

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	N.
PROGETTO PISTA DA V.244 A V.303: PLANIMETRIA – PROFILO	DIS-CIV-A-11284

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.
1-47	PISTA TRADIZIONALE TIPO "A"	DIS-ST-D-13305 Fg. 1
48-115	PISTA TRADIZIONALE TIPO "B"	DIS-ST-D-13305 Fg. 3
116-123	PISTA RISTRETTA TIPO "C"	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-11285 Rif. SAIPEM: LB-E-81185		
			REVISIONE	0	
PROGETTO PISTA DA V.244 A V.303: SEZIONI TRASVERSALI			FG.	1	DI 124
			SCALA	1:200	

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 1

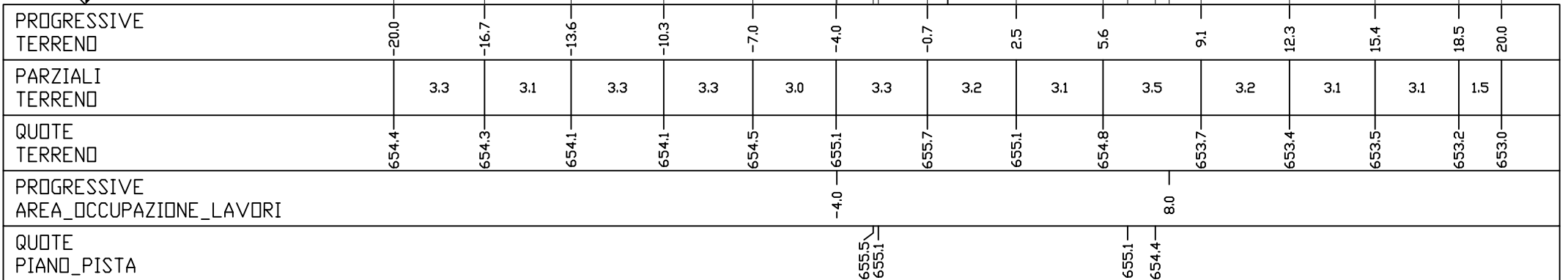
PROGRESSIVA 0.00

LEGENDA:

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

Qrif: 641.27

1: 200



CLIENTE

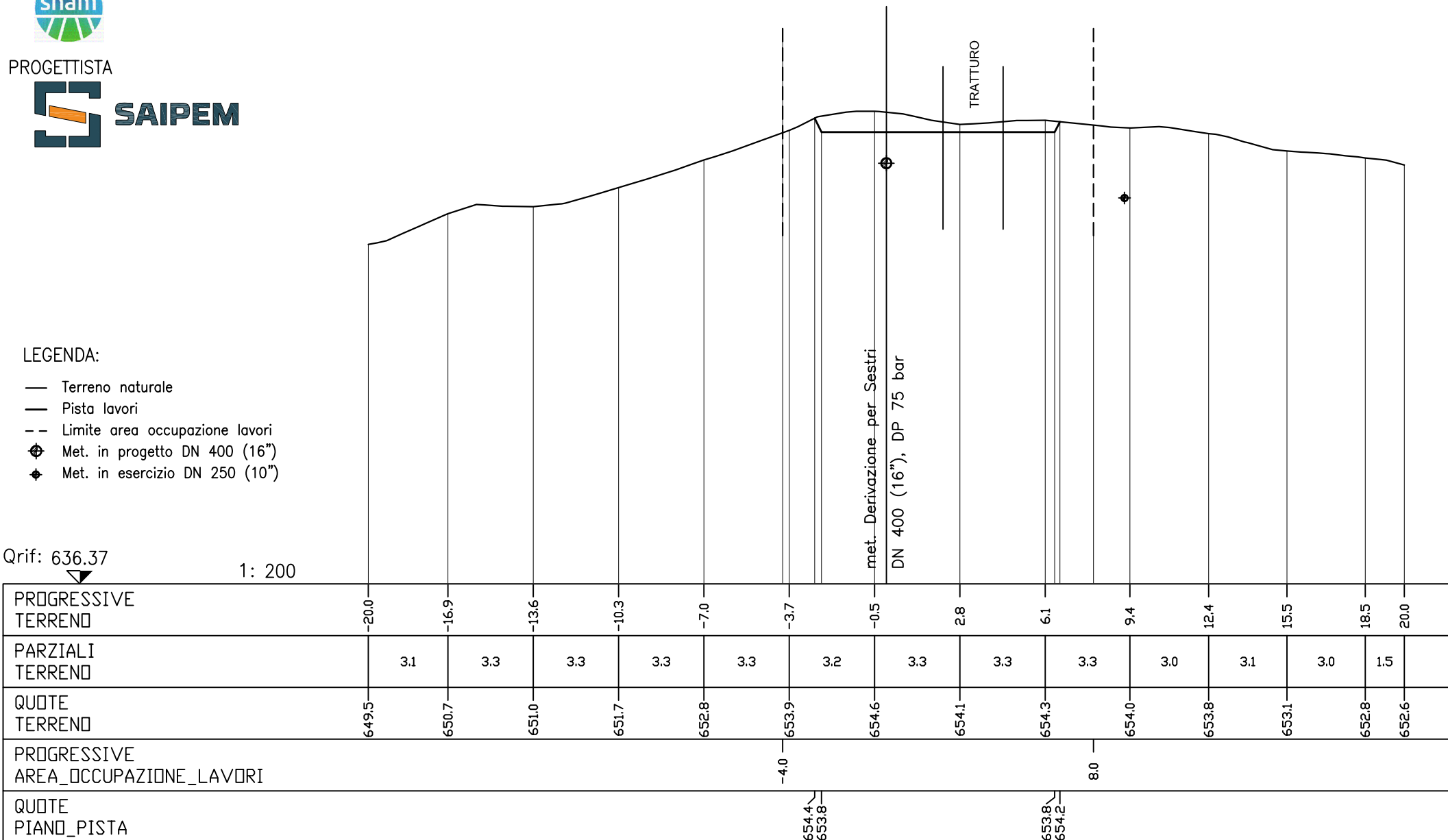


PROGETTISTA



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: 636.37

1: 200

CLIENTE

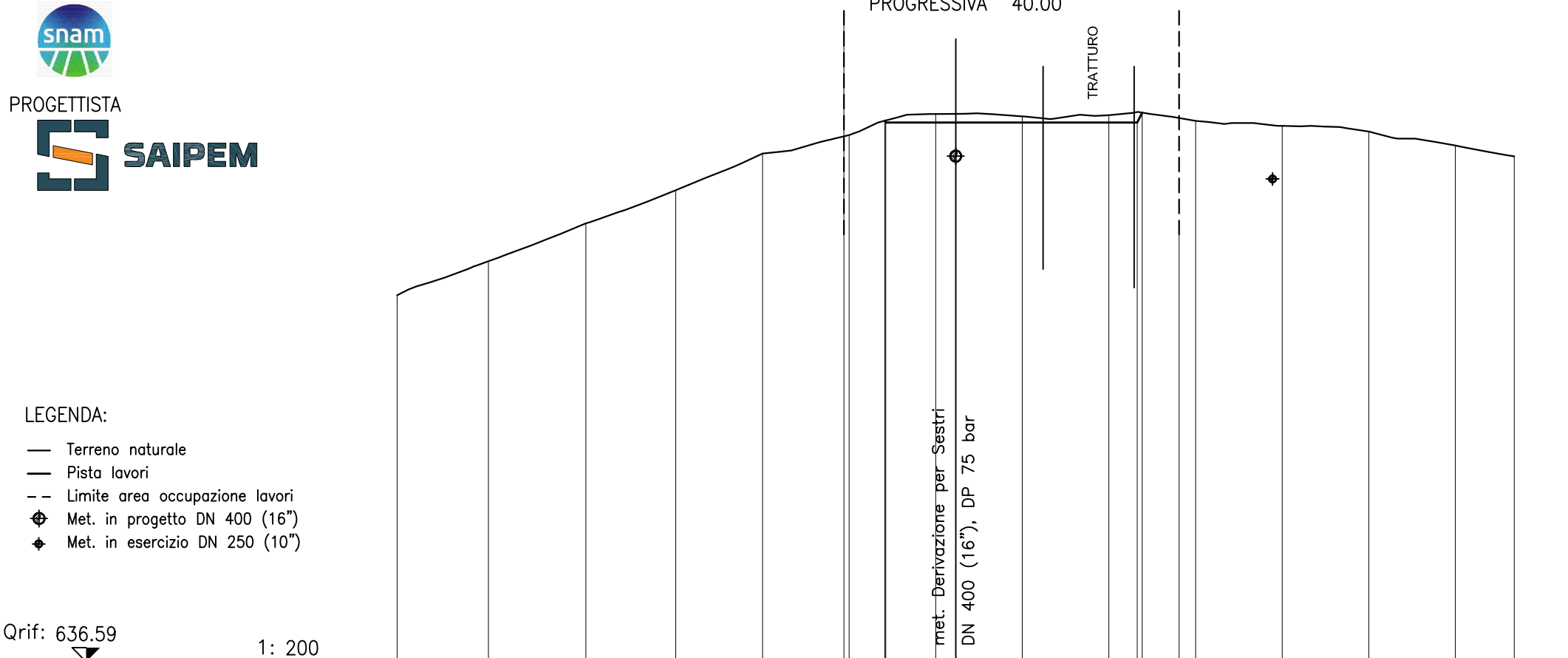


PROGETTISTA



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: 636.59

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.2	-10.0	-6.9	-3.8	-0.7	2.4	5.5	8.6	11.7	14.8	17.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.5	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.1
QUOTE TERRENO	649.7	650.9	652.3	653.5	654.8	655.4	656.2	656.1	656.2	656.0	655.8	655.6	655.1	654.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						656.0	655.9		655.9	656.2				

CLIENTE



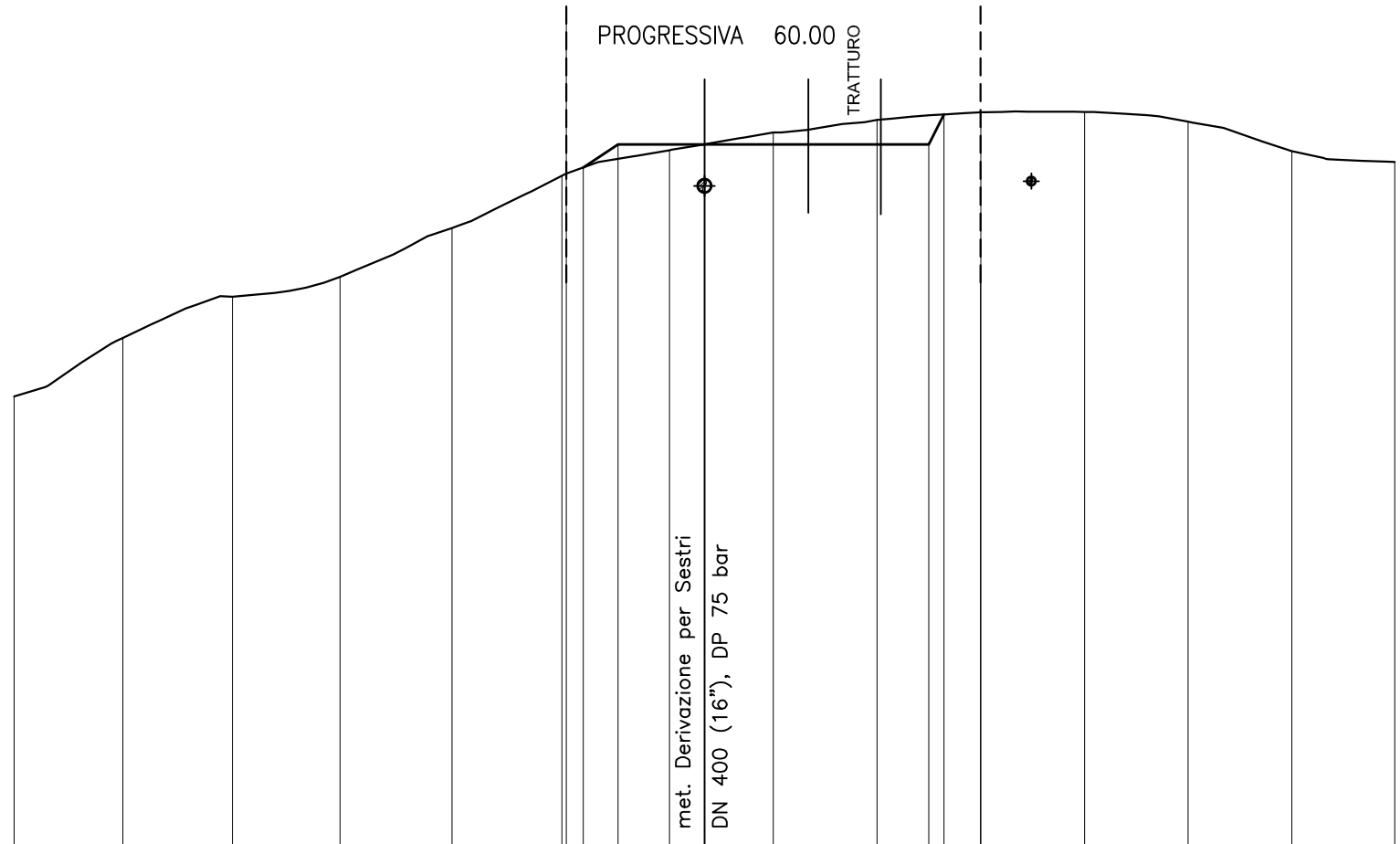
PROGETTISTA



SEZIONE 4

PROGRESSIVA 60.00

TRATTURO



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 TERREND	-20.0	-16.9	-13.7	-10.6	-7.3	-4.1	-1.0	2.0	5.0	8.0	11.0	14.0	17.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.2	3.1	3.3	3.2	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
QUOTE TERREND	650.7	652.4	653.6	654.2	655.6	657.1	657.8	658.3	658.7	658.9	658.9	658.7	657.8	657.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						657.3	658.0			658.0	658.9			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 5

PROGRESSIVA 80.00

TRATTURO

LEGENDA:

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

Qrif: 639.97

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-17.0	-13.9	-10.7	-7.6	-4.5	-1.3	1.7	4.8	8.0	11.2	14.3	17.4	20.0
PARZIALI TERREND		3.0	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2	3.0	3.1	3.2	3.2	3.1	3.1	2.6
QUOTE TERREND	653.1	654.7	656.1	657.6	659.1	660.0	660.6	661.1	661.3	661.4	661.3	661.0	660.4	659.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA														

