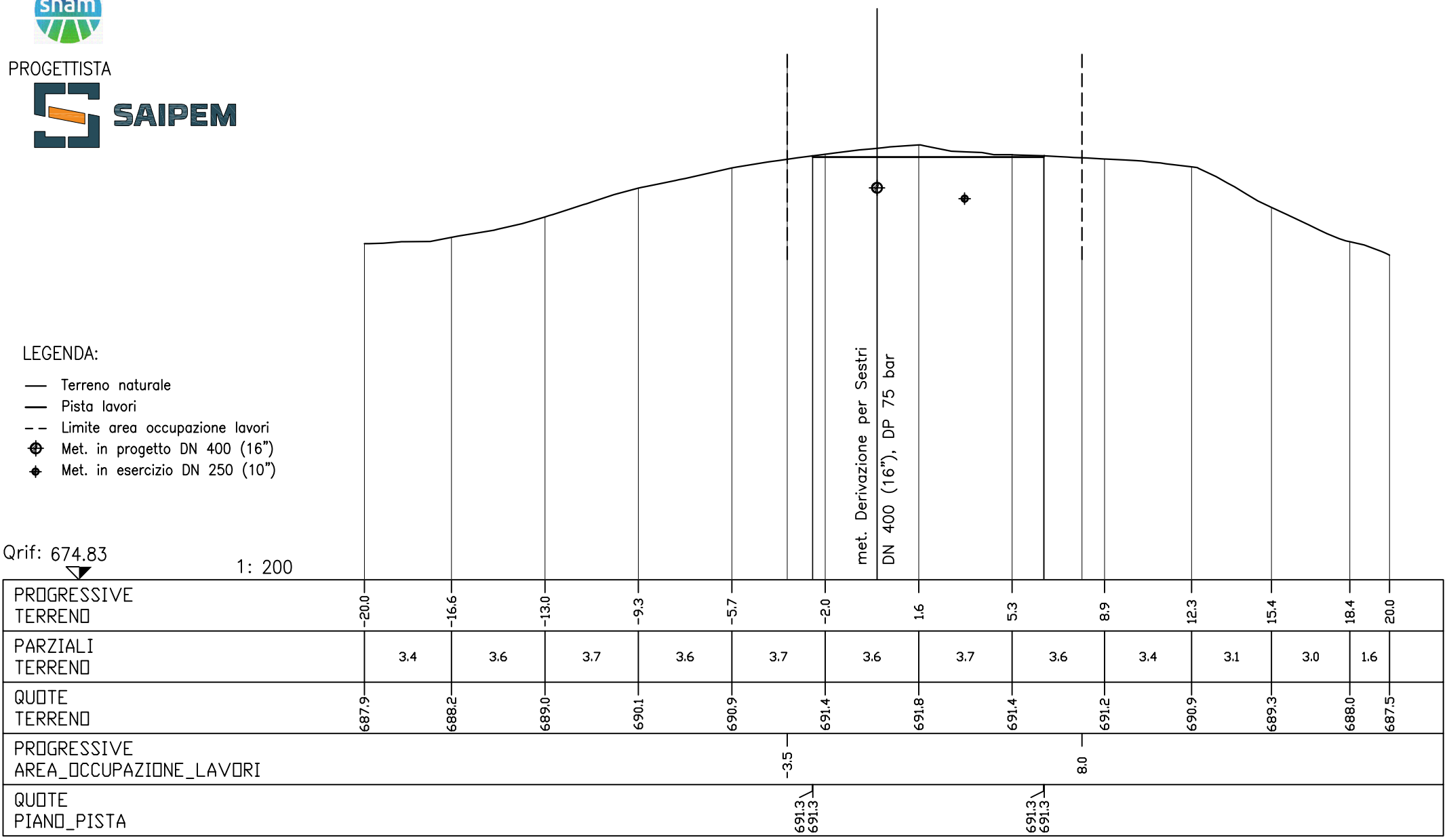
SEZIONE 53

PROGRESSIVA 1040.00

LEGENDA:

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

Qrif: 674.83  
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.0	-9.3	-5.7	-2.0	1.6	5.3	8.9	12.3	15.4	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.6	3.7	3.6	3.7	3.6	3.7	3.6	3.4	3.1	3.0	1.6
QUOTE TERRENO	687.9	688.2	689.0	690.1	690.9	691.4	691.8	691.4	691.2	690.9	689.3	688.0	687.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						691.3	691.3	691.3	691.3				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 54

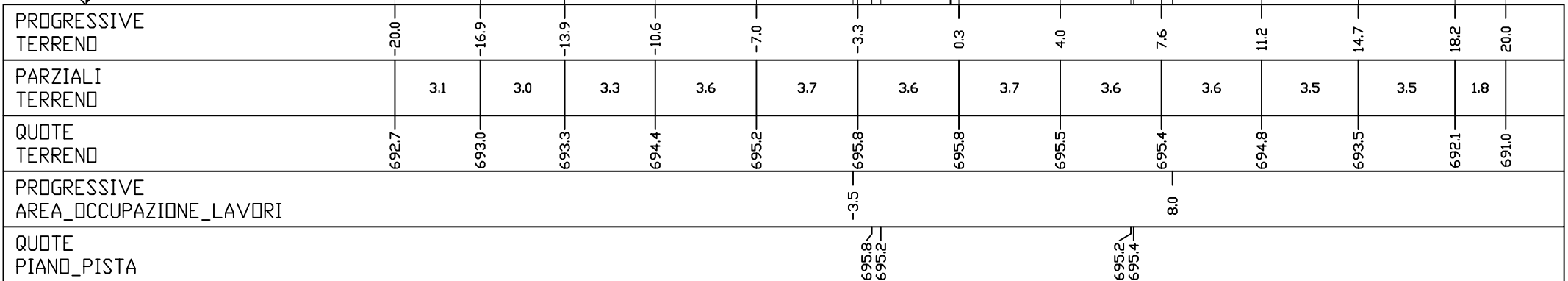
PROGRESSIVA 1060.00

LEGENDA:

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

Qrif: 679.60

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



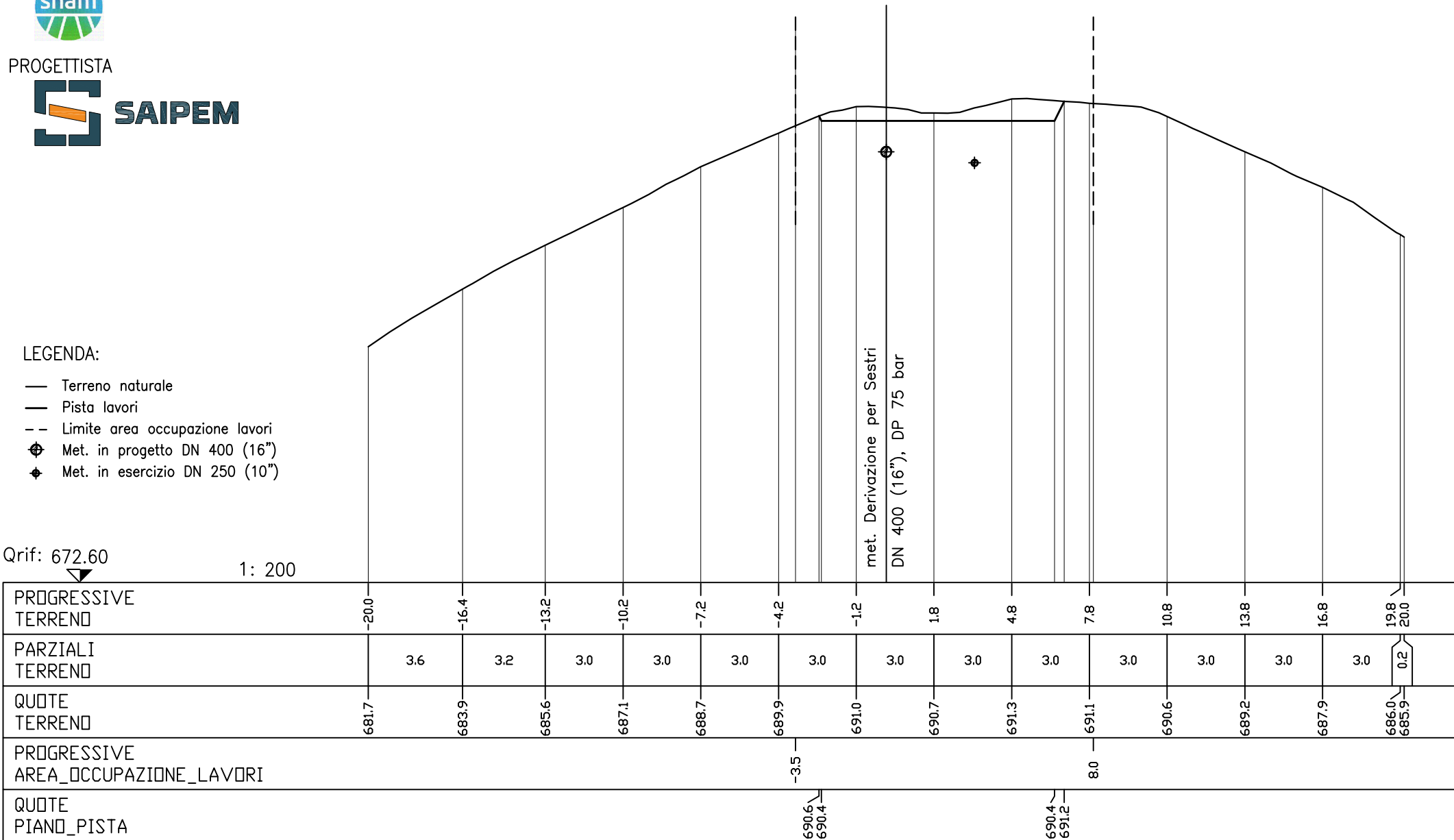
SEZIONE 55

PROGRESSIVA 1080.00

LEGENDA:

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

Qrif: 672.60  
1: 200





CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 56

PROGRESSIVA 1100.00

LEGENDA:

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

Qrif: 662.50

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.8	-10.8	-7.8	-4.8	-1.8	1.2	4.2	7.2	10.2	13.2	16.2	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.8
QUOTE TERRENO	675.6	677.5	679.3	680.5	681.6	682.8	683.9	683.9	684.0	684.2	683.8	683.0	681.9	680.3	679.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							683.7 683.5			683.5 684.1					

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

CLIENTE

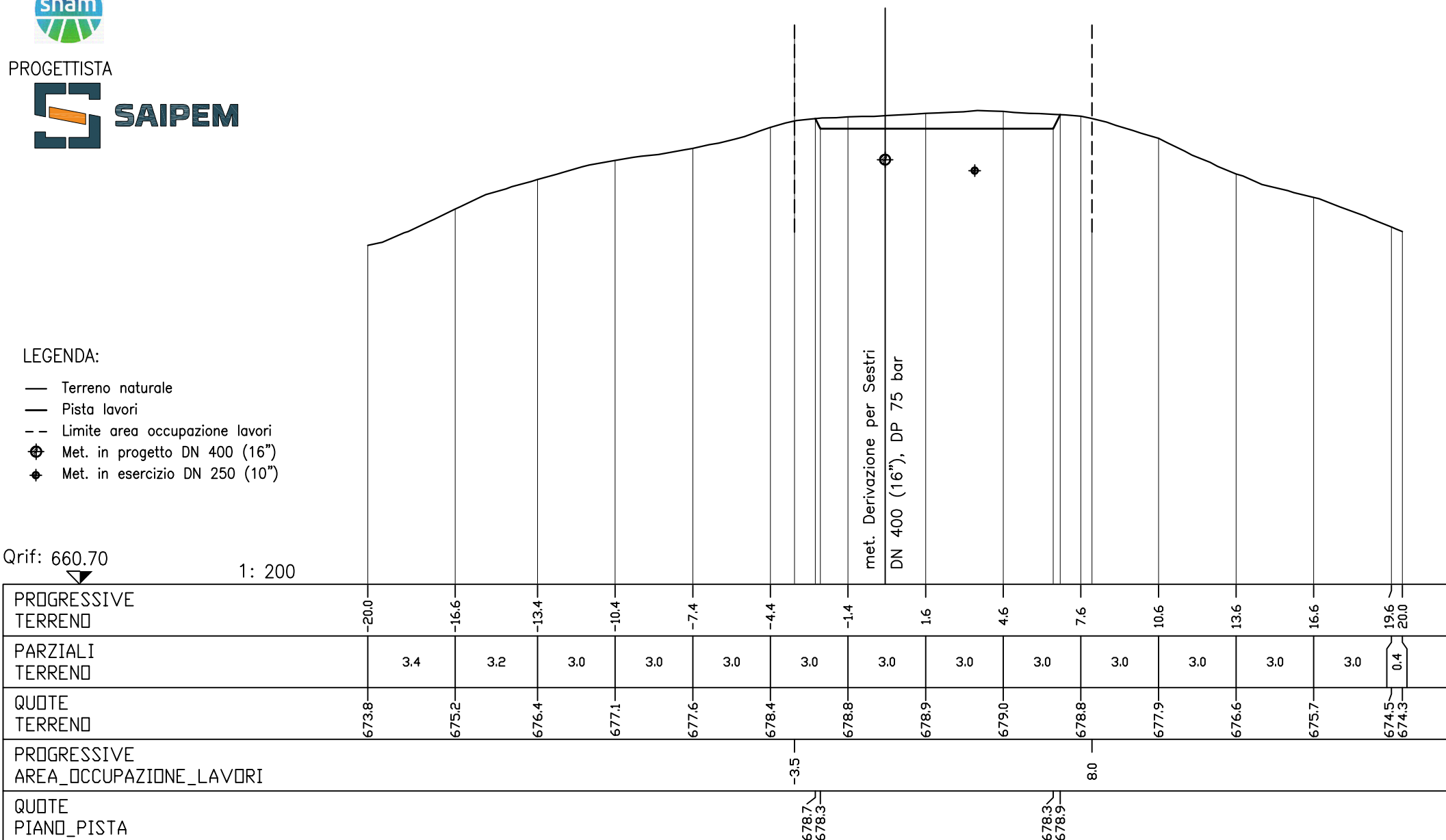


PROGETTISTA



SEZIONE 57

PROGRESSIVA 1120.00



LEGENDA:

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 58

PROGRESSIVA 1140.00

LEGENDA:

