

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
PROGETTO PISTA DA V.585 A V.629: PLANIMETRIA – PROFILO	DIS-CIV-A-11382

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.
1-102	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	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-11383 Rif. SAIPEM: LB-E-81283		
			REVISIONE	0	
PROGETTO PISTA DA V.585 A V.629: SEZIONI TRASVERSALI			FG.	1	DI 103
			SCALA	1:200	

CLIENTE



PROGETTISTA



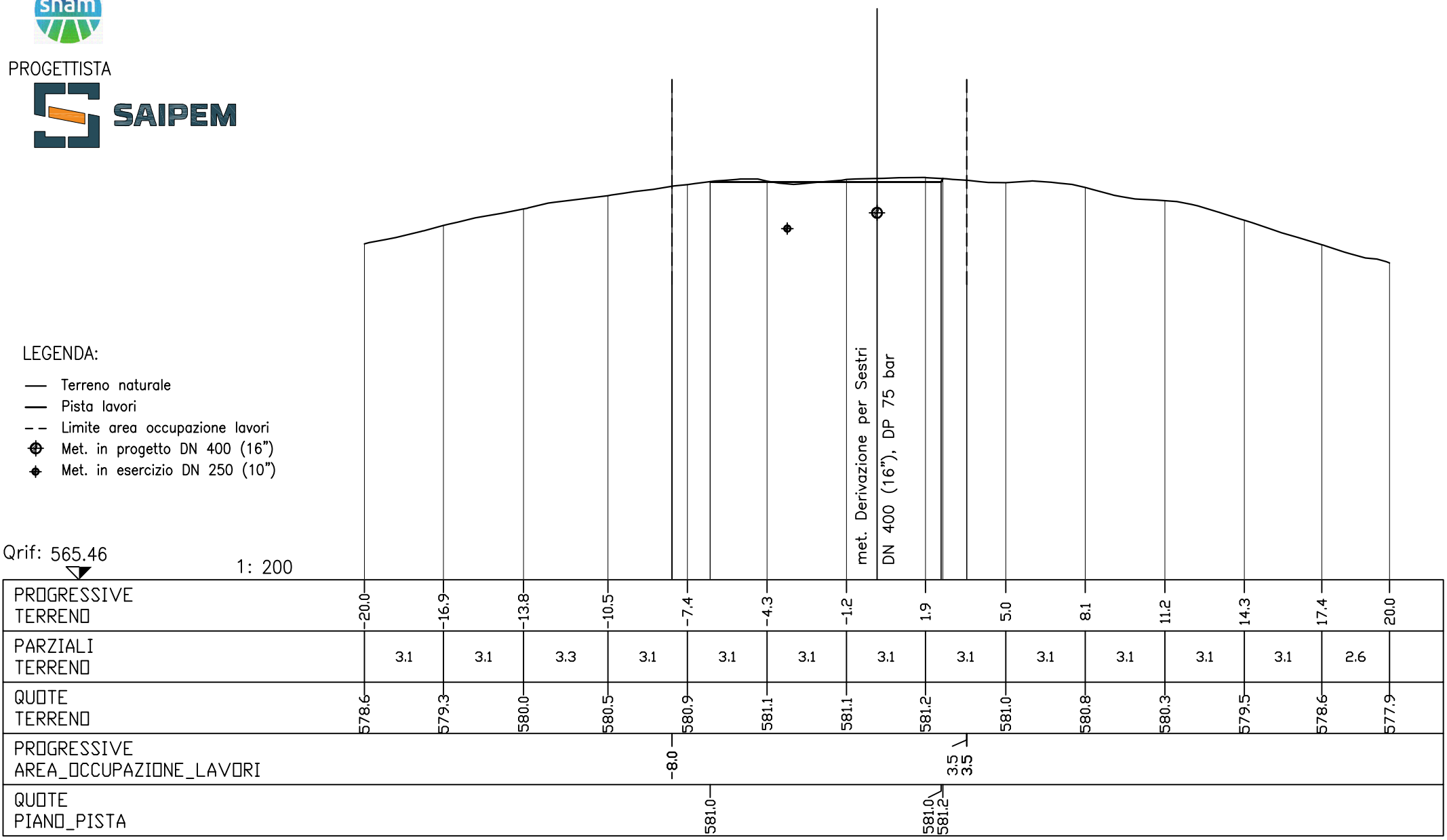
SEZIONE 1

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: 565.46
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.5	-7.4	-4.3	-1.2	1.9	5.0	8.1	11.2	14.3	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.6
QUOTE TERRENO	578.6	579.3	580.0	580.5	580.9	581.1	581.1	581.2	581.0	580.8	580.3	579.5	578.6	577.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5	3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					581.0			581.0	581.2					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 2

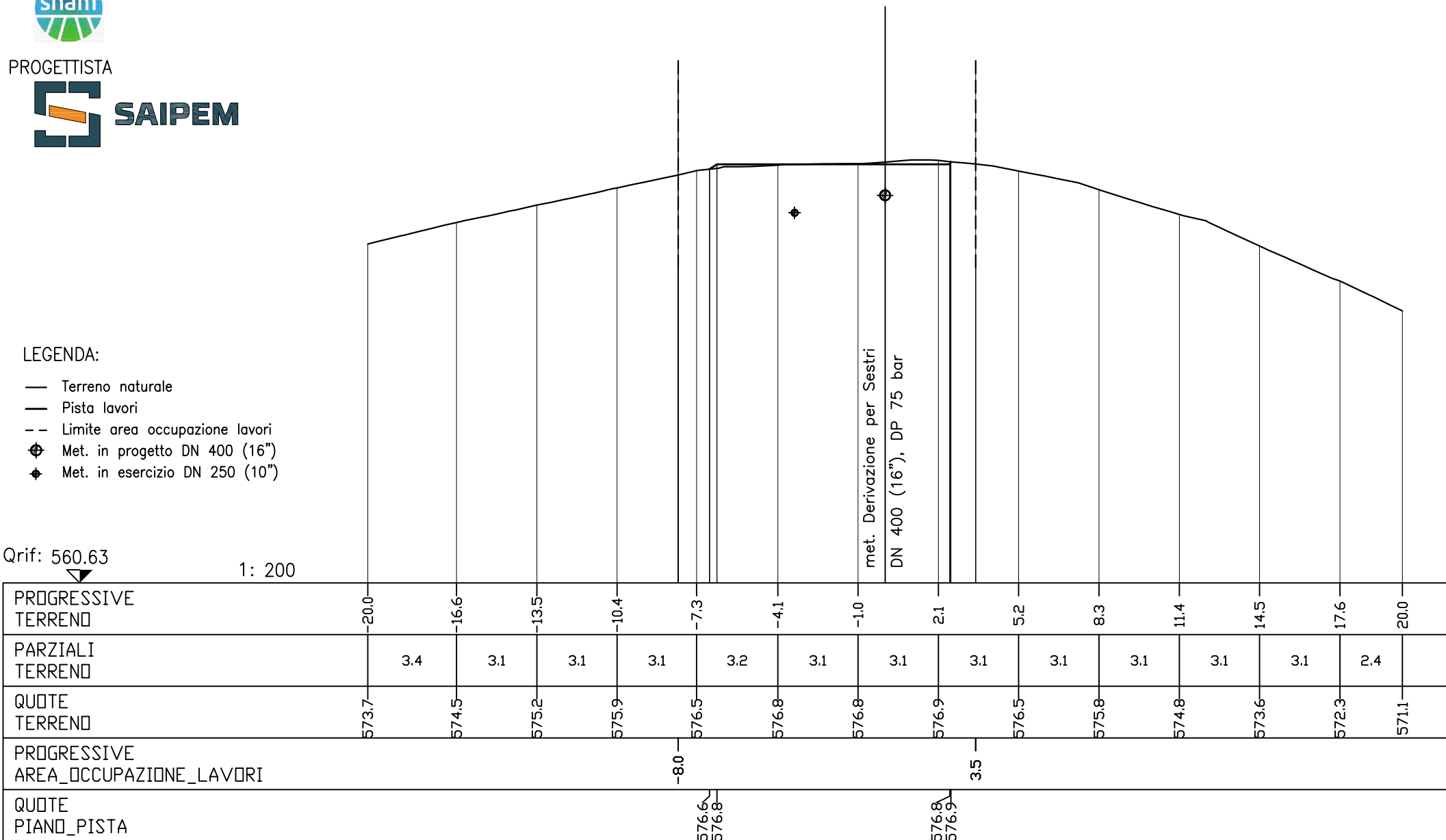
PROGRESSIVA 20.00

LEGENDA:

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

Qrif: 560.63

1: 200



CLIENTE

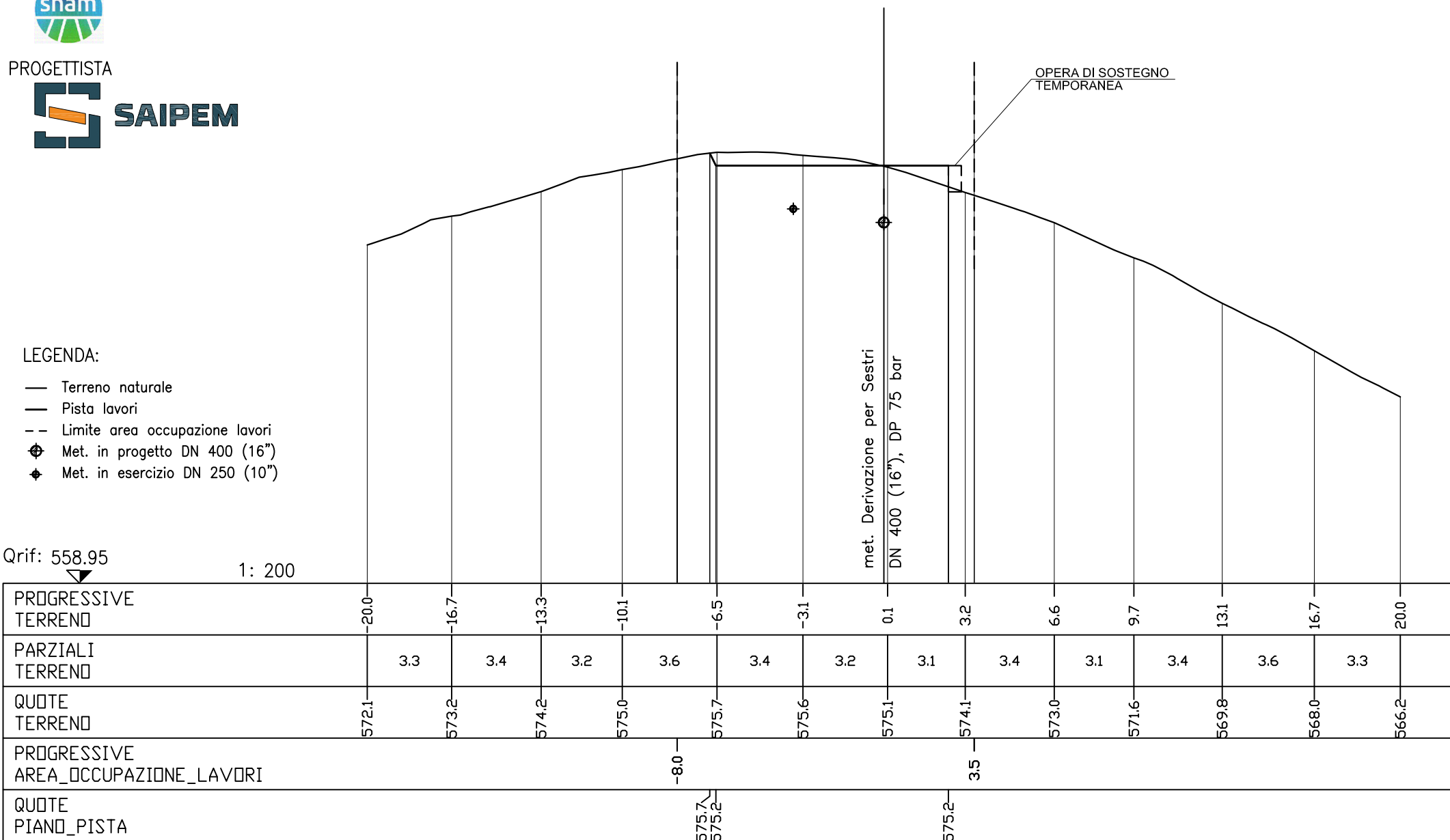


PROGETTISTA



SEZIONE 3

PROGRESSIVA 40.00



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: 558.06

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.5	-10.0	-6.5	-2.8	0.5	4.1	7.6	11.0	14.3	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.0	3.5	3.5	3.7	3.3	3.6	3.5	3.4	3.3	3.1	2.6
QUOTE TERRENO	571.2	572.6	573.5	574.4	574.7	574.8	574.6	573.8	572.2	570.9	569.4	567.7	566.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					574.7		574.6	574.0					

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: 556.55

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-9.8	-6.8	-3.6	0.1	3.4	7.4	10.9	14.0	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	4.0	3.0	3.2	3.7	3.3	4.0	3.5	3.1	3.6	2.4
QUOTE TERRENO	569.7	570.9	571.8	573.0	573.5	574.0	573.9	573.8	572.8	571.9	570.5	568.7	567.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					573.6	573.6		573.6	573.9				

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

CLIENTE

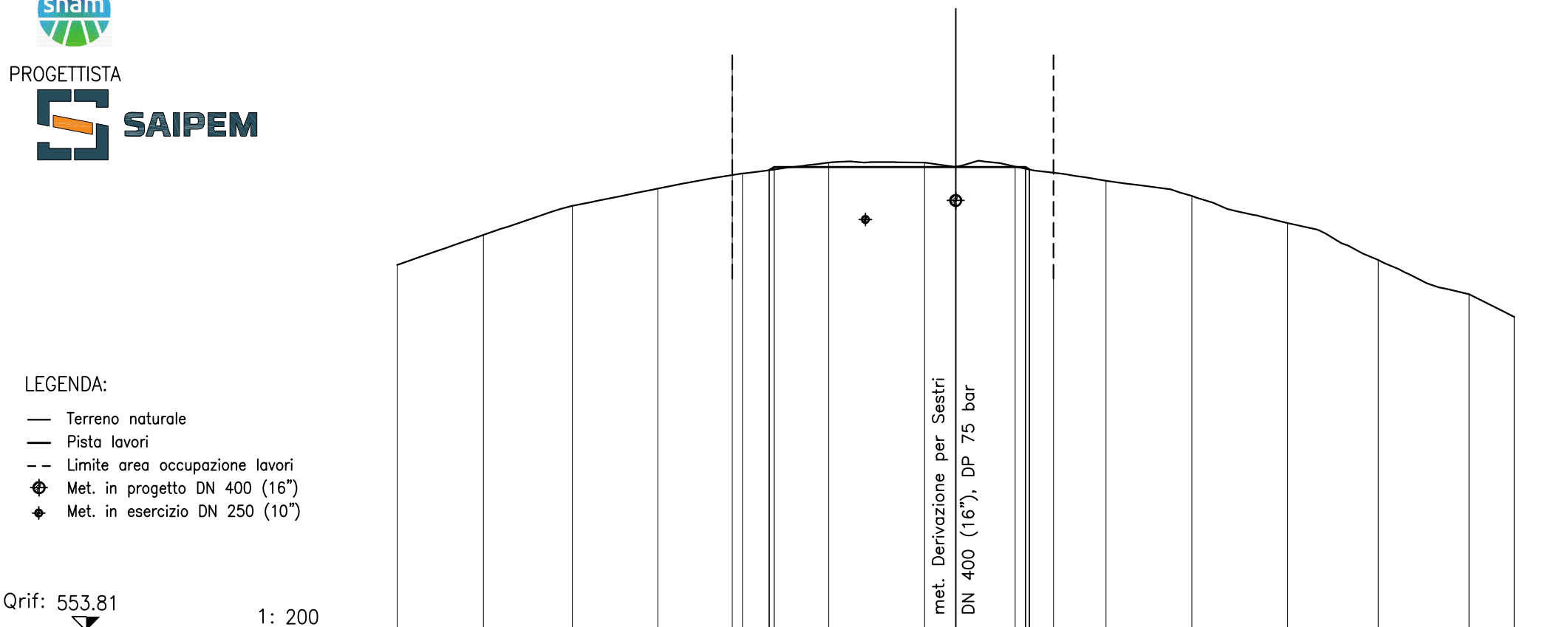


PROGETTISTA



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: 553.81

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.7	-10.7	-7.6	-4.5	-1.1	2.1	5.4	8.5	11.9	15.1	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.2	3.0	3.1	3.1	3.4	3.2	3.3	3.1	3.4	3.2	3.3	1.6
QUOTE TERRENO	566.9	568.0	569.0	569.6	570.2	570.6	570.6	570.4	569.9	569.4	568.4	567.1	565.9	565.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					570.3	570.4		570.4	570.3					

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: 547.76

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.6	-10.5	-7.4	-4.4	-1.3	1.7	5.0	8.3	11.5	14.6	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.3	3.3	3.2	3.1	3.2	2.2
QUOTE TERRENO	560.9	561.9	562.8	563.1	563.5	563.4	563.5	563.6	562.7	561.5	560.4	559.3	557.8	556.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					563.6	563.0		563.0	563.3					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 8

PROGRESSIVA 140.00

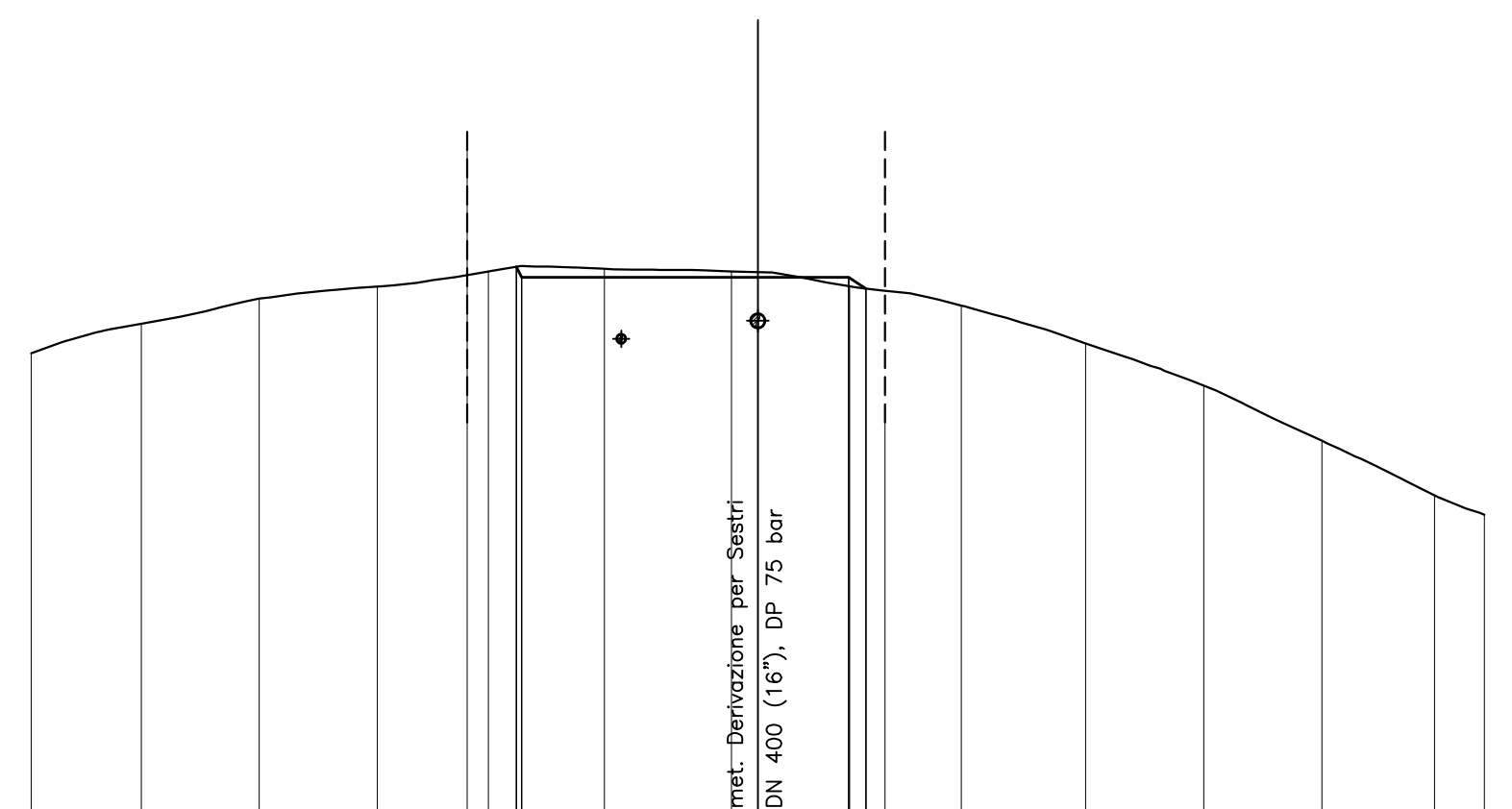
LEGENDA:

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

Qrif: 541.54

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.7	-10.5	-7.4	-4.2	-0.7	2.5	5.6	9.0	12.3	15.5	18.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.3	3.2	3.1	3.2	3.5	3.2	3.1	3.4	3.3	3.2	3.1	1.4
QUOTE TERRENO	554.6	555.4	556.1	556.4	556.9	556.9	556.9	556.5	555.9	554.9	553.7	552.2	550.7	550.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					557.0	556.7		556.7	556.4					



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: 537.20
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.0	-9.7	-6.5	-3.4	-0.2	3.3	6.5	9.6	12.8	15.8	18.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.4	3.3	3.2	3.1	3.2	3.5	3.2	3.1	3.2	3.0	3.1	1.1
QUOTE TERRENO	550.3	551.4	552.1	552.4	552.7	552.6	552.7	552.4	552.0	551.0	549.8	548.4	547.0	546.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					552.7 552.3			552.3 552.4						

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

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: 533.52

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.4	-10.4	-7.4	-4.3	-1.3	1.7	4.7	7.7	10.7	13.7	16.7	19.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.4	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.3
QUOTE TERRENO	546.6	547.6	548.6	549.2	549.6	549.6	549.9	549.6	549.2	548.4	547.6	546.1	544.8	543.6	543.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					549.6	549.5			549.5	549.5					

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

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: 530.47

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.1	-10.1	-7.1	-4.0	-1.0	2.0	5.0	8.0	11.0	14.0	17.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.5	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
QUOTE TERRENO	543.6	544.2	544.6	545.0	545.2	545.5	545.3	545.4	545.3	544.8	544.2	543.3	542.1	540.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					545.3	545.0		545.0	545.4					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 12

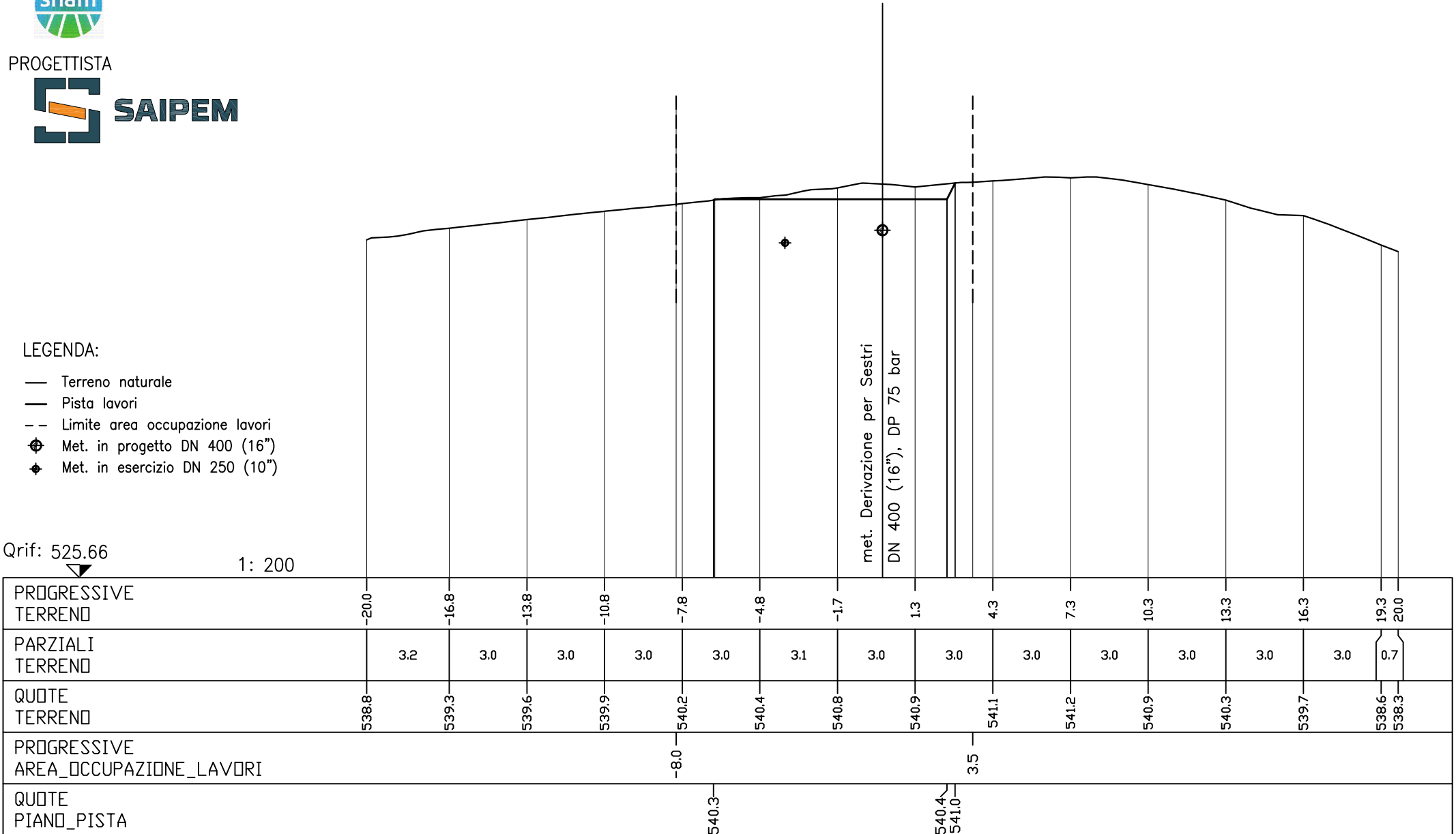
PROGRESSIVA 220.00

LEGENDA:

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

Qrif: 525.66

1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.8	-10.8	-7.8	-4.8	-1.7	1.3	4.3	7.3	10.3	13.3	16.3	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.7
QUOTE TERRENO	538.8	539.3	539.6	539.9	540.2	540.4	540.8	540.9	541.1	541.2	540.9	540.3	539.7	538.6	538.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					540.3			540.4	541.0						

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: 521.80 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.5	-10.5	-7.5	-4.5	-1.4	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	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	534.9	535.7	536.2	536.5	537.0	537.1	537.4	537.5	537.8	537.5	537.1	536.6	536.0	535.1	534.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					537.1	536.9			536.9	537.7					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