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

CLIENTE

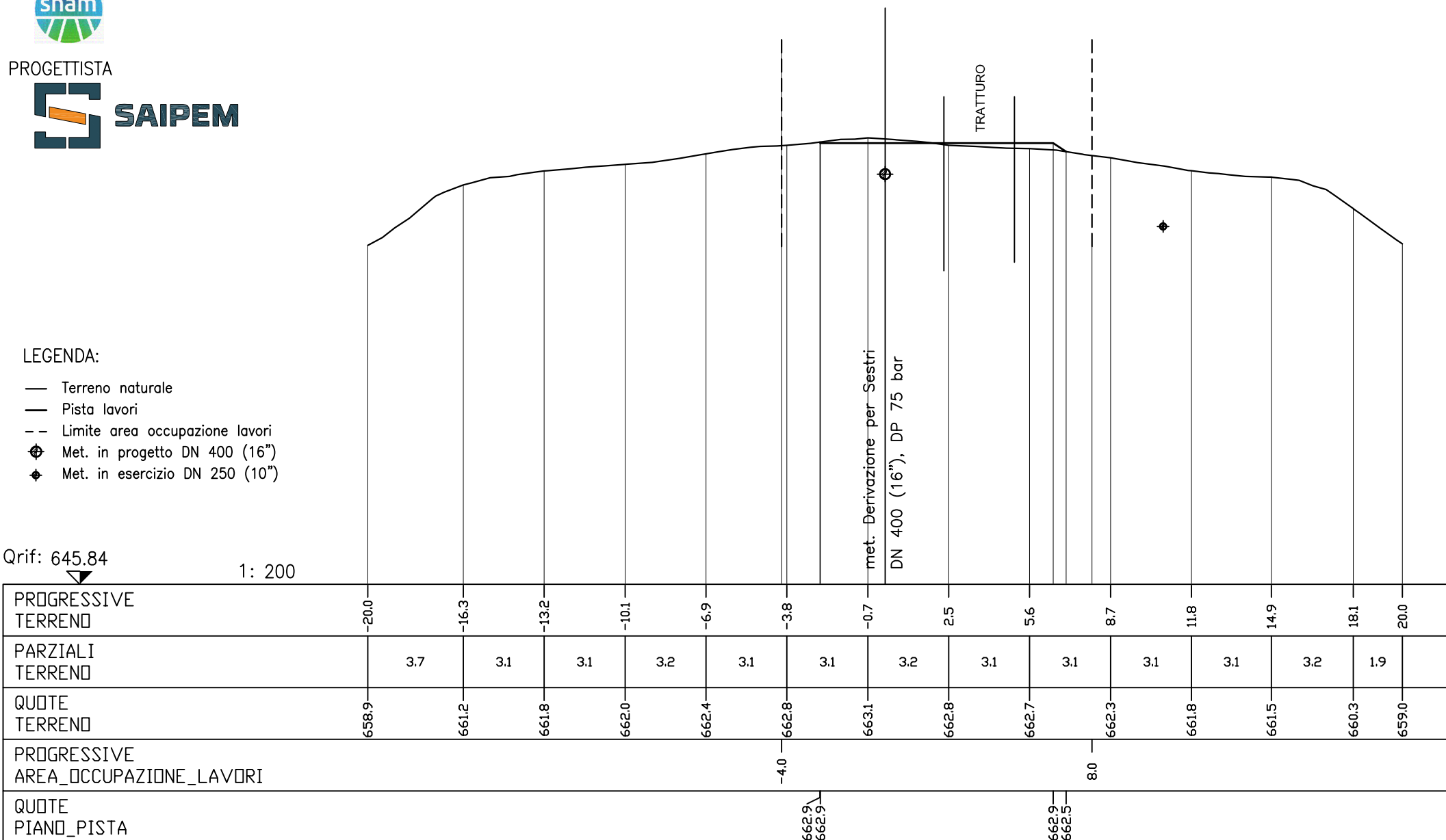


PROGETTISTA



SEZIONE 6

PROGRESSIVA 100.00



CLIENTE

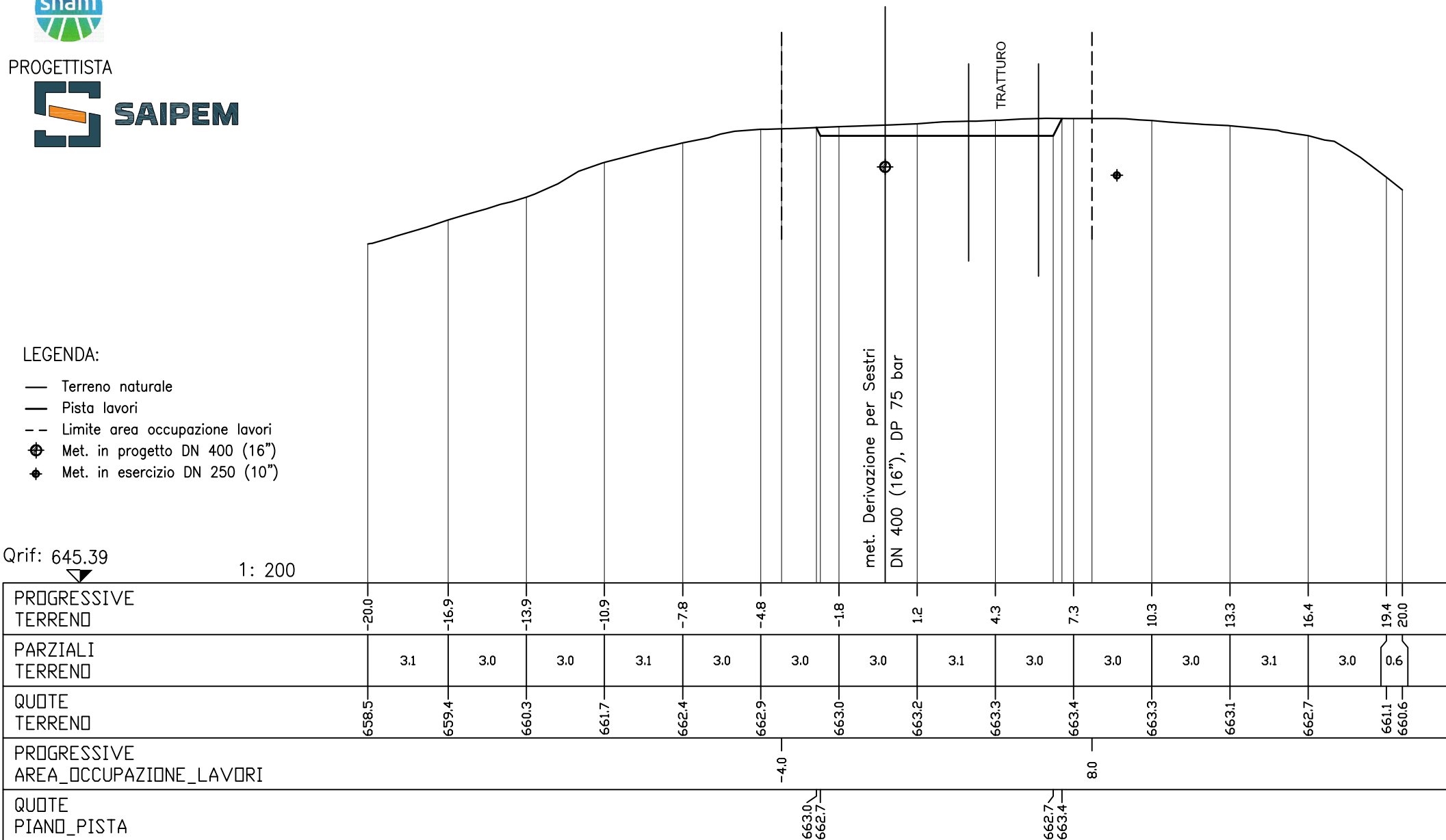


PROGETTISTA



SEZIONE 7

PROGRESSIVA 120.00



CLIENTE



PROGETTISTA



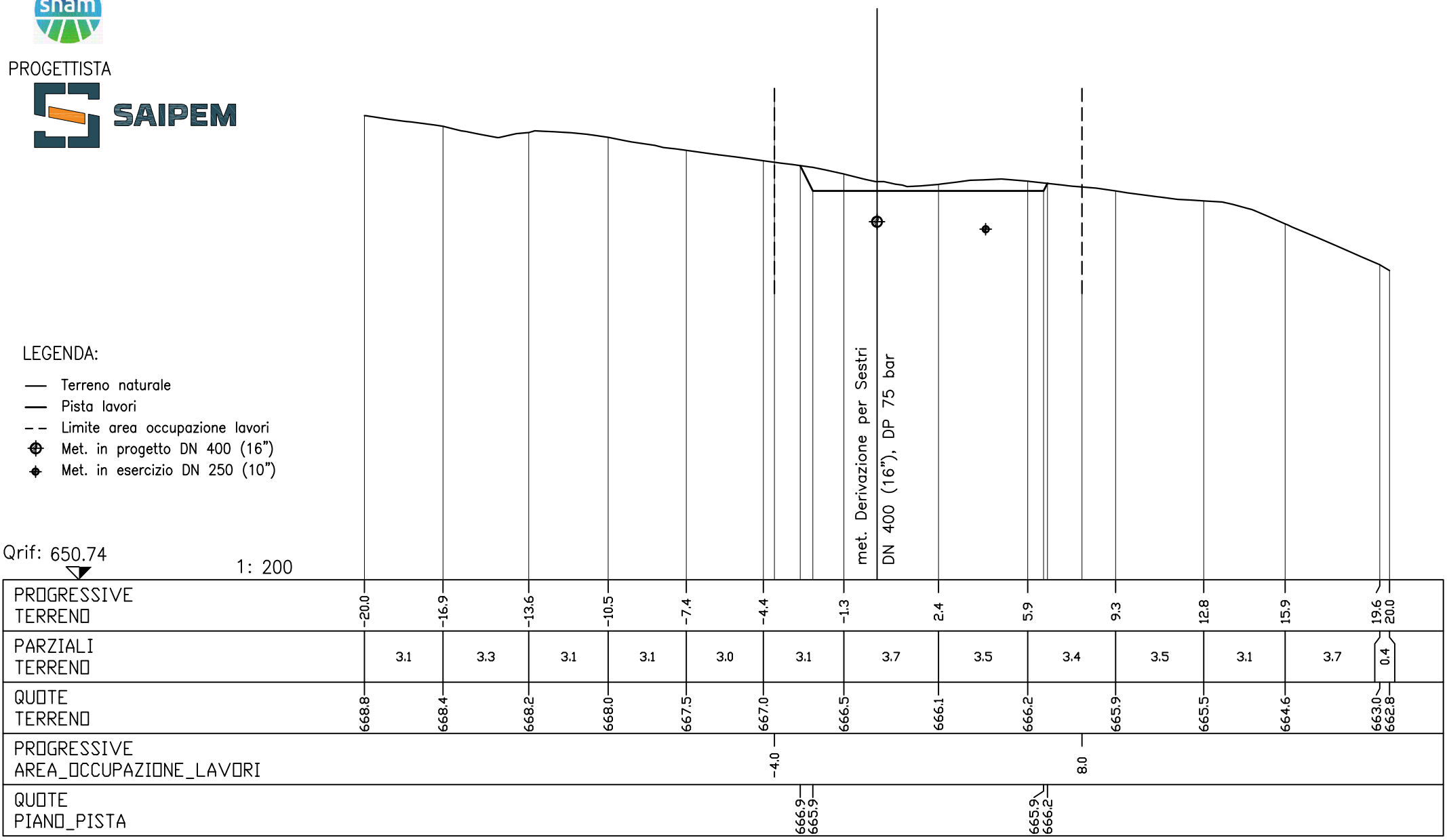
SEZIONE 8

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: 650.74
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



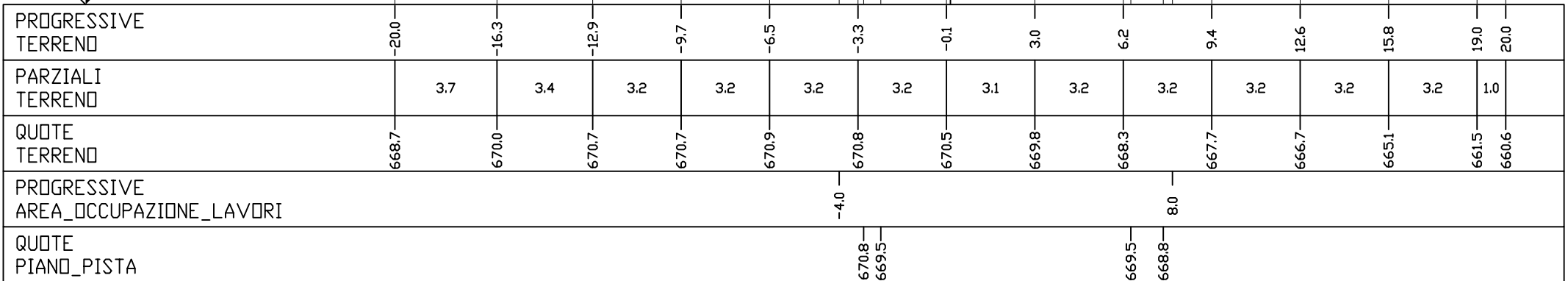
SEZIONE 9

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: 655.61
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: 655.88

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.4	-10.1	-6.9	-3.7	-0.6	2.5	5.9	9.1	12.3	15.5	18.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.4	3.2	3.2	3.2	3.1	1.4
QUOTE TERRENO	6690	6700	6712	6718	6724	6722	6715	6705	6689	6668	6645	6628	6614	6608
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						672.2	670.0		670.0	669.1				