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

Qrif: 659.11

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.2	-13.1	-10.1	-7.1	-4.1	-1.1	1.9	4.9	7.9	10.9	13.9	16.9	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.8	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	
QUOTE TERRENO	672.2	673.4	674.8	676.1	676.6	676.8	677.3	677.4	677.5	677.3	677.3	676.6	674.7	672.6	672.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						677.1	677.1			677.1	677.4				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 59

PROGRESSIVA 1160.00

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: 659.58

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.8	-7.8	-4.8	-1.8	1.2	4.2	7.2	10.2	13.2	16.2	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.8
QUOTE TERRENO	672.7	673.6	674.0	675.3	676.4	677.0	677.7	678.2	678.4	678.5	677.8	676.3	673.8	671.3	670.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							677.8 678.2			678.2 678.4					

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

CLIENTE

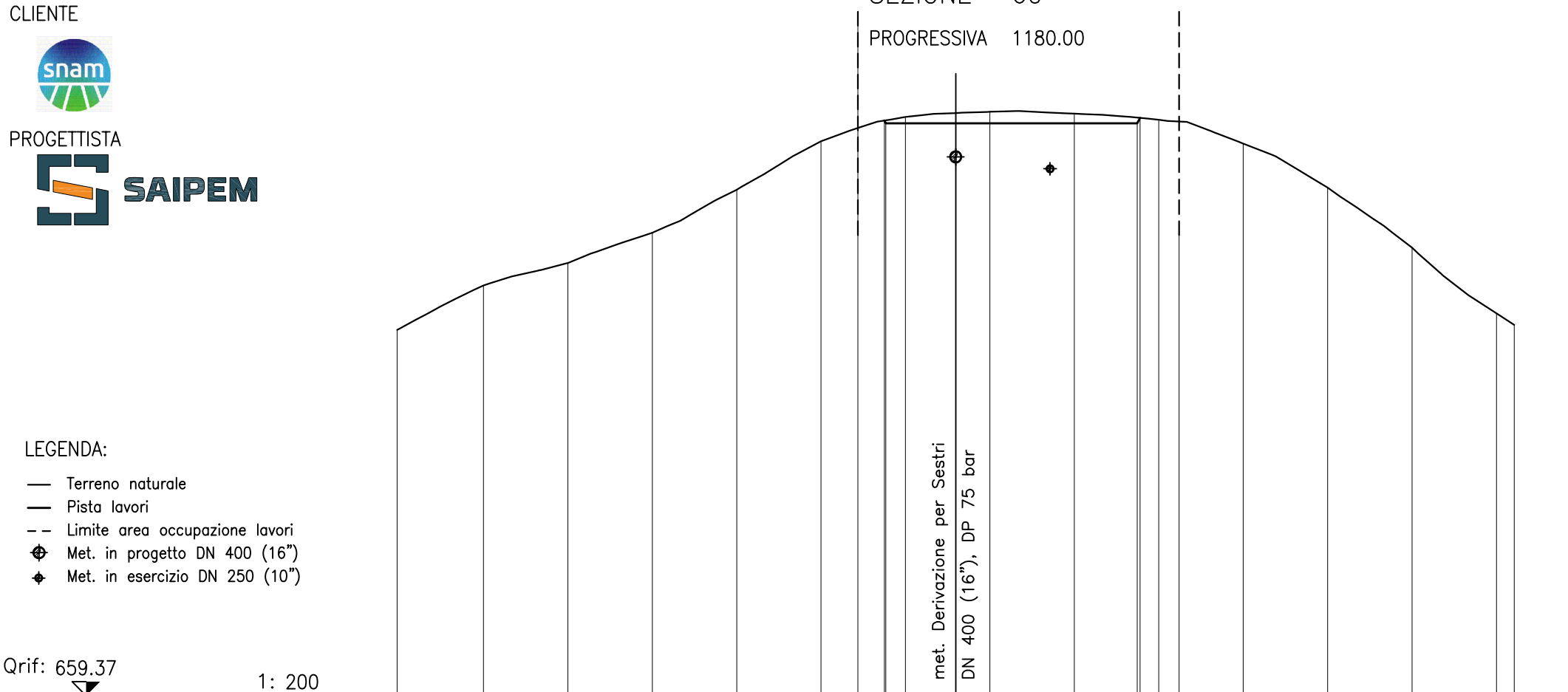


PROGETTISTA



# SEZIONE 60

PROGRESSIVA 1180.00



### LEGENDA:

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

Qrif: 659.37

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.9	-7.8	-4.8	-1.8	1.2	4.2	7.3	10.3	13.3	16.3	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	0.6
QUOTE TERRENO	672.5	674.1	674.9	676.0	677.5	679.3	680.1	680.3	680.3	680.0	679.2	677.6	675.4	673.1	672.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							680.0 679.9			679.9 680.1					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 61

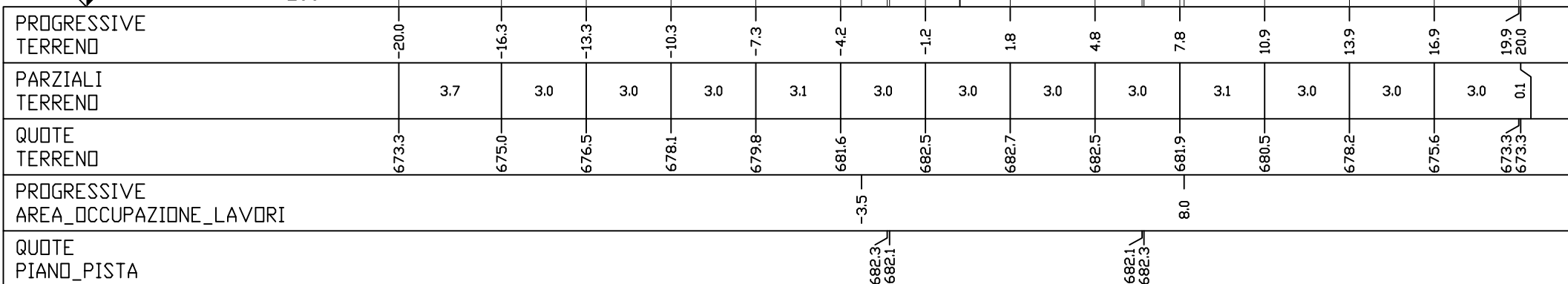
PROGRESSIVA 1200.00

LEGENDA:

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

Qrif: 664.24

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 62

PROGRESSIVA 1220.00

LEGENDA:

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

Qrif: 669.30

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.8	-10.7	-7.7	-4.7	-1.7	1.4	4.4	7.4	10.4	13.5	16.5	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.2	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	0.5
QUOTE TERRENO	677.4	678.4	680.0	681.4	683.2	685.4	686.5	687.0	687.0	687.0	686.7	685.7	684.6	683.4	683.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							686.3	686.6		686.6	687.0				

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

CLIENTE

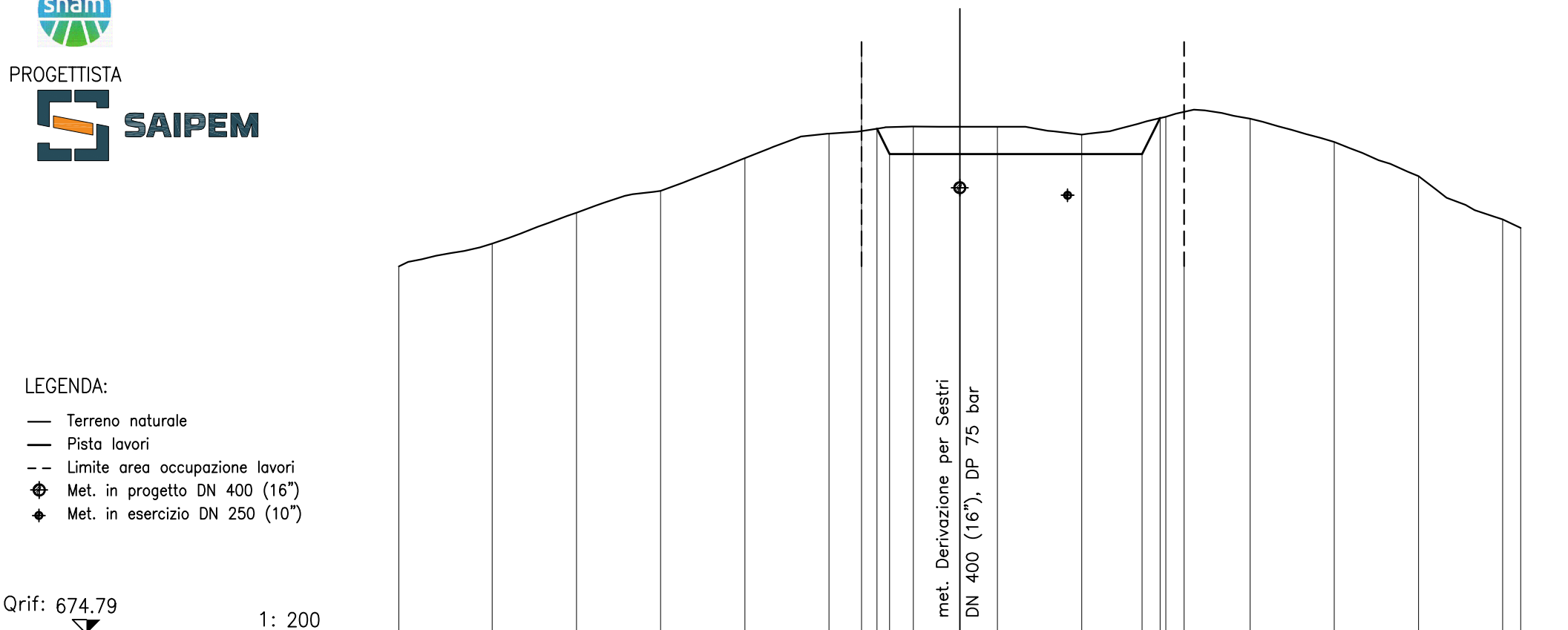


PROGETTISTA



SEZIONE 63

PROGRESSIVA 1240.00



LEGENDA:

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

Qrif: 674.79

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.7	-10.7	-7.7	-4.7	-1.7	1.3	4.3	7.3	10.3	13.3	16.4	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	0.6
QUOTE TERRENO	687.9	688.7	689.8	690.6	691.8	692.6	692.9	692.9	692.6	693.2	693.2	692.3	691.1	689.6	689.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							692.8	691.9		691.9	693.2				



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 64

PROGRESSIVA 1260.00

LEGENDA:

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

Qrif: 678.56

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.9	-10.8	-7.5	-4.5	-1.4	1.9	5.1	8.2	11.4	14.6	17.7	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.0	3.1	3.3	3.0	3.1	3.3	3.2	3.1	3.2	3.2	3.1	2.3
QUOTE TERREND	691.7	693.1	694.6	695.7	697.0	698.0	698.2	697.8	697.5	697.0	695.9	693.3	690.6	689.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA							698.1 697.2			697.2 697.3				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 65

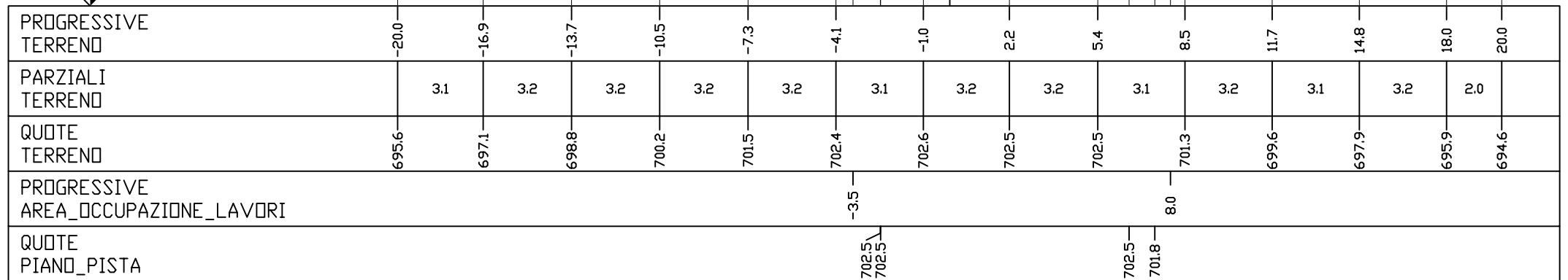
PROGRESSIVA 1280.00

LEGENDA:

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

Qrif: 685.51

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 66

PROGRESSIVA 1300.00

LEGENDA:

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

Qrif: 690.50

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.4	-10.2	-7.0	-3.8	-0.8	2.6	5.6	8.7	11.8	15.0	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.2	3.2	3.2	3.2	3.0	3.4	3.0	3.1	3.1	3.2	3.1	1.9
QUOTE TERRENO	699.6	701.5	703.1	704.8	706.2	707.4	708.0	708.3	708.8	708.6	707.6	706.6	705.6	704.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						707.7	707.9		707.9	708.9				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 67

PROGRESSIVA 1320.00

OPERA DI SOSTEGNO  
TEMPORANEA

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

LEGENDA:

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

Qrif: 693.92

1: 200

PROGRESSIVE TERREND		-20.0	-16.9	-13.7	-10.5	-7.3	-4.1	-0.9	2.3	5.4	8.6	11.8	15.0	18.0	20.0
PARZIALI TERREND			3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.0	2.0
QUOTE TERREND		705.0	706.8	708.1	709.3	710.8	712.3	712.9	713.3	713.9	714.2	714.1	713.3	711.9	710.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA							712.9	713.2			713.2	714.0			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 68

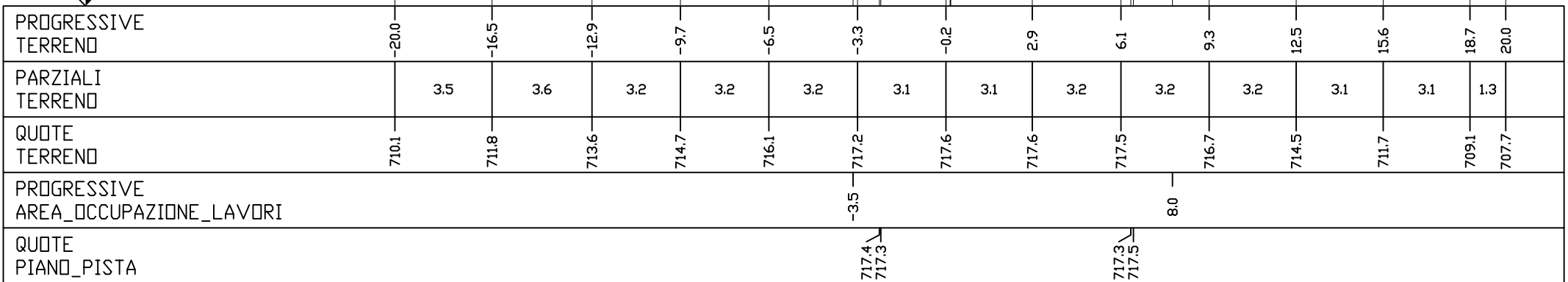
PROGRESSIVA 1340.00

LEGENDA:

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

Qrif: 702.03

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 69

PROGRESSIVA 1360.00

LEGENDA:

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

Qrif: 699.75

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.2	-10.0	-6.8	-3.6	-0.5	2.7	5.9	9.1	12.3	15.5	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.4	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.0	1.5
QUOTE TERRENO	712.9	714.4	715.7	716.9	718.0	719.0	719.1	719.0	718.7	718.1	716.6	714.0	711.8	710.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						719.0	718.7		718.7	718.5				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 70

PROGRESSIVA 1380.00

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: 701.03

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.7	-10.7	-7.6	-4.6	-1.6	1.4	4.5	7.5	10.5	13.6	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERREND	710.1	711.5	712.9	714.1	715.4	716.9	718.1	718.3	718.3	718.1	717.2	714.9	712.3	709.8	709.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							717.9	718.2		718.2	718.1				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



OPERA DI SOSTEGNO  
TEMPORANEA

SEZIONE 71

PROGRESSIVA 1400.00

LEGENDA:

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

Qrif: 695.20

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.3	-10.3	-7.2	-4.2	-1.2	1.8	4.9	7.9	10.9	13.9	17.0	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	
QUOTE TERRENO	708.3	709.5	710.6	711.7	713.0	715.1	716.2	716.6	716.7	716.2	715.6	714.0	711.5	709.3	709.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							716.5			716.5					

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



CLIENTE



PROGETTISTA



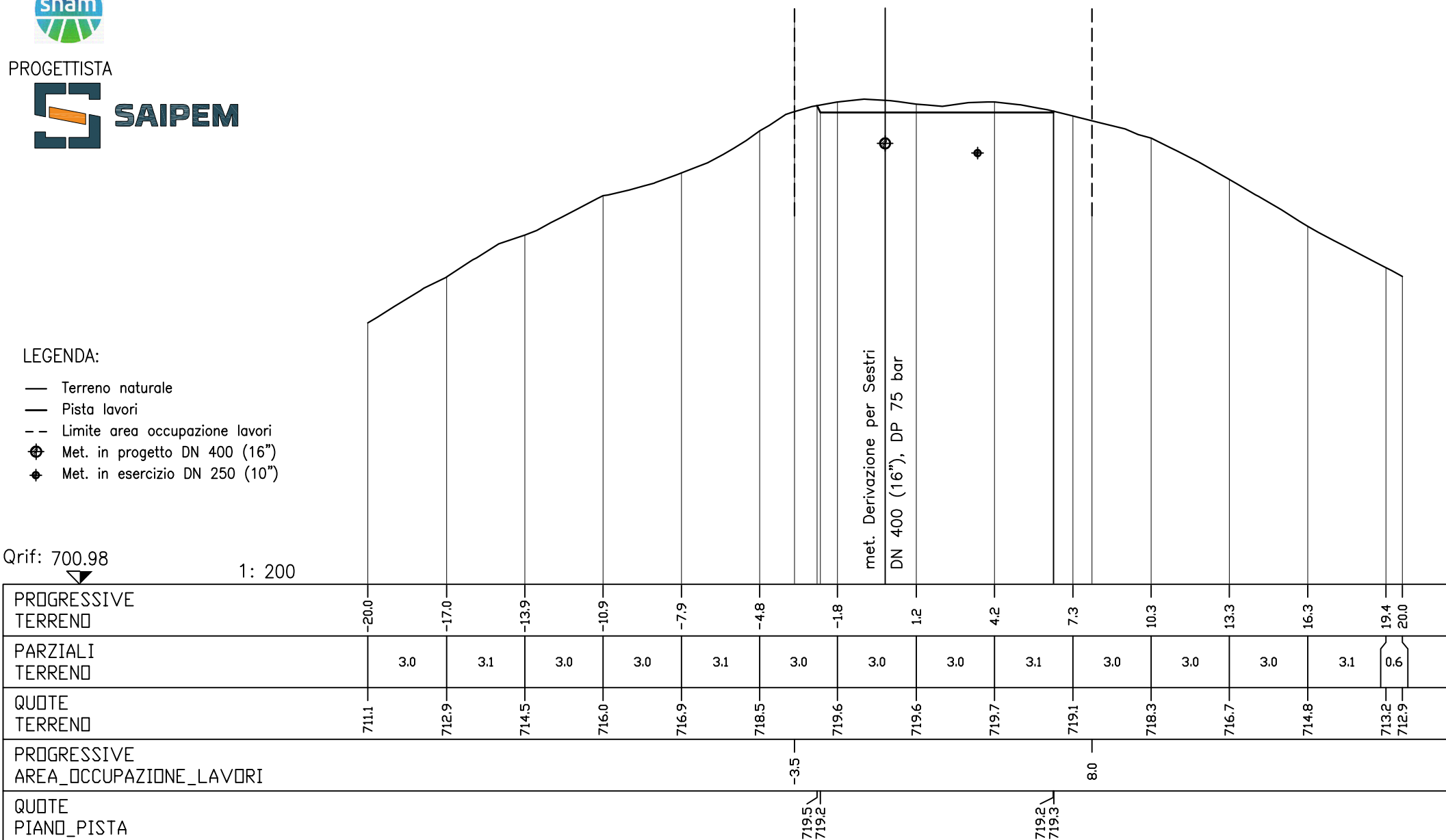
SEZIONE 72

PROGRESSIVA 1420.00

LEGENDA:

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

Qrif: 700.98  
1: 200



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

CLIENTE

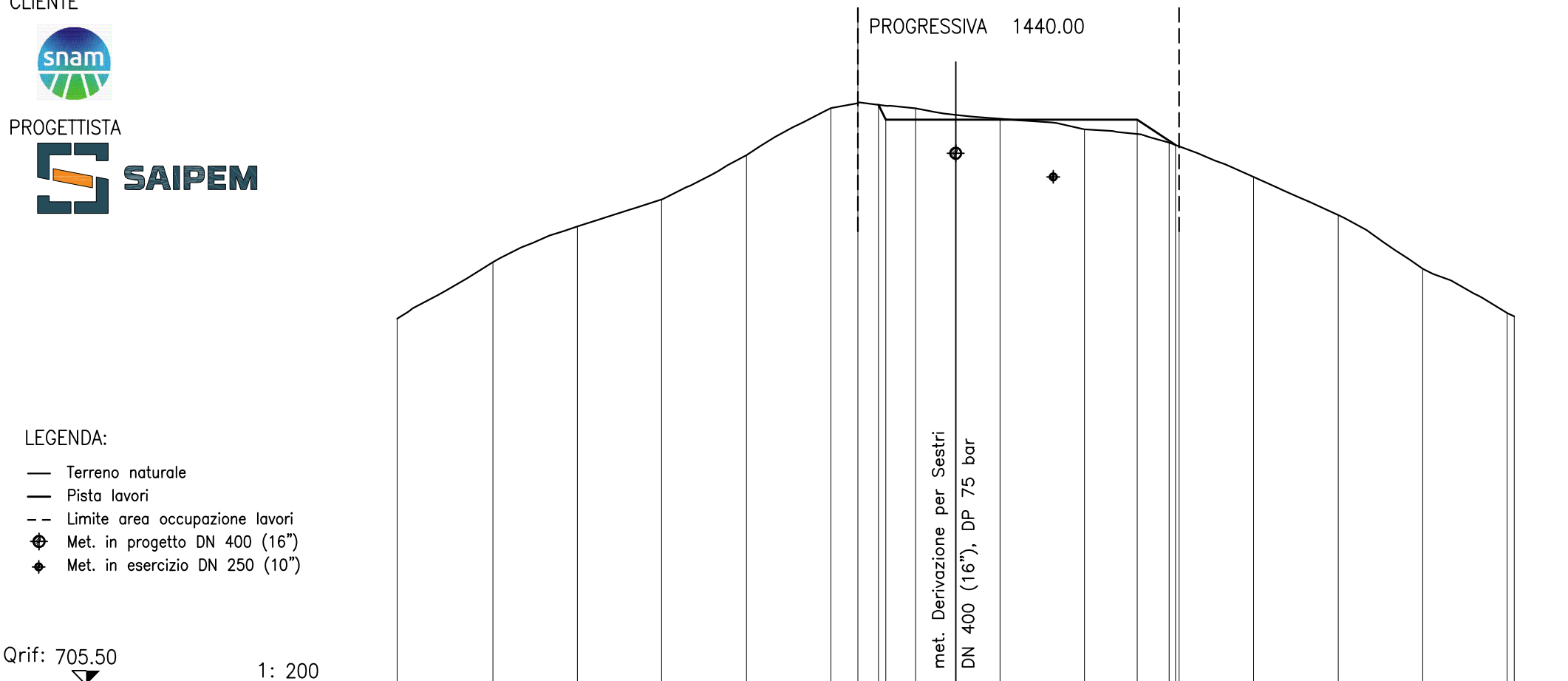


PROGETTISTA



# SEZIONE 73

PROGRESSIVA 1440.00



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

Qrif: 705.50  
 1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.6	-13.5	-10.5	-7.5	-4.5	-1.4	1.6	4.6	7.6	10.7	13.7	16.7	19.7	20.0
PARZIALI TERREND		3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	0.3
QUOTE TERREND	718.6	720.6	721.9	722.9	724.5	726.1	726.1	725.7	725.4	724.9	723.7	722.3	720.4	718.8	718.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							726.2	725.7		725.7	724.8				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 74

PROGRESSIVA 1460.00

LEGENDA:

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

Qrif: 717.78

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.3	-10.2	-7.0	-3.9	-0.7	2.4	5.6	8.7	11.8	15.0	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2	3.1	1.9
QUOTE TERRENO	720.9	722.9	724.7	726.4	728.4	730.9	732.1	732.0	733.0	731.6	730.0	728.0	726.2	725.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						731.5	731.7		731.7	732.5				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 75

PROGRESSIVA 1480.00

LEGENDA:

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

Qrif: 723.13

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.3	-10.1	-7.0	-3.8	-0.7	2.5	5.6	8.8	11.9	15.1	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.2	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	1.8
QUOTE TERRENO	726.2	729.1	730.8	732.8	735.1	736.8	737.3	737.2	737.4	737.0	735.6	733.8	732.6	731.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						737.2	736.7		736.7	737.3				

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

CLIENTE

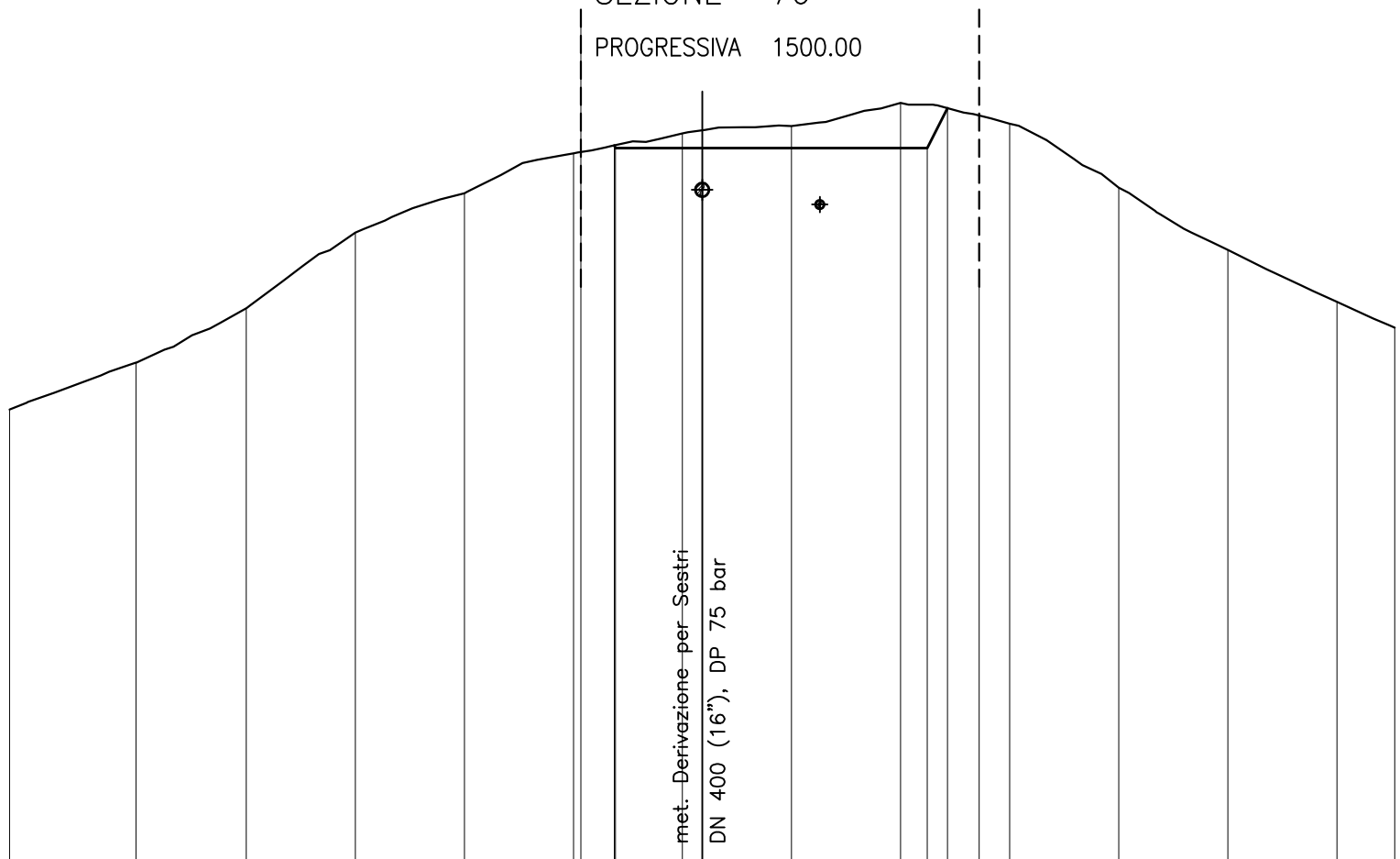


PROGETTISTA



SEZIONE 76

PROGRESSIVA 1500.00



LEGENDA:

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

Qrif: 722.43

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.2	-10.0	-6.9	-3.7	-0.6	2.6	5.7	8.9	12.0	15.2	18.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	1.7
QUOTE TERRENO	735.5	736.9	738.4	740.6	741.7	742.9	743.5	743.7	744.4	743.8	741.9	740.1	738.6	737.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						743.1 743.0			743.0 744.2					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 77

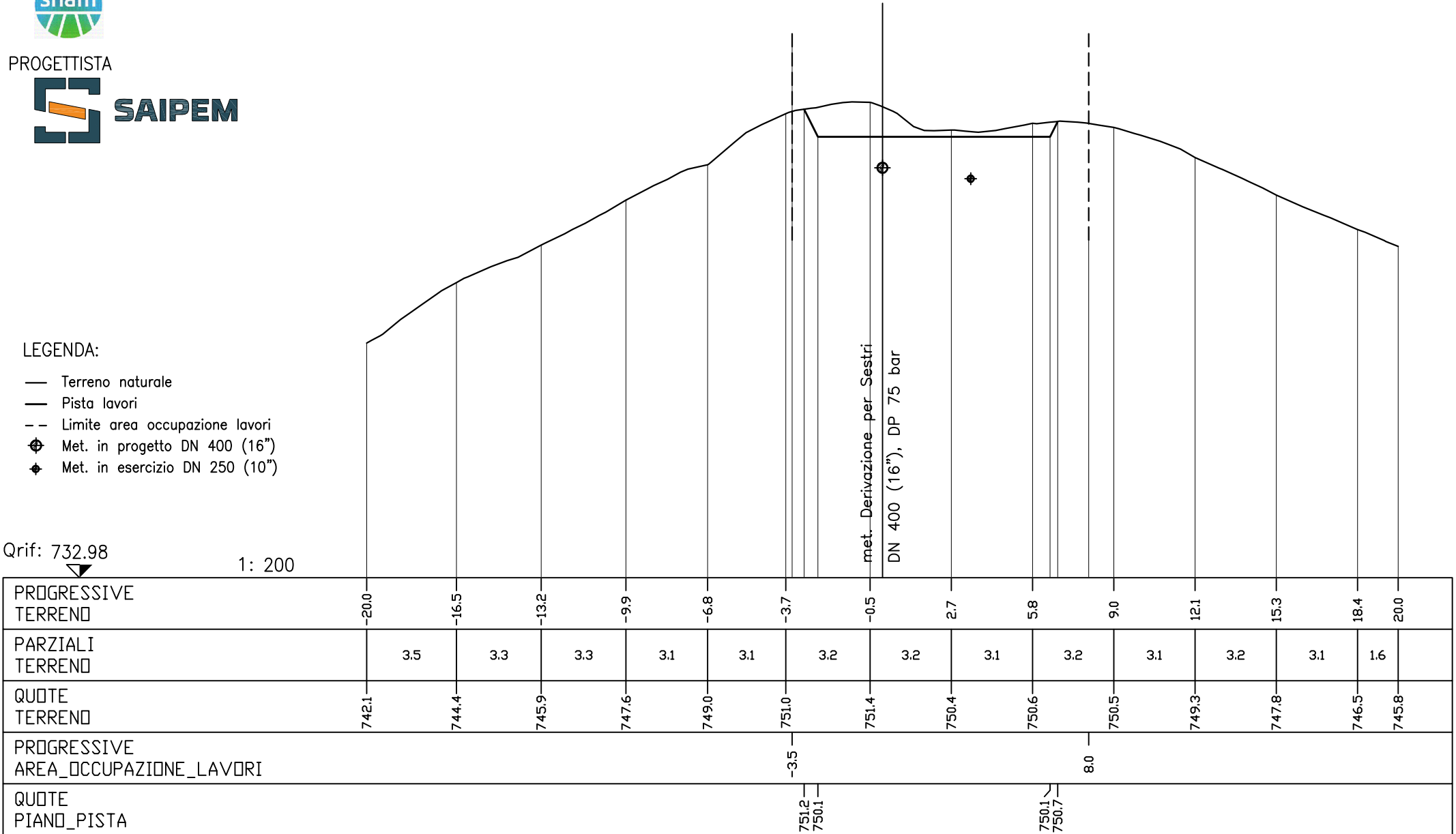
PROGRESSIVA 1520.00

LEGENDA:

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

Qrif: 732.98

1: 200



PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.5	-13.2	-9.9	-6.8	-3.7	-0.5	2.7	5.8	9.0	12.1	15.3	18.4	20.0
PARZIALI TERREND		3.5	3.3	3.3	3.1	3.1	3.2	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	1.6
QUOTE TERREND	742.1	744.4	745.9	747.6	749.0	751.0	751.4	750.4	750.6	750.5	749.3	747.8	746.5	745.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						751.2	750.1		750.1	750.7				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 78

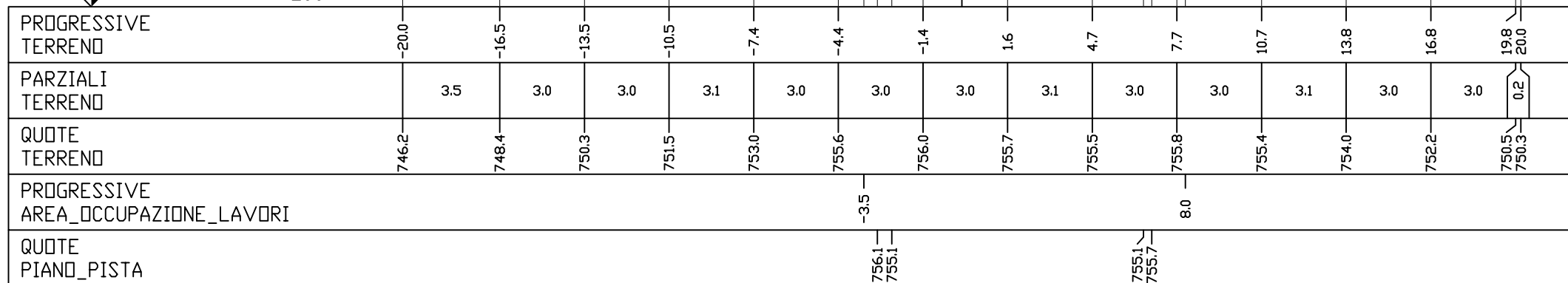
PROGRESSIVA 1540.00

LEGENDA:

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

Qrif: 743.12

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 79

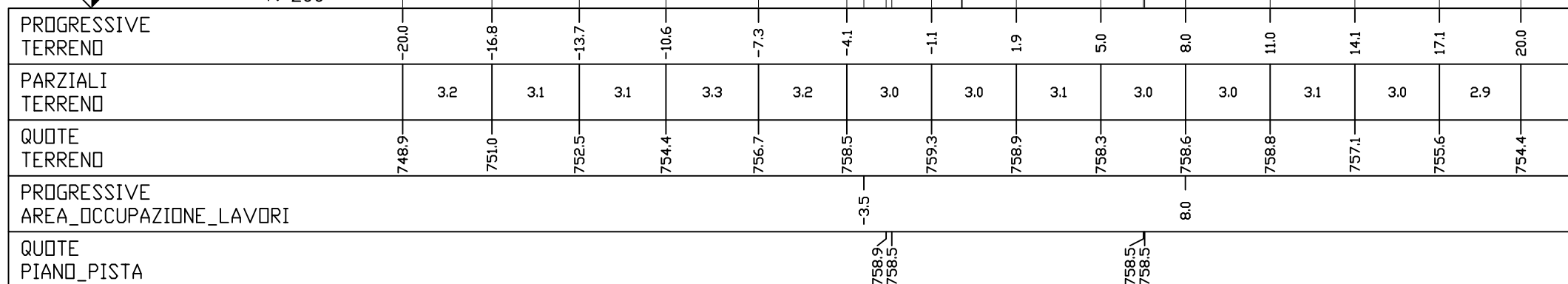
PROGRESSIVA 1560.00

LEGENDA:

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

Qrif: 745.80

1: 200





CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 80

PROGRESSIVA 1580.00

LEGENDA:

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

Qrif: 736.11

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.2	-13.1	-9.6	-6.4	-2.7	0.4	3.9	7.1	10.7	13.8	17.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.8	3.1	3.5	3.2	3.7	3.1	3.5	3.2	3.6	3.1	4.1	2.1
QUOTE TERRENO	749.2	750.3	751.9	754.2	754.5	755.2	755.5	755.4	755.4	755.5	754.4	752.5	751.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						755.2	755.6		755.6	755.4			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 81

PROGRESSIVA 1600.00

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: 732.16

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-17.0	-13.9	-9.9	-5.8	-2.5	0.9	4.8	8.0	11.7	14.9	18.4	20.0
PARZIALI TERREND		3.0	3.1	4.0	4.1	3.3	3.4	3.9	3.2	3.7	3.2	3.5	1.6
QUOTE TERREND	741.3	742.7	744.4	746.5	747.6	748.4	749.2	749.6	749.6	749.2	748.4	746.5	745.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						749.2		749.2 749.6					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



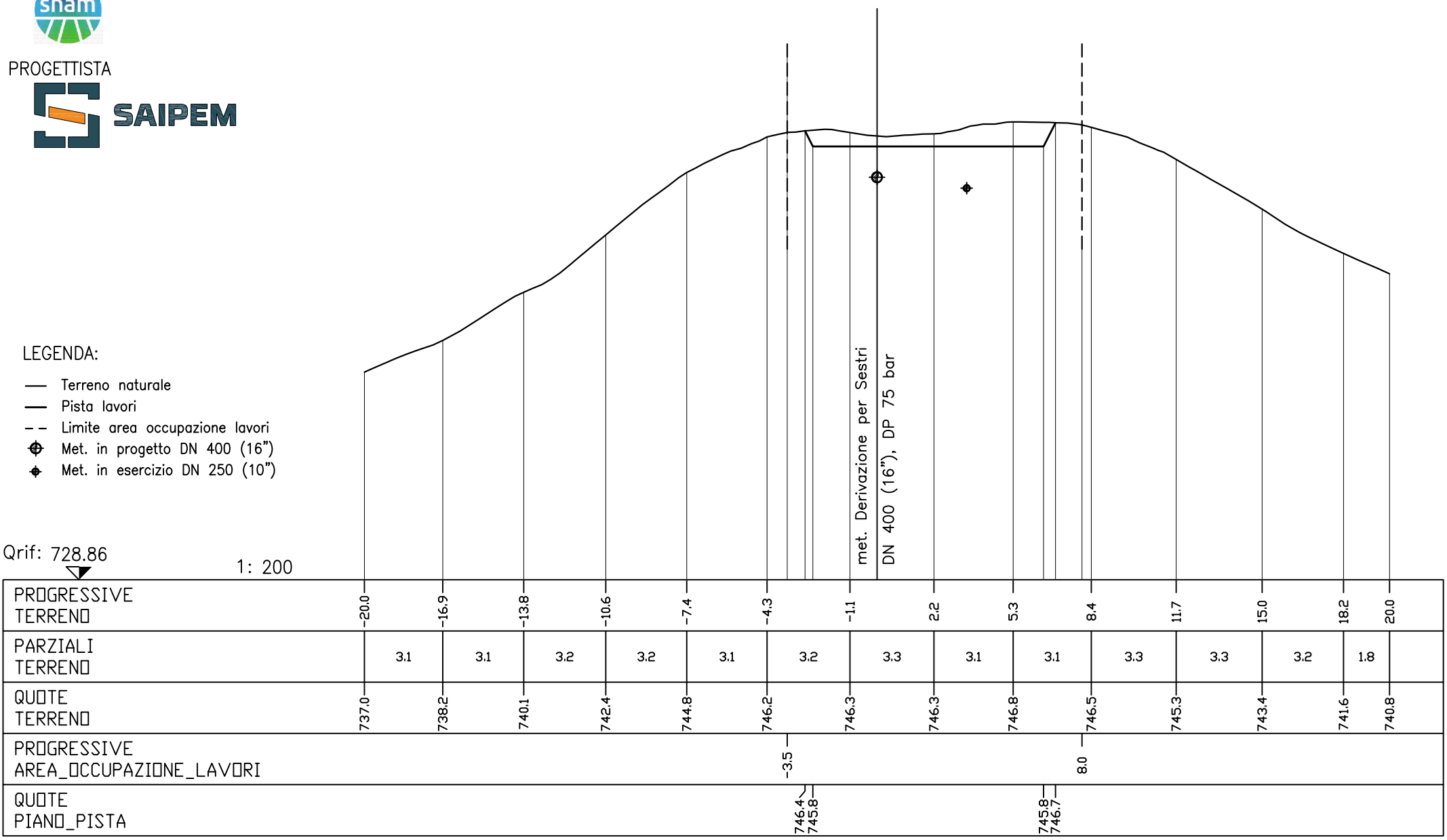
SEZIONE 82

PROGRESSIVA 1620.00

LEGENDA:

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

Qrif: 728.86  
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.6	-7.4	-4.3	-1.1	2.2	5.3	8.4	11.7	15.0	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.2	3.2	3.1	3.2	3.3	3.1	3.1	3.3	3.3	3.2	1.8
QUOTE TERRENO	737.0	738.2	740.1	742.4	744.8	746.2	746.3	746.3	746.8	746.5	745.3	743.4	741.6	740.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						746.4	745.8			745.8	746.7			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 83

PROGRESSIVA 1640.00

LEGENDA:

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

Qrif: 722.53

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.6	-7.4	-4.2	-1.0	2.1	5.2	8.3	11.4	14.6	17.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.0	3.3	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	2.3
QUOTE TERRENO	735.6	736.6	737.2	738.2	739.3	739.9	740.2	740.6	740.7	741.2	741.3	739.9	738.4	737.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						740.1	740.3			740.3	740.9			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 84

PROGRESSIVA 1660.00

LEGENDA:

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

Qrif: 714.77

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.3	-10.1	-6.9	-3.7	-0.4	2.9	6.1	9.2	12.2	15.9	19.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.4	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.2	3.1	3.0	3.7	3.2	0.9
QUOTE TERRENO	727.9	728.6	729.6	731.1	732.3	733.7	733.9	733.7	733.8	734.4	735.1	734.9	734.2	733.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						733.8	733.0		733.0	733.9				