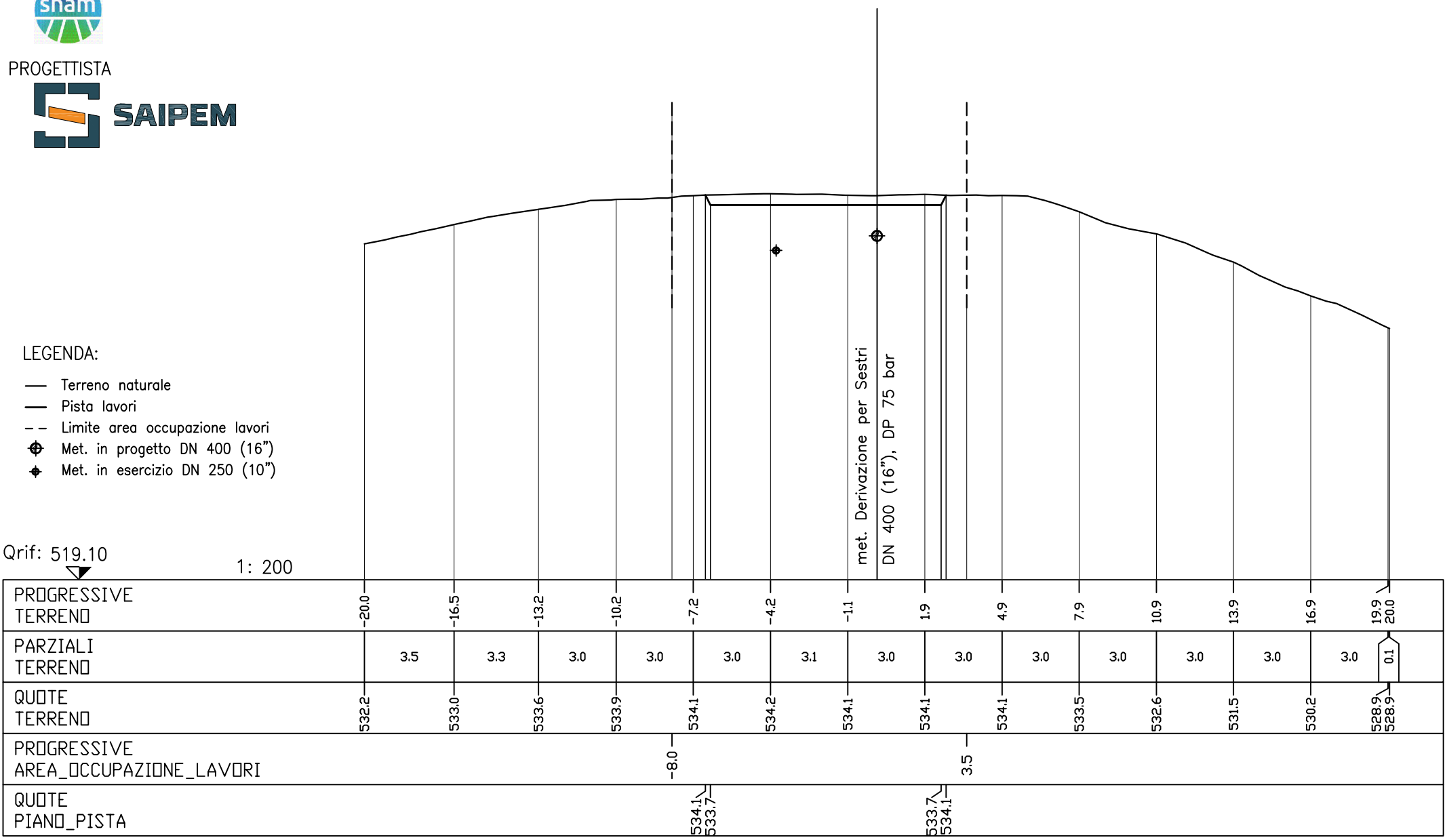
SEZIONE 14

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: 519.10
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-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		3.5	3.3	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	532.2	533.0	533.6	533.9	534.1	534.2	534.1	534.1	534.1	533.5	532.6	531.5	530.2	528.9	528.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					534.1	533.7			533.7	534.1					

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: 515.24

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.6	-6.8	-3.2	0.1	3.2	6.7	10.0	13.2	16.7	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.2	3.8	3.6	3.3	3.1	3.5	3.3	3.2	3.5	3.3	
QUOTE TERRENO	528.3	528.3	528.5	528.4	528.2	528.4	528.6	528.6	528.4	528.0	527.0	525.6	525.1	525.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					528.3	526.0		526.0	528.6					

CLIENTE



PROGETTISTA



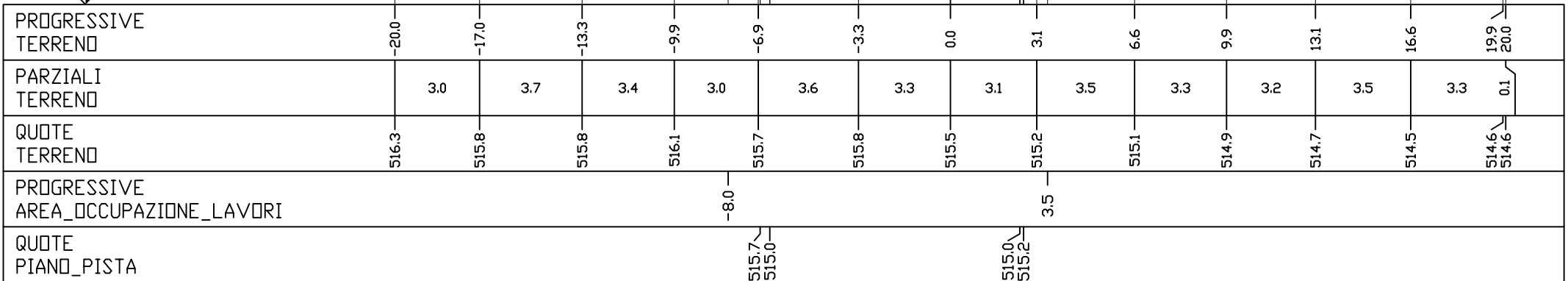
SEZIONE 16

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: 503.23 1: 200



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

CLIENTE



PROGETTISTA



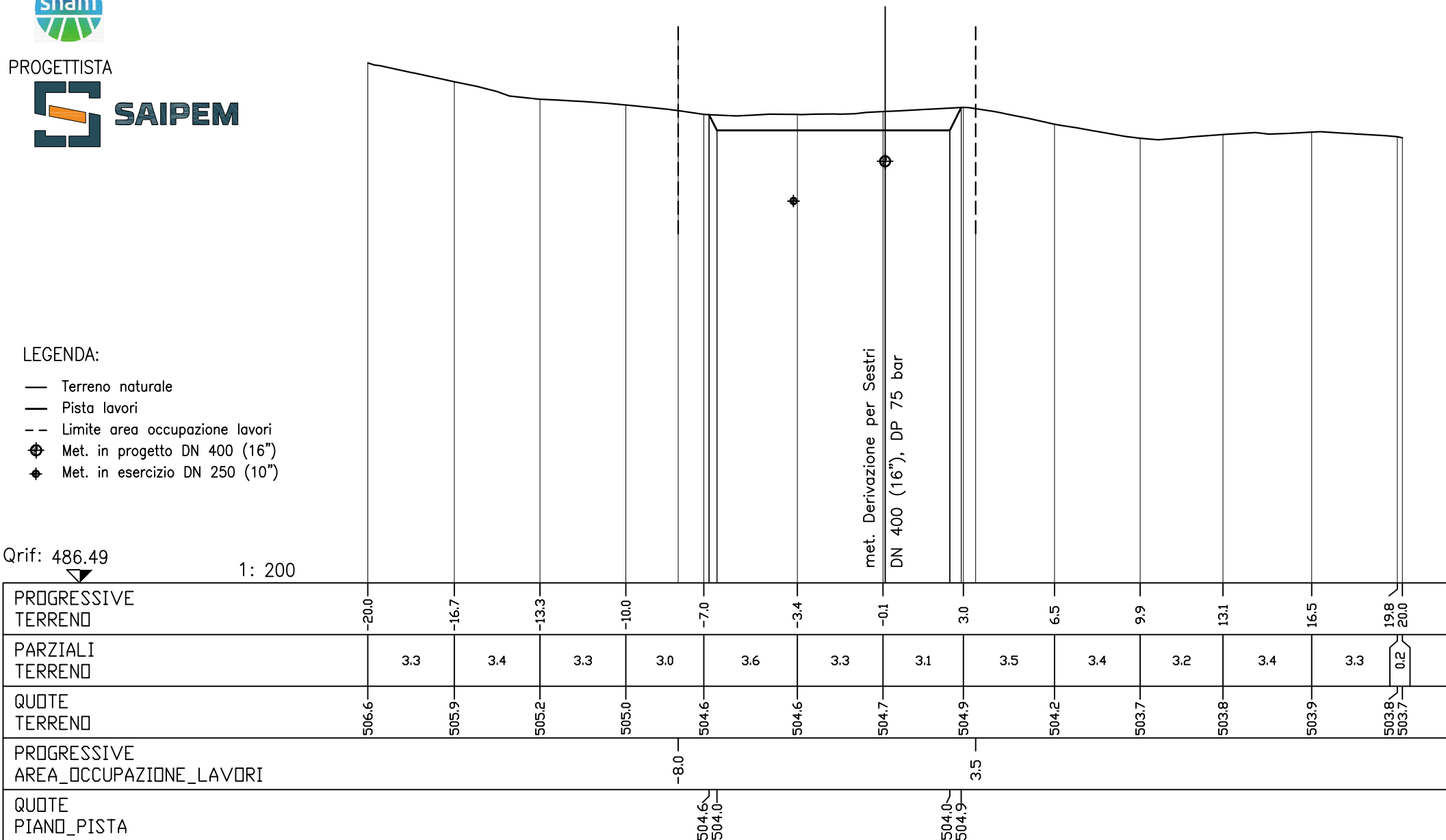
SEZIONE 17

PROGRESSIVA 320.00

LEGENDA:

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

Qrif: 486.49 1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 18

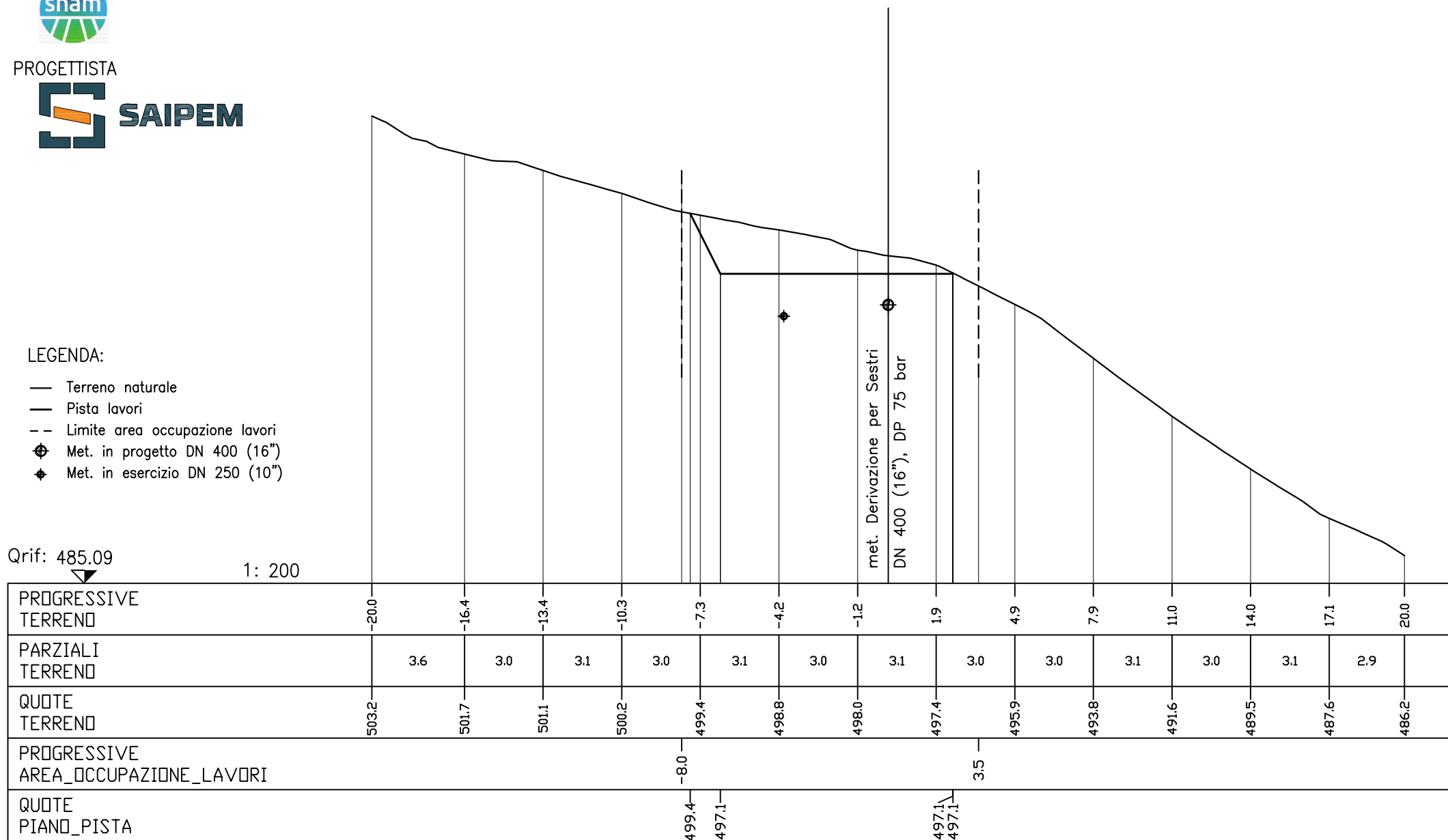
PROGRESSIVA 340.00

LEGENDA:

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

Qrif: 485.09

1: 200



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: 485.81

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-17.0	-13.9	-10.8	-7.7	-4.7	-1.5	1.6	4.6	7.7	10.8	13.9	17.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.0	3.1	3.1	3.1	3.0	3.2	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0
QUOTE TERREND	498.9	497.2	497.1	496.6	497.3	498.1	498.0	497.6	496.3	495.0	493.2	491.5	489.8	488.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					497.7 497.4			497.4 496.9						

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 20

PROGRESSIVA 380.00

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: 479.24

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.6	-10.1	-7.1	-3.9	-0.8	2.3	5.4	8.4	11.5	14.6	17.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.3	3.5	3.0	3.2	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	2.3
QUOTE TERRENO	492.3	494.3	496.1	498.3	498.8	498.9	498.8	497.6	496.0	494.0	492.7	491.2	489.1	487.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					498.9	498.4		498.4						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 21

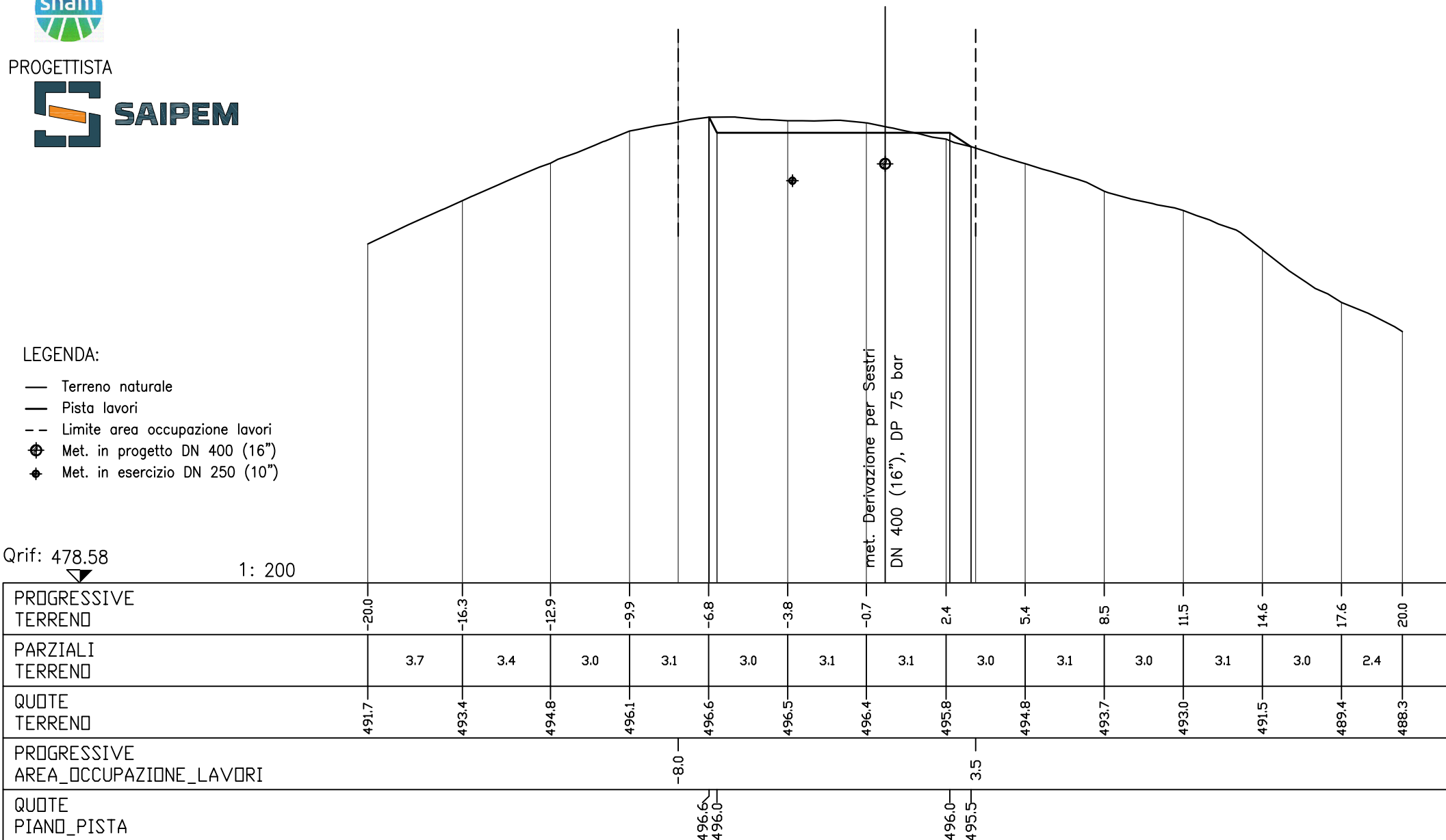
PROGRESSIVA 400.00

LEGENDA:

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

Qrif: 478.58

1: 200



CLIENTE

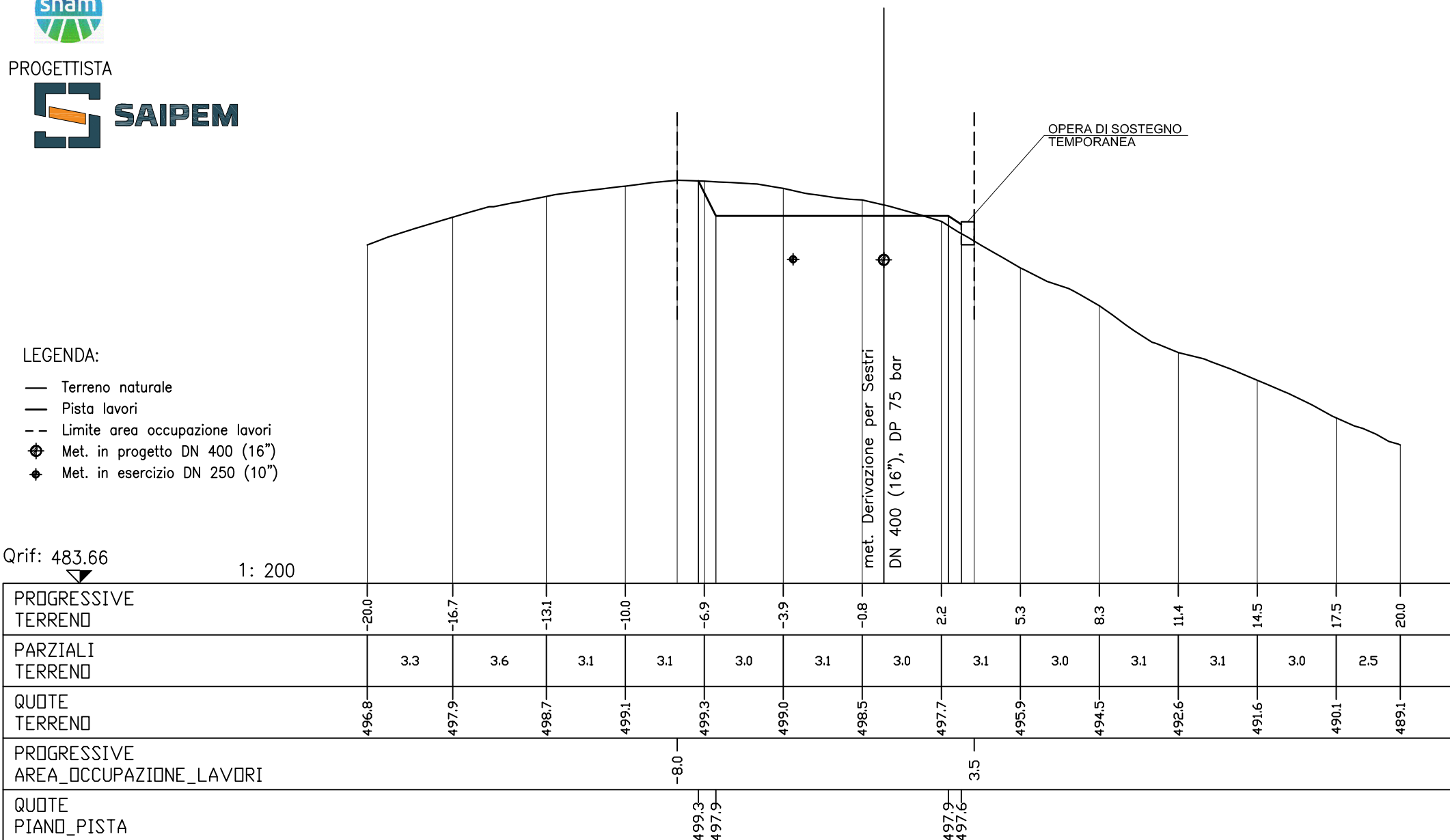


PROGETTISTA



SEZIONE 22

PROGRESSIVA 420.00



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: 487.28

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.2	-10.2	-7.2	-4.2	-1.2	1.8	4.8	7.8	10.8	13.8	16.8	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.2
QUOTE TERRENO	500.4	501.2	501.2	501.2	501.1	500.5	499.4	498.2	496.9	495.1	493.1	491.8	490.4	488.9	488.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5							
QUOTE PIANO_PISTA					501.1	500.0		500.0							

PARATIA DI PALI TRIVELLATI L=20m

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: 486.35

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.4	-10.0	-6.2	-2.7	0.8	4.2	7.3	10.8	14.0	17.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.2	3.4	3.8	3.5	3.5	3.4	3.1	3.5	3.2	3.1	2.9
QUOTE TERRENO	499.5	499.7	500.0	499.9	499.8	499.6	499.3	499.0	498.2	497.1	495.9	494.0	493.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					499.8		499.9	499.6					

CLIENTE

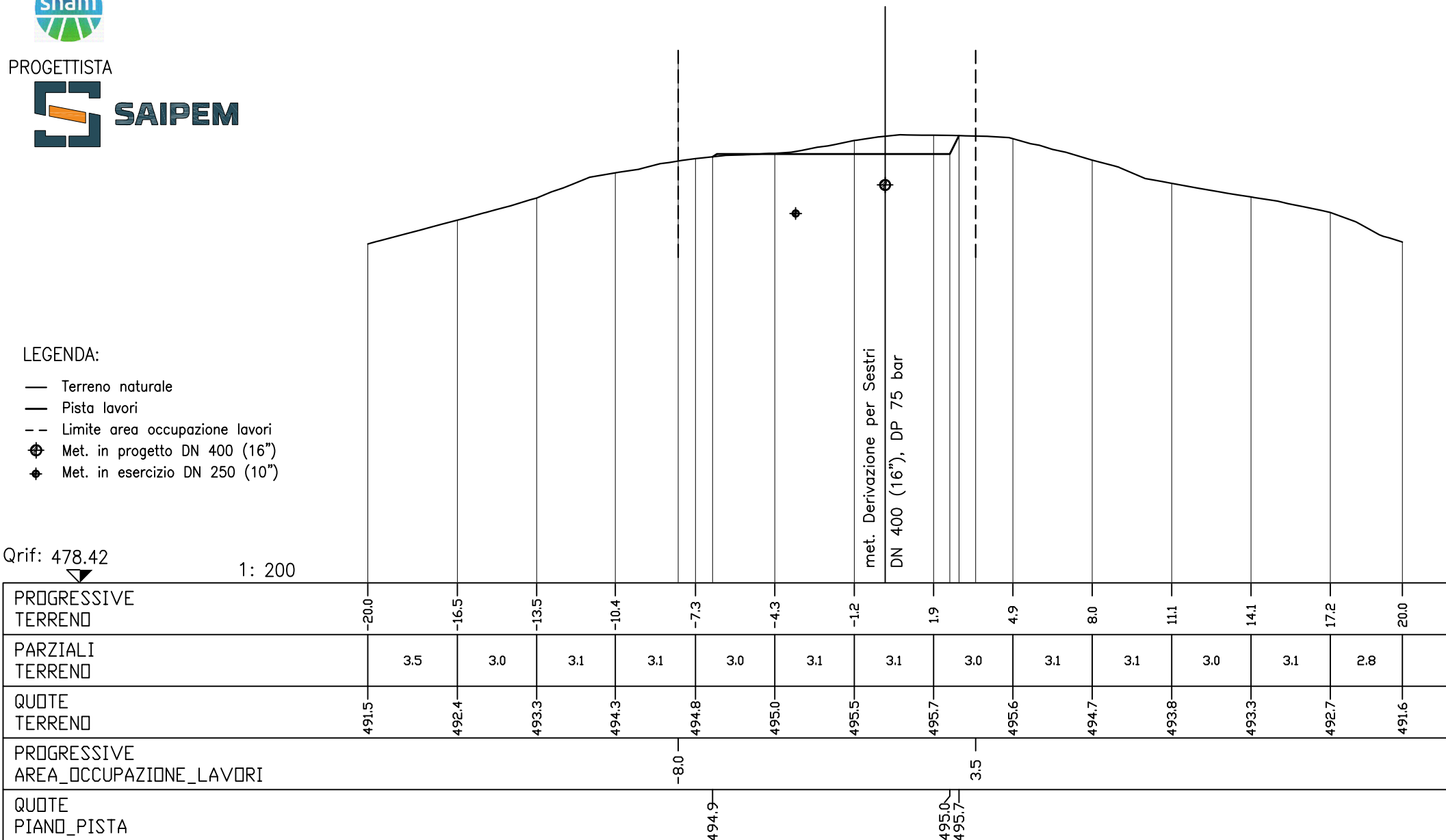


PROGETTISTA



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")