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

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

CLIENTE

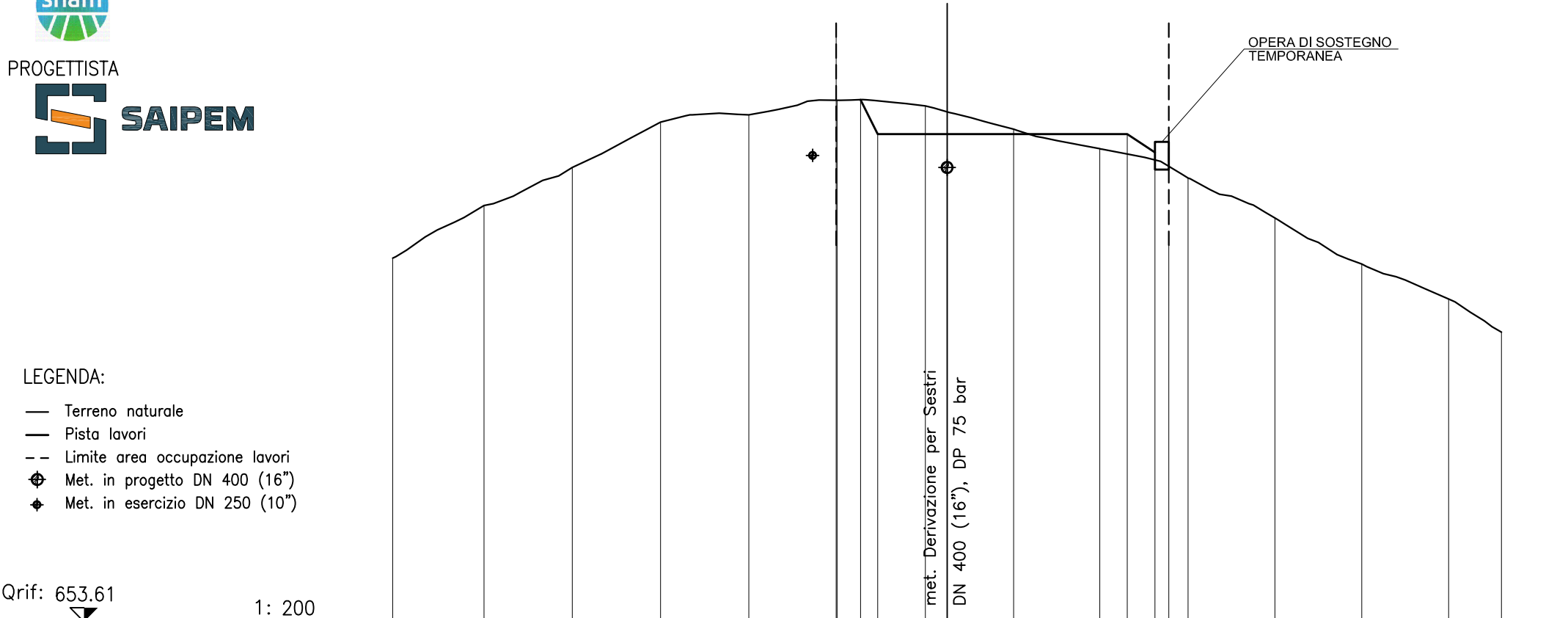


PROGETTISTA



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: 653.61

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.5	-10.3	-7.2	-4.0	-0.8	2.4	5.5	8.7	11.8	15.0	18.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.1	1.9	
QUOTE TERRENO	666.7	668.6	670.0	671.6	671.9	672.4	672.2	671.4	670.6	669.6	668.2	666.5	665.2	664.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						672.4	671.2			671.2	670.5			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 12

PROGRESSIVA 220.00

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: 652.43

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.2	-6.6	-3.0	0.2	3.2	6.6	10.1	13.2	16.4	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.6	3.6	3.6	3.2	3.0	3.4	3.5	3.1	3.2	3.2	0.4
QUOTE TERRENO	665.5	667.3	669.3	670.4	670.9	670.9	670.3	669.7	668.9	667.4	665.7	664.0	662.7	662.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						670.9	670.1		670.1	669.3				

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

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: 654.44

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-12.7	-9.1	-5.5	-1.9	1.4	4.9	8.3	11.3	14.6	17.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.7	3.6	3.6	3.6	3.3	3.5	3.4	3.0	3.3	3.1	2.3
QUOTE TERRENO	667.5	669.2	670.3	670.4	670.6	670.1	669.4	669.1	668.7	668.0	666.2	665.5	664.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						670.3	669.5		669.5	669.0			

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

CLIENTE

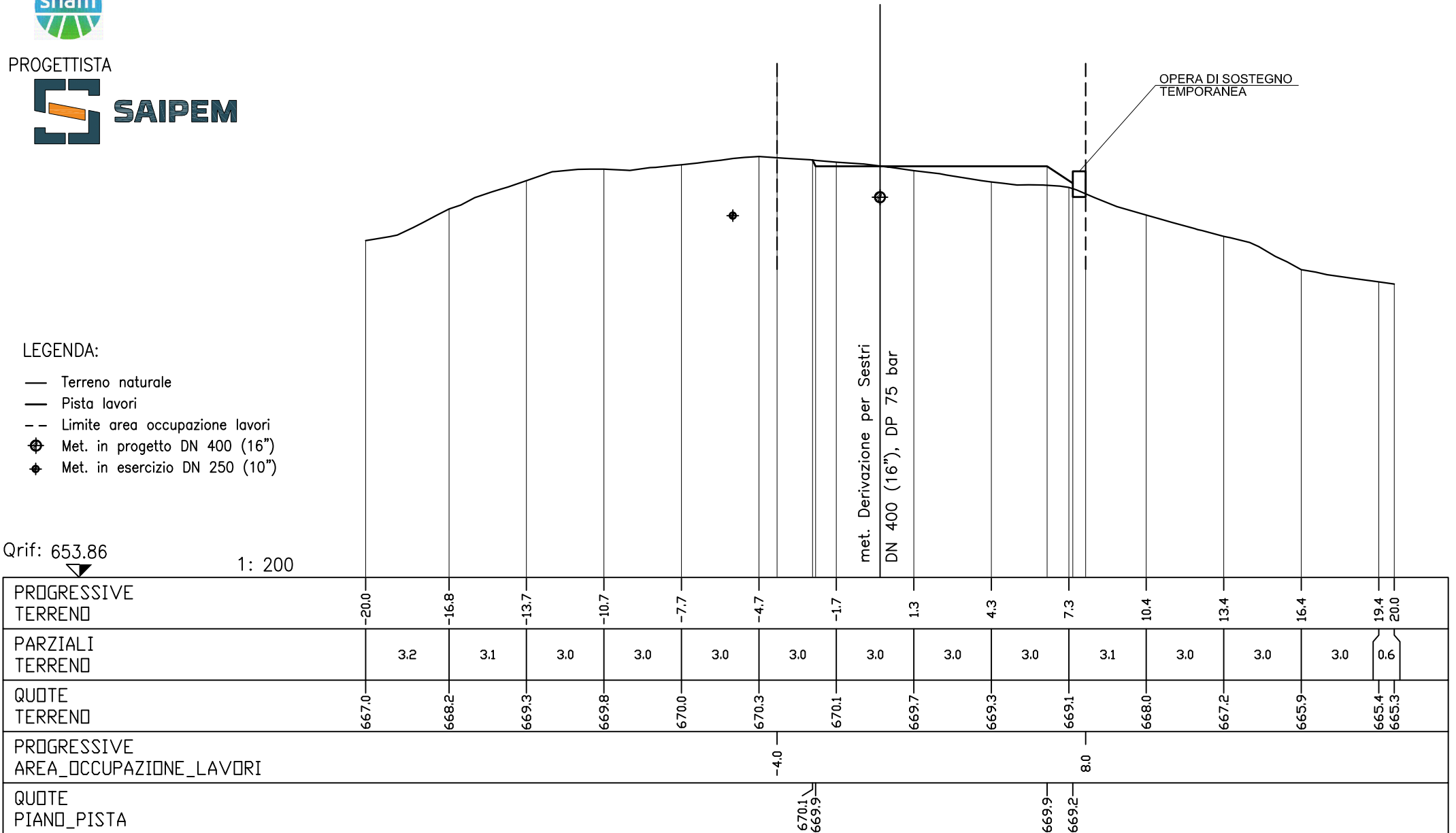


PROGETTISTA



SEZIONE 14

PROGRESSIVA 260.00



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: 653.17

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.6	-10.5	-7.5	-4.5	-1.5	1.5	4.5	7.5	10.5	13.6	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	666.3	667.1	667.4	667.7	667.8	667.6	667.3	667.2	666.5	666.7	666.7	665.9	663.5	661.9	661.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						667.4	667.1			667.1	666.7				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 16

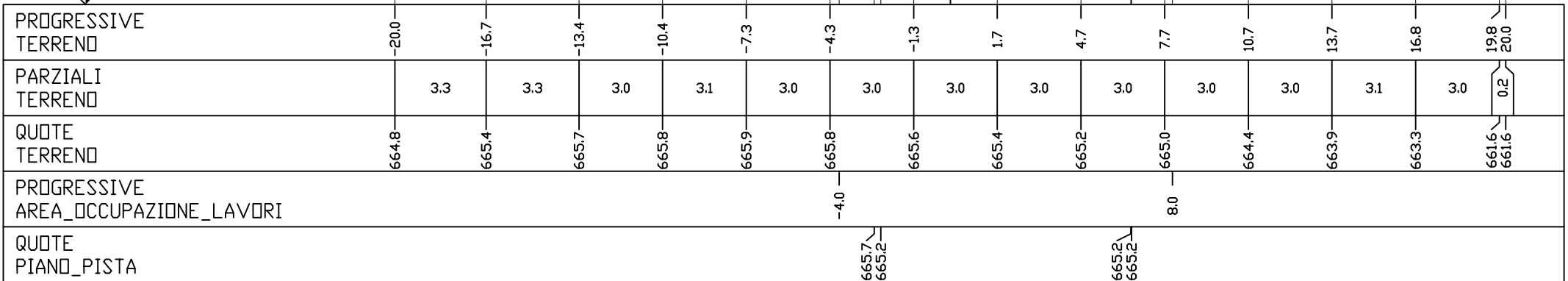
PROGRESSIVA 300.00

LEGENDA:

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

Qrif: 651.74

1: 200



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: 652.55

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.2	-12.9	-9.7	-6.5	-3.3	-0.1	3.1	6.3	9.5	12.5	15.6	18.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.8	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.0	3.1	3.1	1.3
QUOTE TERRENO	665.7	665.2	664.8	664.9	665.3	665.2	665.2	665.1	664.6	663.7	662.8	662.0	661.1	660.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						665.2	665.1		665.1	664.3				

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

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: 650.59

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.1	-9.6	-6.5	-3.2	0.0	3.2	6.4	9.6	12.9	16.0	19.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.4	3.5	3.1	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.1	3.1	0.9
QUOTE TERRENO	663.7	664.8	665.7	666.0	666.3	666.2	666.2	666.1	666.1	665.8	665.1	664.1	663.3	662.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						666.2	666.1		666.1		666.1			

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: 650.11
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.8	-10.6	-7.4	-4.1	-0.9	2.1	5.3	8.5	11.6	14.7	18.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2	3.0	3.2	3.2	3.1	3.1	3.6	1.7
QUOTE TERRENO	663.2	664.1	664.5	664.6	664.5	664.2	664.1	663.9	664.2	663.9	663.5	663.0	662.4	662.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						664.1	663.1		663.1	664.0				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



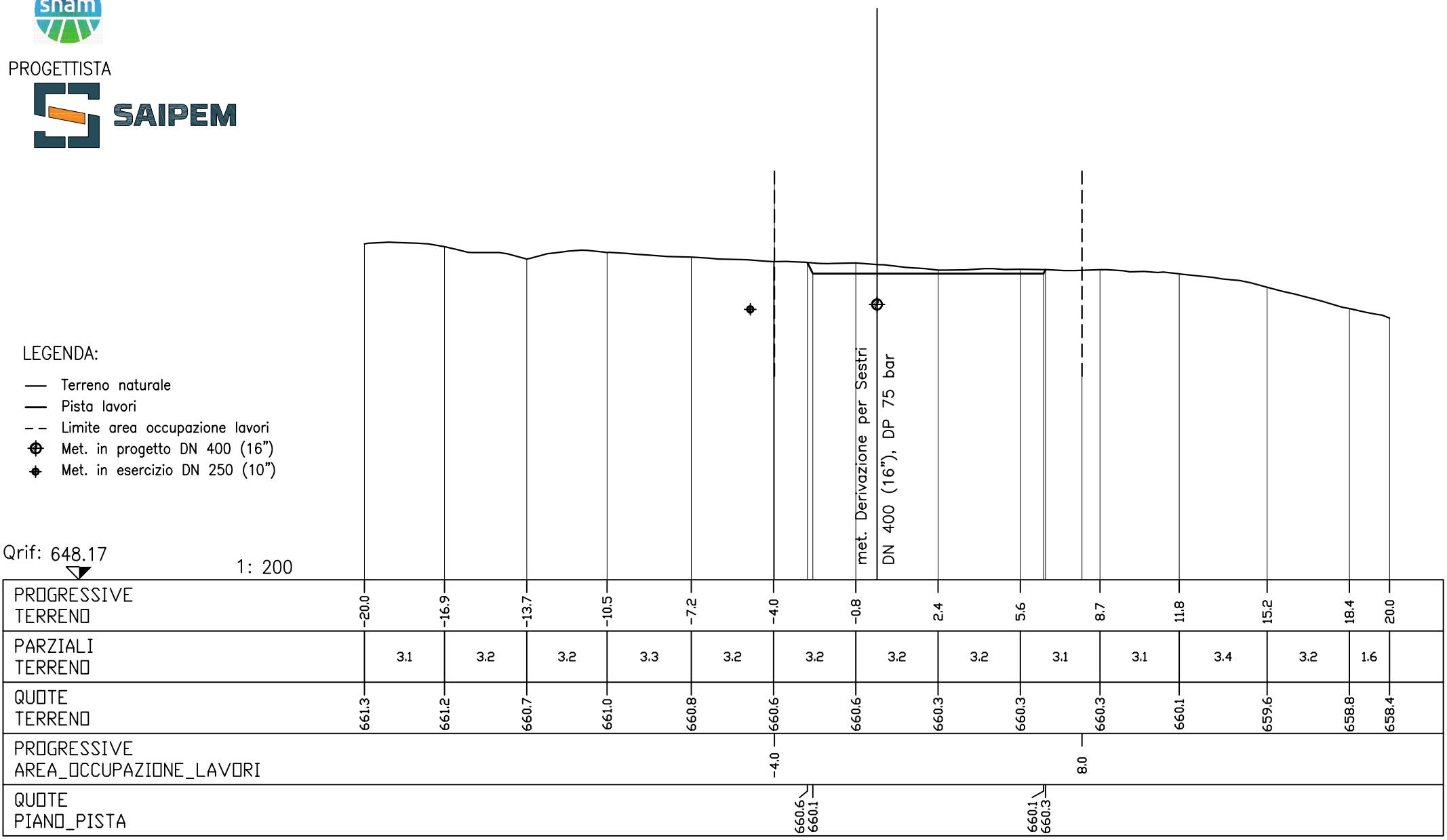
SEZIONE 20

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: 648.17
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.7	-10.5	-7.2	-4.0	-0.8	2.4	5.6	8.7	11.8	15.2	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.2	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.4	3.2	1.6
QUOTE TERRENO	661.3	661.2	660.7	661.0	660.8	660.6	660.6	660.3	660.3	660.3	660.1	659.6	658.8	658.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						660.6	660.1		660.1	660.3				

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: 644.60
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.5	-10.3	-7.1	-4.0	-0.7	2.5	5.7	8.9	12.1	15.3	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.3	3.2	3.2	3.1	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	1.5
QUOTE TERRENO	657.7	657.8	657.6	657.6	657.5	657.4	657.2	657.0	656.8	656.2	655.4	654.3	653.2	652.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						657.3	657.1			657.1	656.5			