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

CLIENTE

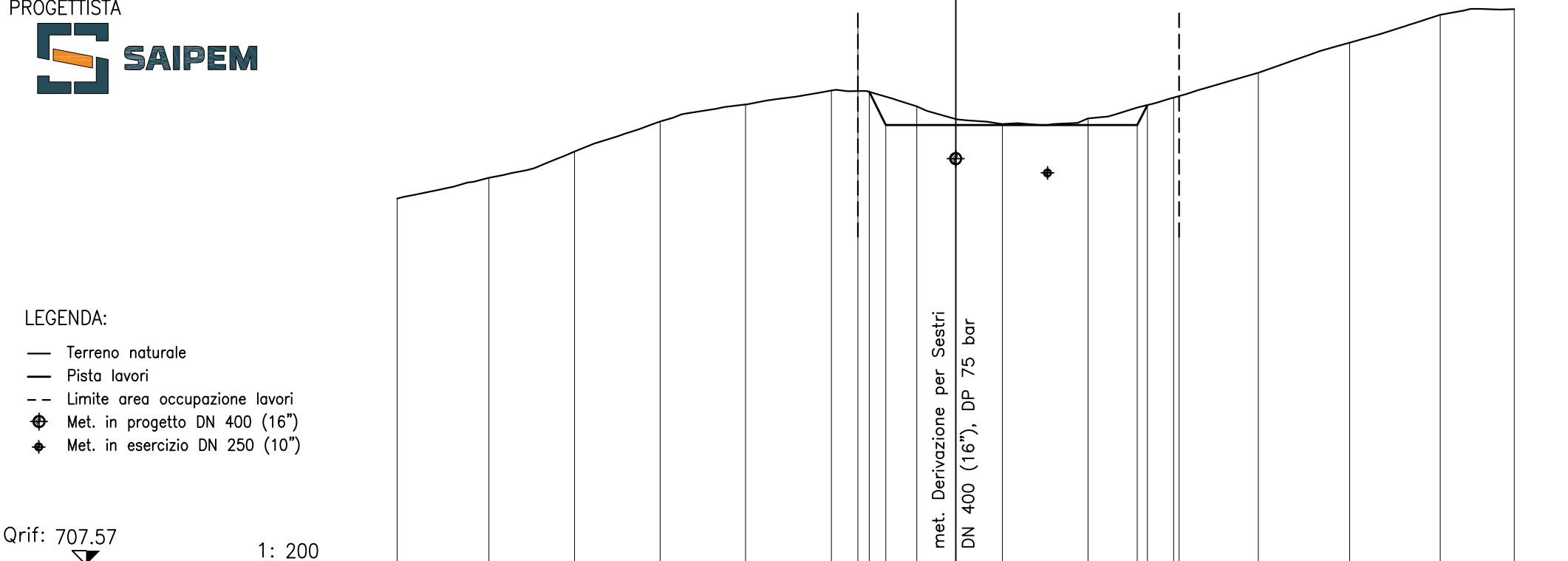


PROGETTISTA



SEZIONE 85

PROGRESSIVA 1680.00



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

Qrif: 707.57  
1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.6	-10.6	-7.5	-4.5	-1.4	1.7	4.7	7.8	10.8	14.1	17.3	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.3	3.2	2.7
QUOTE TERREND	720.7	721.5	722.4	723.5	724.1	724.6	724.0	723.4	723.6	724.3	725.2	726.3	727.3	727.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						724.5	723.3			723.3	724.1			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 86

PROGRESSIVA 1700.00

LEGENDA:

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

Qrif: 701.48

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.3	-10.2	-7.1	-4.1	-1.1	2.0	5.0	8.1	11.1	14.1	17.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.2	3.1	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	2.8
QUOTE TERRENO	714.6	714.7	715.1	715.1	715.1	715.3	715.3	715.0	715.8	716.9	717.7	717.5	717.7	717.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						715.5	713.8			713.8	716.9			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 87

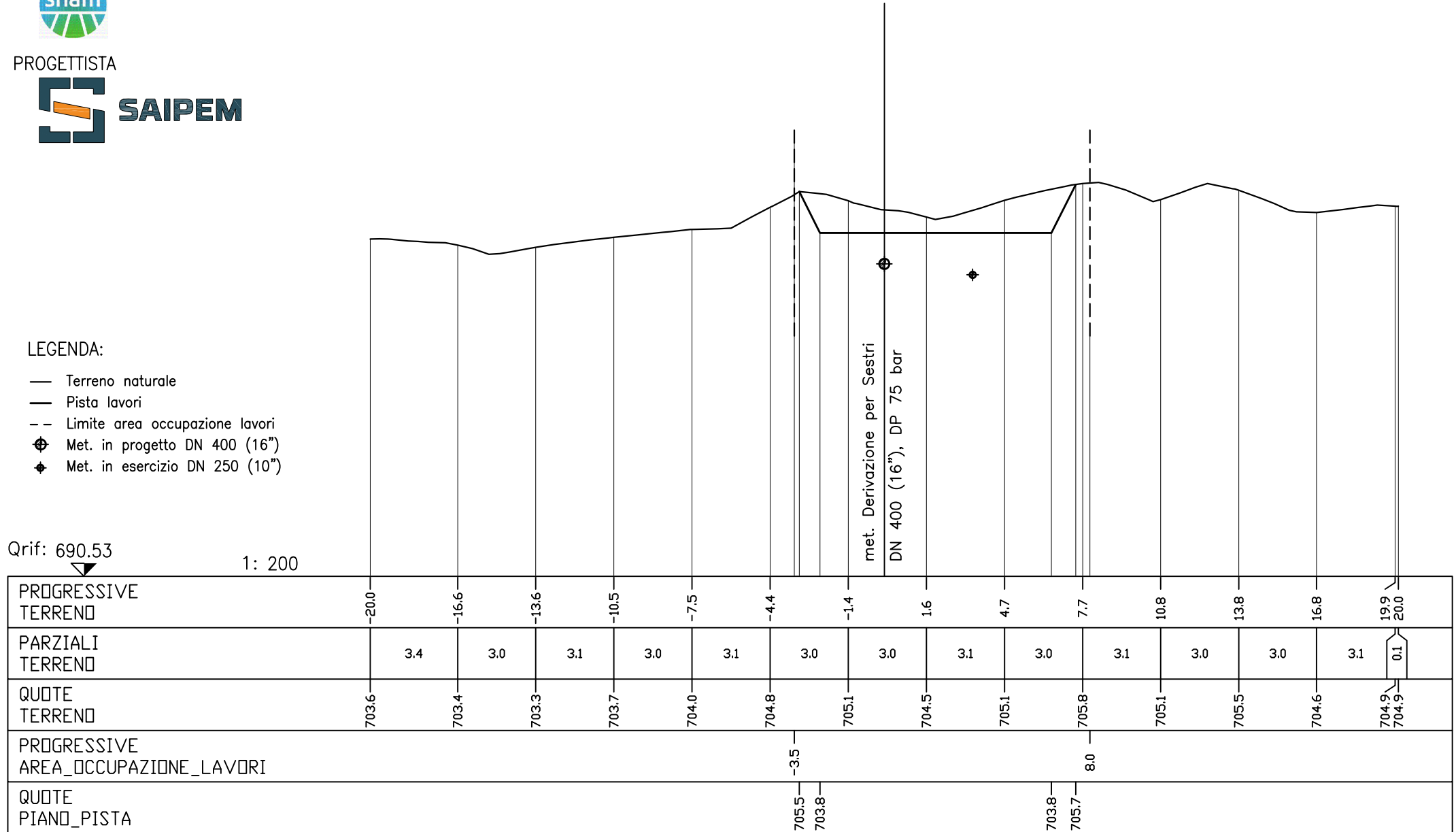
PROGRESSIVA 1720.00

LEGENDA:

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

Qrif: 690.53

1: 200



PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.6	-13.6	-10.5	-7.5	-4.4	-1.4	1.6	4.7	7.7	10.8	13.8	16.8	19.9	20.0
PARZIALI TERREND		3.4	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	0.1
QUOTE TERREND	703.6	703.4	703.3	703.7	704.0	704.8	705.1	704.5	705.1	705.8	705.1	705.5	704.6	704.9	704.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							705.5	703.8		703.8	705.7				



CLIENTE

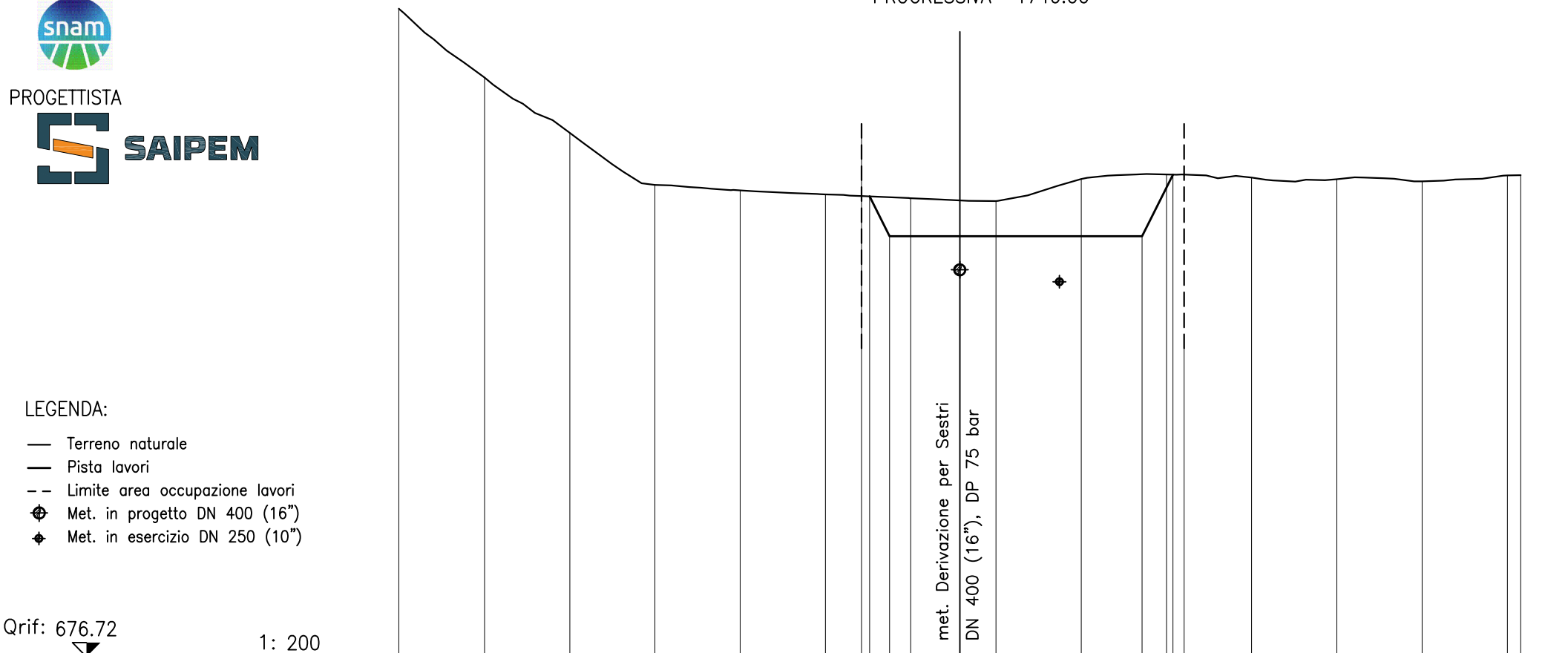


PROGETTISTA



SEZIONE 88

PROGRESSIVA 1740.00



LEGENDA:

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

Qrif: 676.72

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.9	-7.8	-4.8	-1.7	1.3	4.3	7.4	10.4	13.4	16.5	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	0.5
QUOTE TERRENO	699.8	697.3	695.4	693.5	693.3	693.2	693.0	693.0	693.7	693.9	693.8	693.7	693.7	693.9	693.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							693.1	691.7		691.7	693.9				

CLIENTE

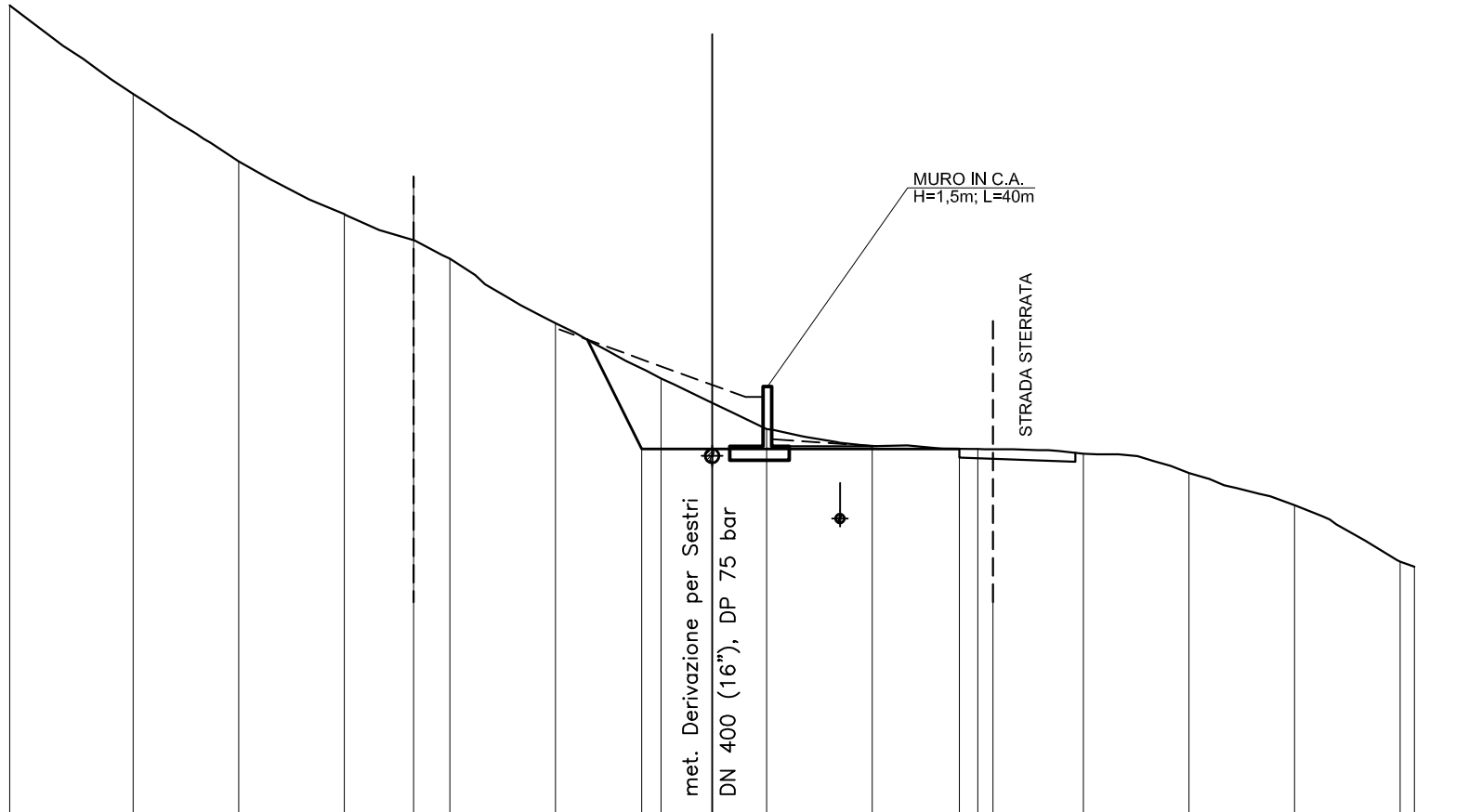


PROGETTISTA



SEZIONE 89

PROGRESSIVA 1760.00



LEGENDA:

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

Qrif: 675.18

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.5	-13.5	-10.5	-7.5	-4.5	-1.5	1.6	4.6	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	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERREND	698.3	695.8	693.9	692.4	691.1	689.3	687.7	686.2	685.7	685.7	685.5	685.0	684.1	682.5	682.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.5					8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							688.8	685.7		685.7					

CLIENTE



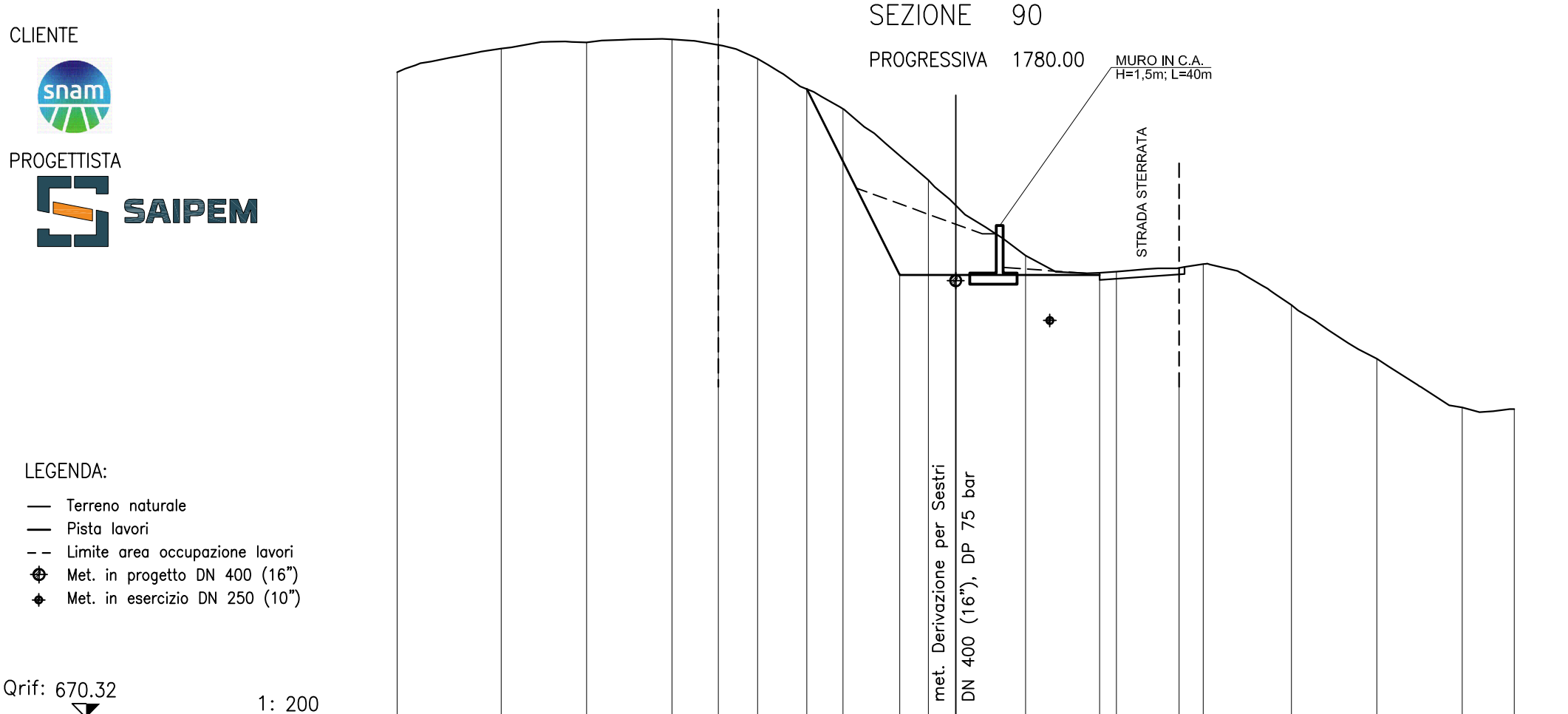
PROGETTISTA



SEZIONE 90

PROGRESSIVA 1780.00

MURO IN C.A.  
H=1,5m; L=40m



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

Qrif: 670.32

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.2	-10.2	-7.1	-4.0	-1.0	2.5	5.8	8.9	12.0	15.1	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.5	3.3	3.1	3.1	3.1	3.0	1.9
QUOTE TERRENO	693.4	694.2	694.5	694.6	693.9	692.1	689.5	686.8	686.3	686.5	685.1	683.2	681.4	681.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.5					8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						692.8	686.1		686.1					



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 93

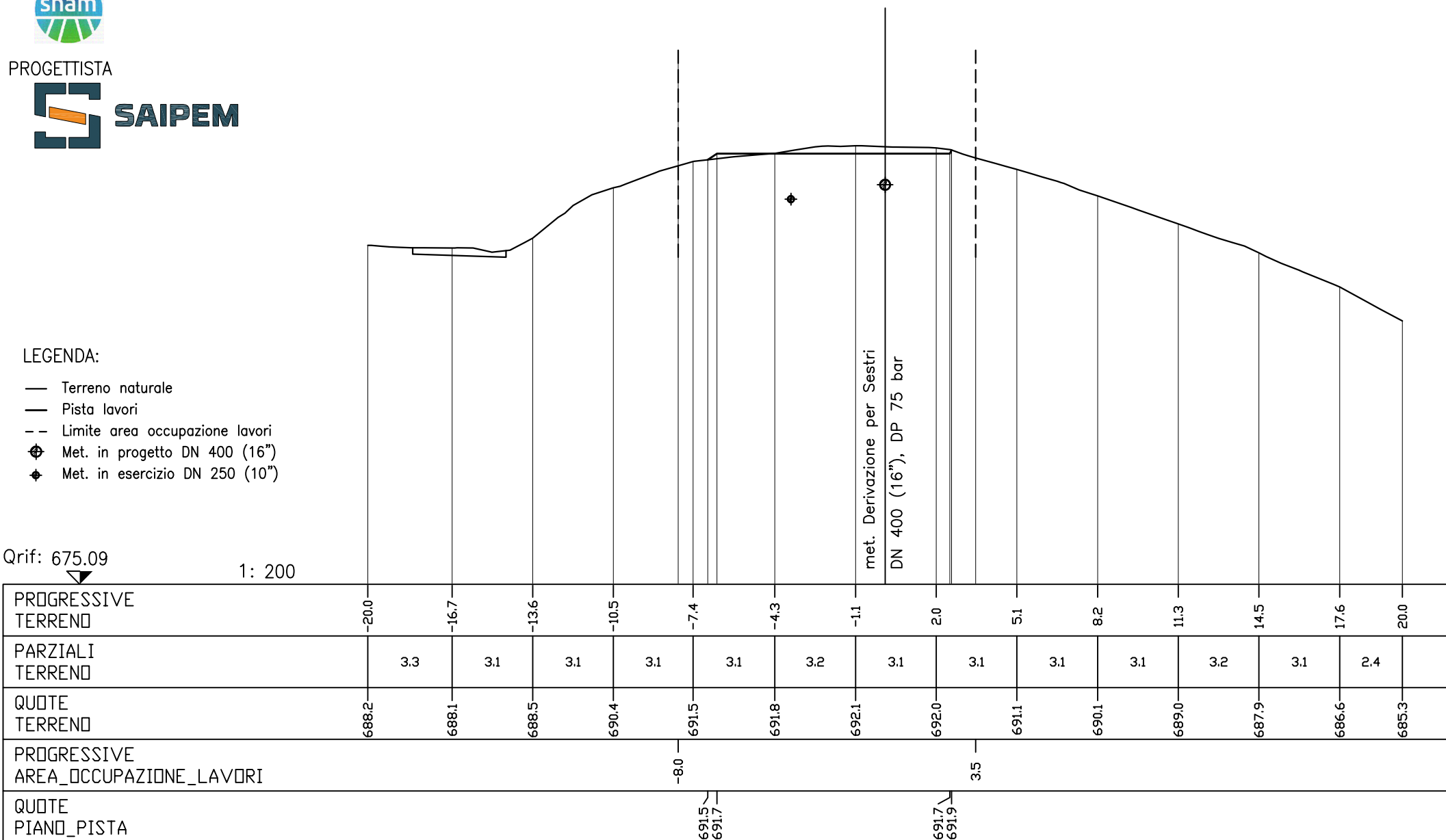
PROGRESSIVA 1840.00

LEGENDA:

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

Qrif: 675.09

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



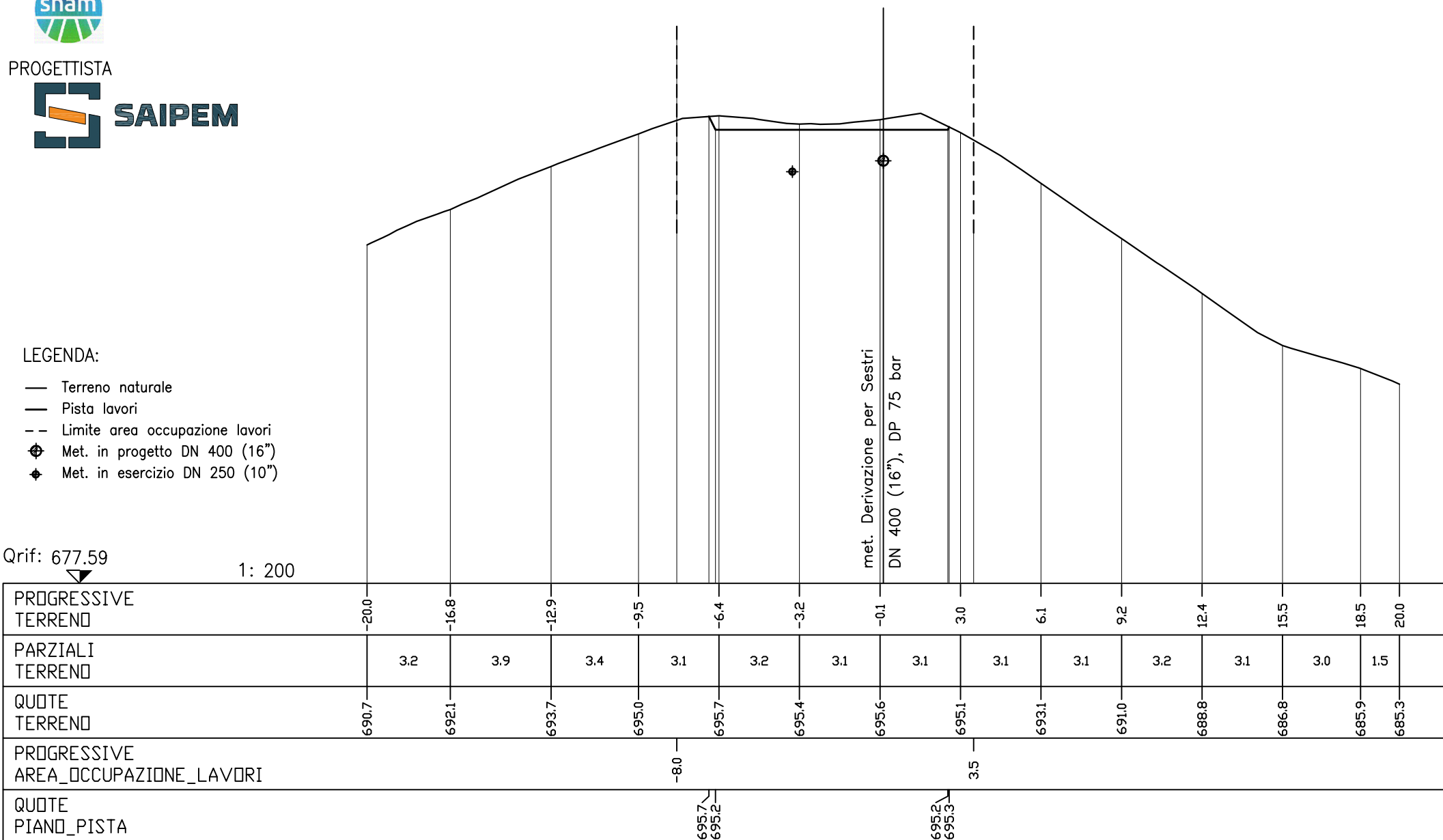
SEZIONE 94

PROGRESSIVA 1860.00

LEGENDA:

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

Qrif: 677.59  
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 95

PROGRESSIVA 1880.00

LEGENDA:

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

Qrif: 679.26

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.4	-10.3	-7.3	-4.2	-1.1	1.9	5.0	8.1	11.2	14.2	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.5	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	2.7
QUOTE TERRENO	692.4	693.6	694.9	696.0	696.5	696.4	696.4	696.0	695.1	693.5	692.2	690.8	689.3	688.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					696.5 696.3			696.3 695.7						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