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 26

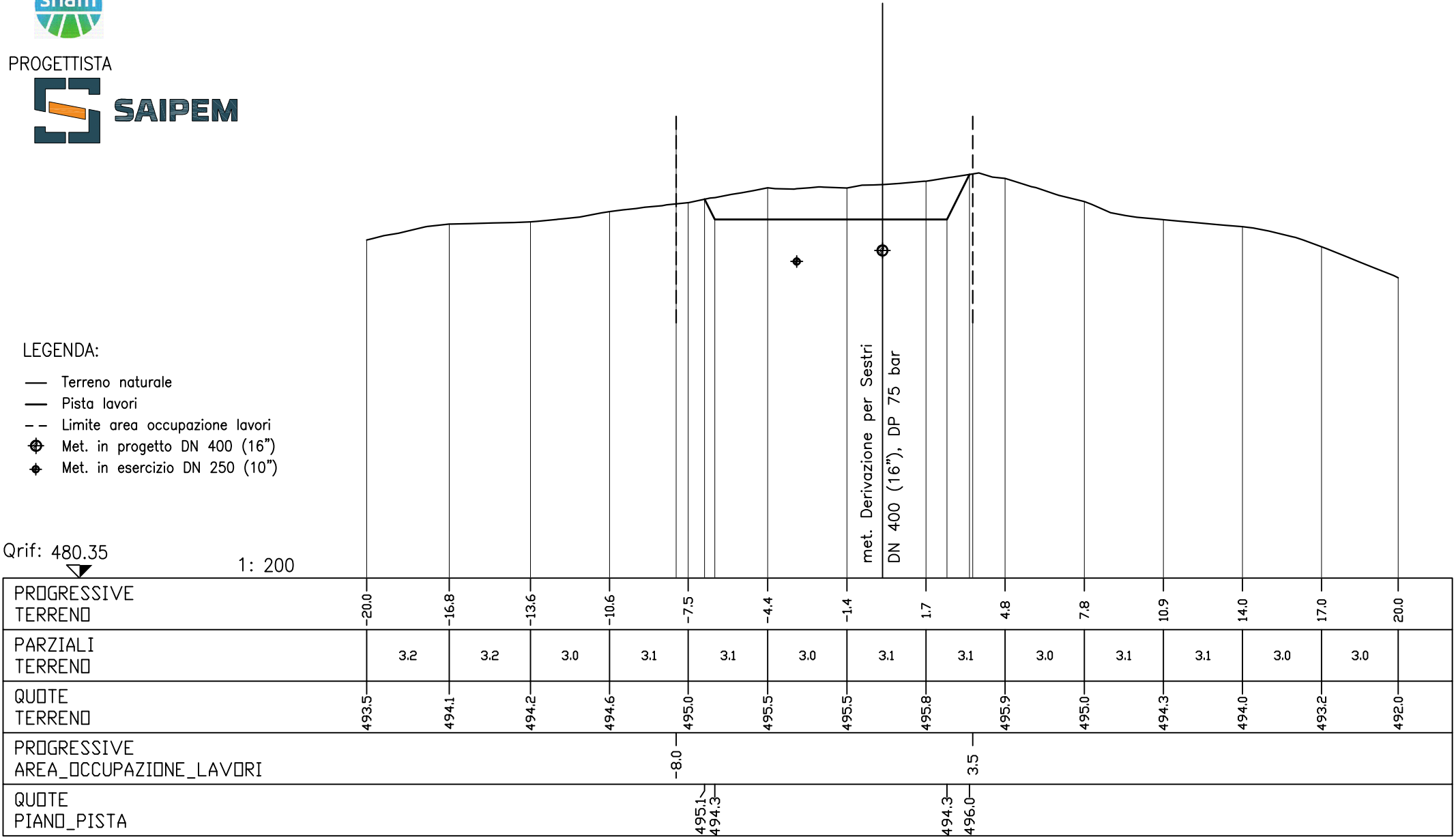
PROGRESSIVA 500.00

LEGENDA:

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

Qrif: 480.35

1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-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 TERRENO		3.2	3.2	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.0
QUOTE TERRENO	493.5	494.1	494.2	494.6	495.0	495.5	495.5	495.8	495.9	495.0	494.3	494.0	493.2	492.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					495.1	494.3		494.3	496.0					

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: 483.67

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.8	-10.8	-7.7	-4.7	-1.6	1.5	4.6	7.6	10.7	13.8	16.8	19.9	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	0.1
QUOTE TERREND	496.8	497.1	498.0	498.9	500.0	499.9	500.2	500.7	500.0	499.4	498.5	498.1	496.2	494.5	494.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					500.1	499.4		499.4	500.4						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 28

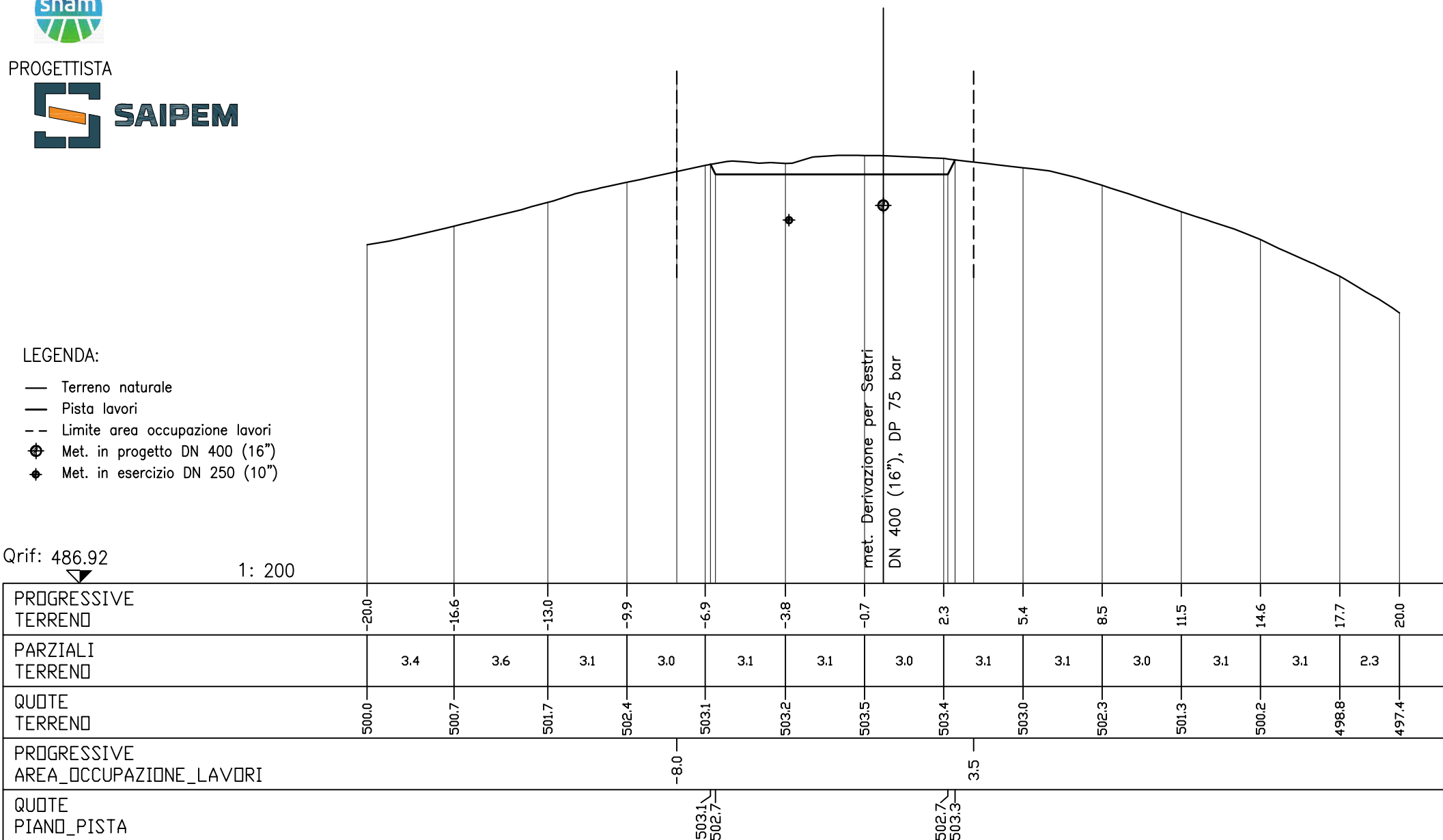
PROGRESSIVA 540.00

LEGENDA:

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

Qrif: 486.92

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 29

PROGRESSIVA 560.00

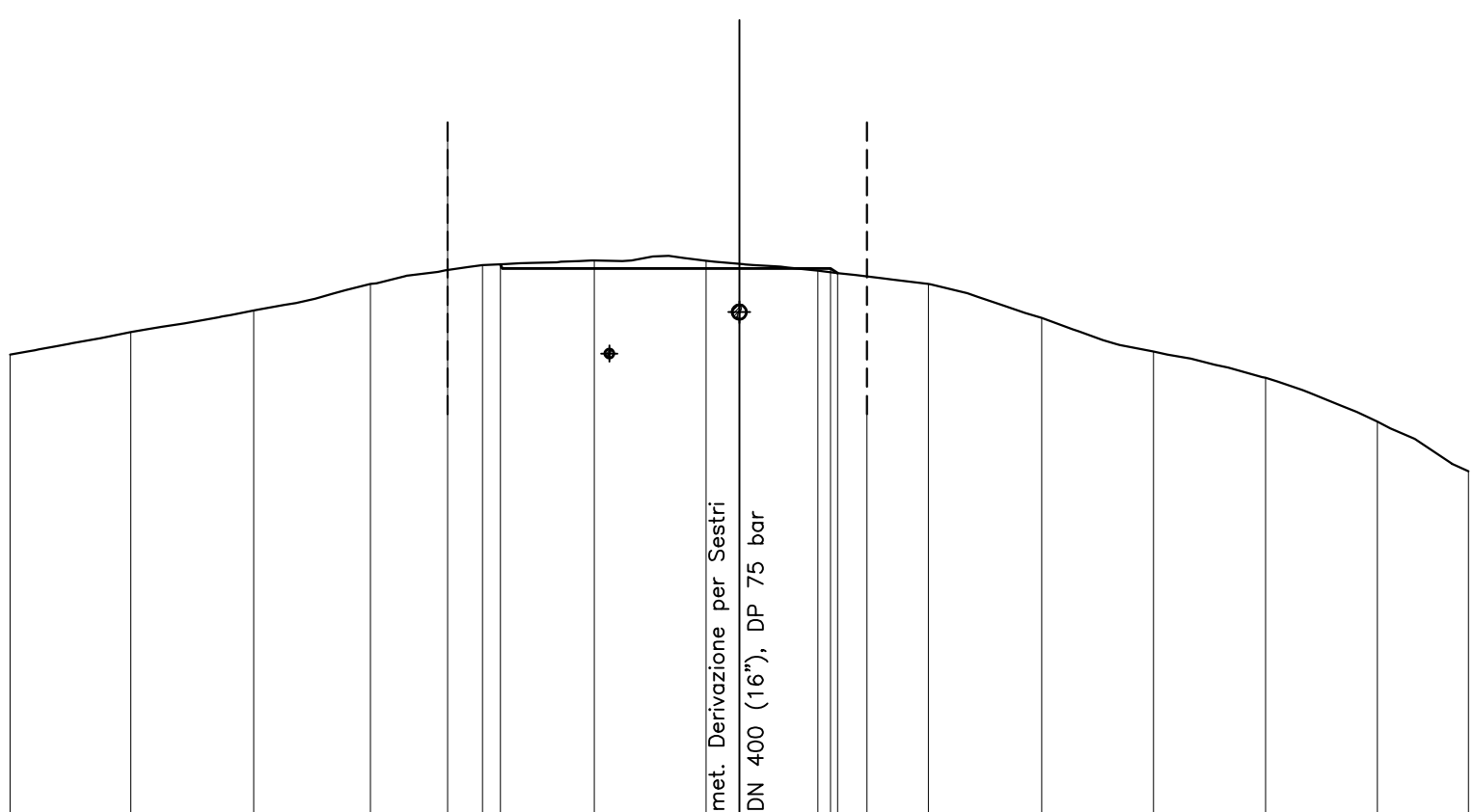
LEGENDA:

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

Qrif: 491.32

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	504.4	505.0	505.6	506.3	506.9	507.0	507.0	506.7	506.3	505.4	504.5	503.8	502.6	501.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					506.9			506.8 506.6						



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: 497.83

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.4	-10.3	-7.2	-4.2	-1.1	2.0	5.0	8.1	11.2	14.2	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	2.7
QUOTE TERRENO	510.9	511.6	511.7	511.8	511.9	512.0	511.6	511.0	510.2	509.2	507.7	506.5	505.2	504.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					511.9	511.0		511.0	510.8					

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: 501.98

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.4	-10.4	-7.3	-4.3	-1.3	1.7	4.7	7.7	10.8	13.8	16.8	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.3	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	0.2
QUOTE TERRENO	515.1	515.5	516.2	516.4	516.4	516.4	516.3	515.7	515.0	514.4	513.3	513.2	513.3	512.7	512.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5							
QUOTE PIANO_PISTA					516.5	515.8		515.8	515.2						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 32

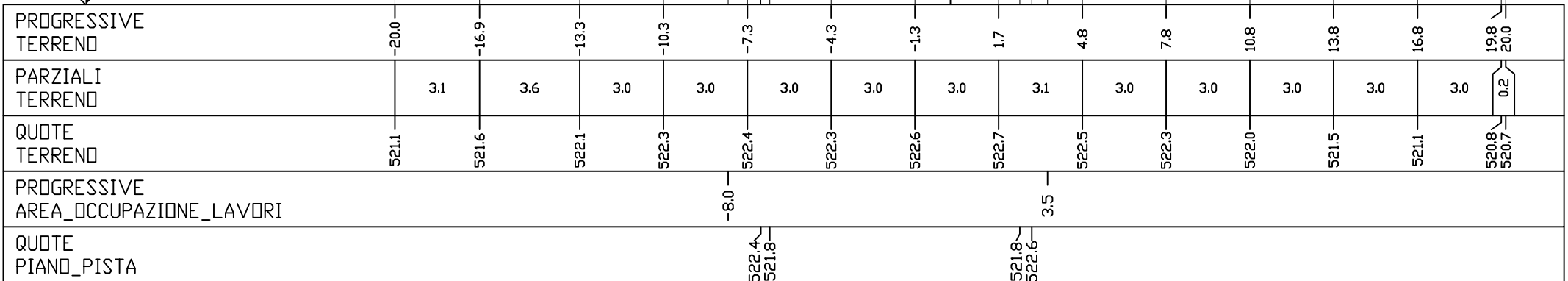
PROGRESSIVA 620.00

LEGENDA:

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

Qrif: 507.99

1: 200



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: 513.01

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.0	-10.0	-7.0	-4.0	-1.0	2.0	5.0	8.0	11.0	14.0	17.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.7	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
QUOTE TERRENO	526.1	526.6	526.8	527.2	527.0	526.9	526.9	526.4	525.8	525.1	524.5	523.8	523.0	522.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					527.0	526.4		526.4	526.2					

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: 514.66

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.5	-10.3	-7.3	-4.3	-1.3	1.7	4.7	7.7	10.7	13.7	16.8	19.8	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.4	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	0.2	
QUOTE TERREND	527.8	528.2	528.6	528.9	528.8	528.8	528.5	528.0	527.4	526.5	524.9	522.6	521.2	519.9	519.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					528.8	528.1		528.1	527.8						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 35

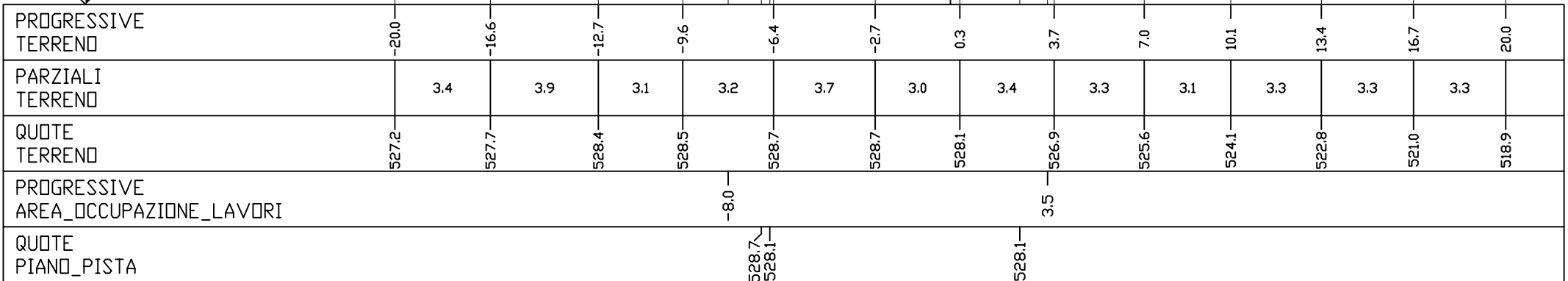
PROGRESSIVA 680.00

LEGENDA:

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

Qrif: 514.13

1: 200



OPERA DI SOSTEGNO TEMPORANEA

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 36

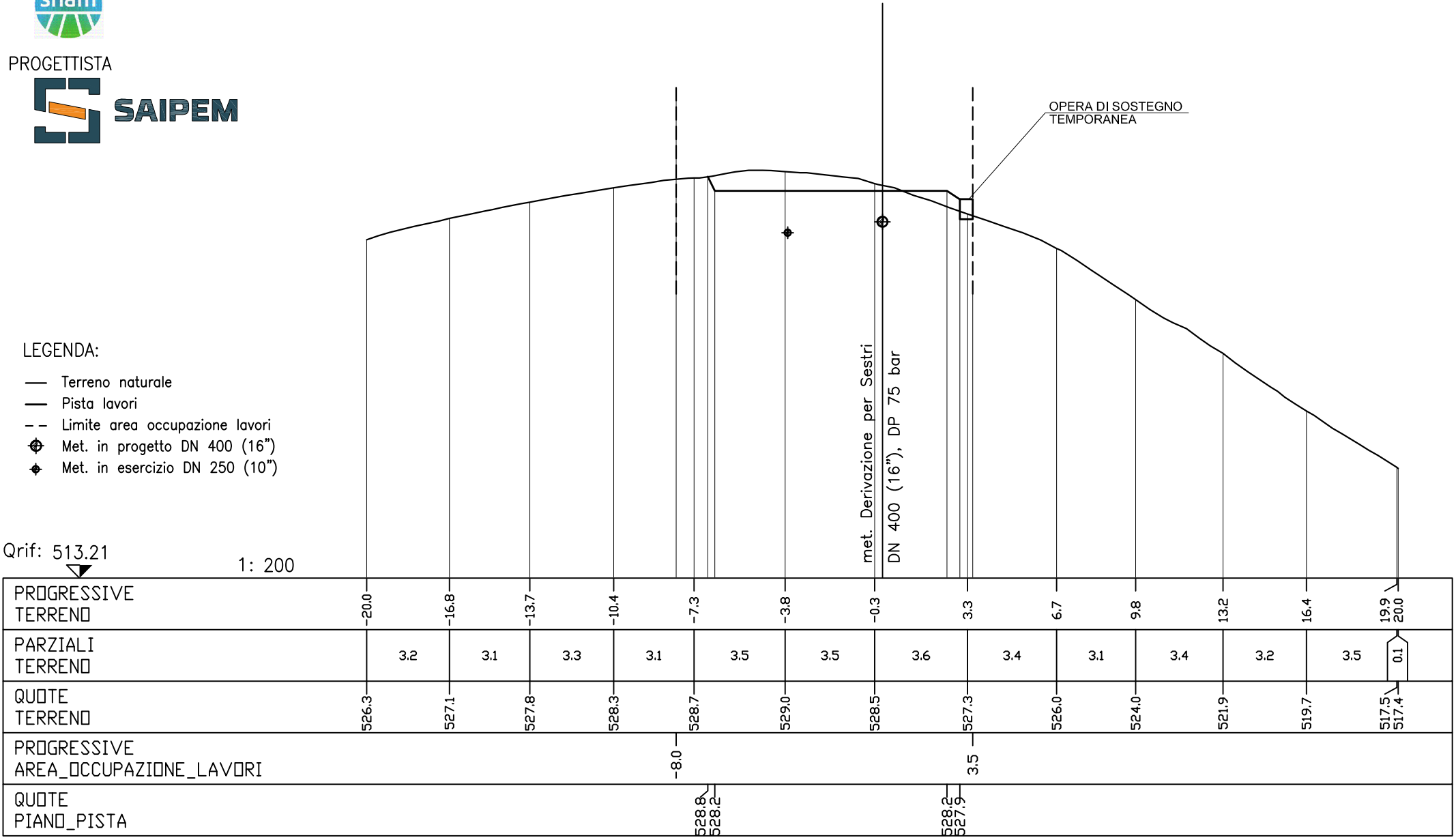
PROGRESSIVA 700.00

LEGENDA:

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

Qrif: 513.21

1: 200



OPERA DI SOSTEGNO TEMPORANEA

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

CLIENTE



PROGETTISTA



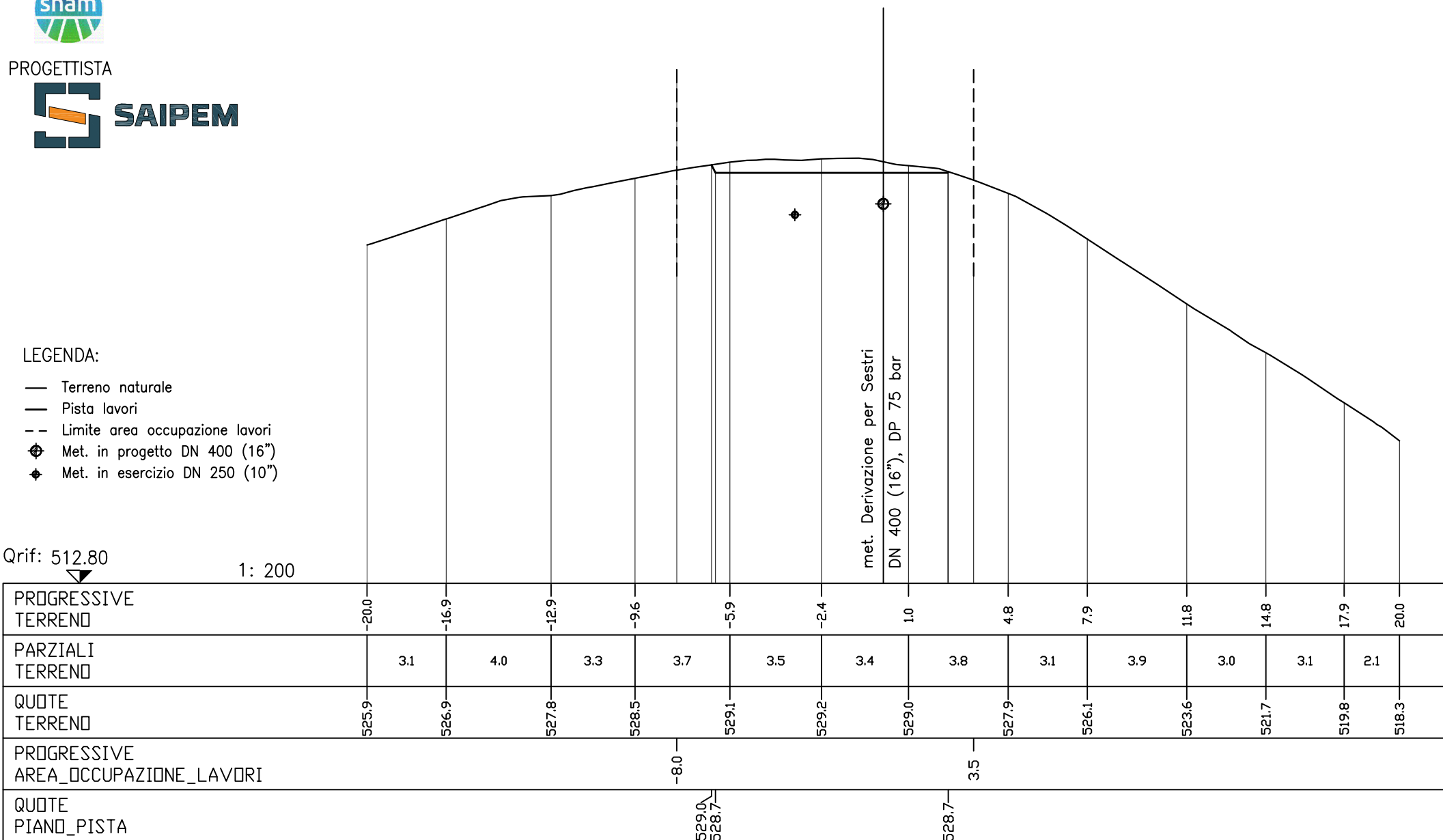
SEZIONE 37

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: 512.80
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 38

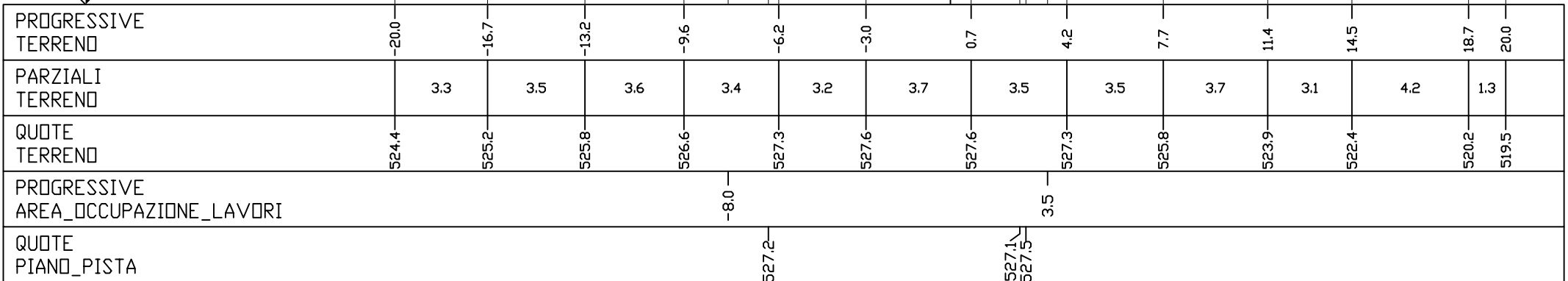
PROGRESSIVA 740.00

LEGENDA:

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

Qrif: 511.29

1: 200



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: 508.25 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-10.0	-6.6	-2.8	0.5	3.6	7.0	10.2	13.7	17.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	3.6	3.4	3.8	3.3	3.1	3.4	3.2	3.5	3.4	2.9
QUOTE TERRENO	521.4	521.8	522.3	522.6	522.5	522.4	522.2	521.7	521.0	520.6	519.9	518.9	517.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					522.5 522.1			522.1 521.8					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