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: 640.41

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.7	-7.6	-4.1	-0.6	2.5	5.6	8.7	11.8	14.9	18.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.1	3.1	3.5	3.5	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.0
QUOTE TERRENO	653.5	654.4	654.5	654.6	654.7	654.6	654.4	654.1	654.4	654.6	654.2	653.3	652.9	652.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						654.6	654.1		654.1	654.6				

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

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: 639.87

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.8	-7.7	-4.6	-1.5	1.5	4.7	7.7	10.8	13.9	17.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.0	3.2	3.0	3.1	3.1	3.1	3.0
QUOTE TERRENO	653.0	653.8	654.4	654.9	654.9	655.0	654.9	654.8	654.8	653.6	652.1	650.7	650.1	648.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						655.0	654.4			654.4	653.5			

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

CLIENTE

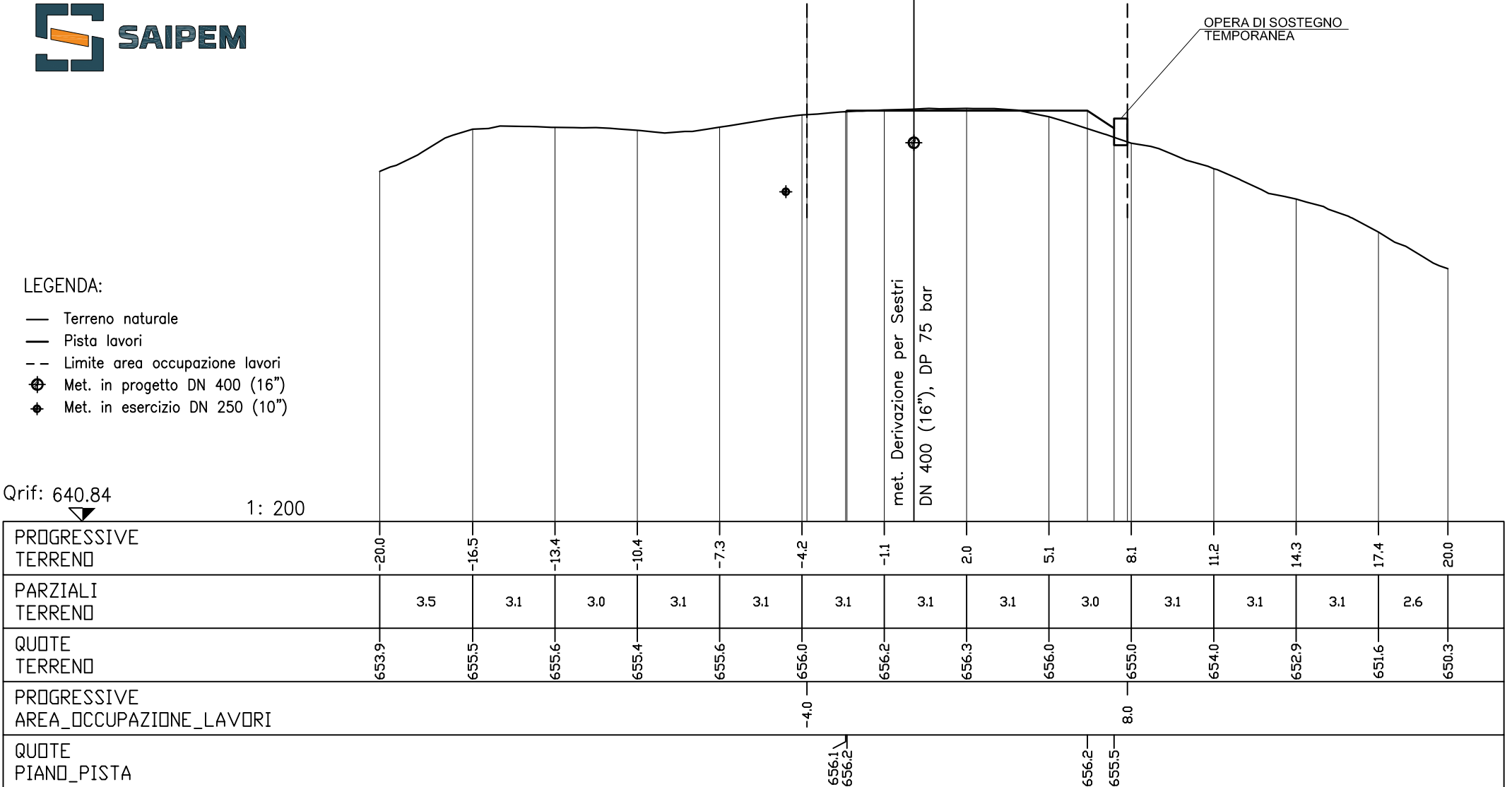


PROGETTISTA



SEZIONE 24

PROGRESSIVA 460.00



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: 643.40
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.0	-10.0	-6.9	-3.8	-0.7	2.4	5.4	8.5	11.6	14.7	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.4	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	2.2
QUOTE TERRENO	656.5	656.8	657.1	657.3	657.9	657.9	658.0	658.2	658.1	657.4	656.2	655.2	653.7	652.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						657.9	658.1			658.1	657.8			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



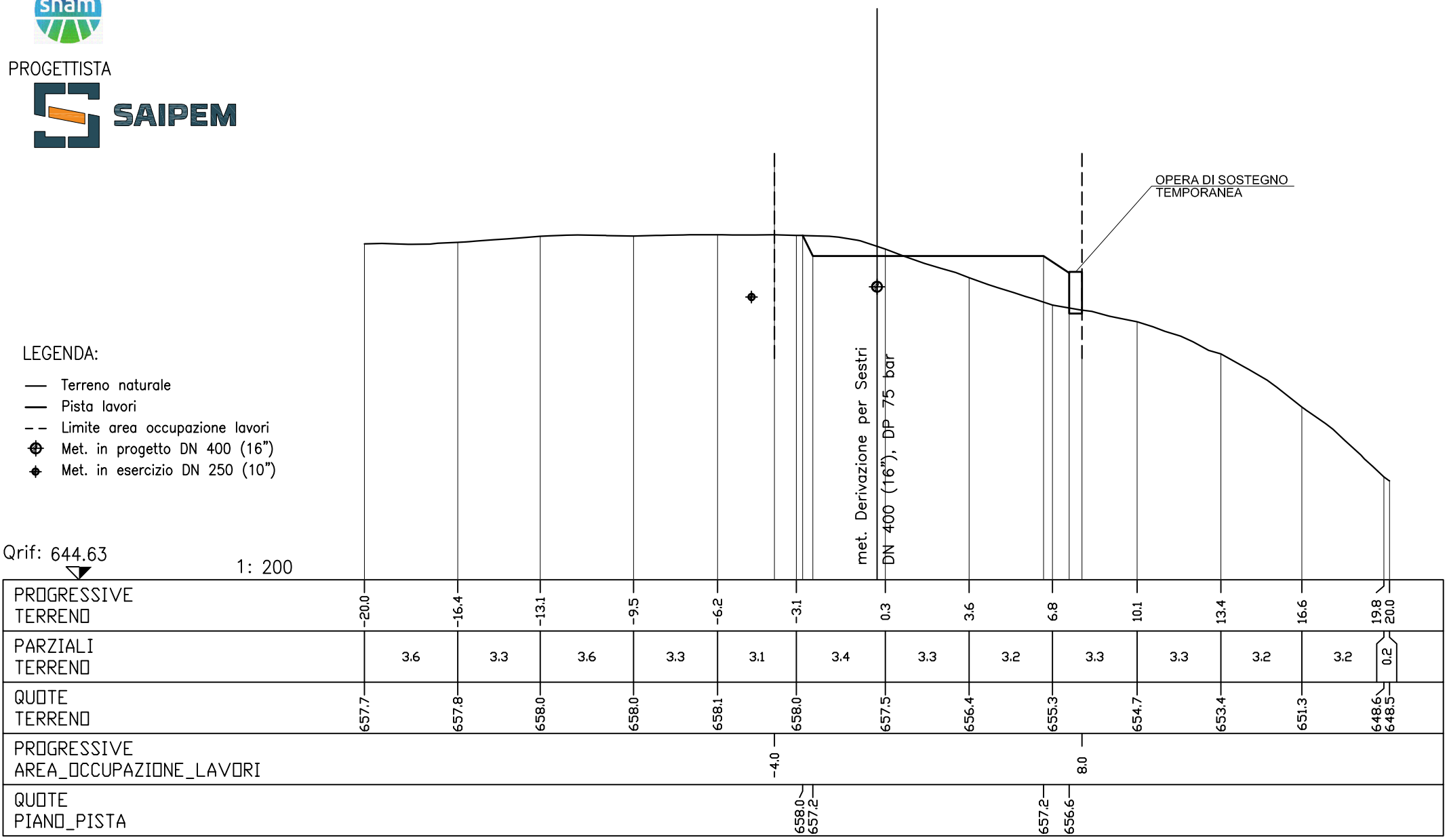
SEZIONE 26

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: 644.63
1: 200



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: 644.86
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.1	-9.9	-6.5	-3.3	-0.2	2.8	6.0	9.1	12.3	15.6	18.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.4	3.2	3.4	3.2	3.1	3.0	3.2	3.1	3.2	3.3	3.3	1.1
QUOTE TERRENO	658.0	658.4	658.9	659.1	659.2	659.2	659.1	659.0	658.5	657.0	655.9	654.7	653.0	652.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						659.2	659.1		659.1	658.4				

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

OPERA DI SOSTEGNO TEMPORANEA

CLIENTE



PROGETTISTA



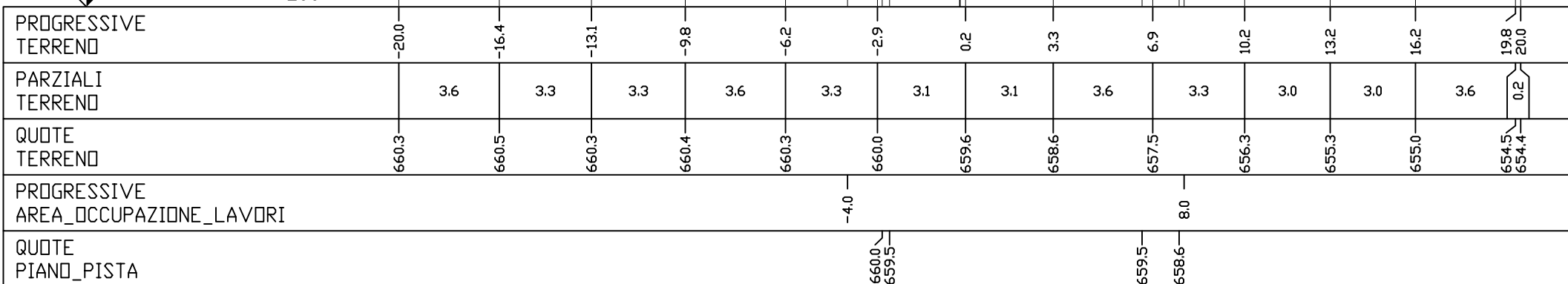
SEZIONE 28

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: 647.20
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: 648.33

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.1	-9.5	-6.2	-3.1	0.1	3.6	6.9	9.9	13.4	16.7	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.3	3.6	3.3	3.1	3.2	3.5	3.3	3.0	3.5	3.3	3.1	0.2
QUOTE TERRENO	661.4	661.5	661.2	661.8	662.0	661.7	661.3	660.3	659.1	659.0	658.6	658.3	657.3	657.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						661.7	660.8		660.8	660.2				

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

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

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: 651.00

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.1	-9.9	-6.4	-2.9	0.3	3.6	6.6	10.2	13.4	16.7	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.3	3.2	3.5	3.5	3.2	3.3	3.0	3.6	3.2	3.3	3.3	
QUOTE TERRENO	664.1	663.8	664.2	664.5	664.8	664.7	663.9	663.0	662.1	660.1	658.8	657.7	654.9	654.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						664.7	663.5		663.5	662.8				

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

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

CLIENTE



PROGETTISTA



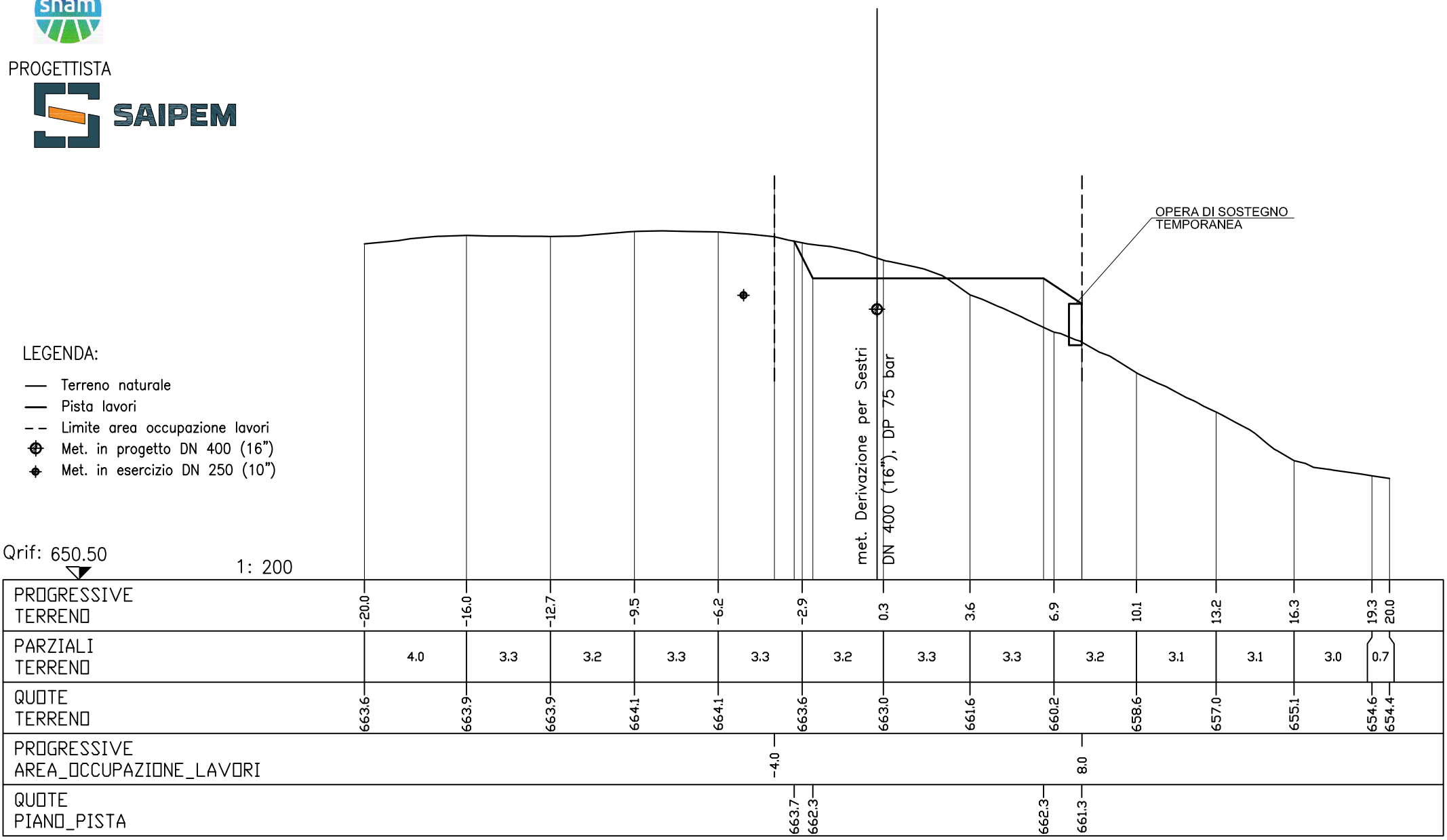
SEZIONE 31

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: 650.50
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.0	-12.7	-9.5	-6.2	-2.9	0.3	3.6	6.9	10.1	13.2	16.3	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		4.0	3.3	3.2	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.2	3.1	3.1	3.0	0.7
QUOTE TERRENO	663.6	663.9	663.9	664.1	664.1	663.6	663.0	661.6	660.2	658.6	657.0	655.1	654.6	654.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						663.7	662.3		662.3	661.3				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 32