# SEZIONE 96

PROGRESSIVA 1900.00

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: 676.53

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.7	-10.6	-7.6	-4.5	-1.4	1.6	4.7	7.8	10.9	13.9	17.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0
QUOTE TERRENO	689.6	691.7	693.6	694.8	695.8	695.9	695.7	694.9	693.9	692.6	690.0	686.7	684.4	683.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					696.0 695.4			695.4 695.1						

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



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 97

PROGRESSIVA 1920.00

PARATA DI PALI TRIVELLATI L=20m

LEGENDA:

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

Qrif: 675.65

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-10.3	-7.1	-3.8	-0.1	3.0	6.1	9.2	12.3	15.4	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.2	3.2	3.3	3.7	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	1.5
QUOTE TERRENO	688.8	690.8	692.3	693.6	694.6	694.9	695.0	693.5	691.7	690.1	688.7	687.3	685.1	683.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					694.7	694.7		694.7						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 98

PROGRESSIVA 1940.00

LEGENDA:

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

Qrif: 675.34

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.6	-10.5	-7.4	-4.3	-1.2	1.9	5.0	8.1	11.2	14.3	17.4	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.6
QUOTE TERREND	688.4	689.7	691.9	694.3	694.7	695.4	695.6	694.9	693.4	691.9	690.7	689.1	687.6	686.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					694.9 694.9			694.9 694.4						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



# SEZIONE 99

PROGRESSIVA 1960.00

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: 677.04

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.1	-10.1	-6.9	-3.8	-0.8	2.4	5.5	8.6	11.7	14.8	17.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.5	3.0	3.2	3.1	3.0	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.1
QUOTE TERRENO	690.1	691.6	693.6	694.7	695.7	696.4	696.3	695.4	694.2	692.7	690.7	688.6	686.6	685.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					695.8 695.8			695.8 695.5						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 100

PROGRESSIVA 1980.00

LEGENDA:

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

Qrif: 682.57

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.8	-9.9	-6.5	-3.4	-0.3	2.8	5.9	9.1	12.2	15.3	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.0	3.9	3.4	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	1.6
QUOTE TERRENO	695.7	696.6	697.3	697.9	698.1	697.9	697.1	696.1	695.0	693.6	692.6	691.3	690.0	689.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					698.1 697.2			697.2						

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

PARATIA DI PALI  
TRIVELLATI L=60m

CLIENTE

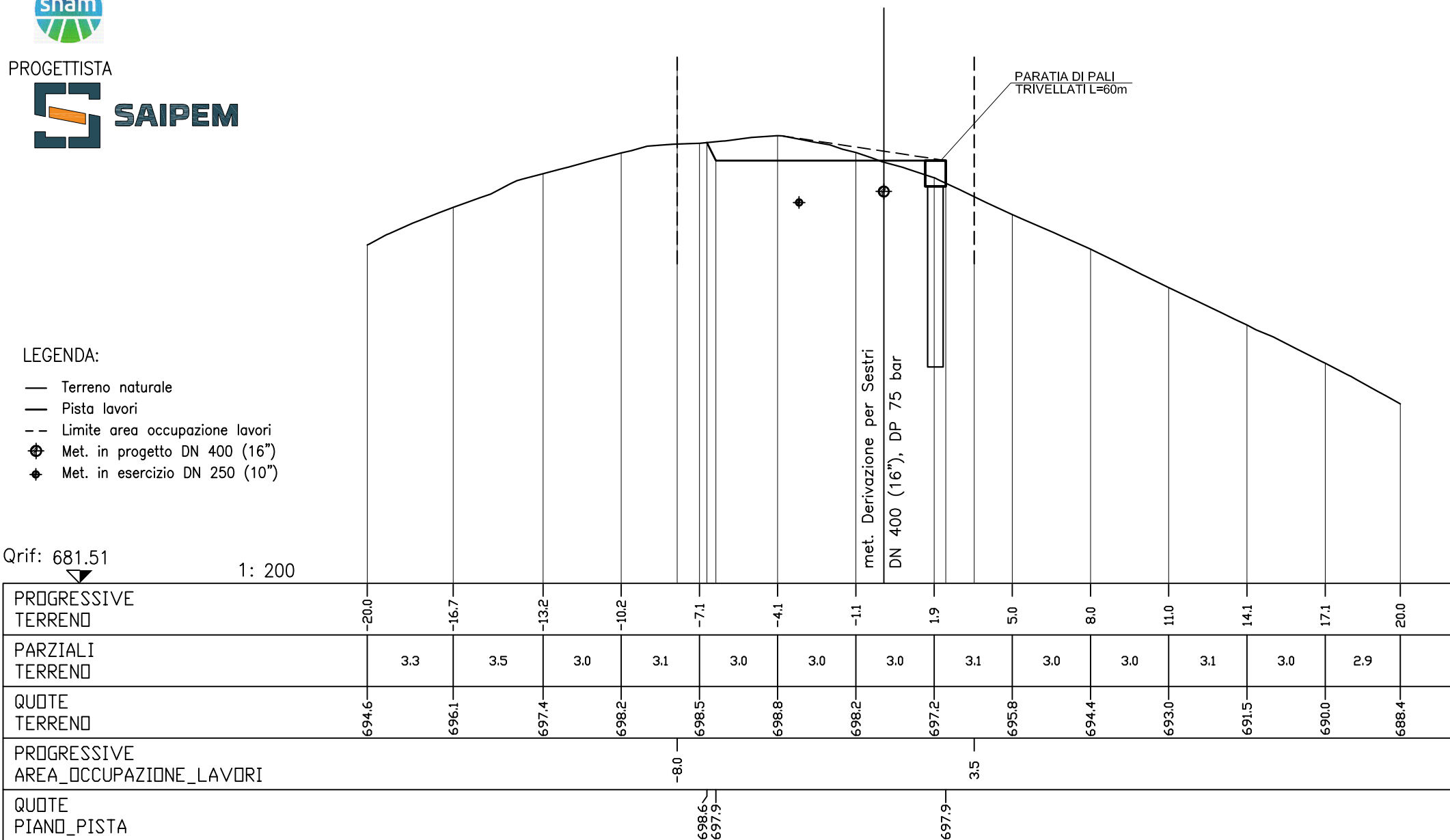


PROGETTISTA



SEZIONE 101

PROGRESSIVA 2000.00



CLIENTE

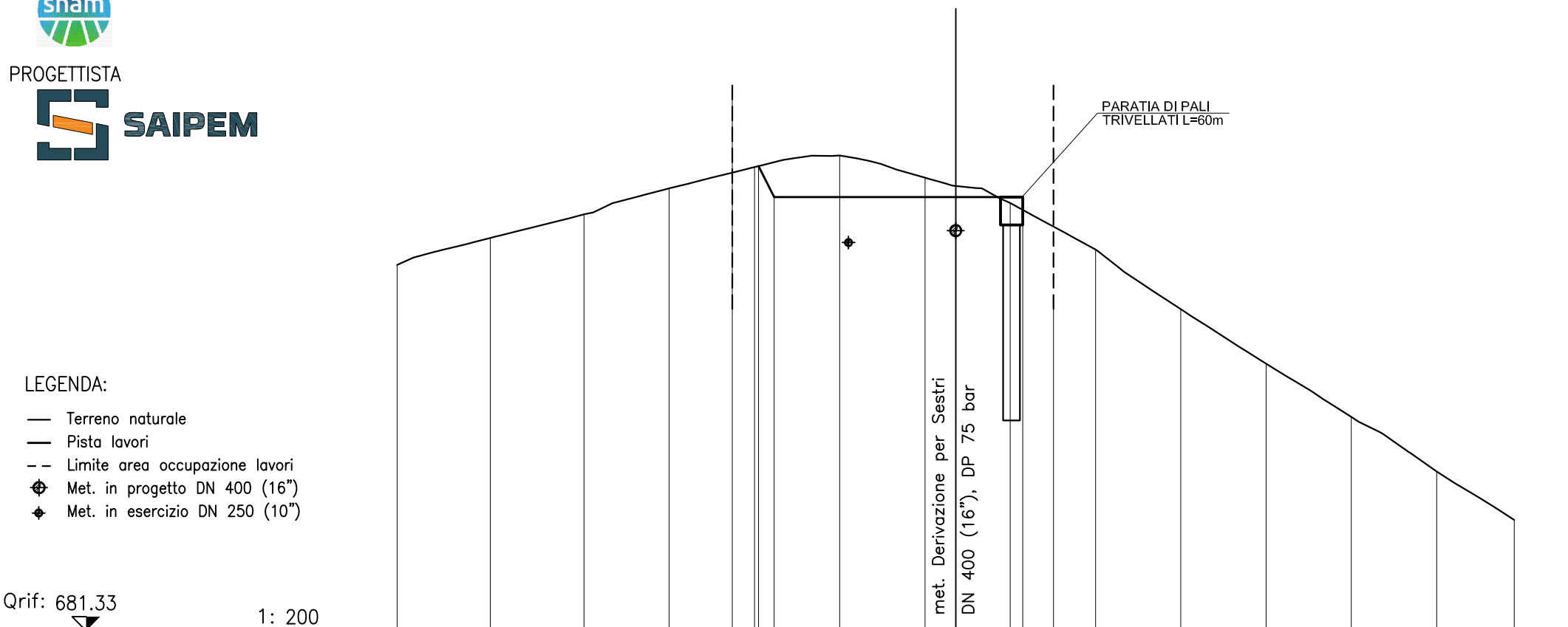


PROGETTISTA



SEZIONE 102

PROGRESSIVA 2020.00



LEGENDA:

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

Qrif: 681.33

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.3	-10.3	-7.2	-4.2	-1.1	2.0	5.0	8.1	11.1	14.2	17.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.4	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	2.8
QUOTE TERRENO	694.4	695.4	696.2	697.1	697.9	698.3	697.5	696.6	695.0	692.8	690.9	689.0	687.0	685.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					697.9	696.8		696.8						

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 103

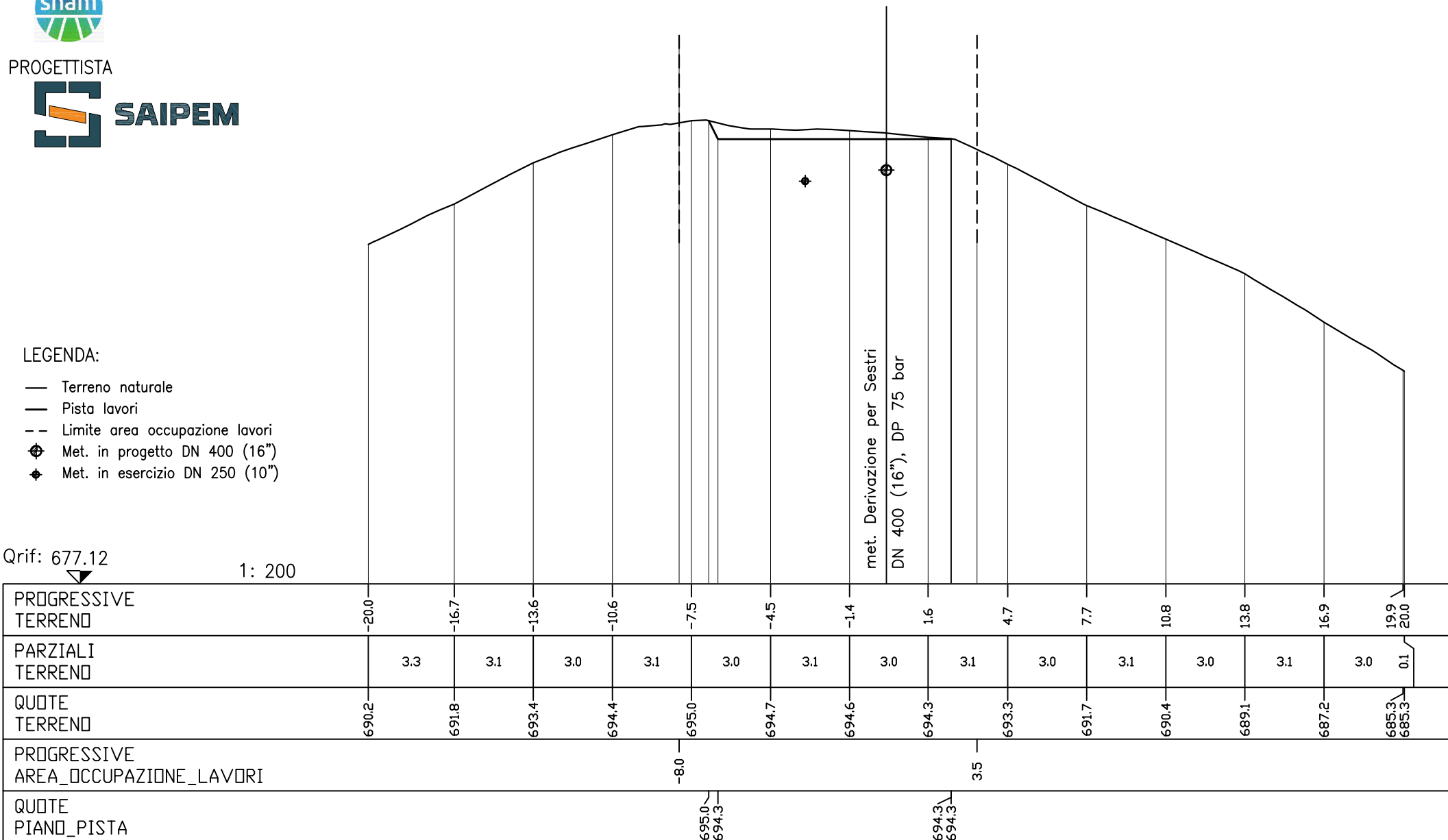
PROGRESSIVA 2040.00

LEGENDA:

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

Qrif: 677.12

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 104

PROGRESSIVA 2060.00

LEGENDA:

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

Qrif: 675.02

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-17.0	-13.9	-10.9	-7.8	-4.8	-1.7	1.3	4.4	7.4	10.5	13.5	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERREND		3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	0.4
QUOTE TERREND	688.1	689.4	690.5	691.1	691.3	691.4	691.5	691.4	690.5	689.2	687.8	685.6	684.2	682.5	682.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					691.4	690.9		690.9	691.2						