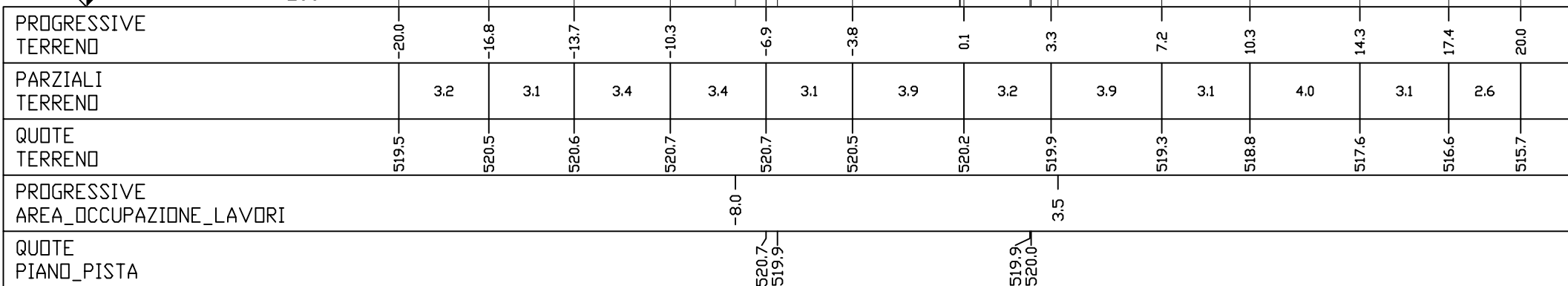
SEZIONE 40

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: 506.36 1: 200



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: 505.72

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.8	-10.7	-7.5	-4.2	-1.1	2.1	5.3	8.5	11.6	14.8	18.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.1	3.1	3.2	3.3	3.1	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	2.0
QUOTE TERREND	518.8	520.4	521.8	522.9	523.3	523.0	523.0	522.2	521.0	519.6	518.6	517.6	516.2	515.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					523.3	522.2		522.2						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 42

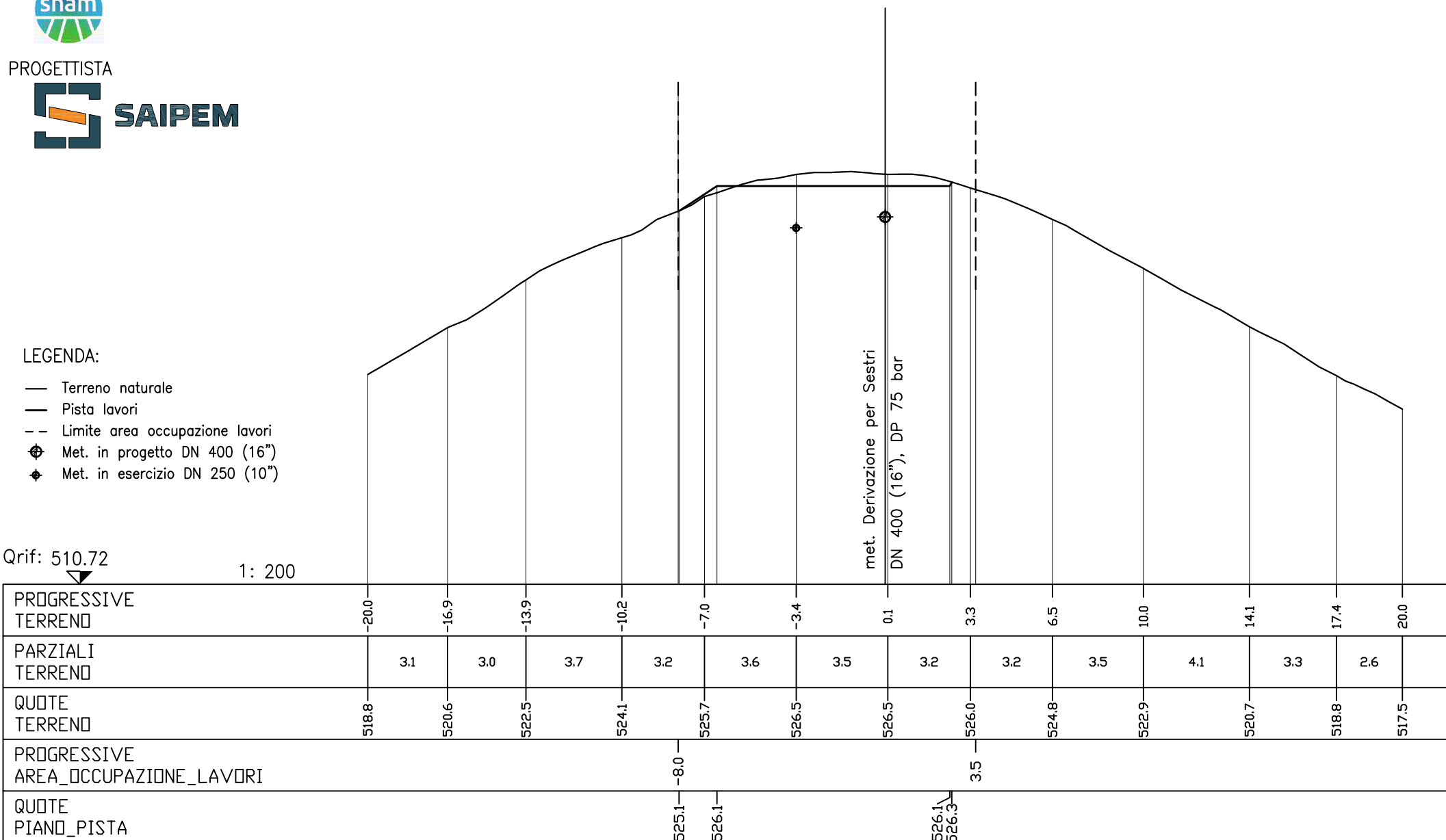
PROGRESSIVA 820.00

LEGENDA:

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

Qrif: 510.72

1: 200



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: 510.28

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-12.3	-9.2	-5.6	-1.7	1.9	5.2	8.3	11.7	16.0	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	4.3	3.1	3.6	3.9	3.6	3.3	3.1	3.4	4.3	3.2	0.8
QUOTE TERRENO	519.4	521.4	523.7	525.2	526.9	527.3	527.2	526.4	525.0	522.7	519.7	517.4	516.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					525.8	526.8	526.8	527.3					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 44

PROGRESSIVA 860.00

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: 507.59

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.4	-9.7	-6.4	-3.3	0.0	3.0	7.1	10.1	13.4	16.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.4	3.7	3.3	3.1	3.3	3.0	4.1	3.0	3.3	3.1	3.5
QUOTE TERRENO	520.7	523.2	524.9	526.1	526.6	526.5	526.1	525.5	524.3	523.1	521.3	519.6	517.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					526.6	526.1		526.1	525.8				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 45

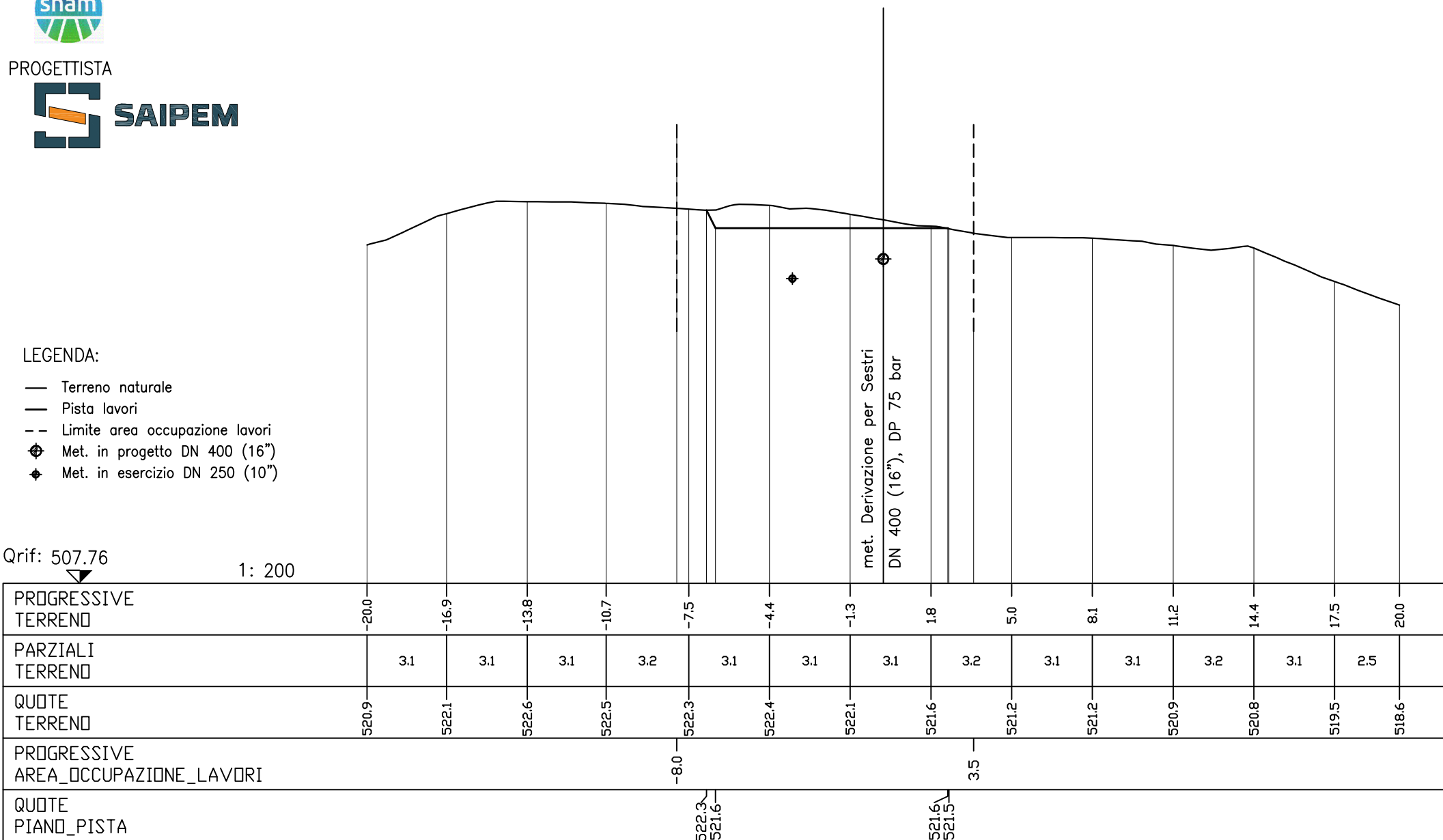
PROGRESSIVA 880.00

LEGENDA:

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

Qrif: 507.76

1: 200



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: 507.35

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.2	-10.1	-6.9	-3.9	-0.7	2.4	5.6	8.7	11.7	14.9	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.1	3.1	3.2	3.0	3.2	3.1	3.2	3.1	3.0	3.2	3.2	1.9
QUOTE TERRENO	520.5	521.0	520.9	520.6	520.3	520.0	520.0	519.7	518.6	517.6	517.2	517.4	517.5	517.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					520.4	518.7		518.7	519.5					

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

CLIENTE

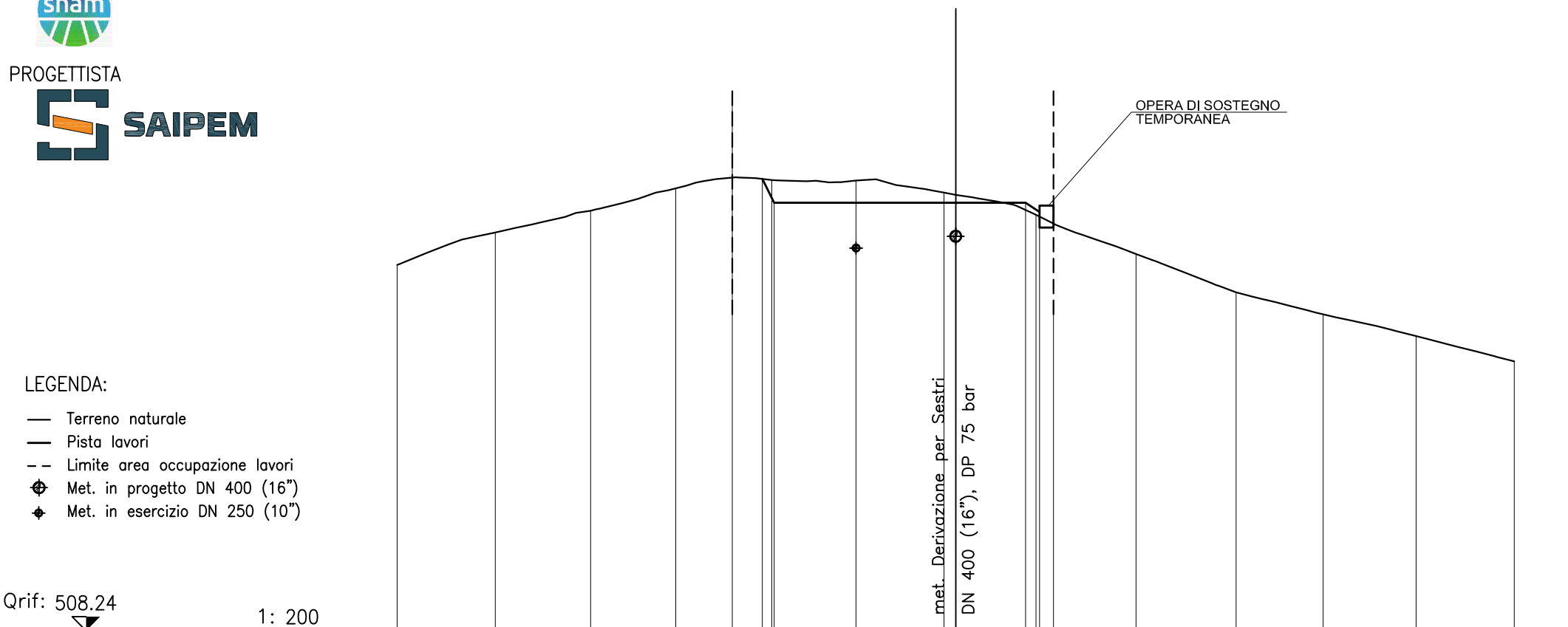


PROGETTISTA



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: 508.24 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.1	-10.0	-6.6	-3.6	-0.4	2.9	6.5	10.0	13.2	16.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.4	3.1	3.4	3.0	3.2	3.3	3.6	3.5	3.2	3.3	3.5
QUOTE TERRENO	521.3	522.5	523.2	524.0	524.3	524.3	523.9	523.1	521.7	520.3	519.5	518.8	517.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					524.4	523.5		523.5	523.2				

CLIENTE

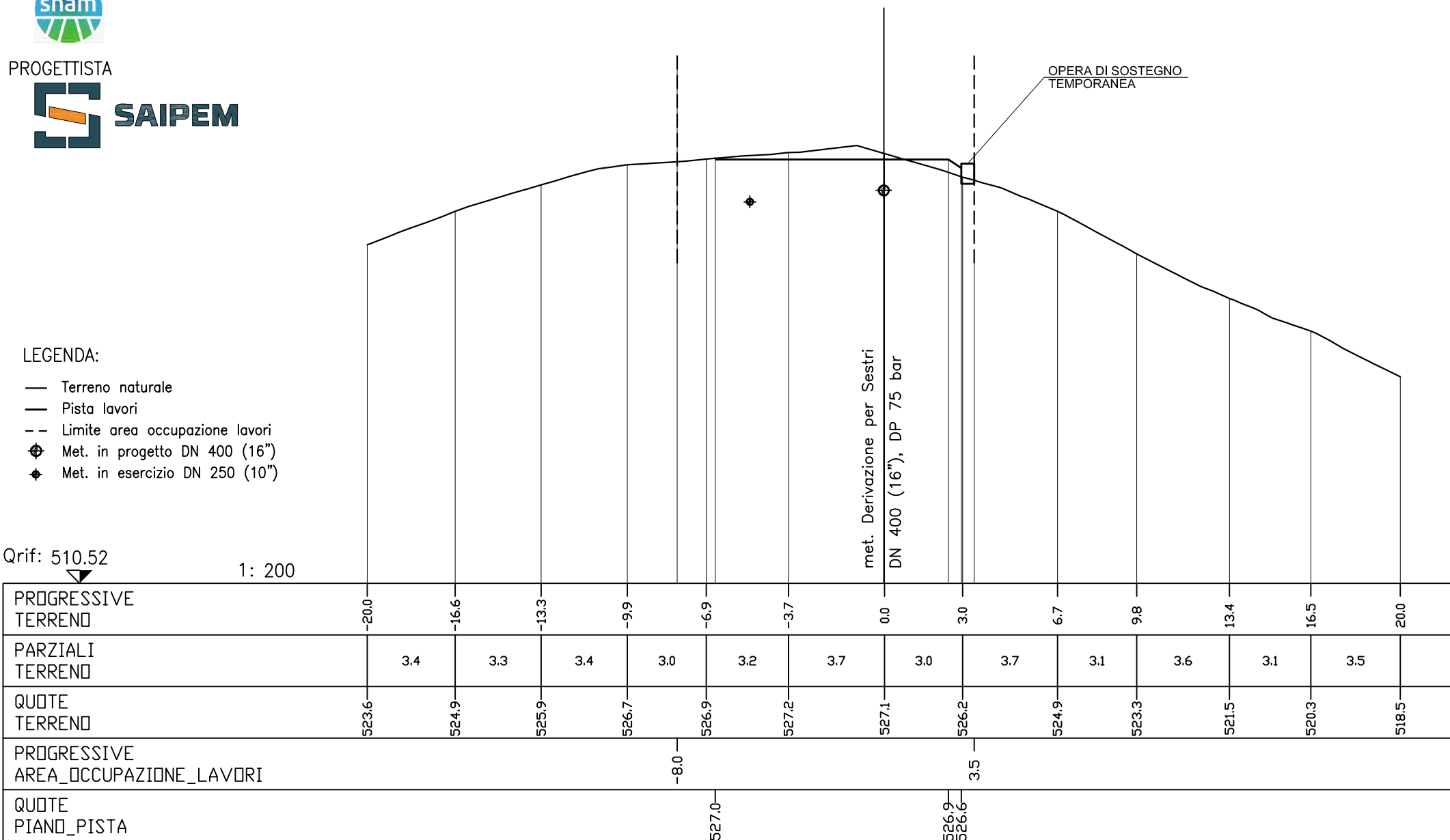


PROGETTISTA



SEZIONE 48

PROGRESSIVA 940.00



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: 507.60

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.8	-10.8	-7.8	-4.8	-1.8	1.2	4.2	7.3	10.3	13.3	16.3	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	0.7
QUOTE TERRENO	520.7	521.3	521.9	522.3	522.7	523.1	522.7	522.6	522.4	522.0	520.8	519.6	518.6	517.4	516.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					522.9 522.4				522.4 522.5						

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: 501.98

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.5	-13.5	-10.4	-7.4	-4.4	-1.4	1.6	4.6	7.6	10.6	13.6	16.6	19.7	20.0
PARZIALI TERREND		3.5	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	0.3
QUOTE TERREND	515.1	515.5	515.8	516.1	516.2	516.5	516.5	516.6	516.0	515.3	514.4	513.4	512.5	511.8	511.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					516.3	516.5		516.5	516.4						

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

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: 495.79

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.6	-10.3	-7.1	-4.1	-1.1	2.0	5.0	8.0	11.0	14.0	17.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.2	3.3	3.2	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
QUOTE TERRENO	508.9	509.6	510.1	510.6	511.0	511.1	511.2	511.2	510.8	510.1	509.0	508.4	508.4	508.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					511.0 510.5				510.5 511.1					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



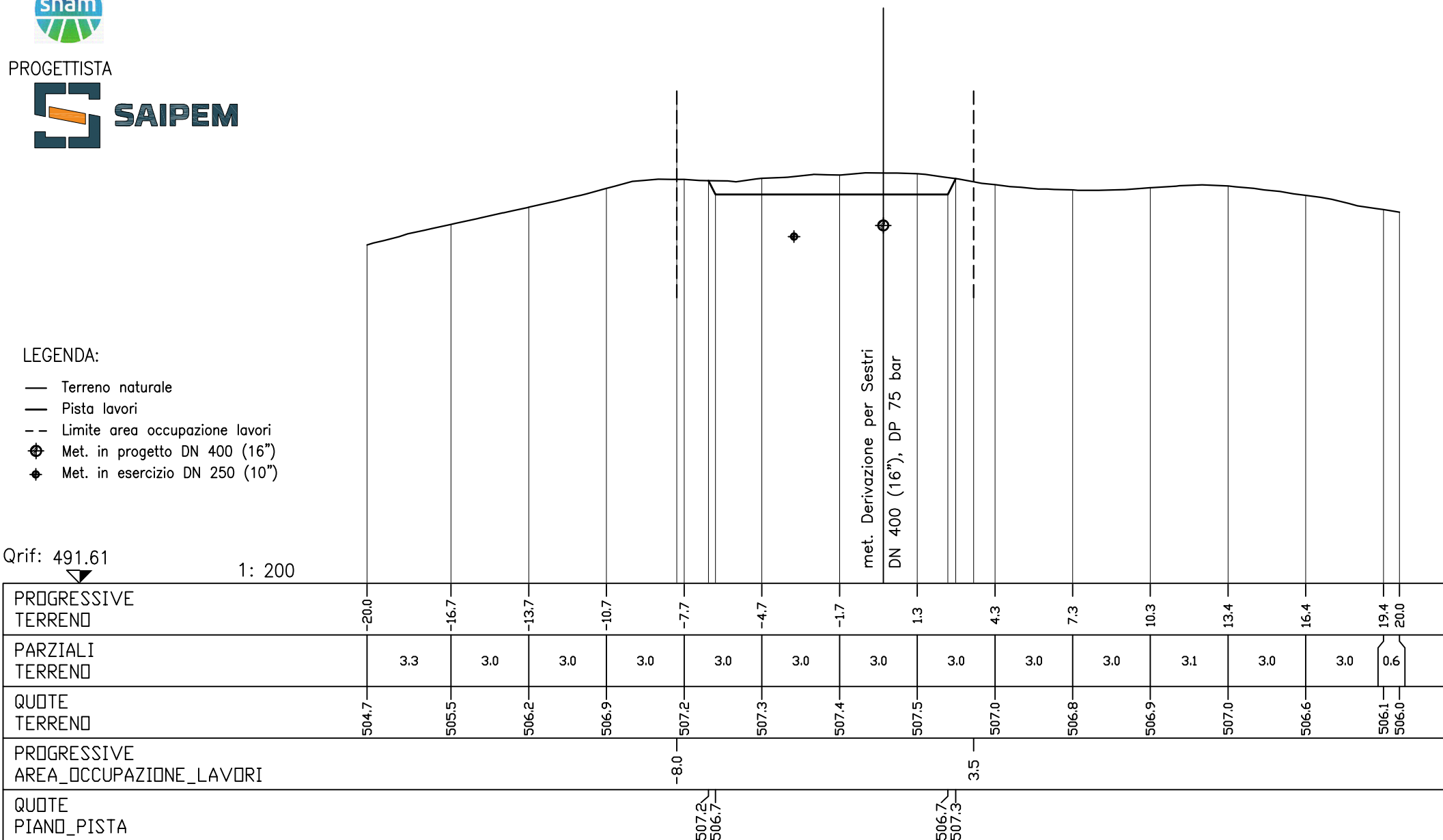
SEZIONE 52

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: 491.61
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: 490.27

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.4	-10.0	-6.9	-3.7	-0.6	2.5	5.6	8.7	11.8	14.9	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.6	3.4	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	1.9
QUOTE TERRENO	503.4	504.0	504.6	505.6	506.1	506.5	506.6	506.4	505.7	504.7	503.4	502.0	501.0	499.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					506.1	505.8		505.8	506.4					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 54

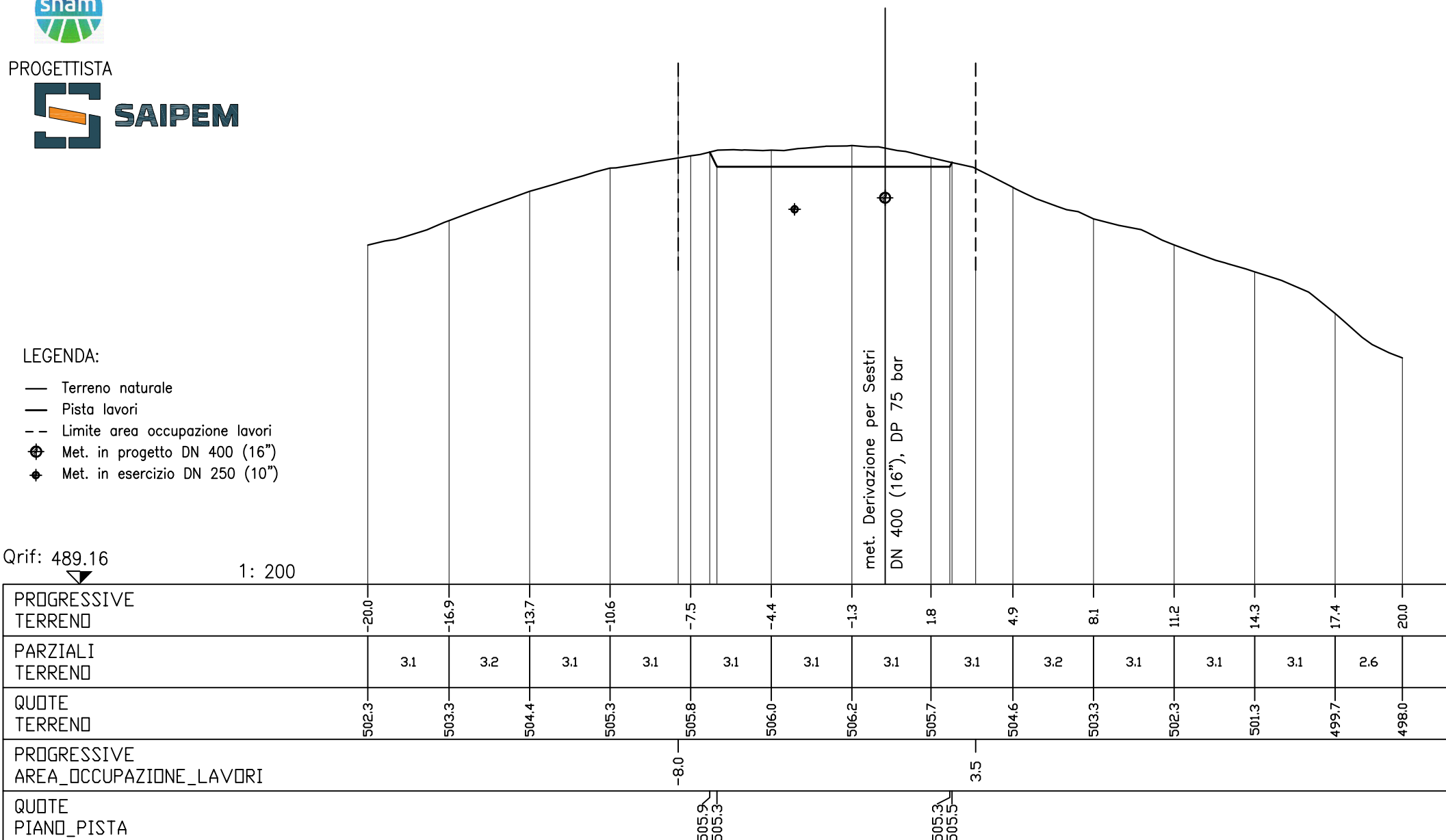
PROGRESSIVA 1060.00

LEGENDA:

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

Qrif: 489.16

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



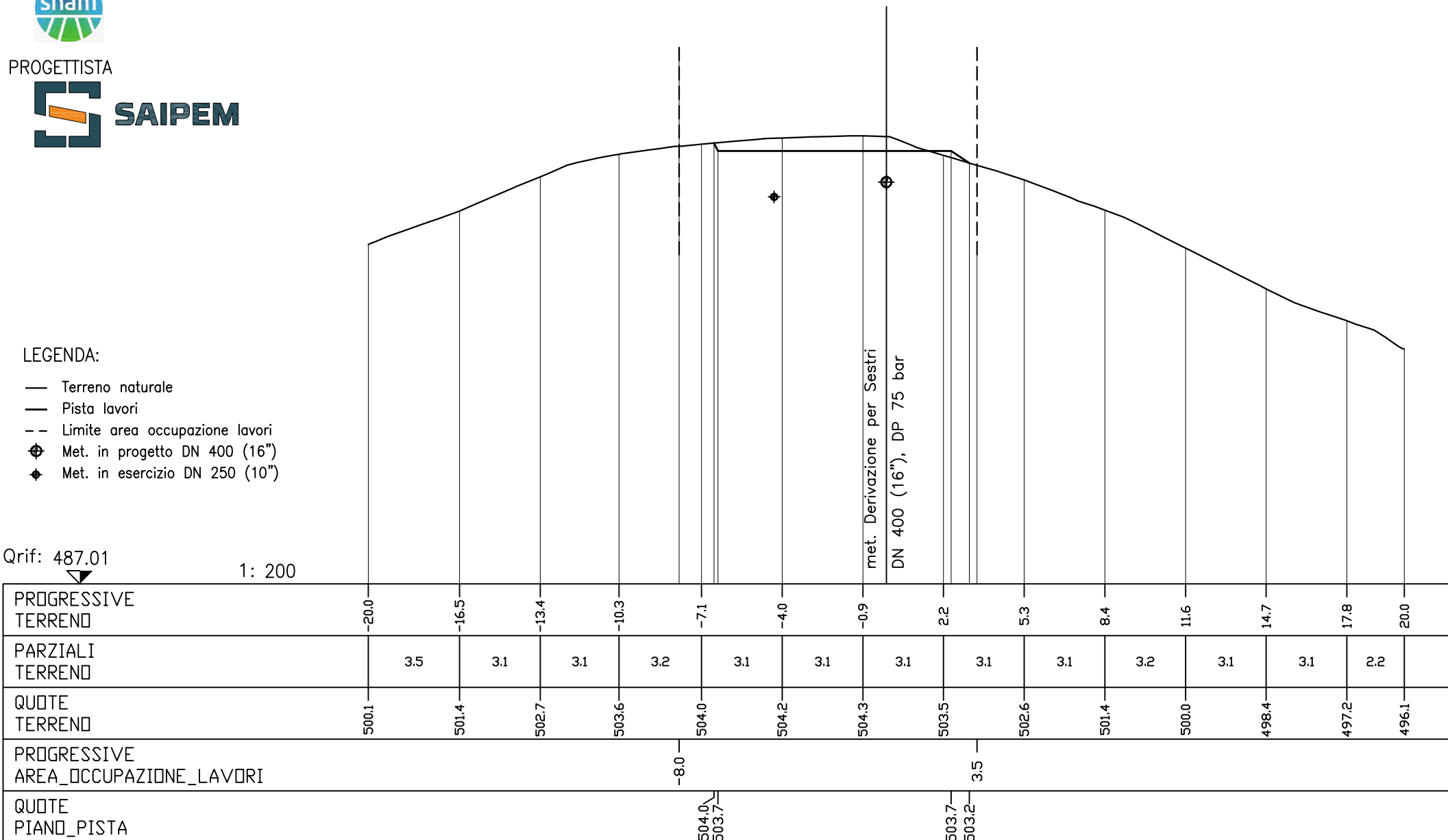
SEZIONE 55

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: 487.01
1: 200



CLIENTE

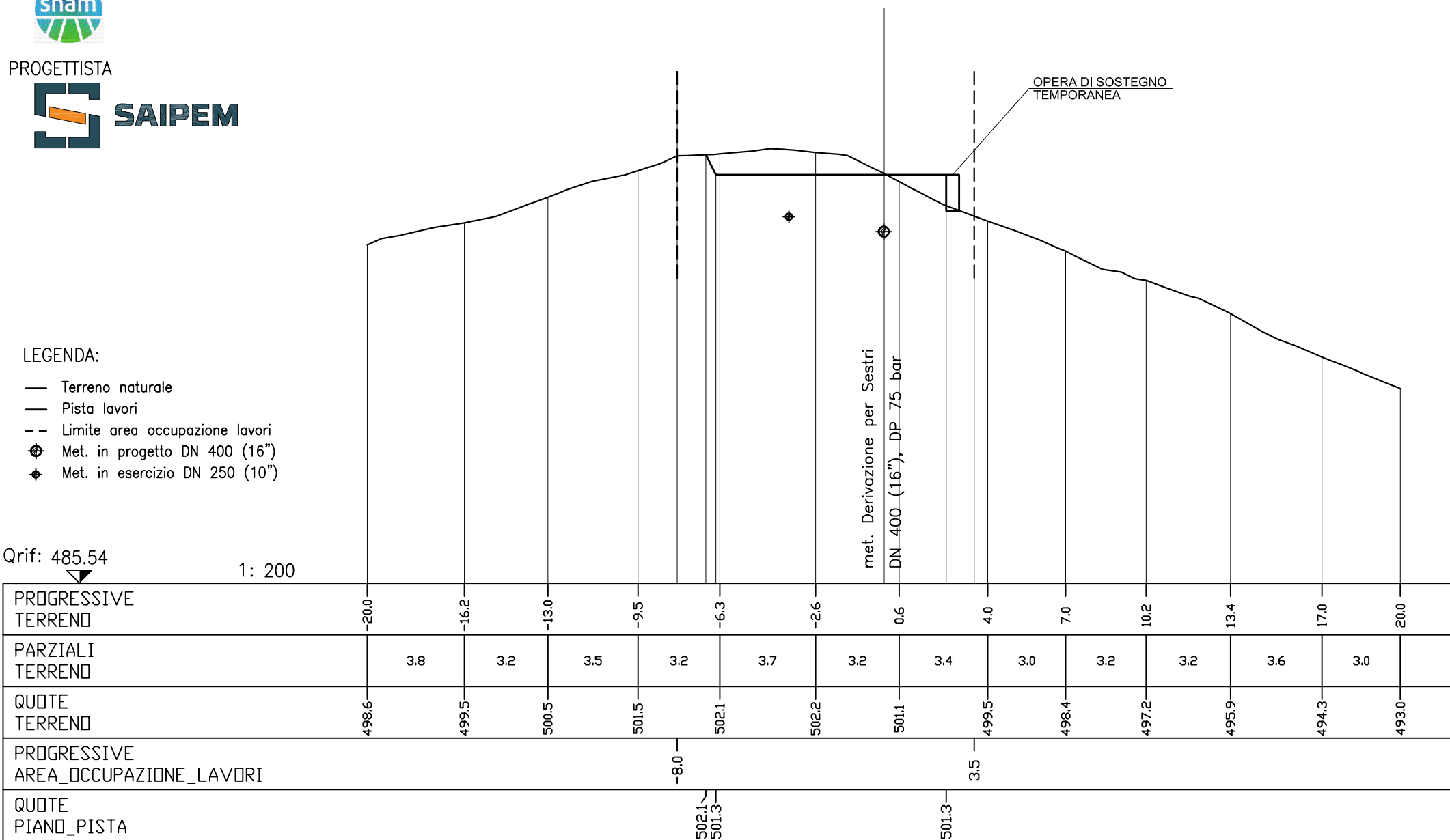


PROGETTISTA



SEZIONE 56

PROGRESSIVA 1100.00



CLIENTE

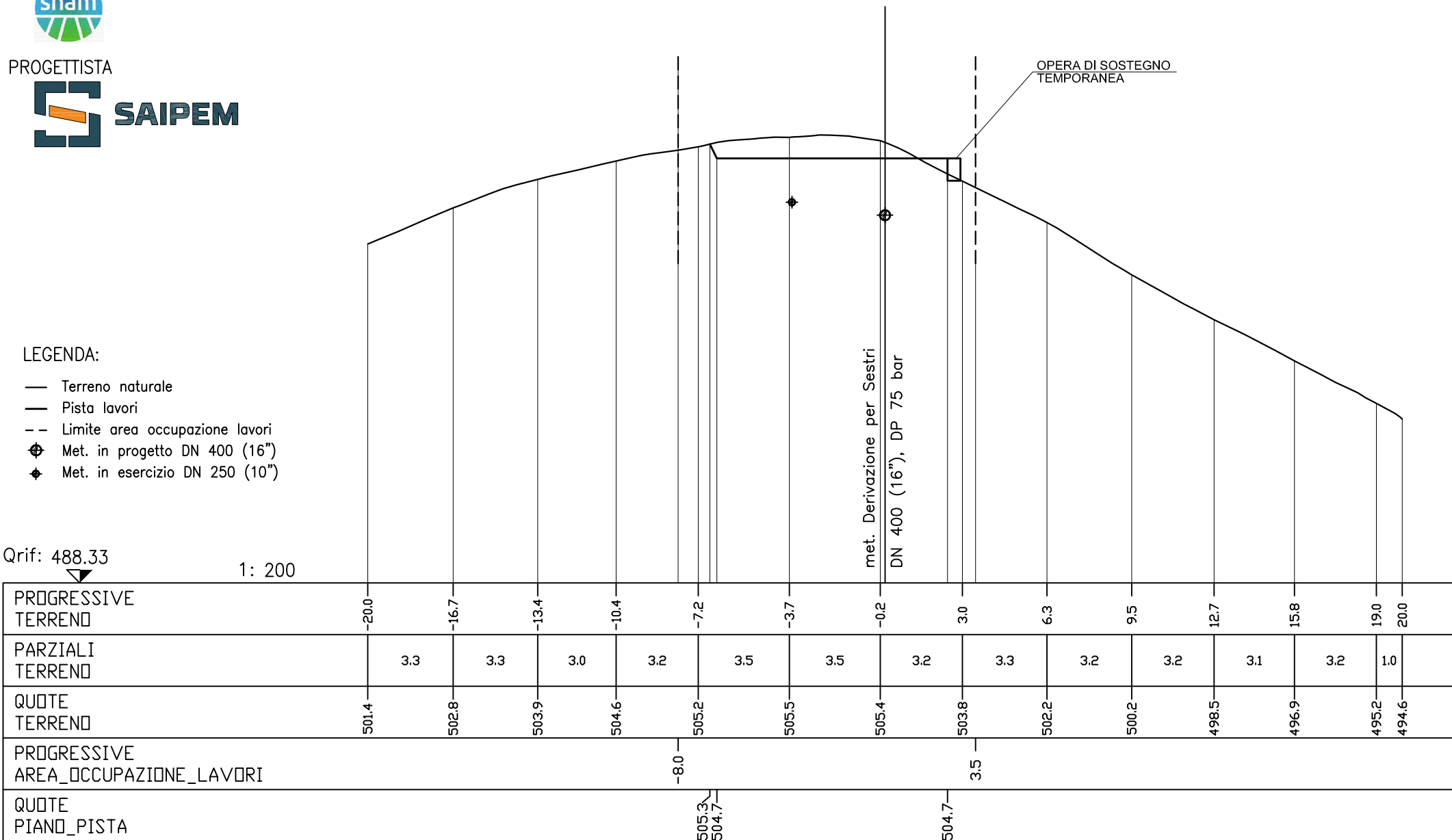


PROGETTISTA



SEZIONE 57

PROGRESSIVA 1120.00



CLIENTE



PROGETTISTA



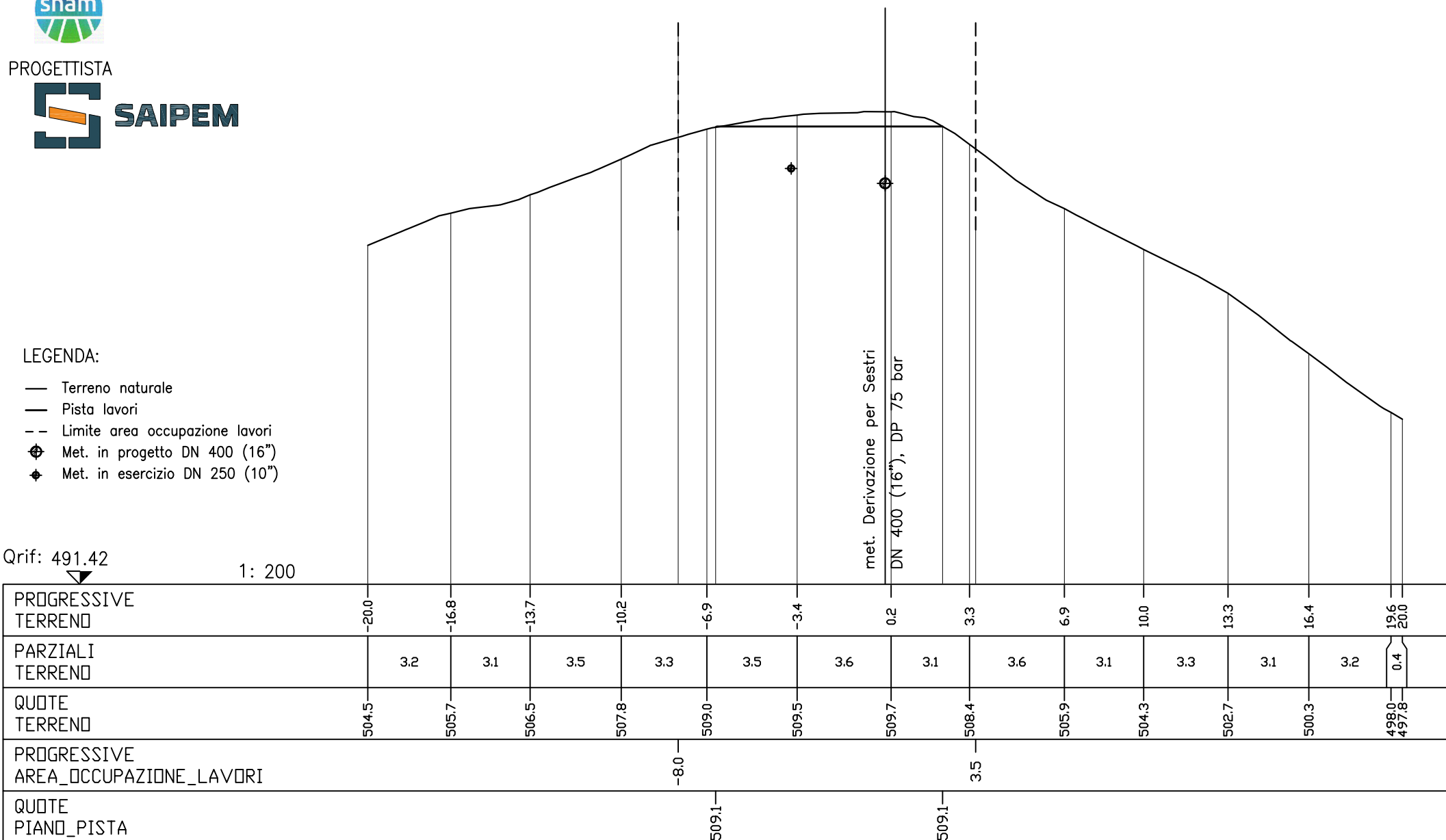
SEZIONE 58

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: 491.42 1: 200



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: 489.77

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.4	-10.4	-7.3	-4.3	-0.8	2.2	5.6	8.7	11.8	15.0	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.5	3.0	3.1	3.0	3.5	3.0	3.4	3.1	3.1	3.2	3.1	1.9
QUOTE TERRENO	502.9	504.1	505.4	506.4	507.4	507.8	507.8	506.5	505.3	503.6	502.0	500.4	498.9	498.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					507.5			507.3						

CLIENTE



PROGETTISTA



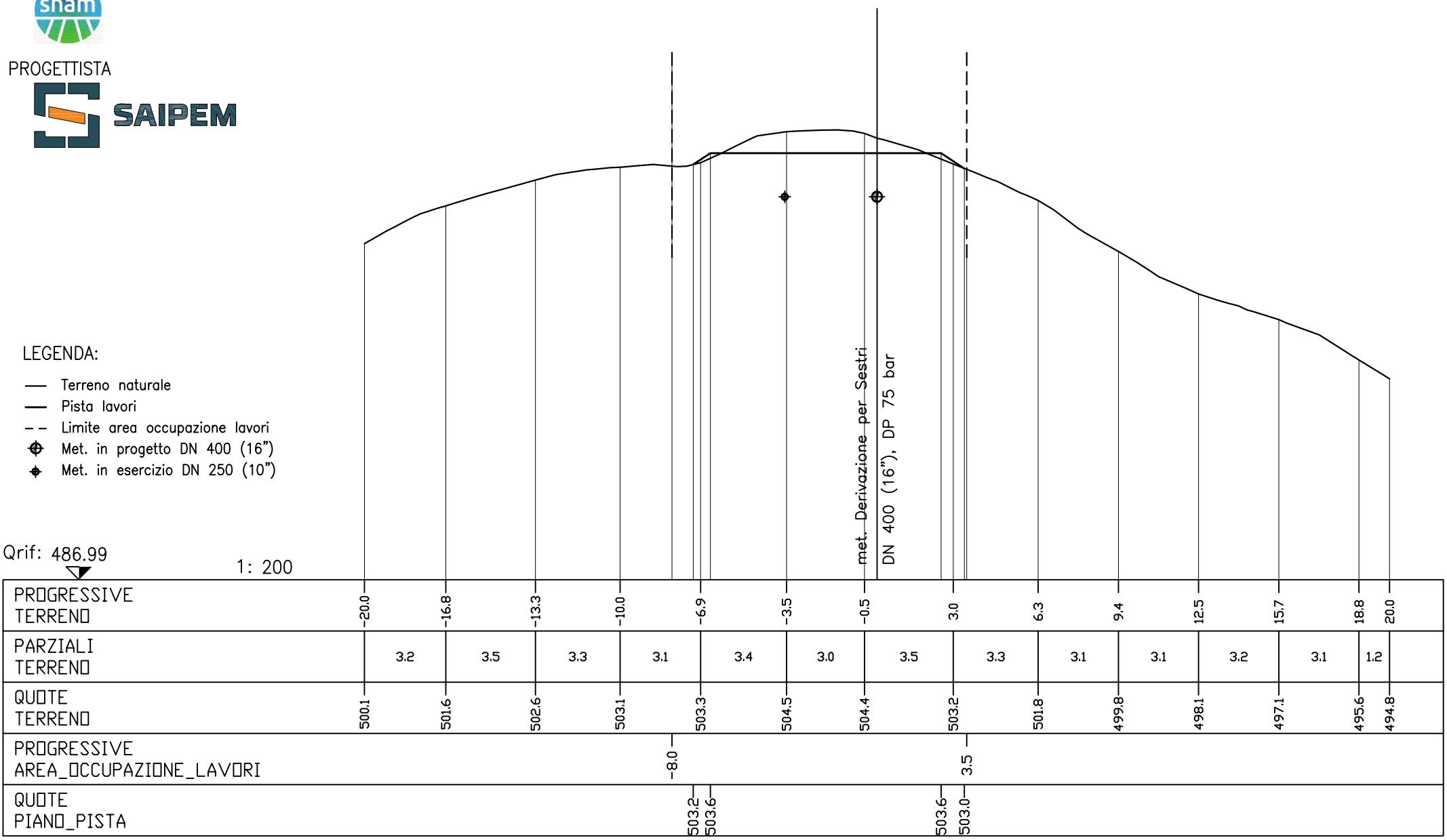
SEZIONE 60

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: 486.99
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.3	-10.0	-6.9	-3.5	-0.5	3.0	6.3	9.4	12.5	15.7	18.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.5	3.3	3.1	3.4	3.0	3.5	3.3	3.1	3.1	3.2	3.1	1.2
QUOTE TERRENO	500.1	501.6	502.6	503.1	503.3	504.5	504.4	503.2	501.8	499.8	498.1	497.1	495.6	494.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					503.2	503.6		503.6	503.0					

CLIENTE

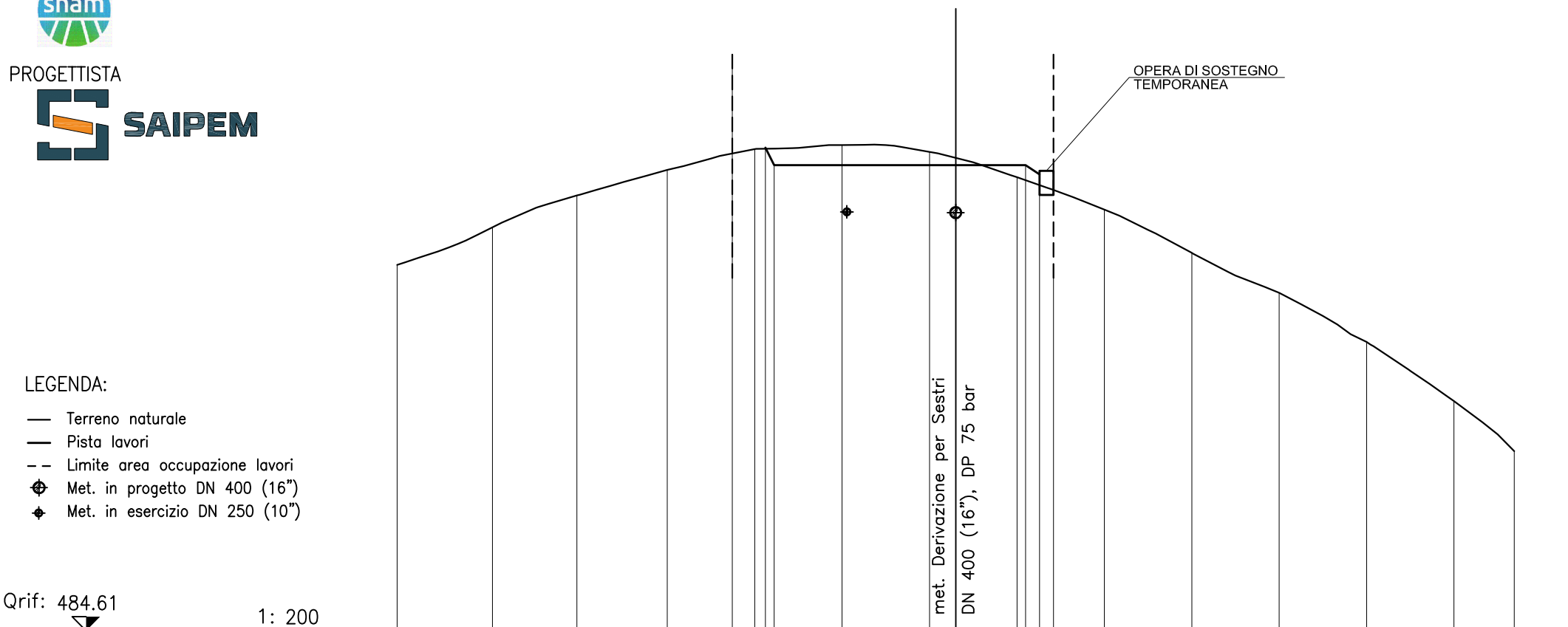


PROGETTISTA



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: 484.61
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.6	-10.3	-7.2	-4.1	-0.9	2.2	5.3	8.5	11.6	14.7	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.0	3.3	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	2.2
QUOTE TERRENO	497.7	499.1	500.2	501.1	501.9	502.0	501.7	500.8	499.7	498.1	496.7	494.9	492.8	491.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					501.9	501.3		501.3	500.9					