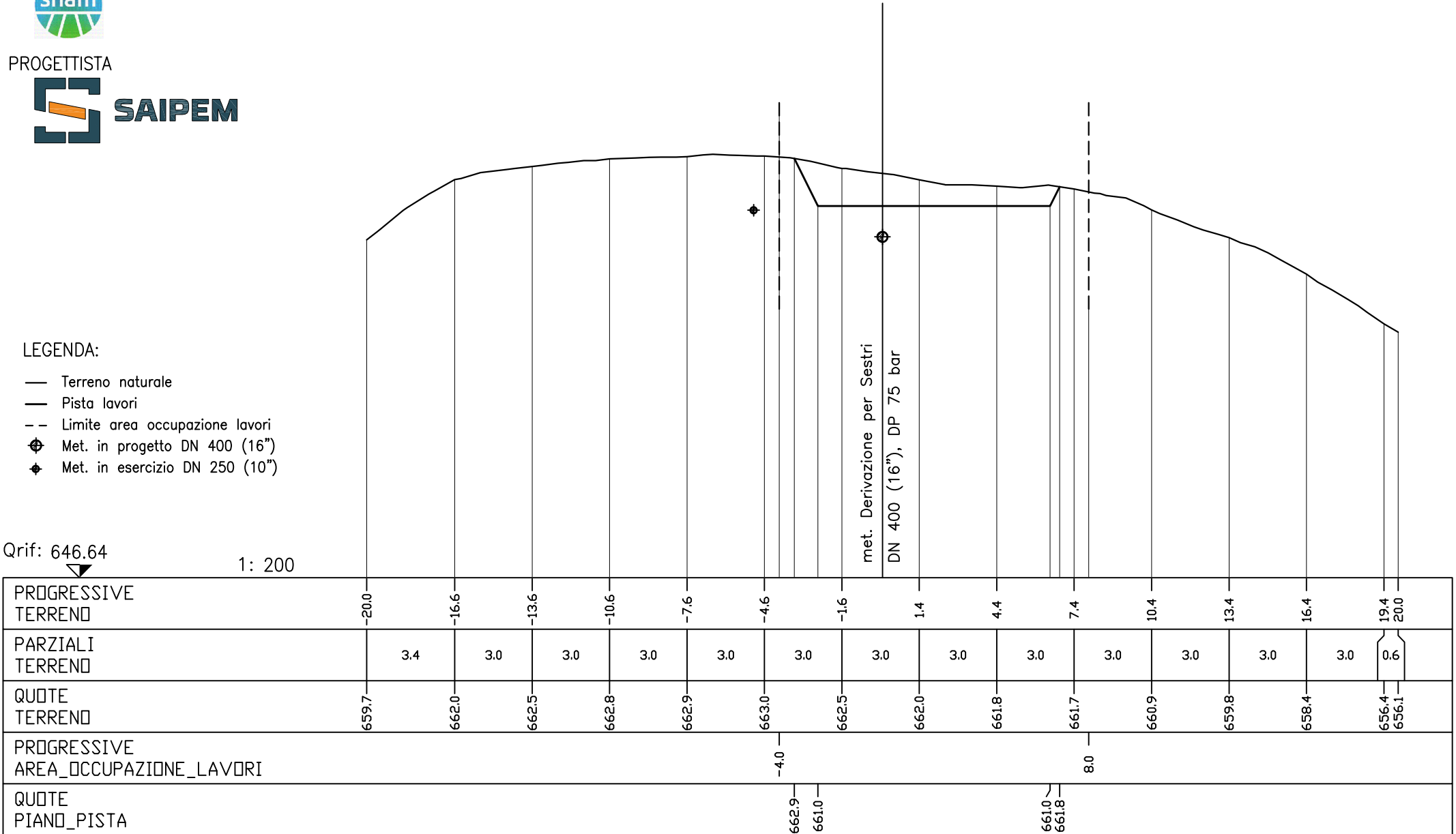
PROGRESSIVA 620.00

LEGENDA:

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

Qrif: 646.64

1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.6	-10.6	-7.6	-4.6	-1.6	1.4	4.4	7.4	10.4	13.4	16.4	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.6
QUOTE TERRENO	659.7	662.0	662.5	662.8	662.9	663.0	662.5	662.0	661.8	661.7	660.9	659.8	658.4	656.4	656.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						662.9	661.0			661.0	661.8				

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: 650.14

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.2	-10.0	-6.9	-3.7	-0.5	2.6	5.9	9.6	12.9	16.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.4	3.2	3.1	3.2	3.2	3.1	3.3	3.7	3.3	3.6	3.5
QUOTE TERRENO	663.2	664.6	665.4	665.4	665.3	665.1	664.7	664.2	663.0	661.8	661.4	660.1	658.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0			
QUOTE PIANO_PISTA						665.0	664.7		664.7	663.7			

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

OPERA DI SOSTEGNO TEMPORANEA

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: 645.94

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-12.5	-9.5	-6.0	-2.4	0.9	4.0	7.7	11.0	14.4	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.9	3.0	3.5	3.6	3.3	3.1	3.7	3.3	3.4	3.2	2.4
QUOTE TERRENO	6590	6596	6601	6602	6600	6600	6596	6592	6586	6580	6576	6565	6557
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						660.0	659.4		659.4	658.5			

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: 636.22

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.5	-10.3	-6.7	-3.6	0.2	3.9	7.6	10.9	14.0	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.2	3.2	3.6	3.1	3.8	3.7	3.7	3.3	3.1	3.6	2.4
QUOTE TERRENO	649.3	650.4	651.1	651.8	652.1	652.5	652.6	652.8	652.4	651.8	650.7	649.6	648.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						652.6	651.0		651.0	652.5			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 36

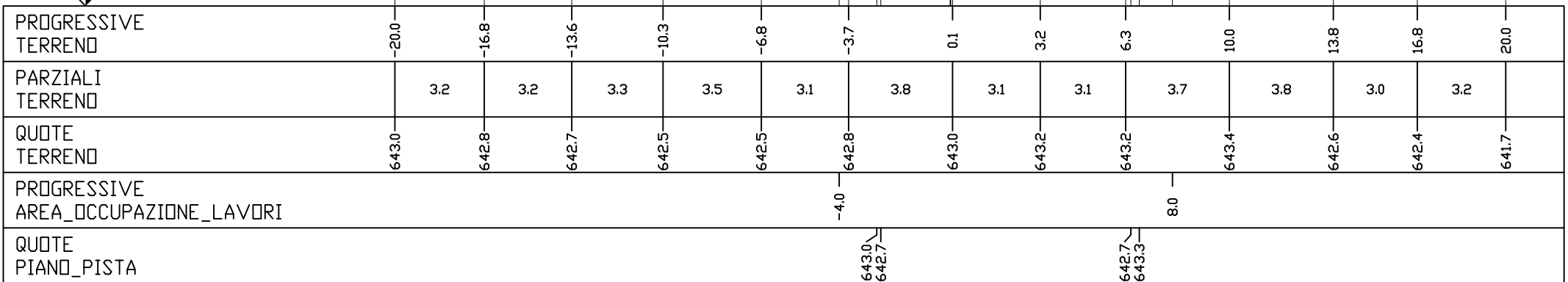
PROGRESSIVA 700.00

LEGENDA:

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

Qrif: 629.85

1: 200



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

CLIENTE



PROGETTISTA



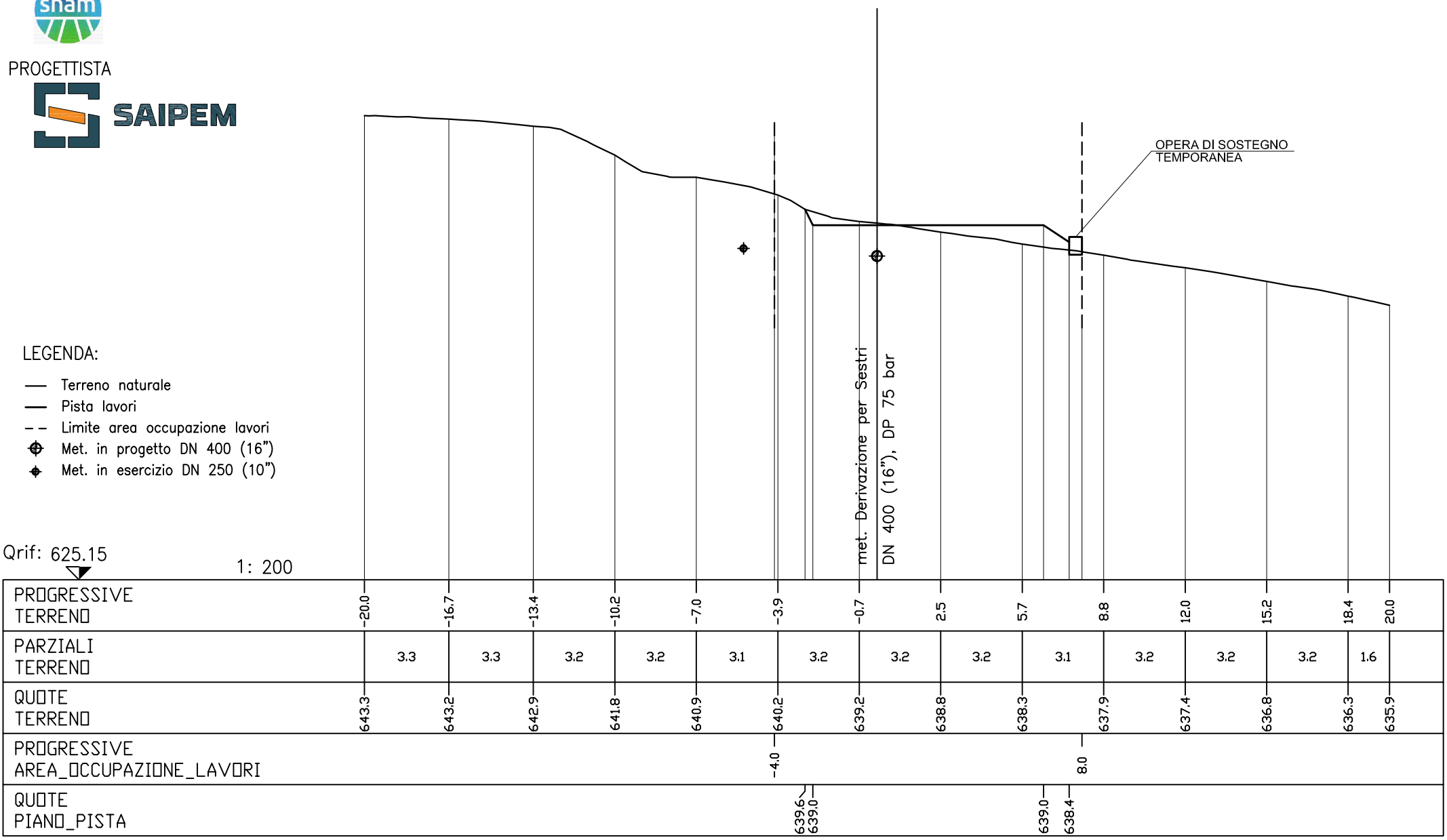
SEZIONE 37

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: 625.15
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.4	-10.2	-7.0	-3.9	-0.7	2.5	5.7	8.8	12.0	15.2	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	1.6
QUOTE TERRENO	643.3	643.2	642.9	641.8	640.9	640.2	639.2	638.8	638.3	637.9	637.4	636.8	636.3	635.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						639.6	639.0		639.0	638.4				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 38

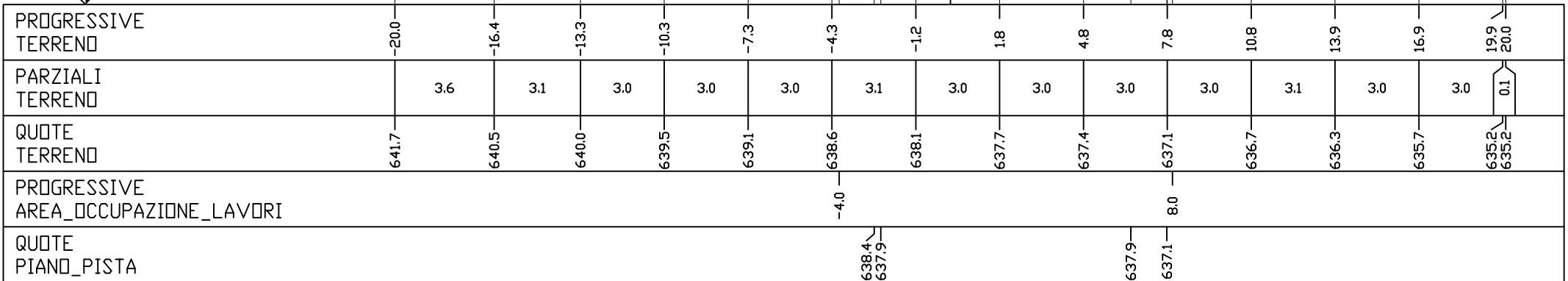
PROGRESSIVA 740.00

LEGENDA:

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

Qrif: 622.58

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



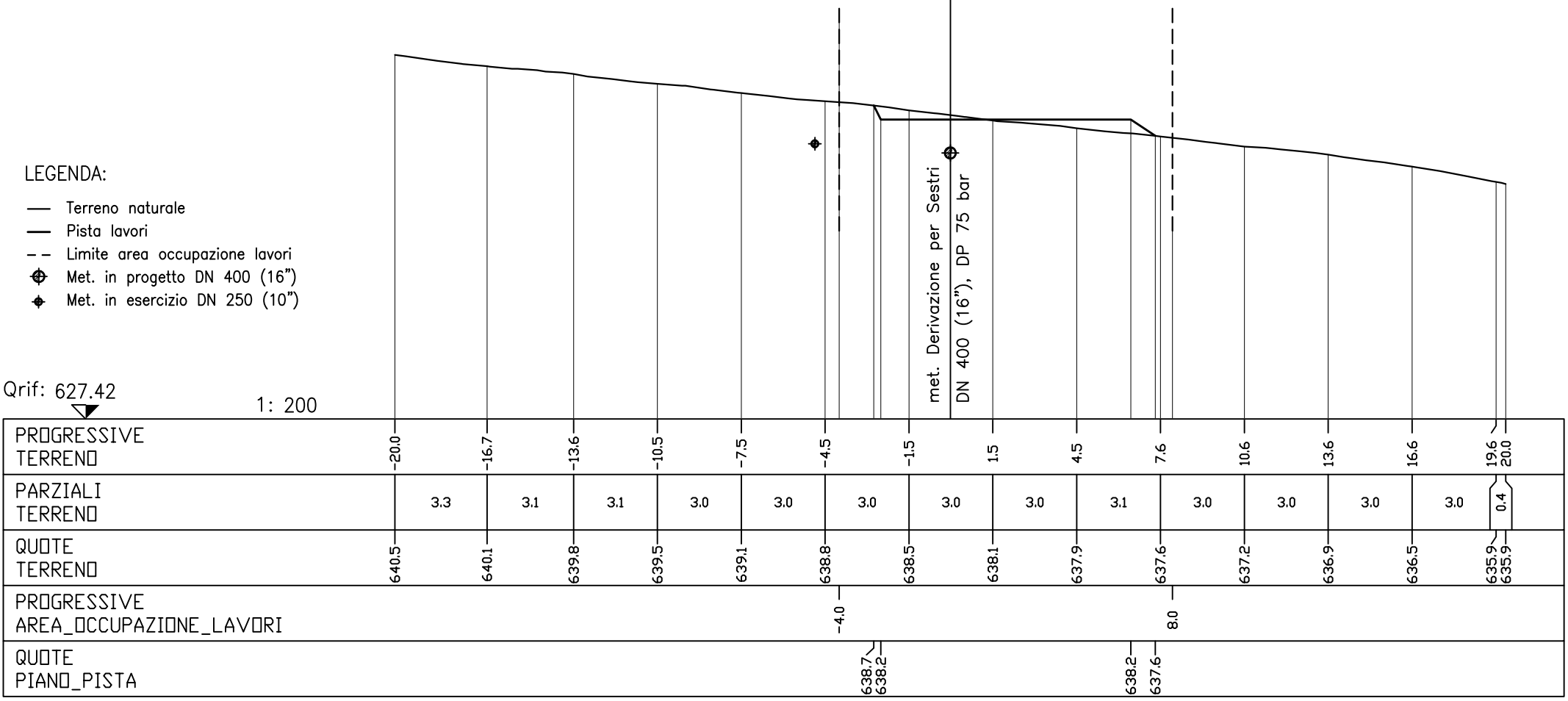
SEZIONE 39

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: 627.42
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-10.5	-7.5	-4.5	-1.5	1.5	4.5	7.6	10.6	13.6	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	640.5	640.1	639.8	639.5	639.1	638.8	638.5	638.1	637.9	637.6	637.2	636.9	636.5	635.9	635.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							638.7	638.2			638.2	637.6			

CLIENTE

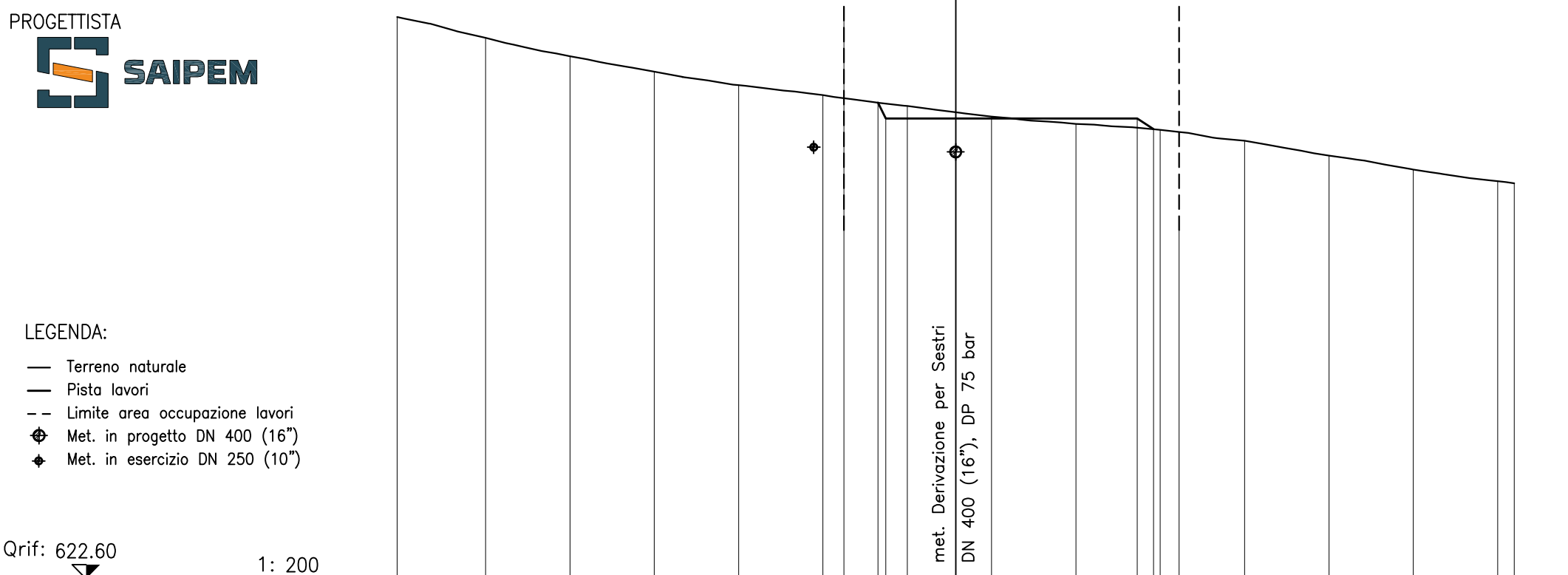


PROGETTISTA



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: 622.60

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	13.4	16.4	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	0.6
QUOTE TERRENO	642.7	642.0	641.3	640.8	640.3	639.9	639.5	639.1	638.9	638.7	638.3	637.7	637.2	636.8	636.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							639.6 639.1			639.1 638.7					

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: 625.91 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.0	-10.0	-7.0	-4.0	-1.0	2.0	5.1	8.1	11.1	14.1	17.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9
QUOTE TERRENO	644.0	643.2	642.5	641.9	641.5	641.1	640.6	640.2	639.8	639.6	639.3	639.1	639.0	638.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA							640.9 640.0				640.0 639.7			

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: 625.73

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.3	-10.3	-7.3	-4.2	-1.2	1.8	4.8	7.8	10.9	13.9	16.9	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.5	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	0.1
QUOTE TERRENO	643.8	643.4	643.0	642.6	642.1	641.8	641.5	641.2	640.9	640.7	640.4	640.0	639.4	638.9	638.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						641.7	640.8			640.8	640.7				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 43

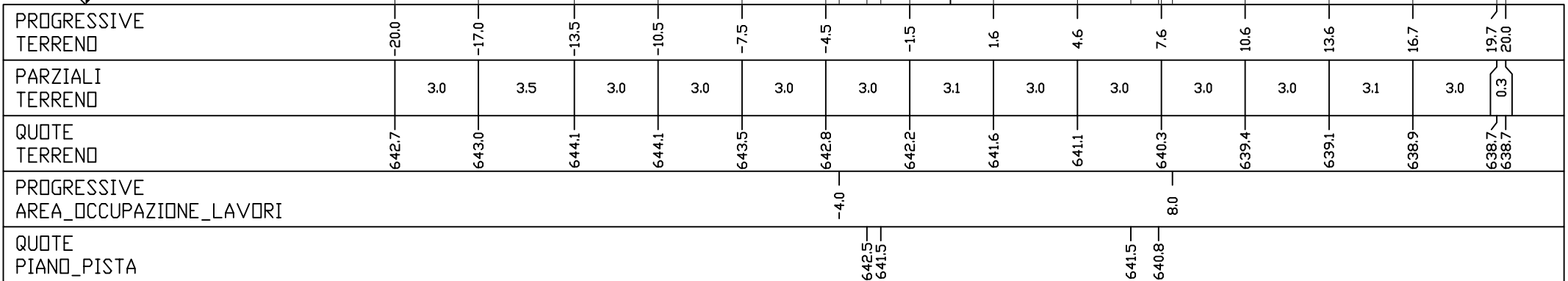
PROGRESSIVA 840.00

LEGENDA:

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

Qrif: 629.63

1: 200



CLIENTE

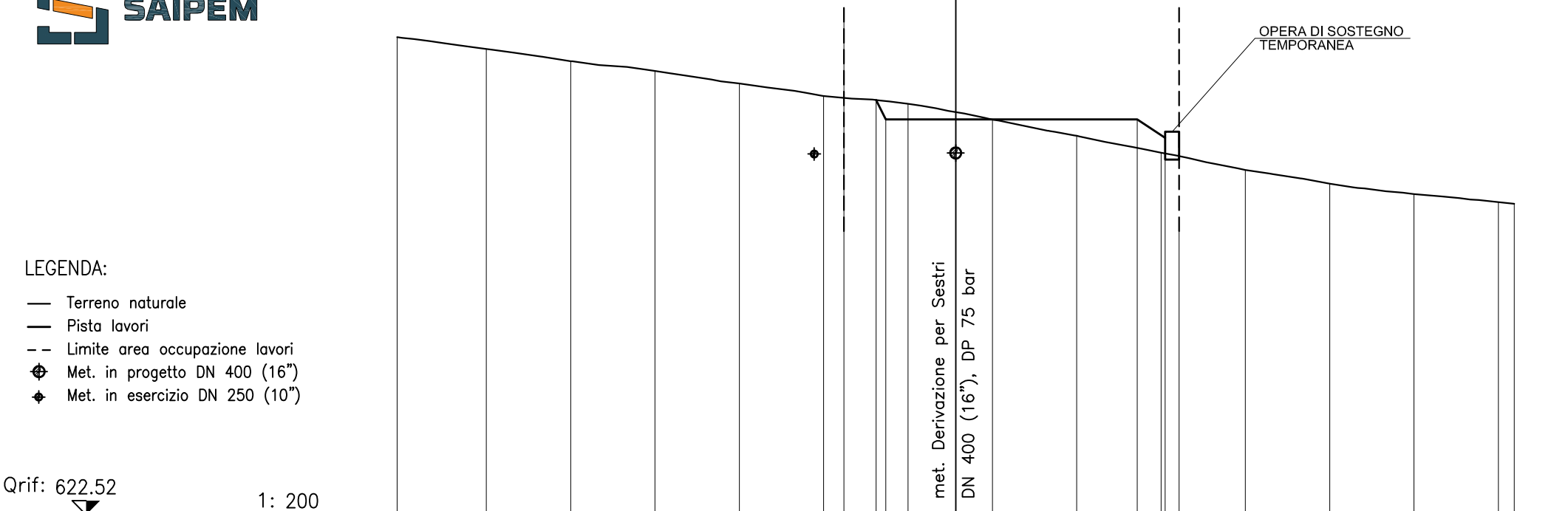


PROGETTISTA



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: 622.52
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.8	-10.8	-7.7	-4.7	-1.7	1.3	4.3	7.4	10.4	13.4	16.4	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	0.6
QUOTE TERRENO	639.6	639.2	638.7	638.4	637.9	637.5	637.2	636.7	636.1	635.5	634.8	634.4	634.0	633.7	633.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						637.4	636.7			636.7	636.0				

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: 620.56

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.5	-7.0	-4.0	-0.9	2.1	5.1	8.1	11.1	14.1	17.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.0	3.4	3.5	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	2.8
QUOTE TERRENO	637.7	636.9	636.5	636.1	635.7	635.2	634.7	634.1	633.6	633.4	633.2	632.7	631.9	631.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						635.0	634.4			634.4	633.4			

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: 622.02 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.3	-10.2	-7.2	-4.2	-1.2	1.8	4.8	7.9	10.9	13.9	16.9	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.2	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	0.1
QUOTE TERRENO	641.1	639.1	637.5	636.8	635.7	634.7	634.2	633.8	633.5	633.3	633.0	632.4	631.2	629.9	629.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						634.5	633.8			633.8	633.3				

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: 620.83 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.5	-10.5	-7.5	-4.5	-1.4	1.6	4.6	7.6	10.6	13.7	16.7	19.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	0.3
QUOTE TERRENO	638.9	637.7	636.4	635.2	634.3	633.7	633.4	633.3	632.7	631.7	631.6	630.6	629.1	627.9	627.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						633.5	633.3			633.3	632.6				

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

OPERA DI SOSTEGNO
TEMPORANEA

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: 620.84

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.6	-10.5	-7.5	-4.5	-1.4	1.6	4.6	7.7	10.7	13.7	16.8	19.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	0.2
QUOTE TERRENO	638.9	637.0	635.6	634.7	634.5	633.7	633.1	632.6	632.2	632.0	631.8	631.2	630.5	629.9	629.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						633.4	631.8			631.8	632.0				

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: 625.13 1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.5	-10.4	-7.4	-4.4	-1.3	1.7	4.7	7.8	10.8	13.8	16.9	19.9	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.2	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	0.1
QUOTE TERREND	638.2	637.2	636.2	634.9	633.6	632.4	631.4	630.7	630.3	630.2	630.2	630.2	630.2	629.9	629.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						632.1	629.9			629.9	630.2				

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: 623.52

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.6	-13.4	-10.3	-7.3	-4.3	-1.2	1.8	4.8	7.9	10.9	13.9	17.0	20.0	20.0
PARZIALI TERREND		3.4	3.2	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	
QUOTE TERREND	636.6	634.8	634.3	633.5	632.2	631.1	630.4	629.7	629.3	629.0	629.1	629.2	629.2	629.3	629.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						631.0	628.7			628.7	629.1				

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: 610.91

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.3	-10.2	-7.2	-4.2	-1.1	1.9	4.9	8.0	11.0	14.0	17.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.2	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	2.9
QUOTE TERRENO	631.0	630.4	629.6	629.1	628.2	628.0	628.0	628.0	627.8	627.7	627.8	627.9	627.9	627.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						628.0	627.3			627.3	627.7			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 52