CLIENTE



PROGETTISTA



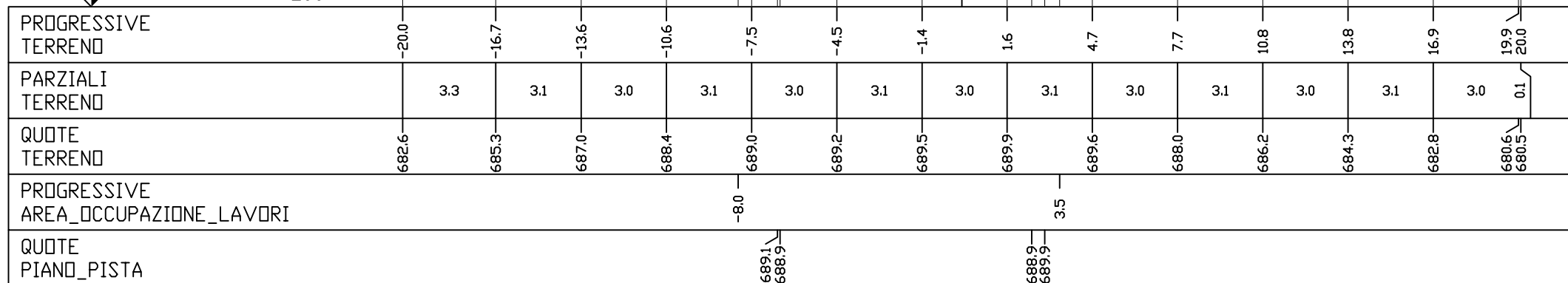
SEZIONE 105

PROGRESSIVA 2080.00

LEGENDA:

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

Qrif: 675.45 1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 106

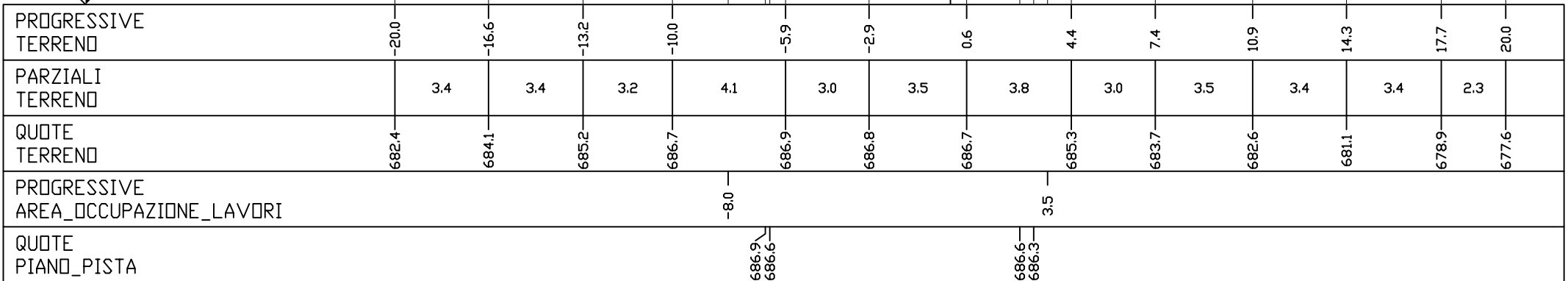
PROGRESSIVA 2100.00

LEGENDA:

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

Qrif: 669.31

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 107

PROGRESSIVA 2120.00

LEGENDA:

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

Qrif: 665.22 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.1	-9.4	-6.0	-2.5	1.3	4.7	7.8	11.6	15.0	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.2	3.7	3.4	3.5	3.8	3.4	3.1	3.8	3.4	3.1	1.9
QUOTE TERRENO	678.3	680.7	681.7	682.7	683.4	683.4	683.2	682.8	681.2	678.3	675.6	672.9	671.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					683.4	683.0		683.0	683.1				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 108

PROGRESSIVA 2140.00

LEGENDA:

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

Qrif: 661.35

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.4	-9.7	-6.7	-3.6	-0.5	3.0	6.1	9.2	13.2	17.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.3	3.7	3.0	3.1	3.1	3.5	3.1	3.1	4.0	3.8	3.0
QUOTE TERREND	674.5	674.4	674.9	676.4	678.6	679.2	679.0	678.9	678.2	677.0	674.6	672.2	670.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					678.6 678.4			678.4 678.9					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 109

PROGRESSIVA 2160.00

LEGENDA:

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

Qrif: 657.26  
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-12.6	-9.0	-5.3	-2.0	1.9	5.5	9.0	12.0	15.4	19.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	4.1	3.6	3.7	3.3	3.9	3.6	3.5	3.0	3.4	3.6	1.0
QUOTE TERRENO	670.4	672.2	672.6	672.3	673.8	674.2	675.0	674.8	673.8	671.3	668.9	665.9	665.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI				-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA				673.3	673.3		673.3	675.2					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 110

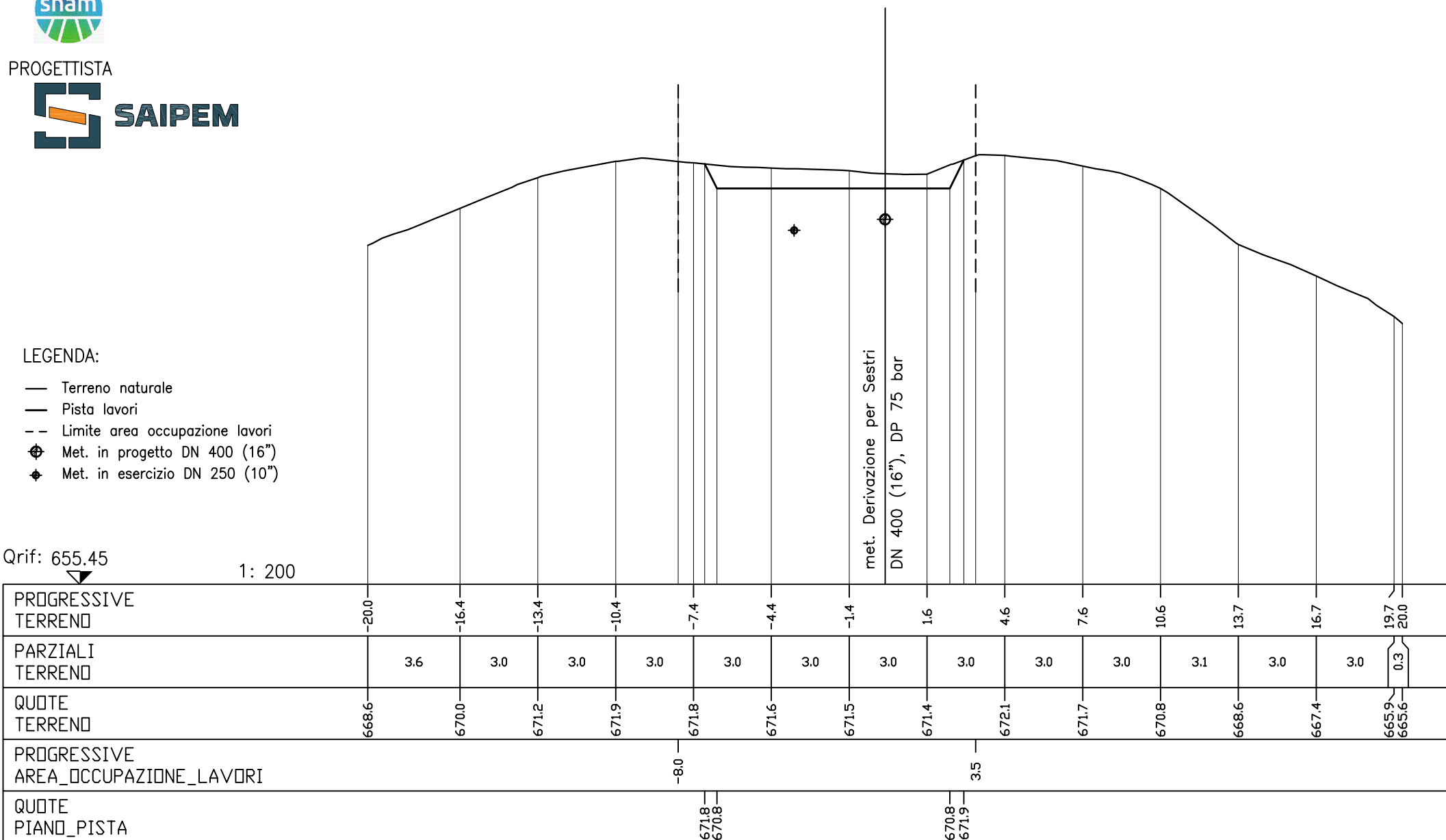
PROGRESSIVA 2180.00

LEGENDA:

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

Qrif: 655.45

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 111

PROGRESSIVA 2200.00

LEGENDA:

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

Qrif: 655.78

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.0	-9.7	-6.5	-3.2	-0.2	3.4	6.7	9.7	13.2	16.5	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.6	3.3	3.2	3.3	3.0	3.6	3.3	3.0	3.5	3.3	3.3	0.2
QUOTE TERRENO	668.9	670.1	671.7	671.9	671.5	671.0	670.4	670.2	670.2	670.3	670.1	668.6	667.2	667.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					671.6	670.1		670.1	670.3					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 112

PROGRESSIVA 2220.00

LEGENDA:

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

Qrif: 653.87

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.2	-10.0	-6.8	-3.4	-0.1	3.2	6.5	9.5	13.0	16.3	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.6	3.2	3.2	3.4	3.3	3.3	3.3	3.0	3.5	3.3	3.3	0.4
QUOTE TERRENO	667.0	667.6	668.0	668.6	668.6	668.5	668.4	668.5	668.4	668.5	667.8	666.9	665.1	664.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					668.6			668.7						



CLIENTE



PROGETTISTA



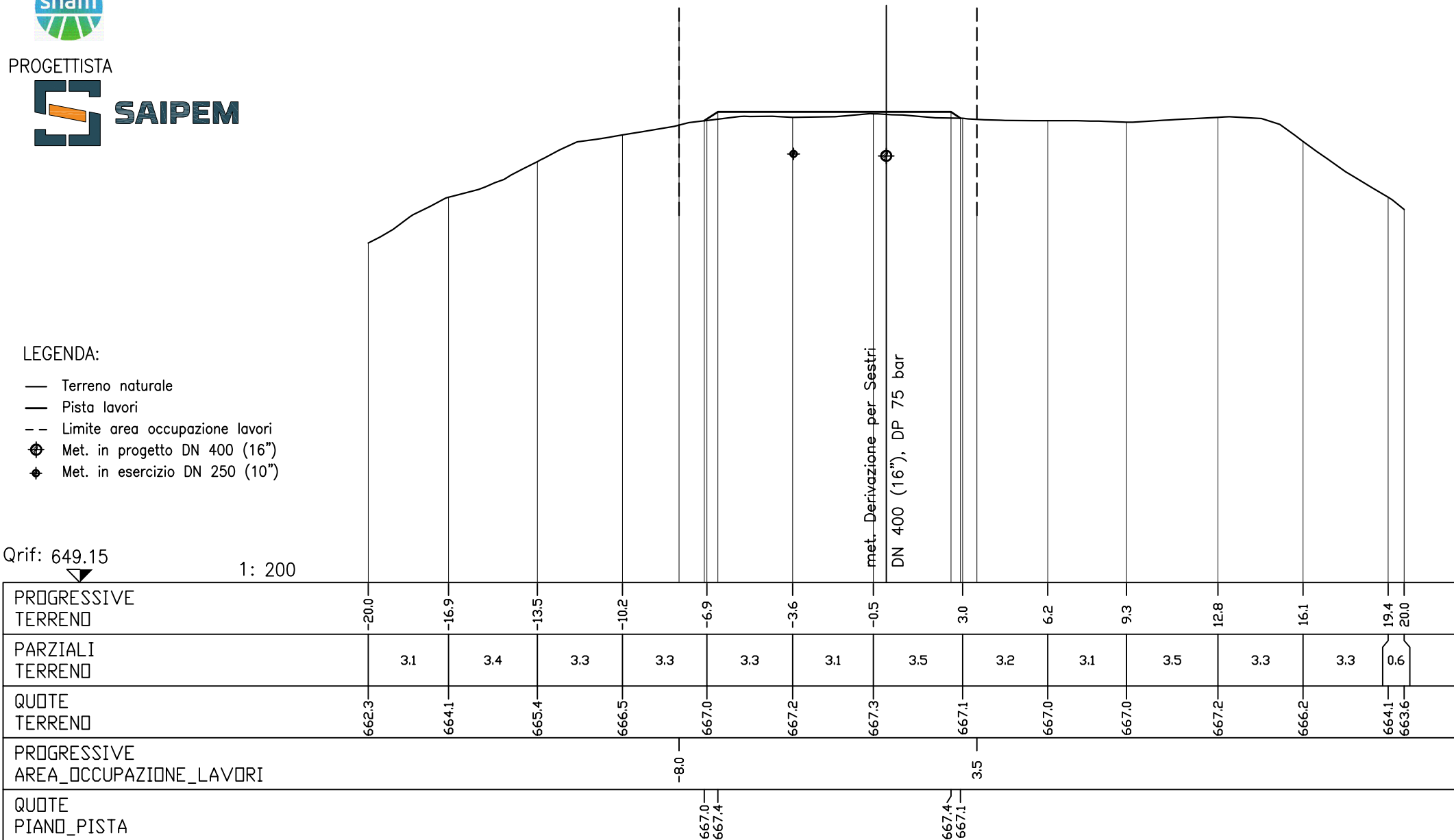
SEZIONE 113

PROGRESSIVA 2240.00

LEGENDA:

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

Qrif: 649.15  
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-10.2	-6.9	-3.6	-0.5	3.0	6.2	9.3	12.8	16.1	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.3	3.3	3.3	3.1	3.5	3.2	3.1	3.5	3.3	3.3	0.6
QUOTE TERRENO	662.3	664.1	665.4	666.5	667.0	667.2	667.3	667.1	667.0	667.0	667.2	666.2	664.1	663.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					667.0	667.4		667.4	667.1					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 114

PROGRESSIVA 2245.21

LEGENDA:

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

Qrif: 648.70

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.4	-10.0	-6.7	-3.4	-0.1	2.9	6.5	9.7	13.0	16.3	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.5	3.4	3.3	3.3	3.3	3.0	3.6	3.2	3.3	3.3	3.0	0.7
QUOTE TERRENO	661.8	662.9	664.7	665.7	666.6	666.7	666.6	666.5	666.5	666.6	666.7	666.5	664.8	664.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI														
QUOTE PIANO_PISTA					666.4	666.9		666.9	666.5					

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