CLIENTE

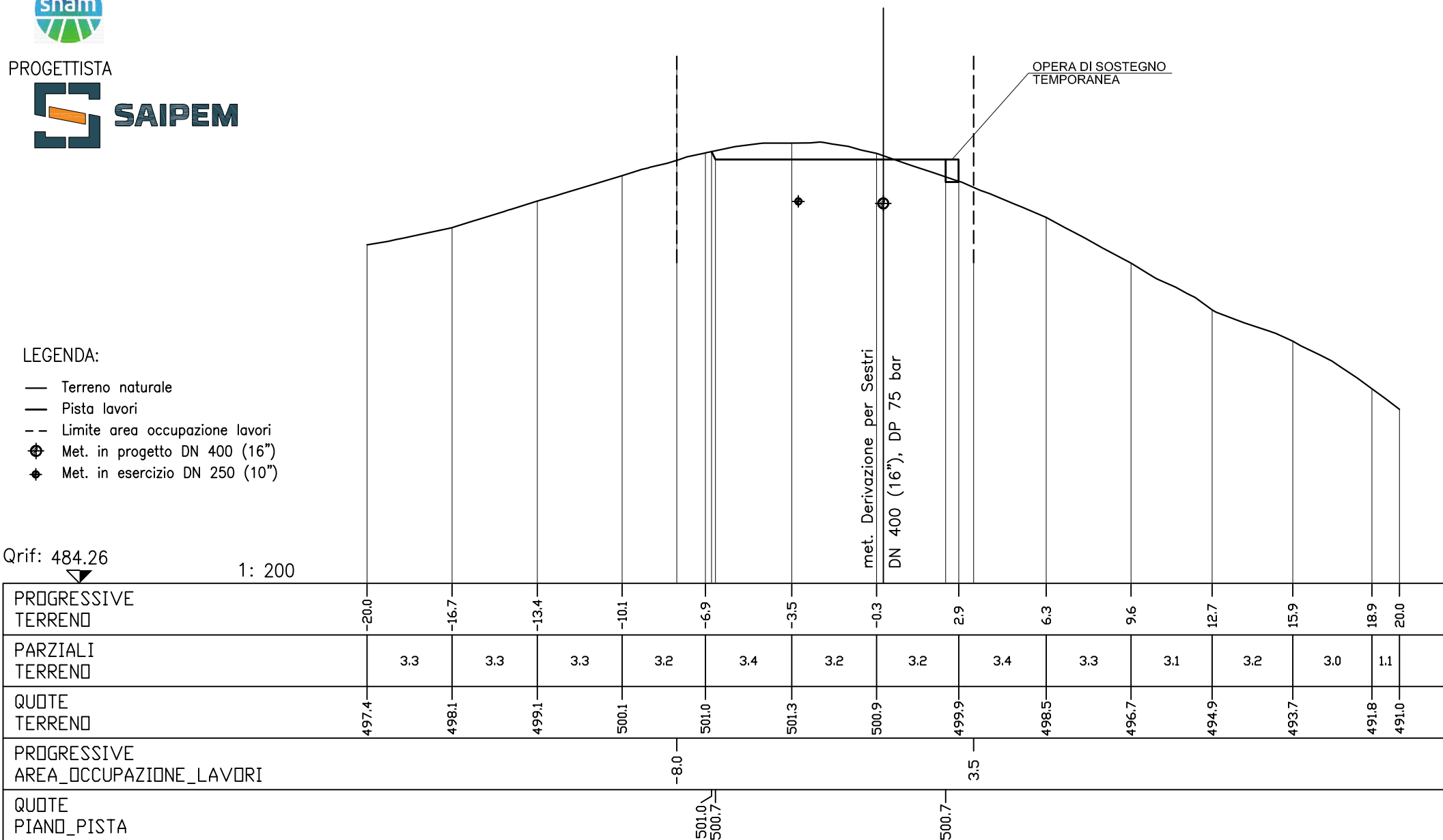


PROGETTISTA



SEZIONE 62

PROGRESSIVA 1220.00



CLIENTE

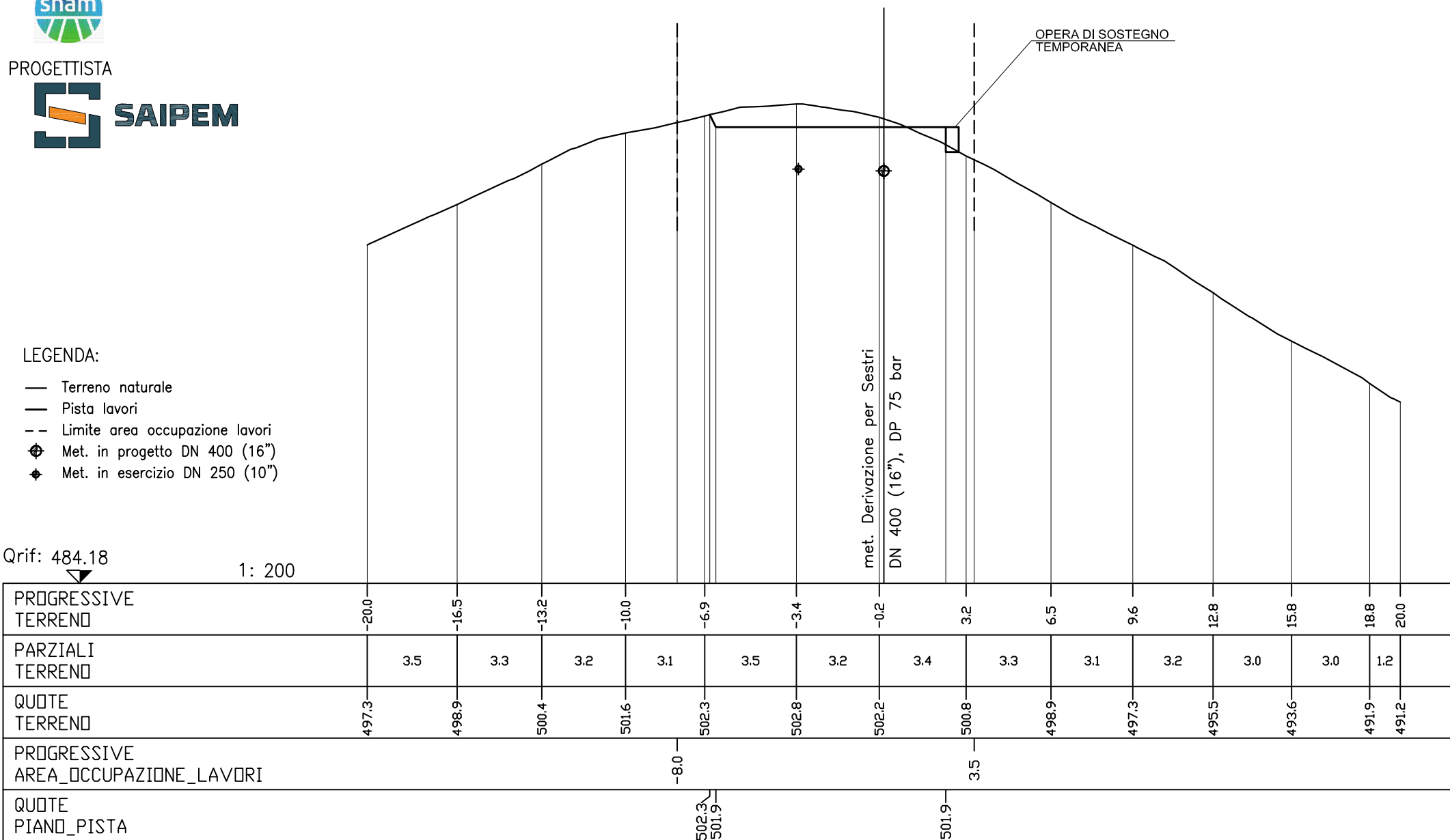


PROGETTISTA



SEZIONE 63

PROGRESSIVA 1240.00



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: 482.96

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.5	-10.2	-6.9	-3.8	-0.3	2.7	6.3	9.6	12.7	16.2	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.3	3.3	3.3	3.1	3.5	3.0	3.6	3.3	3.1	3.5	3.3	0.5
QUOTE TERRENO	496.1	497.7	499.1	500.8	502.0	502.9	503.1	502.8	500.5	498.0	495.9	492.0	488.6	488.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					502.1	502.2		502.2	502.8					

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: 481.02

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-10.4	-6.8	-3.7	-0.1	3.0	6.6	9.7	13.2	16.4	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.1	3.6	3.1	3.6	3.1	3.6	3.1	3.5	3.2	3.5	0.1
QUOTE TERRENO	494.1	496.3	498.3	499.8	500.3	500.6	500.5	499.7	497.6	495.4	493.4	491.2	488.9	488.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					500.3	500.1		500.1	499.7					

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

CLIENTE

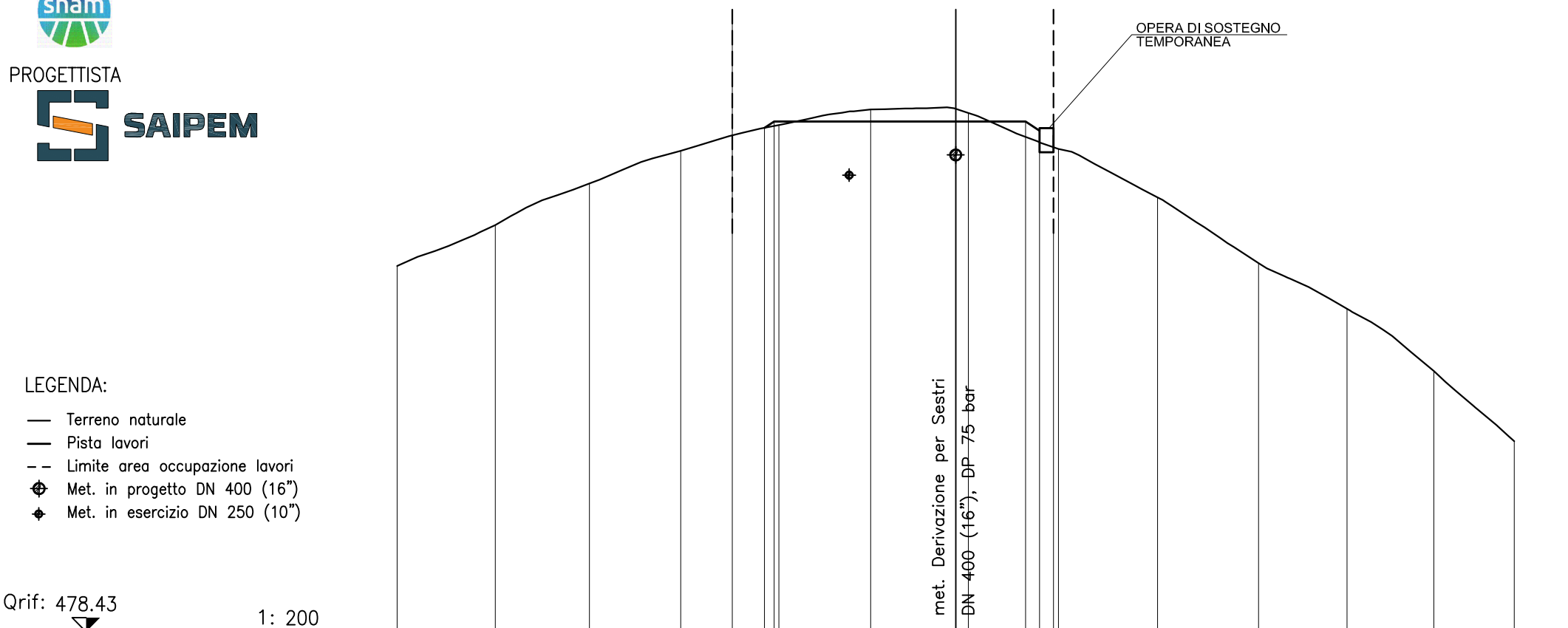


PROGETTISTA



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: 478.43 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.1	-9.8	-6.3	-3.0	0.4	3.7	7.2	10.8	14.0	17.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.4	3.3	3.5	3.3	3.4	3.3	3.5	3.6	3.2	3.1	2.9
QUOTE TERRENO	491.5	493.0	494.5	495.6	496.5	497.1	497.0	495.7	494.0	491.6	490.0	487.7	485.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					496.4	496.7		496.7	496.3				

CLIENTE

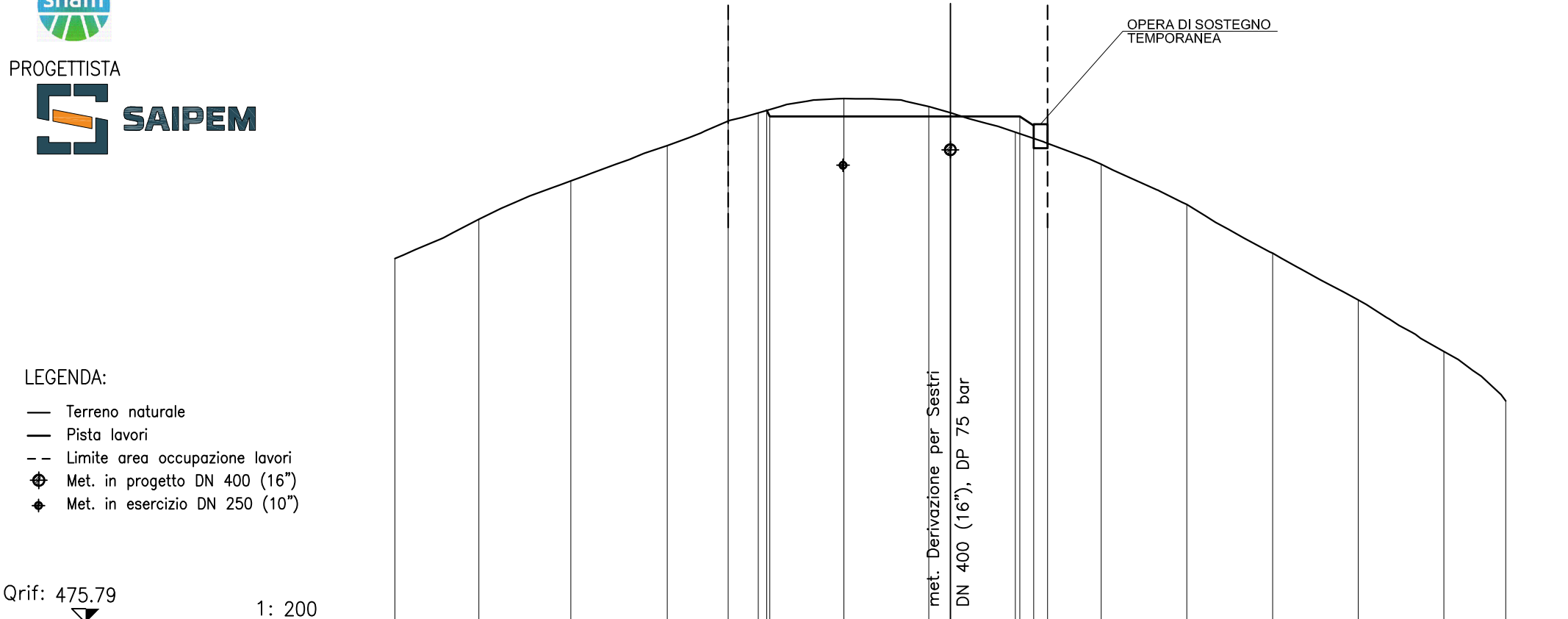


PROGETTISTA



SEZIONE 67

PROGRESSIVA 1320.00



LEGENDA:

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

Qrif: 475.79

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.7	-10.2	-6.9	-3.8	-0.8	2.3	5.4	8.5	11.6	14.7	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.3	3.5	3.3	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.2
QUOTE TERRENO	488.9	490.3	491.7	493.0	494.1	494.7	494.4	493.4	492.3	490.9	489.1	487.4	485.6	483.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					494.0	494.0		494.0	493.7					

CLIENTE



PROGETTISTA



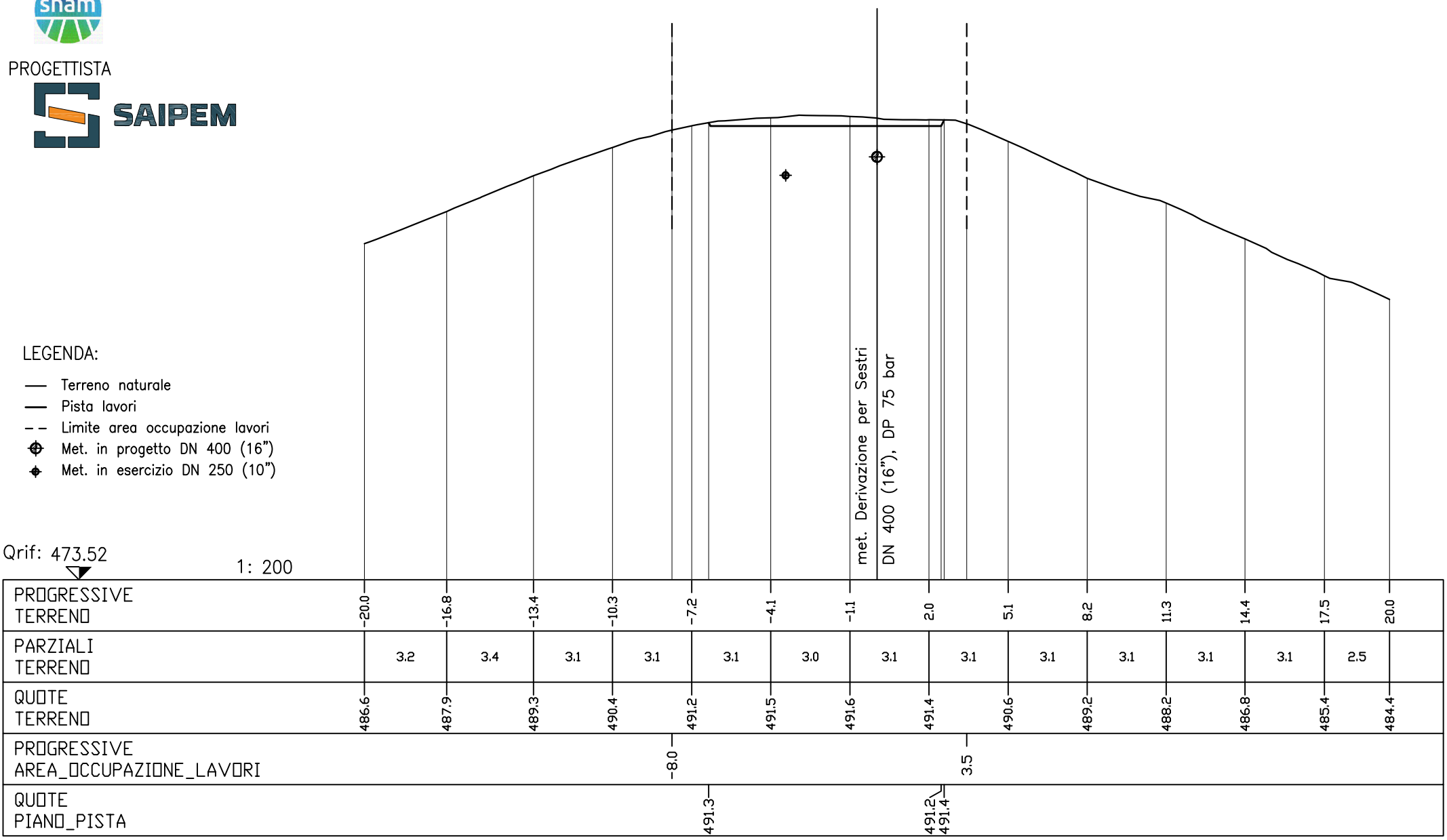
SEZIONE 68

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: 473.52
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.4	-10.3	-7.2	-4.1	-1.1	2.0	5.1	8.2	11.3	14.4	17.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.4	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.5
QUOTE TERRENO	486.6	487.9	489.3	490.4	491.2	491.5	491.6	491.4	490.6	489.2	488.2	486.8	485.4	484.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					491.3			491.2 491.4						

CLIENTE

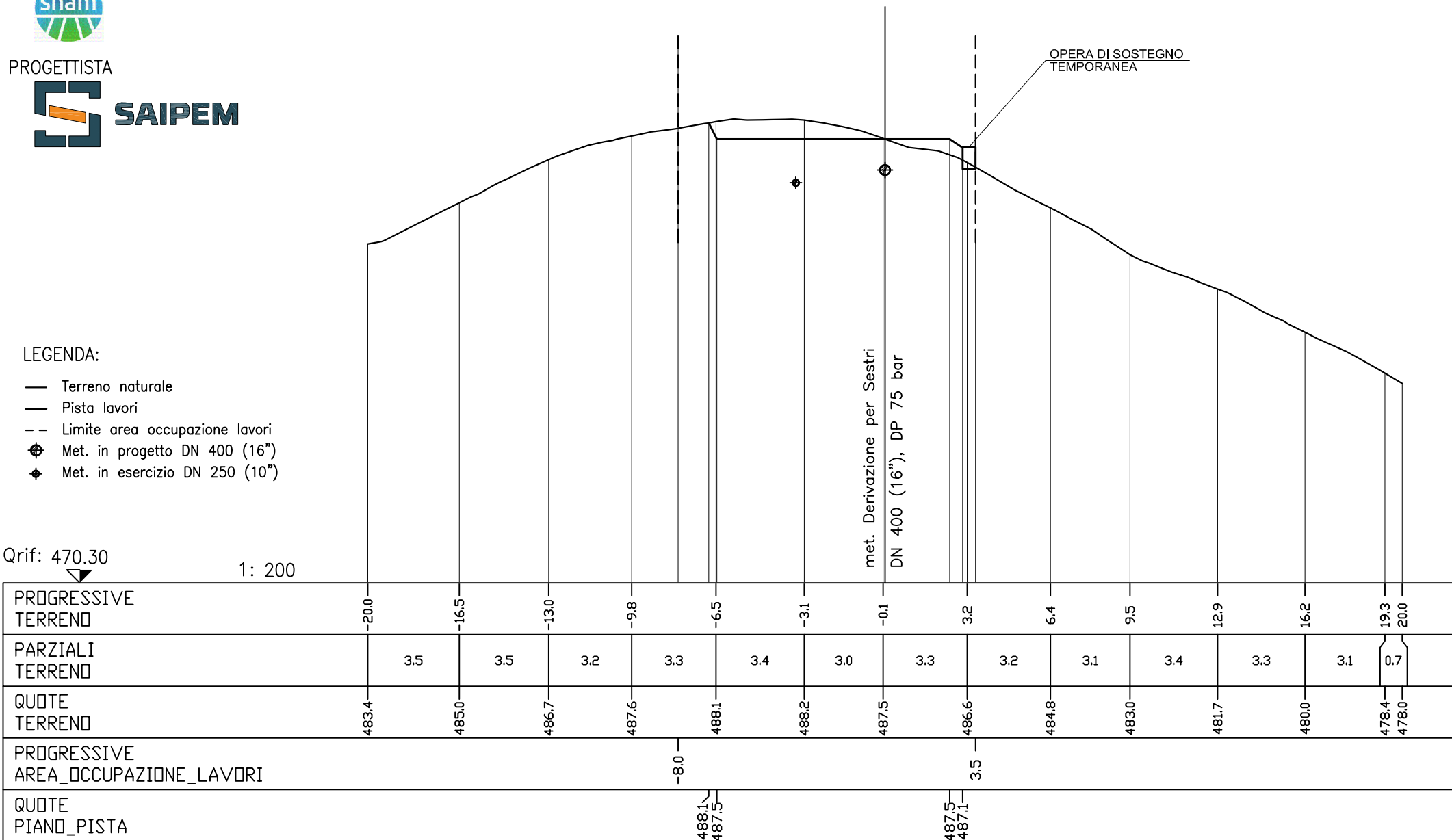


PROGETTISTA



SEZIONE 69

PROGRESSIVA 1360.00



CLIENTE

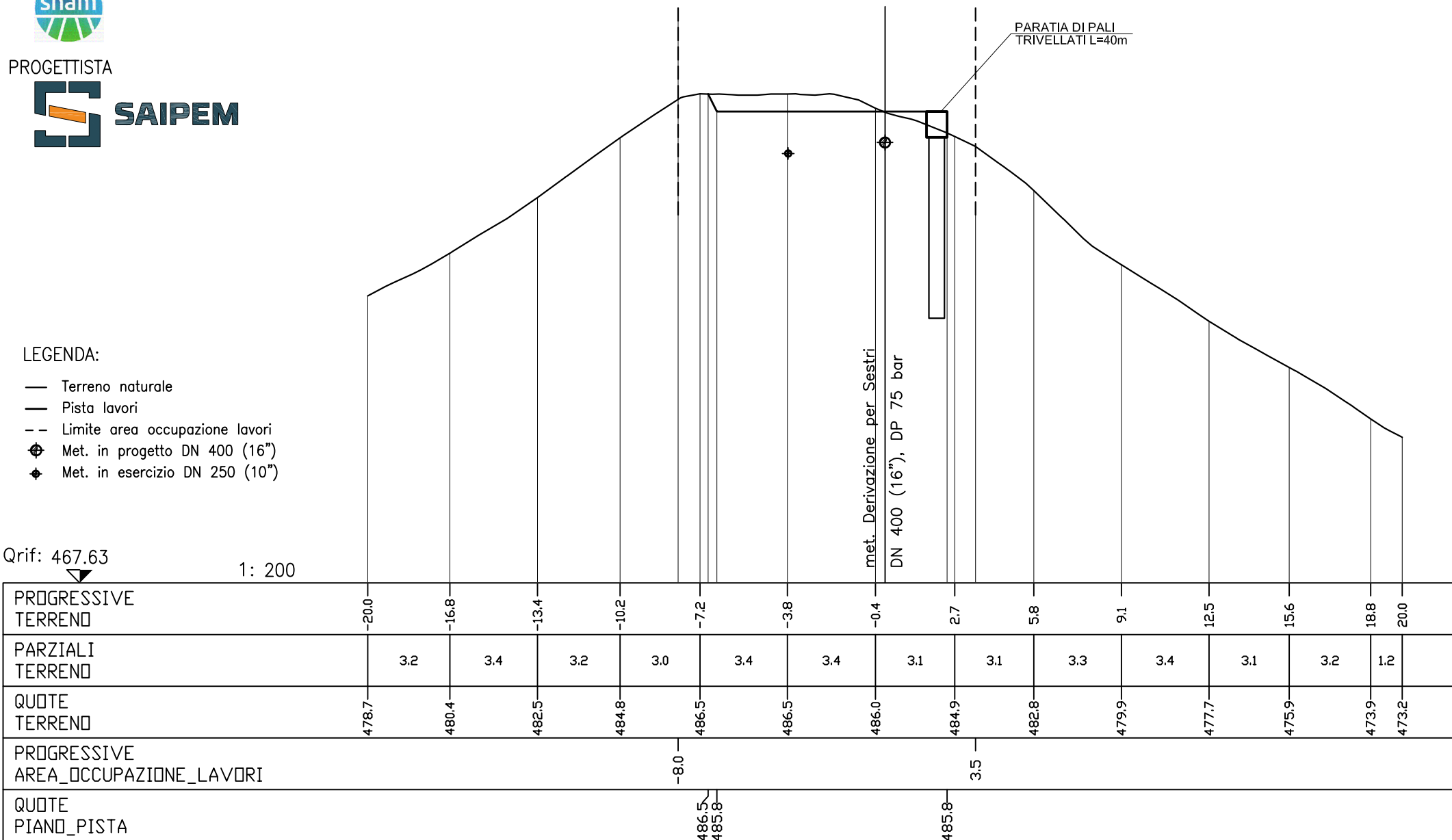


PROGETTISTA



SEZIONE 70

PROGRESSIVA 1380.00



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 71

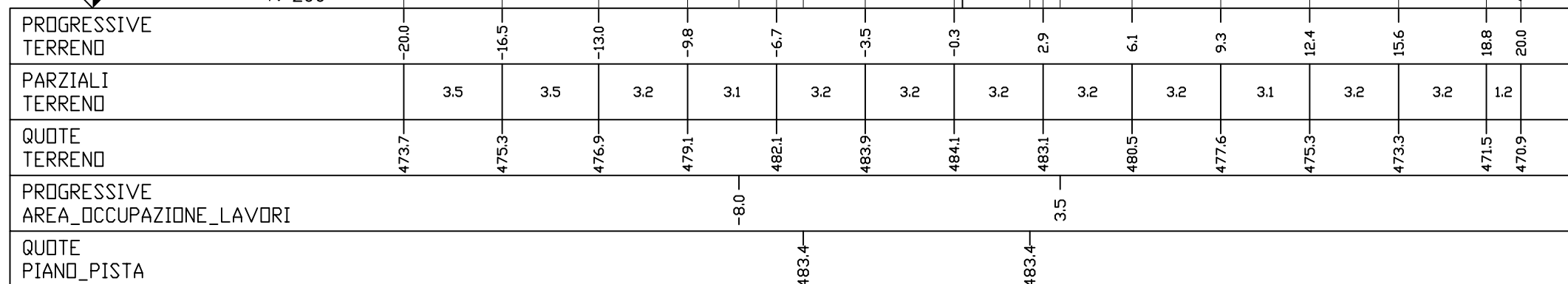
PROGRESSIVA 1400.00

LEGENDA:

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

Qrif: 470.57

1: 200



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: 457.55

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-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		3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.8
QUOTE TERRENO	470.7	472.0	473.5	475.1	476.5	477.1	477.2	477.3	475.9	473.7	472.0	470.2	468.7	466.8	466.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					476.8	476.4		476.4	477.0						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 73