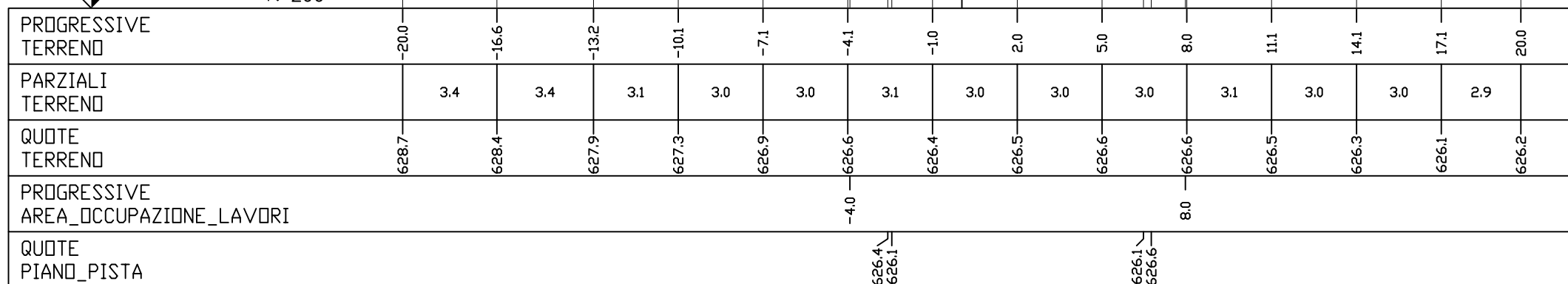
PROGRESSIVA 1020.00

LEGENDA:

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

Qrif: 615.64

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: 610.96

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.3	-10.1	-7.0	-3.9	-0.8	2.3	5.4	8.5	11.7	14.8	17.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	2.1
QUOTE TERRENO	6291	6280	6275	6273	6277	6270	6259	6253	6249	6242	6235	6230	6226	6227
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						627.0	624.4		624.4	624.6				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 54

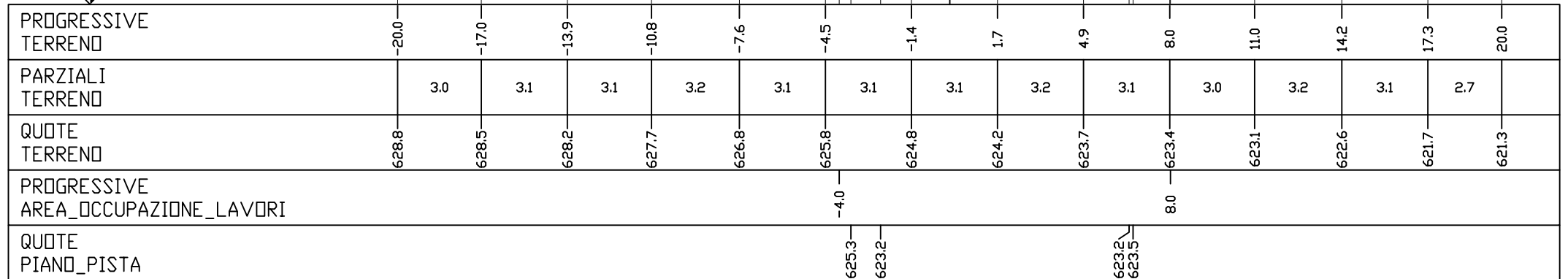
PROGRESSIVA 1060.00

LEGENDA:

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

Qrif: 610.71

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: 610.53

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.4	-10.3	-7.2	-4.1	-0.9	2.2	5.3	8.4	11.5	14.6	17.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.5	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	2.3
QUOTE TERRENO	627.6	628.3	628.2	627.8	627.0	625.7	624.1	623.0	622.3	622.0	621.4	621.0	620.5	620.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						625.7	621.7		621.7	622.2				

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

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: 609.36
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.0	-9.8	-6.7	-3.6	-0.5	2.6	5.7	8.9	12.0	15.1	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.6	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	1.8
QUOTE TERRENO	622.5	623.1	623.0	623.2	623.2	622.6	621.7	621.1	620.8	620.6	621.0	620.7	619.7	619.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						622.7	620.2		620.2	620.7				

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")

Qrif: 601.84

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.5	-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		3.4	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.3
QUOTE TERRENO	614.9	616.1	616.6	617.0	617.5	618.0	617.8	617.8	617.5	617.4	617.2	616.9	616.2	615.8	615.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						617.9	617.0		617.0	617.4					

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

CLIENTE

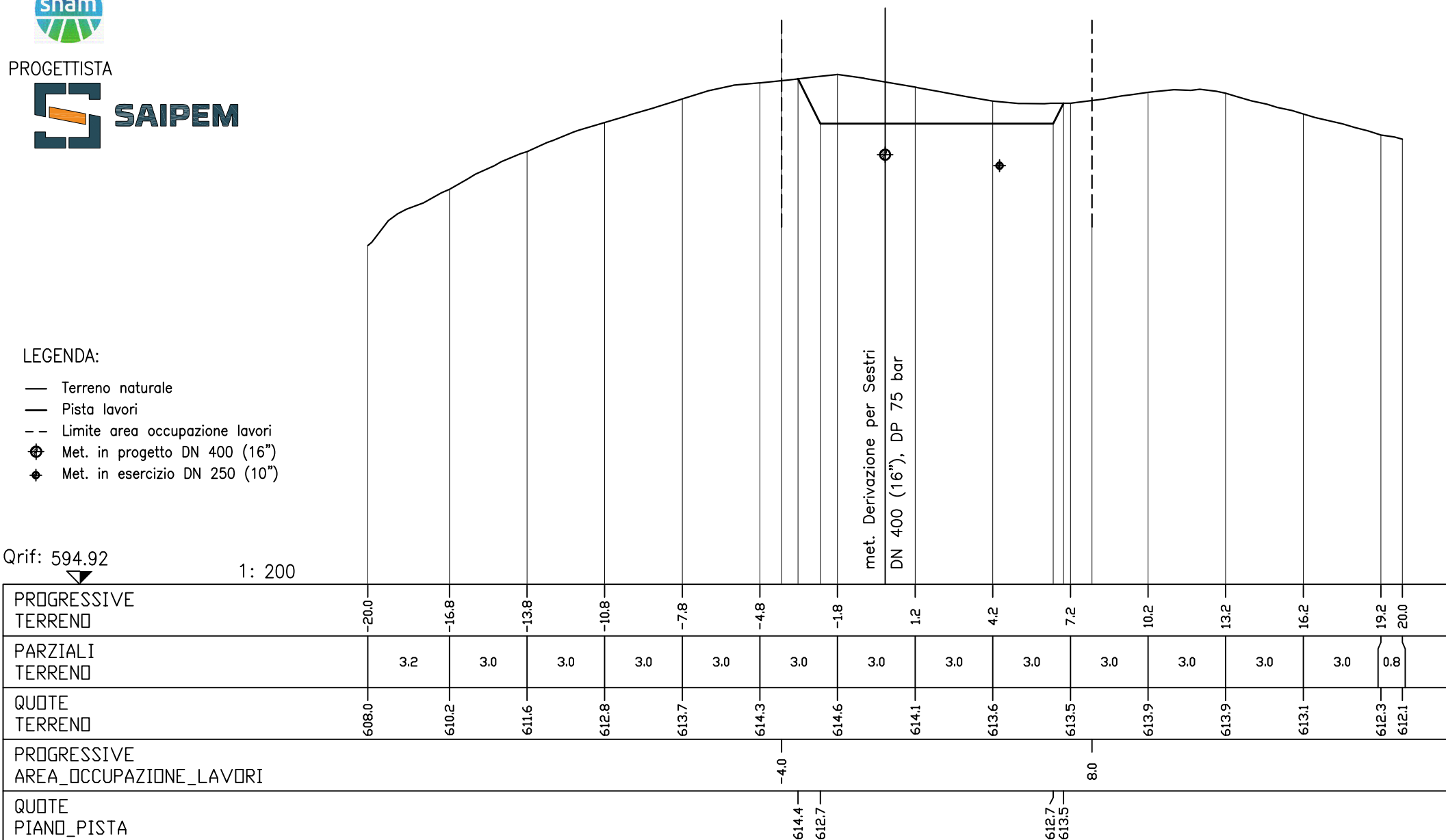


PROGETTISTA



SEZIONE 58

PROGRESSIVA 1140.00



CLIENTE

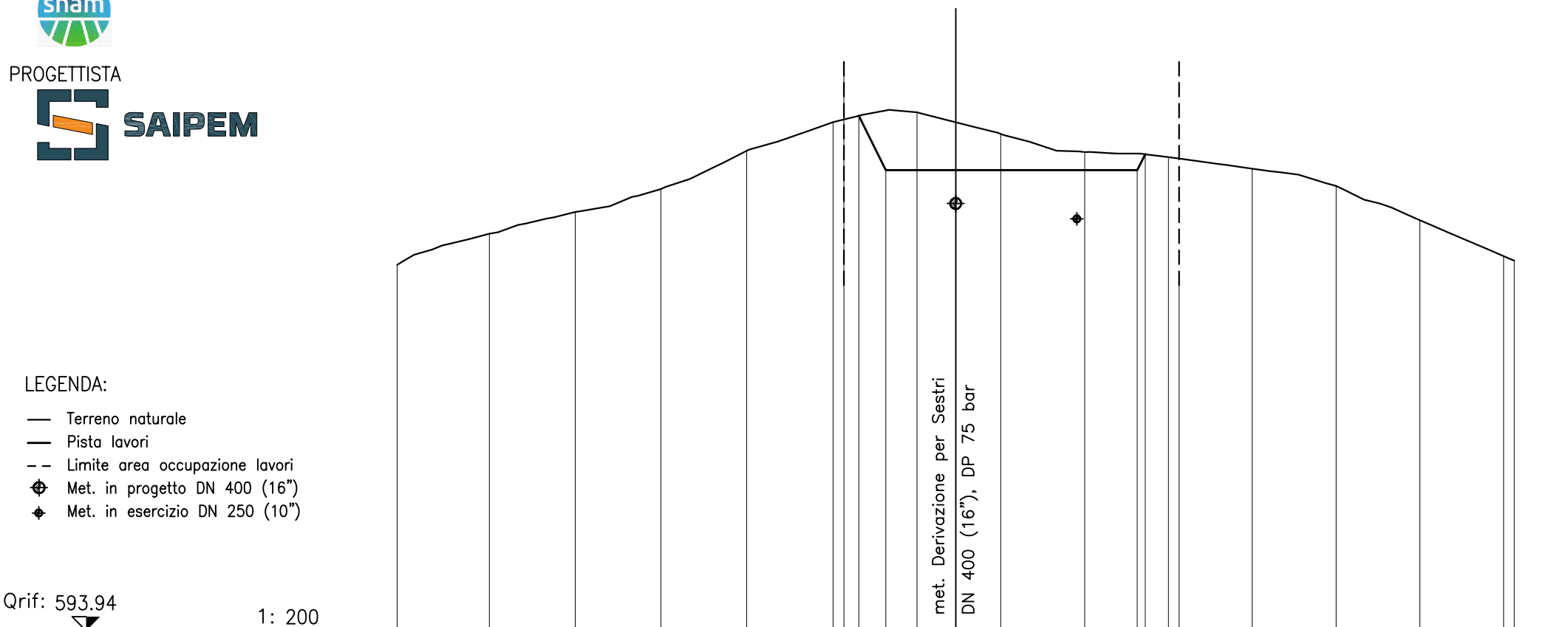


PROGETTISTA



SEZIONE 59

PROGRESSIVA 1160.00



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

Qrif: 593.94
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.6	-10.6	-7.5	-4.4	-1.4	1.6	4.6	7.6	10.6	13.6	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	607.0	608.1	608.9	609.7	611.1	612.1	612.5	611.7	611.0	610.9	610.5	609.8	608.6	607.3	607.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						612.3	610.4		610.4	611.0					

CLIENTE

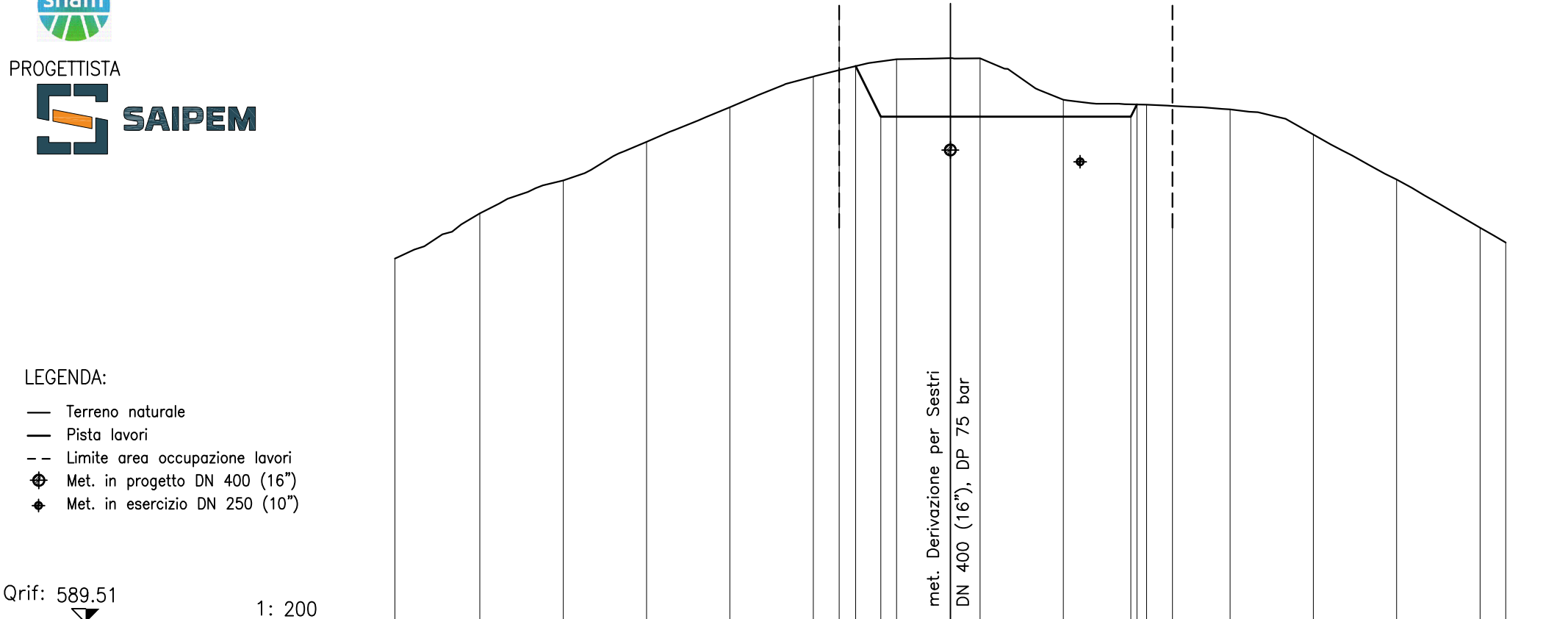


PROGETTISTA



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: 589.51

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.9	-7.9	-4.9	-1.9	1.1	4.1	7.1	10.1	13.1	16.1	19.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.9
QUOTE TERRENO	602.6	604.2	605.4	606.8	608.1	609.2	609.8	609.8	608.3	608.1	608.0	607.1	605.5	603.7	603.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						609.5	607.7			607.7	608.2				