PROGRESSIVA 1440.00

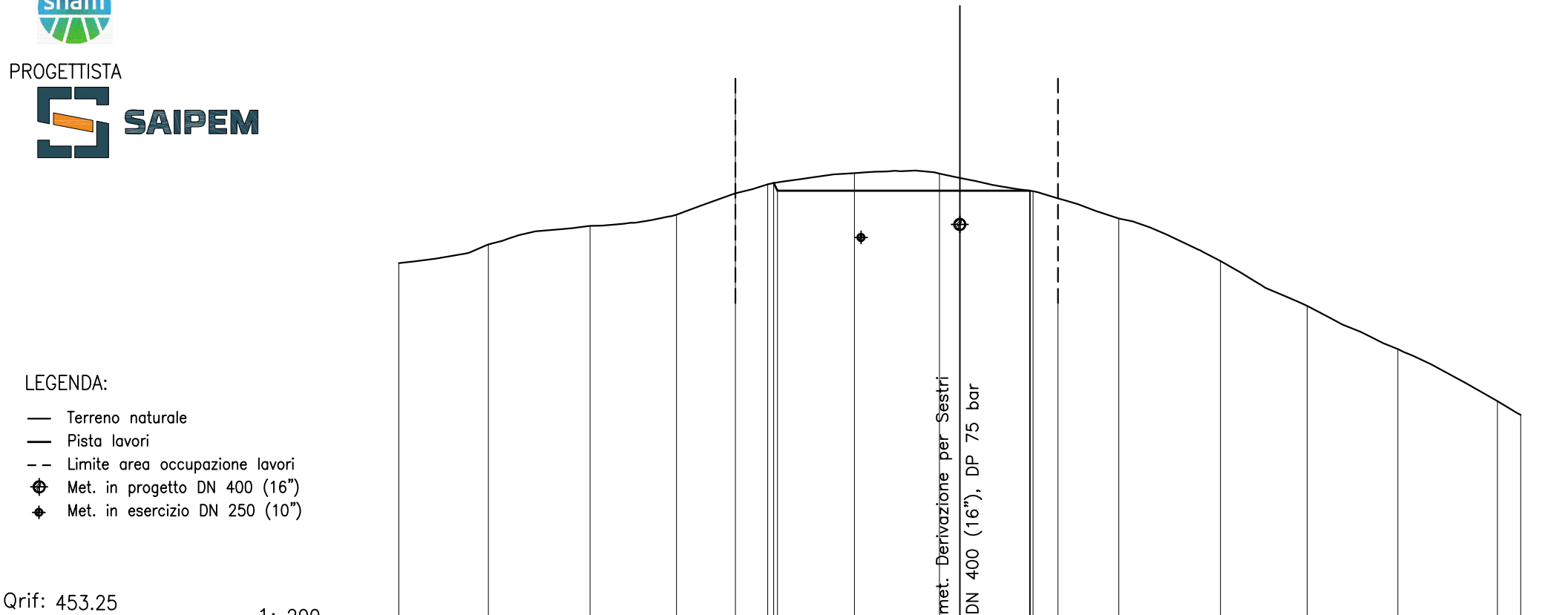
LEGENDA:

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

Qrif: 453.25

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.2	-10.1	-6.8	-3.8	-0.7	2.6	5.7	9.3	12.4	15.6	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.6	3.1	3.3	3.0	3.1	3.3	3.1	3.6	3.1	3.2	3.6	0.8
QUOTE TERRENO	466.4	467.1	467.7	468.1	469.2	469.6	469.6	469.0	468.0	466.5	464.9	463.3	461.5	461.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					469.3	469.0		469.0						



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: 446.89

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.7	-10.5	-7.2	-3.9	-0.6	2.6	5.8	8.8	12.6	16.3	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.0	3.8	3.7	3.7	
QUOTE TERRENO	460.0	460.8	461.7	462.3	463.0	463.2	463.6	463.0	461.8	460.4	458.5	456.9	454.3	454.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					463.0			463.1		463.0				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 75

PROGRESSIVA 1480.00

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: 441.68

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.6	-13.3	-10.1	-7.0	-4.0	-0.9	2.1	5.1	8.2	11.2	14.3	17.3	20.0
PARZIALI TERREND		3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	2.7
QUOTE TERREND	454.8	456.2	457.1	458.0	459.0	459.6	459.9	459.6	458.5	457.5	456.2	454.6	452.6	451.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					459.1	459.8		459.8	459.5					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 76

PROGRESSIVA 1500.00

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: 441.06

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.6	-13.6	-10.5	-7.5	-4.4	-1.4	1.7	4.7	7.7	10.8	13.8	16.9	19.9	20.0
PARZIALI TERREND		3.4	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	0.1
QUOTE TERREND	454.2	455.6	456.9	457.9	458.7	459.4	459.8	459.8	459.3	458.7	457.9	457.0	456.1	455.6	455.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					459.2	459.8		459.8	459.7						

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

CLIENTE

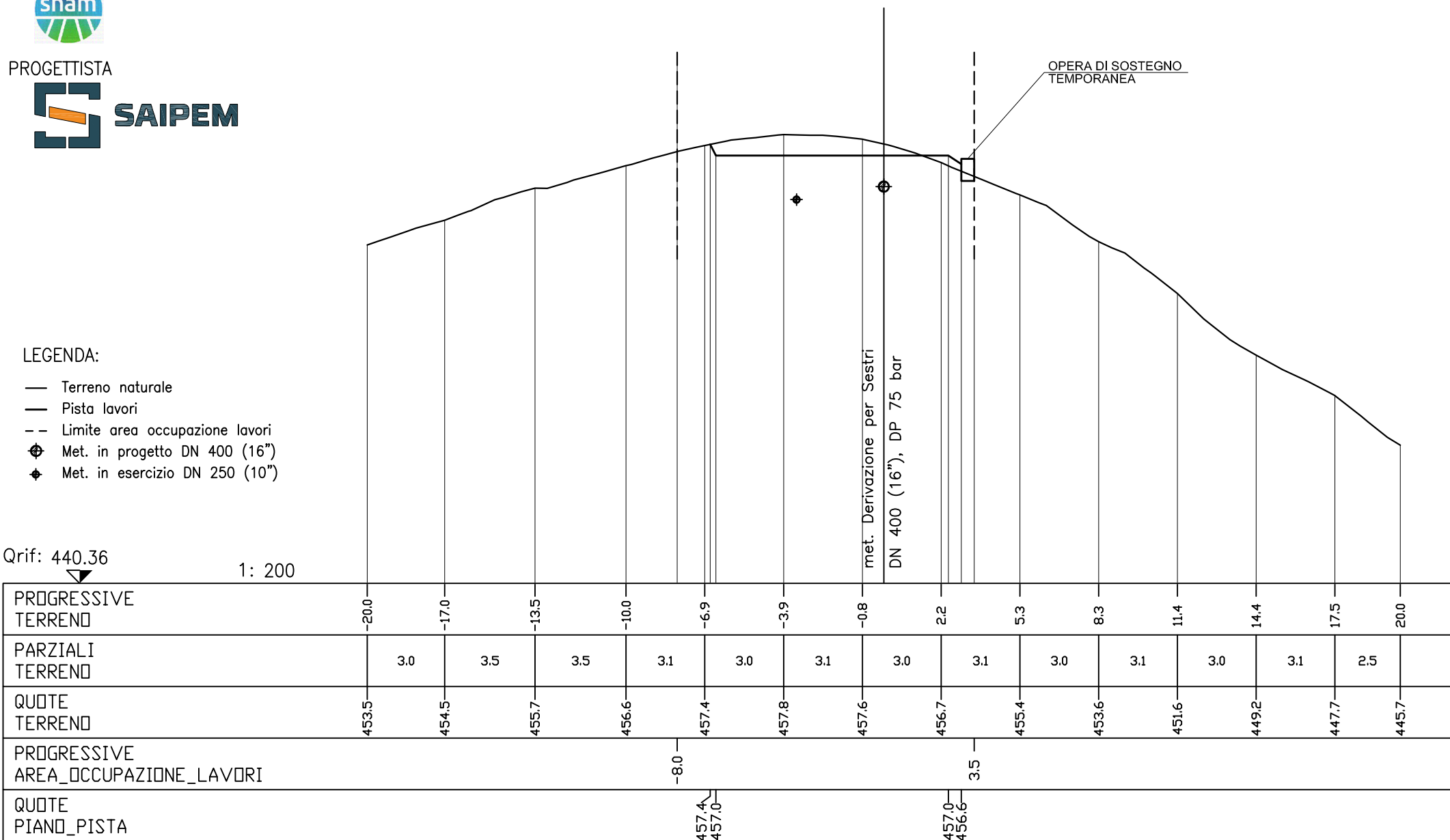


PROGETTISTA



SEZIONE 77

PROGRESSIVA 1520.00



CLIENTE

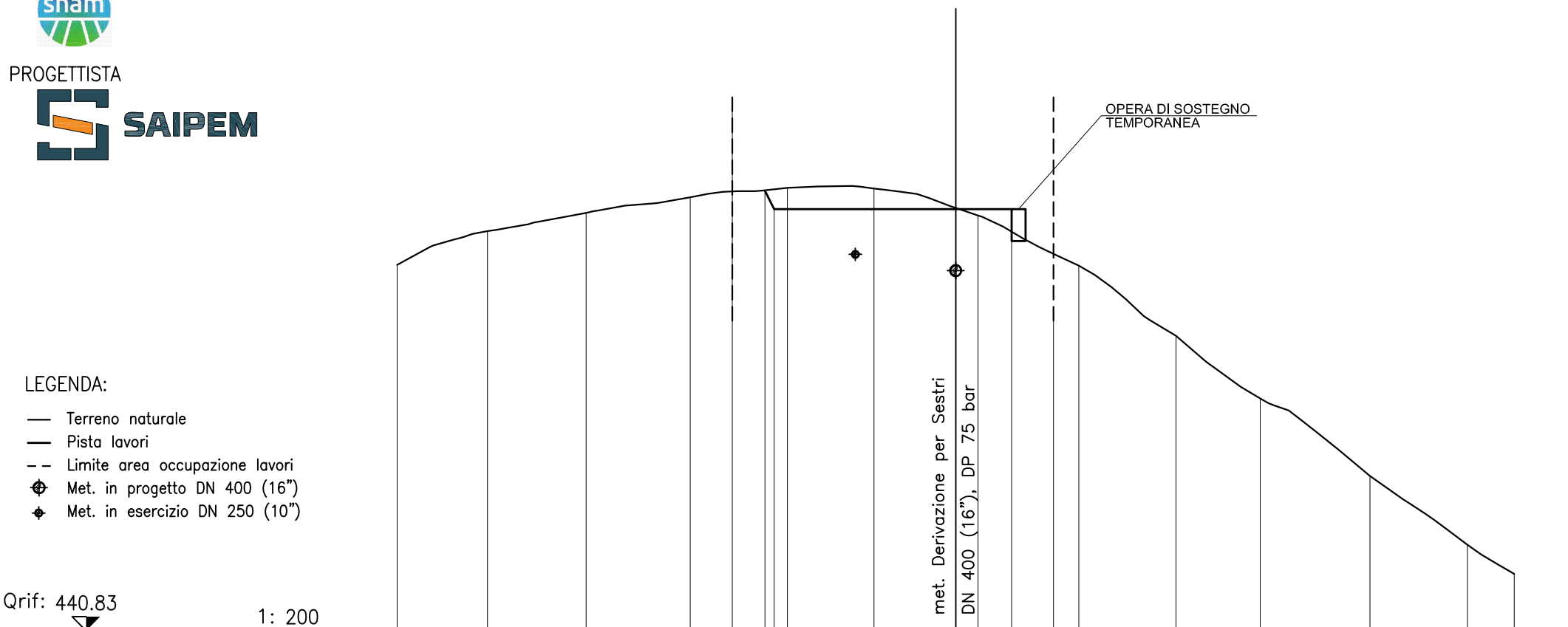


PROGETTISTA



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: 440.83 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.2	-9.5	-6.0	-2.9	0.8	4.4	7.9	10.9	14.8	18.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.6	3.7	3.5	3.1	3.7	3.6	3.5	3.0	3.9	3.5	1.7
QUOTE TERRENO	453.9	455.1	455.8	456.3	456.7	456.6	455.7	453.9	451.4	449.1	446.3	443.9	442.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					456.6	455.9		455.9					

CLIENTE



PROGETTISTA



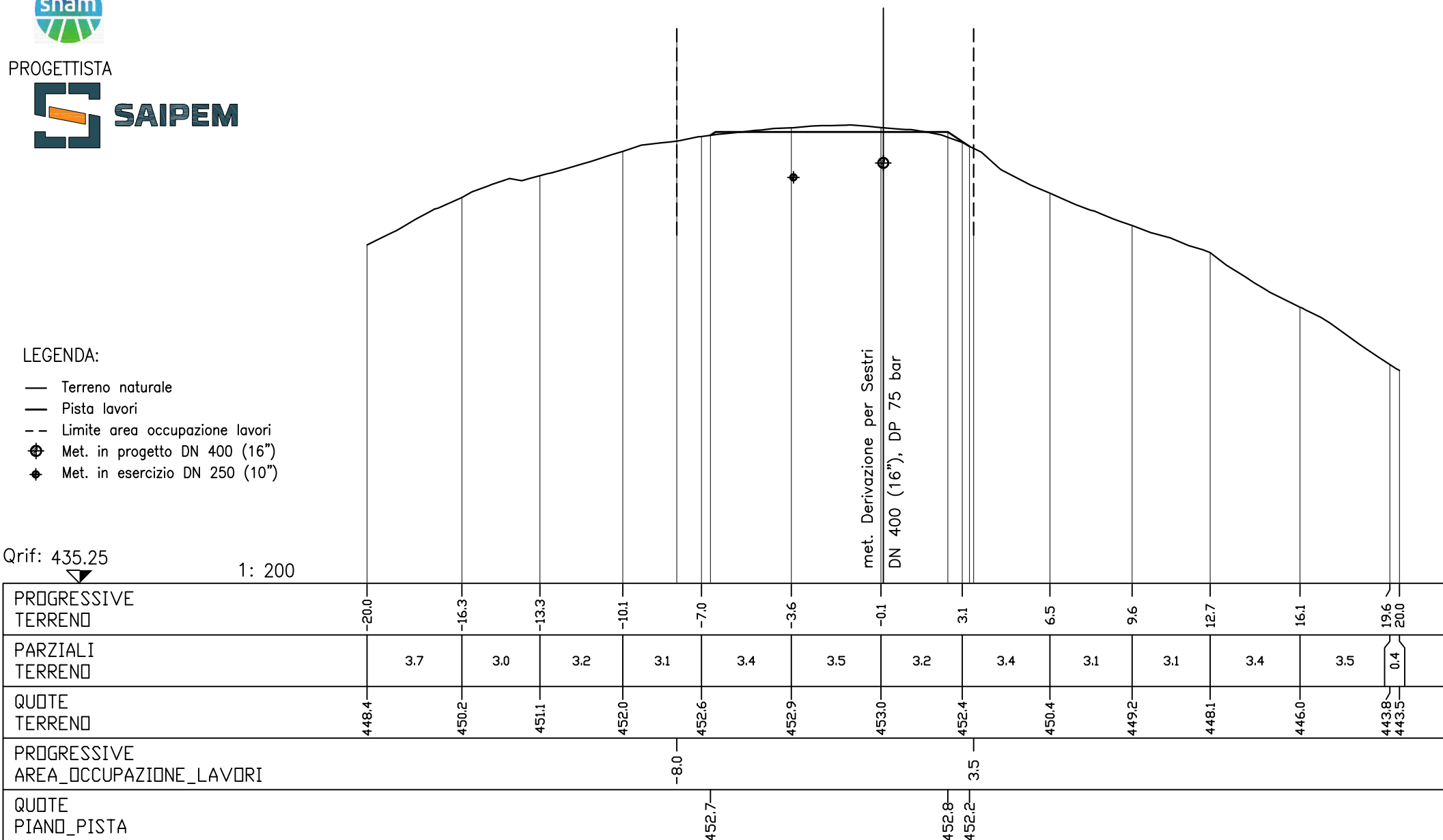
SEZIONE 79

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: 435.25
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



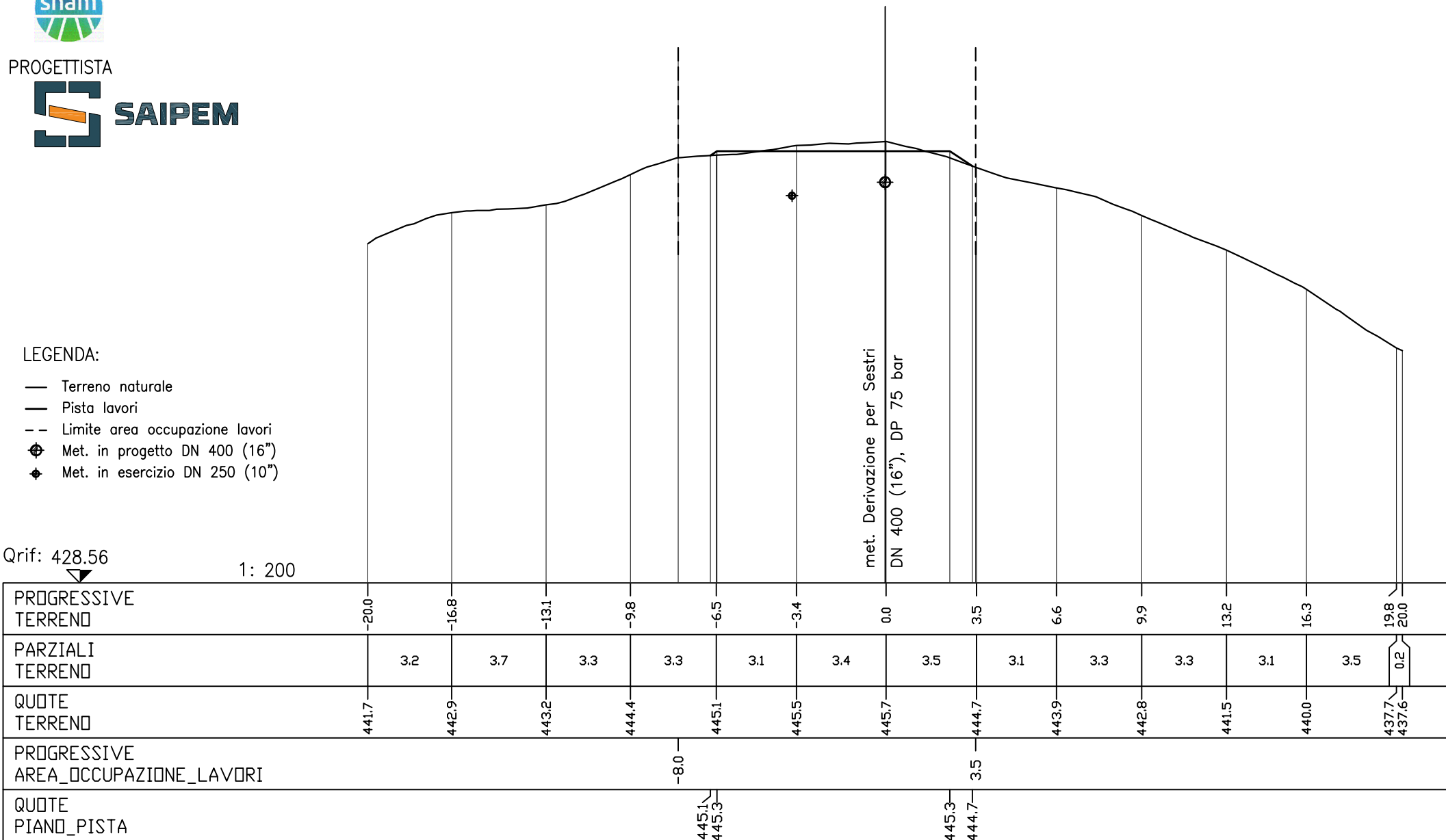
SEZIONE 80

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: 428.56 1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 81

PROGRESSIVA 1600.00

LEGENDA:

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

Qrif: 420.77

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.0	-9.8	-6.7	-3.6	-0.3	3.0	6.2	9.2	12.4	15.6	18.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.6	3.2	3.1	3.1	3.3	3.3	3.2	3.0	3.2	3.2	3.2	1.2
QUOTE TERRENO	433.9	435.0	436.4	437.3	437.9	438.3	438.3	438.4	437.9	437.1	435.6	434.2	432.6	431.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					438.0		437.8	438.4						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 82

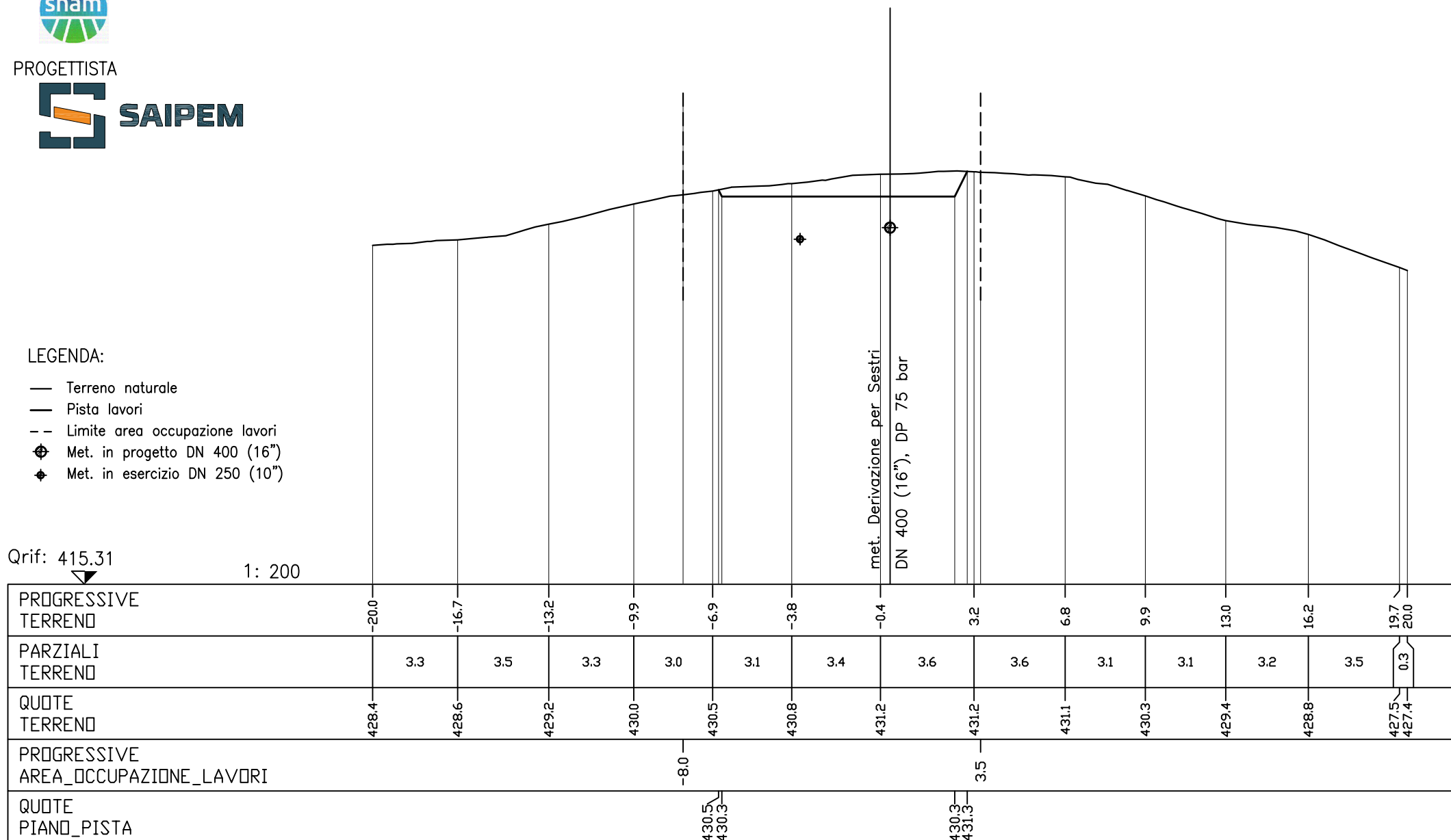
PROGRESSIVA 1620.00

LEGENDA:

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

Qrif: 415.31

1: 200



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: 412.37

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.3	-6.7	-3.2	0.3	3.4	6.6	9.7	12.9	16.7	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.5	3.6	3.5	3.5	3.1	3.2	3.1	3.2	3.8	3.1	0.2
QUOTE TERRENO	425.5	425.7	425.7	426.5	427.4	427.9	428.1	428.0	427.5	426.8	425.3	423.1	421.0	420.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					427.4		427.4	428.0						

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: 410.52
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.5	-10.0	-6.2	-2.7	0.9	4.0	7.1	10.3	13.4	16.7	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.2	3.5	3.8	3.5	3.6	3.1	3.1	3.2	3.1	3.3	3.3	
QUOTE TERRENO	423.6	424.0	423.9	423.8	424.1	424.6	424.7	424.7	424.1	422.9	422.0	420.0	418.0	417.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					424.1			424.0	424.7					

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: 409.37

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.1	-10.1	-6.8	-3.3	0.3	3.3	7.1	10.7	13.8	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.7	3.0	3.3	3.5	3.6	3.0	3.8	3.6	3.1	3.6	2.6
QUOTE TERRENO	422.5	423.4	424.6	424.8	425.0	425.1	424.6	423.7	421.8	420.2	418.7	417.0	415.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5					
QUOTE PIANO_PISTA					425.0	424.1		424.1	423.8				

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

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: 409.90

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.2	-10.1	-7.0	-3.9	-0.6	3.1	6.2	9.7	12.8	16.1	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.6	3.1	3.1	3.1	3.3	3.7	3.1	3.5	3.1	3.3	3.1	0.8
QUOTE TERRENO	423.0	423.4	423.2	423.5	424.0	424.4	424.3	423.2	421.9	419.8	417.9	415.8	414.5	414.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					424.1	423.9		423.9	423.6					

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

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

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: 406.02 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-10.6	-7.5	-4.5	-1.4	2.1	6.1	9.4	12.7	15.9	19.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.5	4.0	3.3	3.3	3.2	3.1	1.0
QUOTE TERRENO	419.1	420.2	421.0	421.5	422.0	422.3	422.5	422.3	421.4	419.7	418.1	416.9	415.6	415.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					422.0			422.1 422.2						

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

CLIENTE

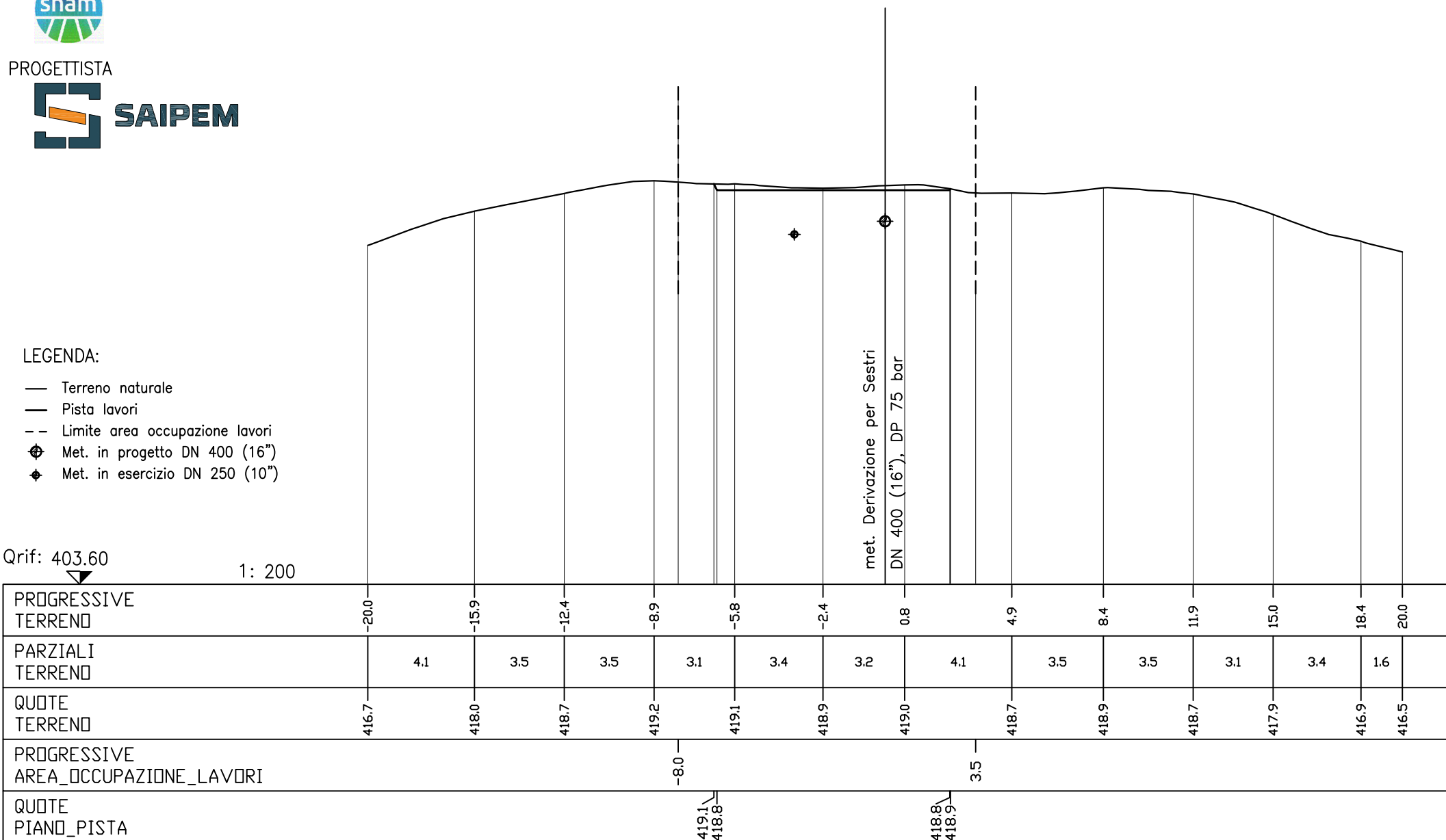


PROGETTISTA



SEZIONE 88

PROGRESSIVA 1740.00



CLIENTE

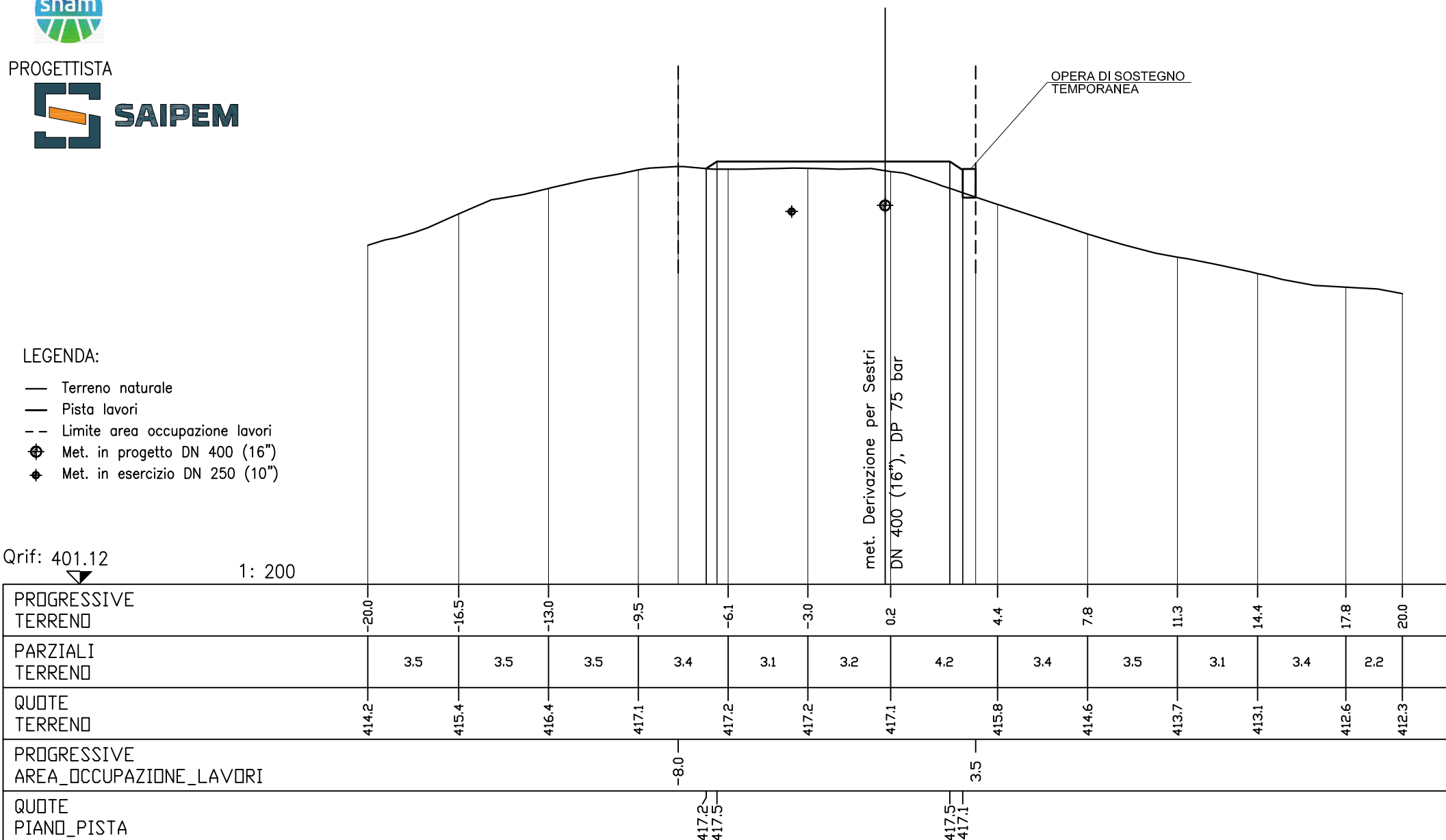


PROGETTISTA



SEZIONE 89

PROGRESSIVA 1760.00



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 90

PROGRESSIVA 1780.00

LEGENDA:

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

Qrif: 400.47

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.9	-10.8	-7.8	-4.7	-1.7	1.3	4.3	7.4	10.4	13.4	16.5	19.5	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	0.5
QUOTE TERREND	408.6	409.9	411.6	413.6	414.8	415.6	415.8	415.7	415.2	414.2	413.1	412.1	411.1	410.7	410.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					414.9	415.5		415.5	415.5						

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

CLIENTE

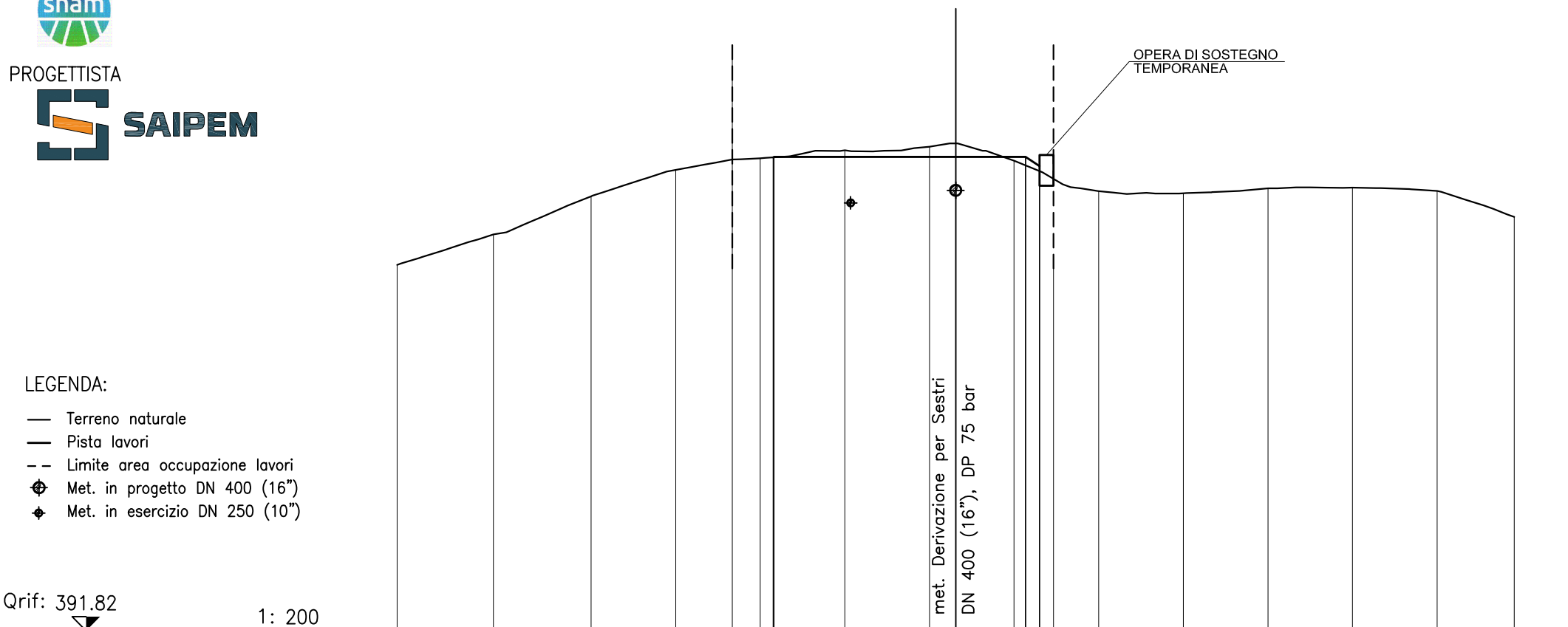


PROGETTISTA



SEZIONE 91

PROGRESSIVA 1800.00



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

Qrif: 391.82

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.1	-10.0	-7.0	-4.0	-0.9	2.1	5.1	8.1	11.2	14.2	17.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.4	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	2.8
QUOTE TERRENO	404.9	406.0	407.4	408.3	408.7	409.0	409.1	408.6	407.5	407.5	407.6	407.7	407.6	406.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					408.8			408.8	408.4					

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 92

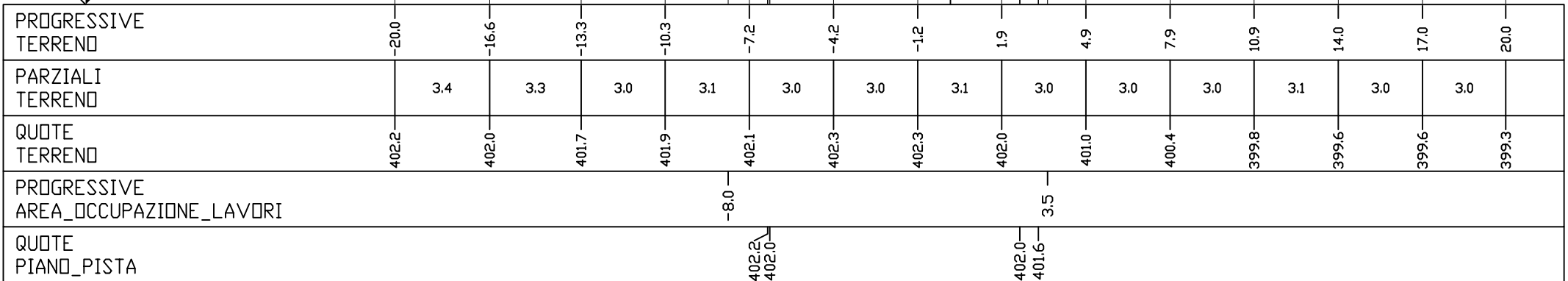
PROGRESSIVA 1820.00

LEGENDA:

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

Qrif: 389.08

1: 200



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

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: 379.36

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.5	-10.5	-7.5	-4.4	-1.4	1.6	4.6	7.7	10.7	13.7	16.8	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	0.2
QUOTE TERRENO	392.5	393.8	394.8	395.1	395.6	395.9	395.7	395.9	396.1	395.8	395.1	395.3	395.8	395.9	396.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0				3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					395.7	395.4			395.4	396.0					

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

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: 373.84

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.7	-10.5	-7.3	-4.1	-0.9	2.3	5.5	8.6	12.5	16.1	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.9	3.6	3.2	0.7
QUOTE TERRENO	386.9	387.3	387.5	387.5	387.3	387.1	386.8	386.5	386.0	385.5	385.1	385.2	386.0	386.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					387.3	386.4		386.4	386.5					

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

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: 362.73

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.6	-10.2	-6.9	-3.8	-0.8	2.2	5.3	8.3	11.3	14.4	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.2	3.4	3.3	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	2.6
QUOTE TERRENO	375.8	376.0	377.1	379.0	377.6	376.8	376.8	376.7	376.9	377.0	376.8	377.3	378.2	378.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					377.7 376.5			376.5 376.7						

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 96

PROGRESSIVA 1900.00

LEGENDA:

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

Qrif: 352.80

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.5	-10.0	-6.9	-3.9	-0.9	2.2	5.2	8.2	11.3	14.3	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.1	3.5	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	2.7
QUOTE TERRENO	365.9	366.6	366.8	367.1	367.1	367.1	367.6	367.7	367.6	367.7	368.2	367.8	367.3	367.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					367.1	366.7		366.7	367.6					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 97

PROGRESSIVA 1920.00

LEGENDA:

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

Qrif: 344.57

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.1	-10.0	-7.0	-4.0	-0.9	2.1	5.1	8.2	11.2	14.2	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.2	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	2.7
QUOTE TERRENO	357.7	358.5	358.2	358.2	357.9	357.7	357.7	357.9	357.8	357.9	358.1	357.9	358.0	358.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					358.0	356.3		356.3	358.0					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 98

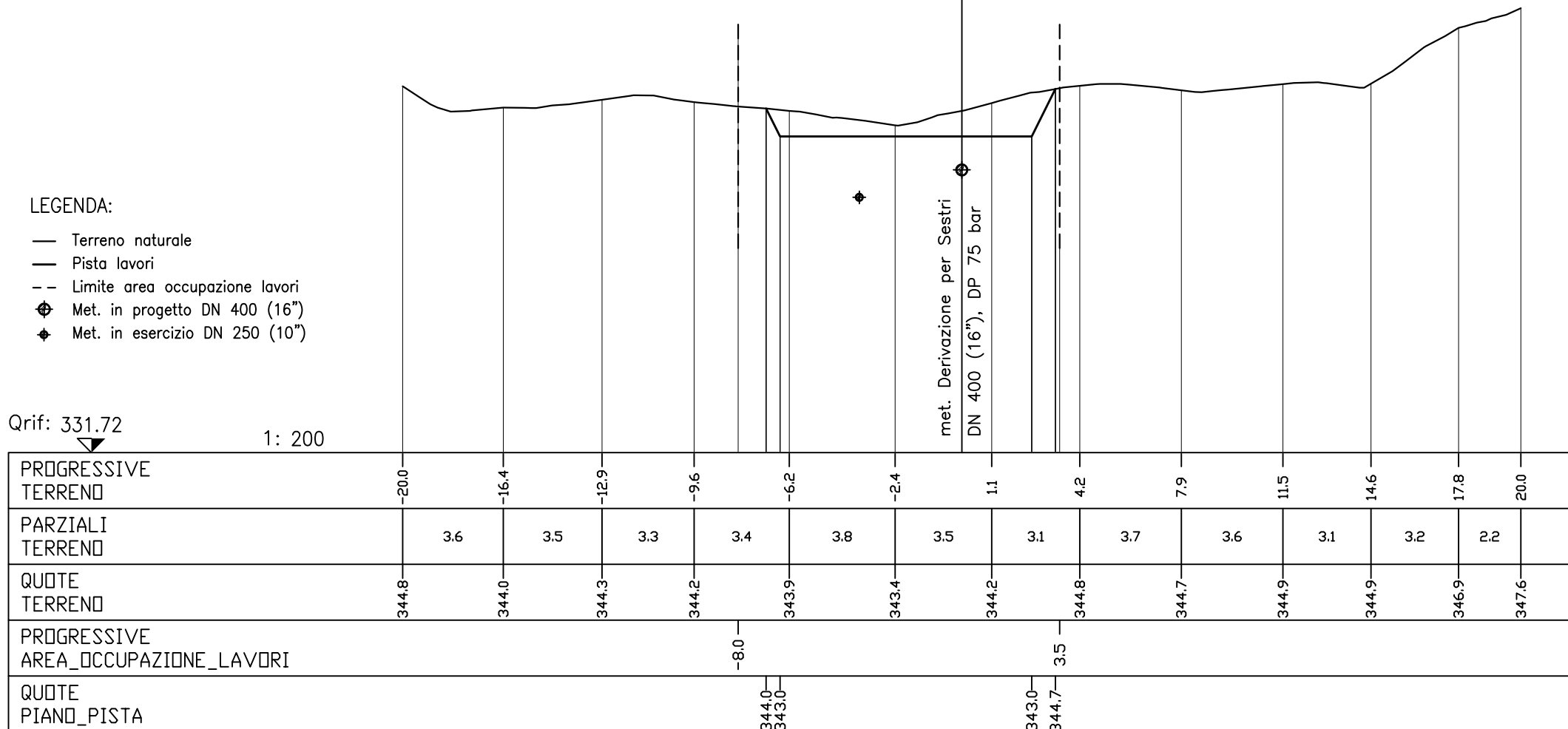
PROGRESSIVA 1940.00

LEGENDA:

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

Qrif: 331.72

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



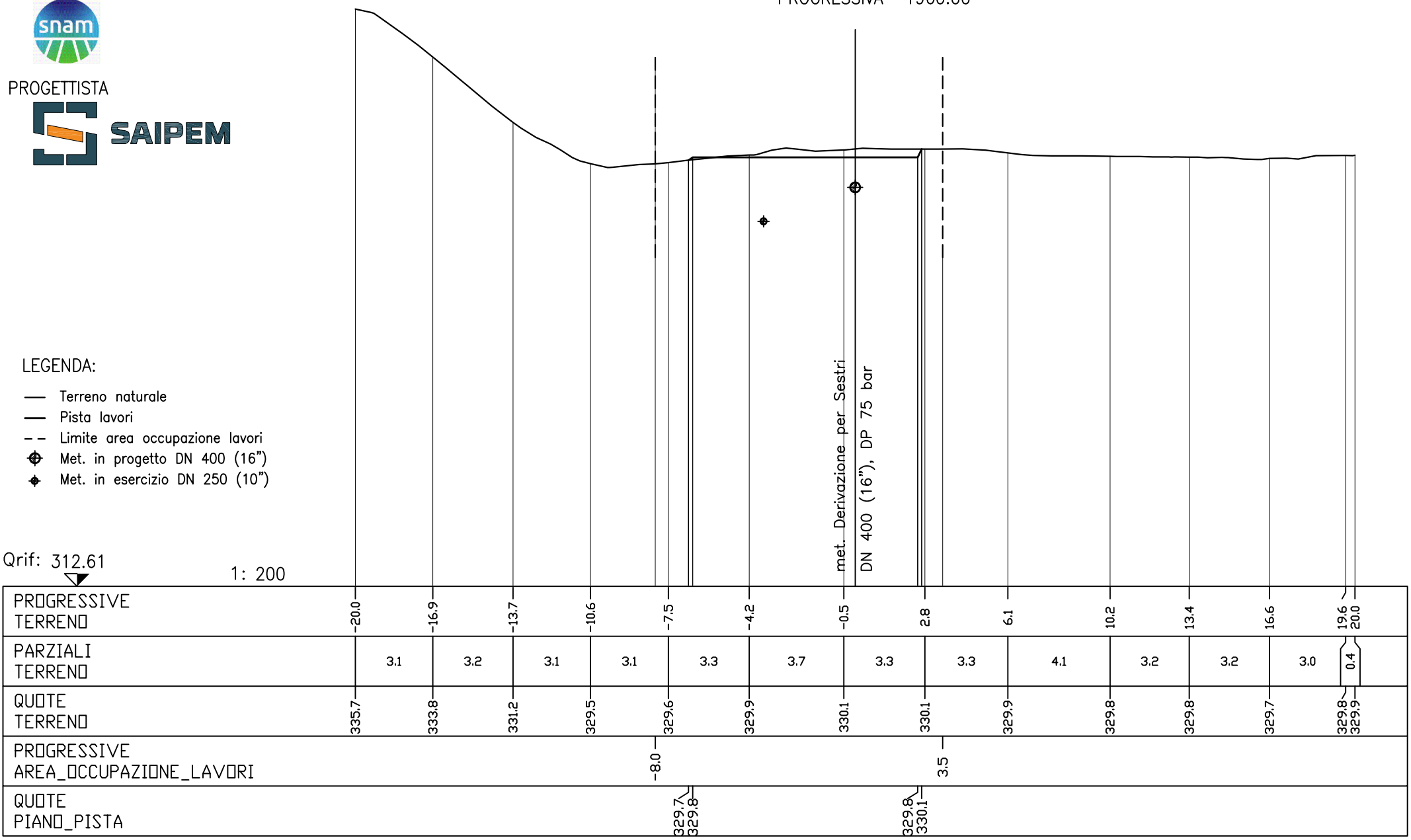
SEZIONE 99

PROGRESSIVA 1960.00

LEGENDA:

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

Qrif: 312.61
1: 200



PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.7	-10.6	-7.5	-4.2	-0.5	2.8	6.1	10.2	13.4	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.2	3.1	3.1	3.3	3.7	3.3	3.3	4.1	3.2	3.2	3.0	0.4
QUOTE TERREND	335.7	333.8	331.2	329.5	329.6	329.9	330.1	330.1	329.9	329.8	329.8	329.7	329.8	329.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					329.7	329.8		329.8	330.1					

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: 305.02

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO		-20.0	-16.8	-13.6	-10.5	-7.4	-4.3	-1.2	1.8	4.9	7.9	11.2	14.4	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO			3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.3	3.2	3.2	2.4
QUOTE TERRENO		318.1	319.2	320.0	321.2	322.2	322.3	322.3	322.4	323.8	324.2	325.8	327.2	328.6	329.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-8.0				3.5					
QUOTE PIANO_PISTA						322.2	320.6		320.6	323.3					

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 101

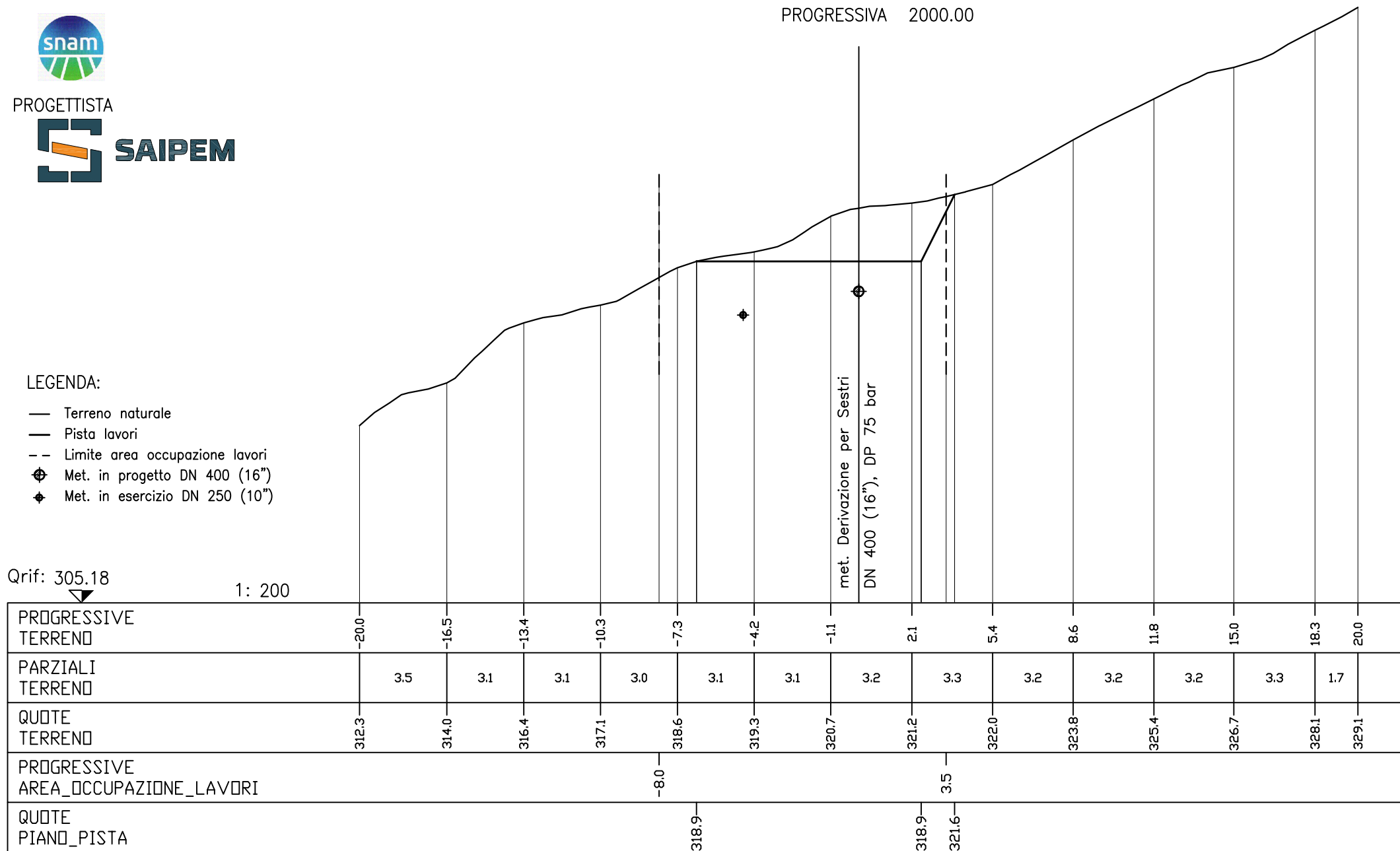
PROGRESSIVA 2000.00

LEGENDA:

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

Qrif: 305.18

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 102

PROGRESSIVA 2014.03

LEGENDA:

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

Qrif: 305.25

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.6	-13.5	-10.4	-7.4	-3.7	-0.5	3.0	6.2	9.3	12.5	15.9	19.1	20.0
PARZIALI TERREND		3.4	3.1	3.1	3.0	3.7	3.2	3.5	3.2	3.1	3.2	3.4	3.2	0.9
QUOTE TERREND	312.4	314.5	316.5	318.0	318.8	320.0	320.4	322.6	324.3	326.2	327.9	329.1	330.4	330.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI					-8.0			3.5						
QUOTE PIANO_PISTA					319.1 318.7			318.7		323.6				

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