CLIENTE

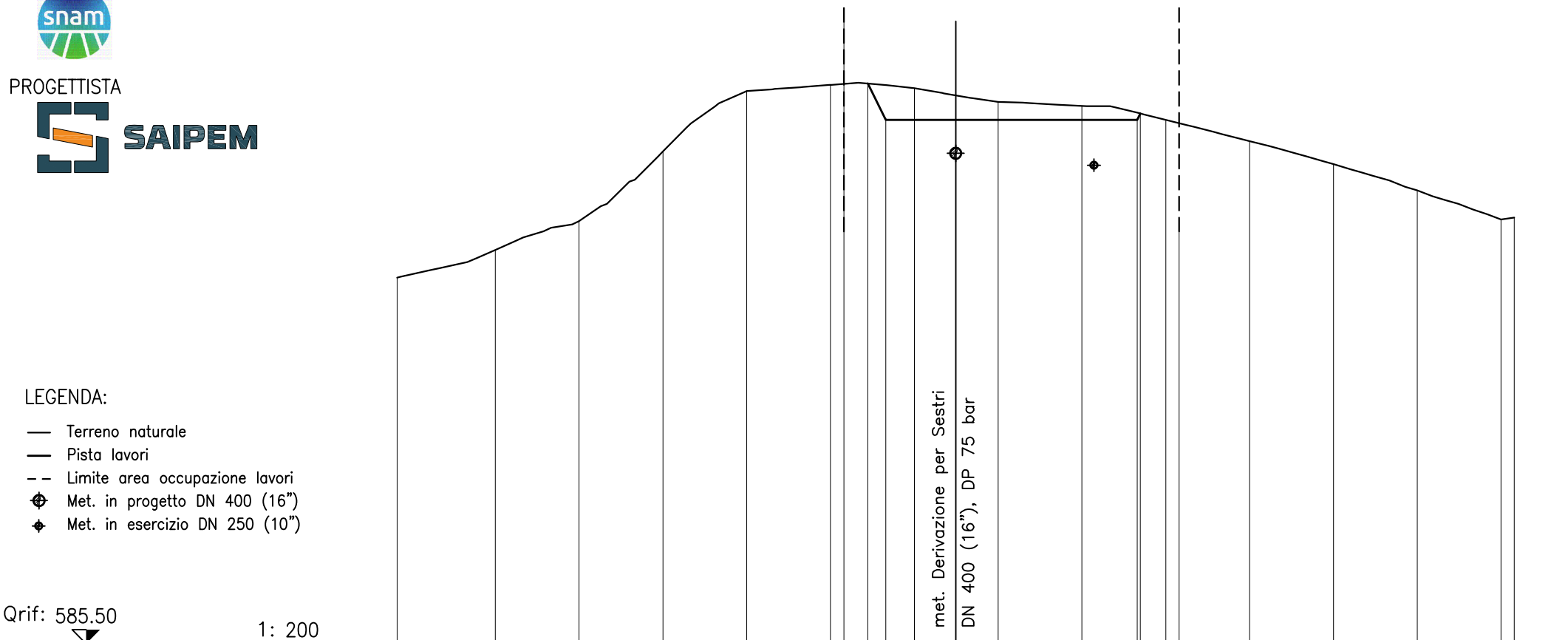


PROGETTISTA



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: 585.50

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.5	-10.5	-7.5	-4.5	-1.5	1.5	4.5	7.5	10.5	13.5	16.5	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.5
QUOTE TERRENO	598.6	599.6	600.6	603.1	605.3	605.5	605.4	604.9	604.7	604.3	603.5	602.7	601.7	600.7	600.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							605.6	604.3		604.3					

CLIENTE

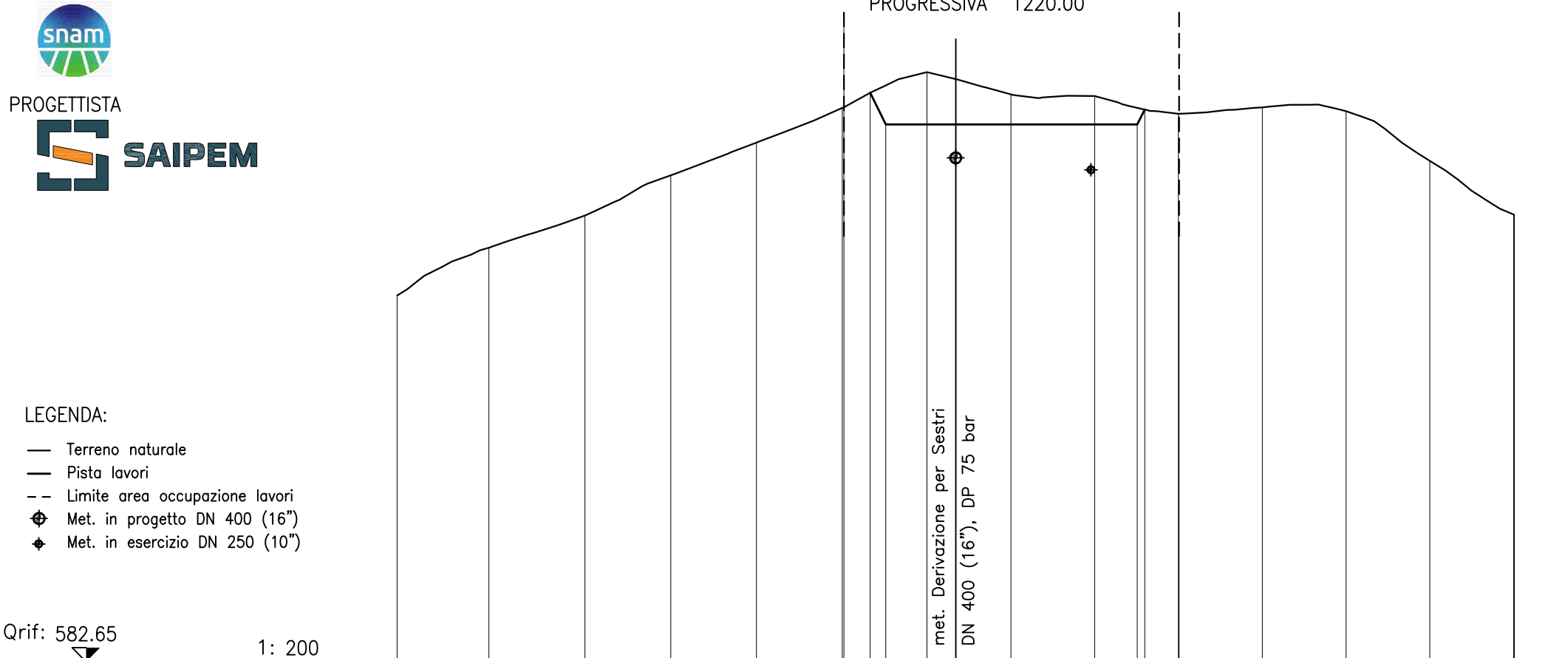


PROGETTISTA



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: 582.65

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.3	-10.2	-7.1	-4.1	-1.0	2.0	5.0	8.0	11.0	14.0	17.0	20.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.4	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	
QUOTE TERRENO	595.8	597.5	598.7	600.1	601.3	602.5	603.8	603.0	602.9	602.3	602.5	602.4	600.6	598.7	598.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							603.1 601.9			601.9 602.5					

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: 580.52

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.8	-10.7	-7.6	-3.9	-0.7	2.6	5.8	8.8	11.9	14.9	18.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.2	3.1	3.1	3.7	3.2	3.3	3.2	3.0	3.1	3.0	3.1	2.0
QUOTE TERRENO	591.6	593.5	595.3	596.9	598.4	600.1	601.2	601.7	600.7	600.4	601.2	601.2	600.3	599.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						600.5	599.8		599.8	600.3				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 64

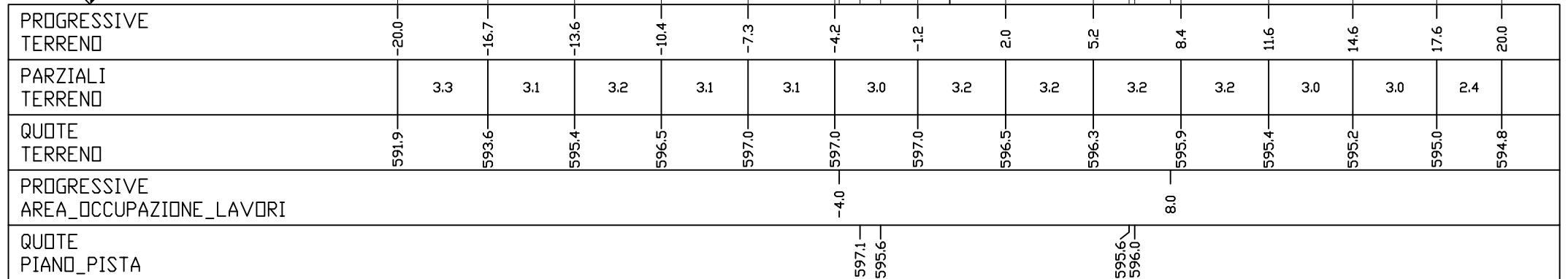
PROGRESSIVA 1260.00

LEGENDA:

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

Qrif: 578.81

1: 200



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: 580.20

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.4	-10.2	-7.0	-4.0	-1.0	2.1	5.1	8.2	11.2	14.3	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.2	3.2	3.2	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	2.7
QUOTE TERRENO	593.3	594.7	595.3	594.1	593.9	593.6	593.5	593.8	593.9	593.4	593.2	593.2	593.2	593.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						593.6	592.6			592.6	593.7			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



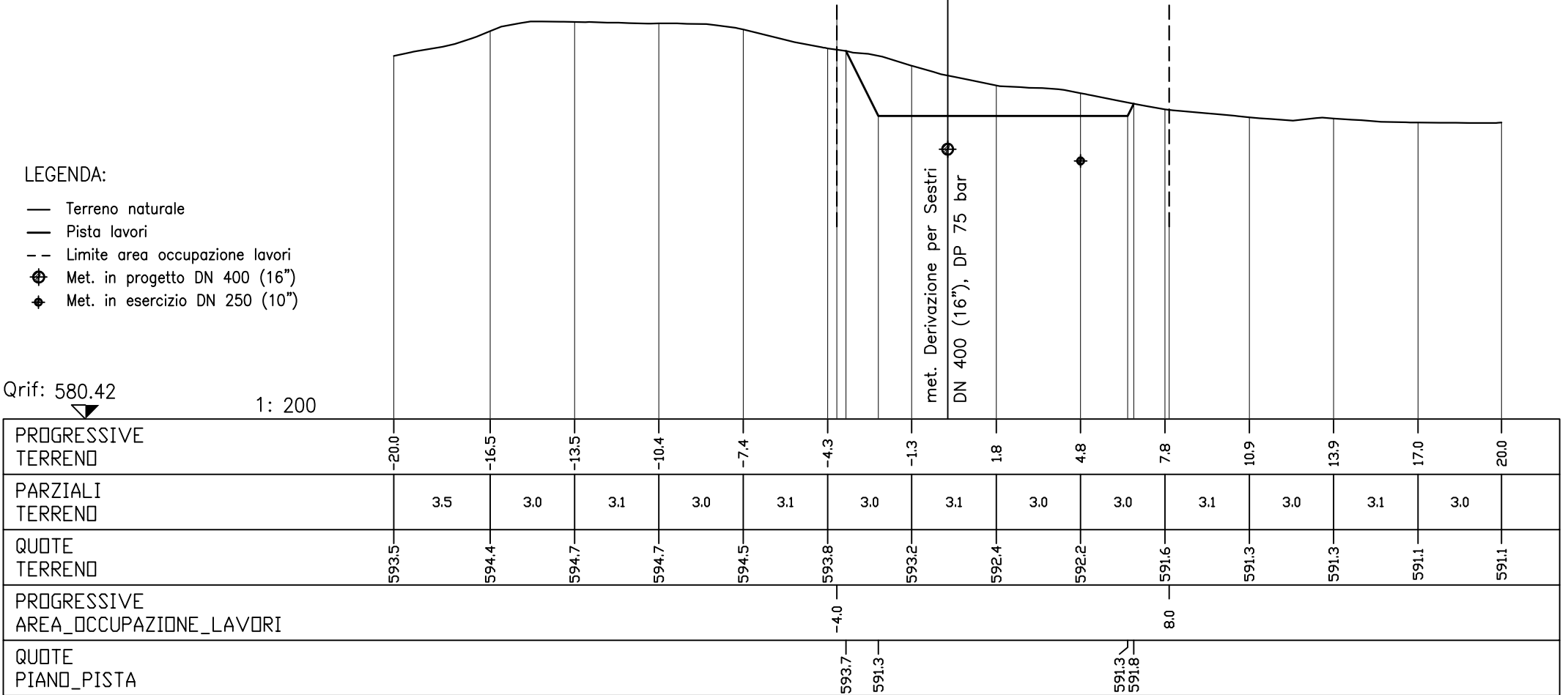
SEZIONE 66

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: 580.42 1: 200



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: 579.95

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-12.7	-9.1	-5.9	-2.9	0.2	3.4	6.8	9.9	13.0	16.6	20.0
PARZIALI TERRENO	3.6	3.7	3.6	3.2	3.0	3.1	3.2	3.4	3.1	3.1	3.6	3.4	
QUOTE TERRENO	596.1	595.9	595.1	594.1	593.6	593.3	592.9	592.4	592.2	592.2	592.0	591.7	591.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						593.4	591.5		591.5	592.2			

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

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: 580.68

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.3	-9.7	-6.1	-2.6	0.4	3.8	7.4	10.5	13.6	16.9	19.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.2	3.6	3.6	3.5	3.0	3.4	3.6	3.1	3.1	3.3	3.0	0.1
QUOTE TERRENO	593.8	593.3	593.4	594.2	593.8	592.9	592.5	591.7	592.1	591.6	590.7	589.6	589.1	589.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						593.0	590.9		590.9	592.1				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



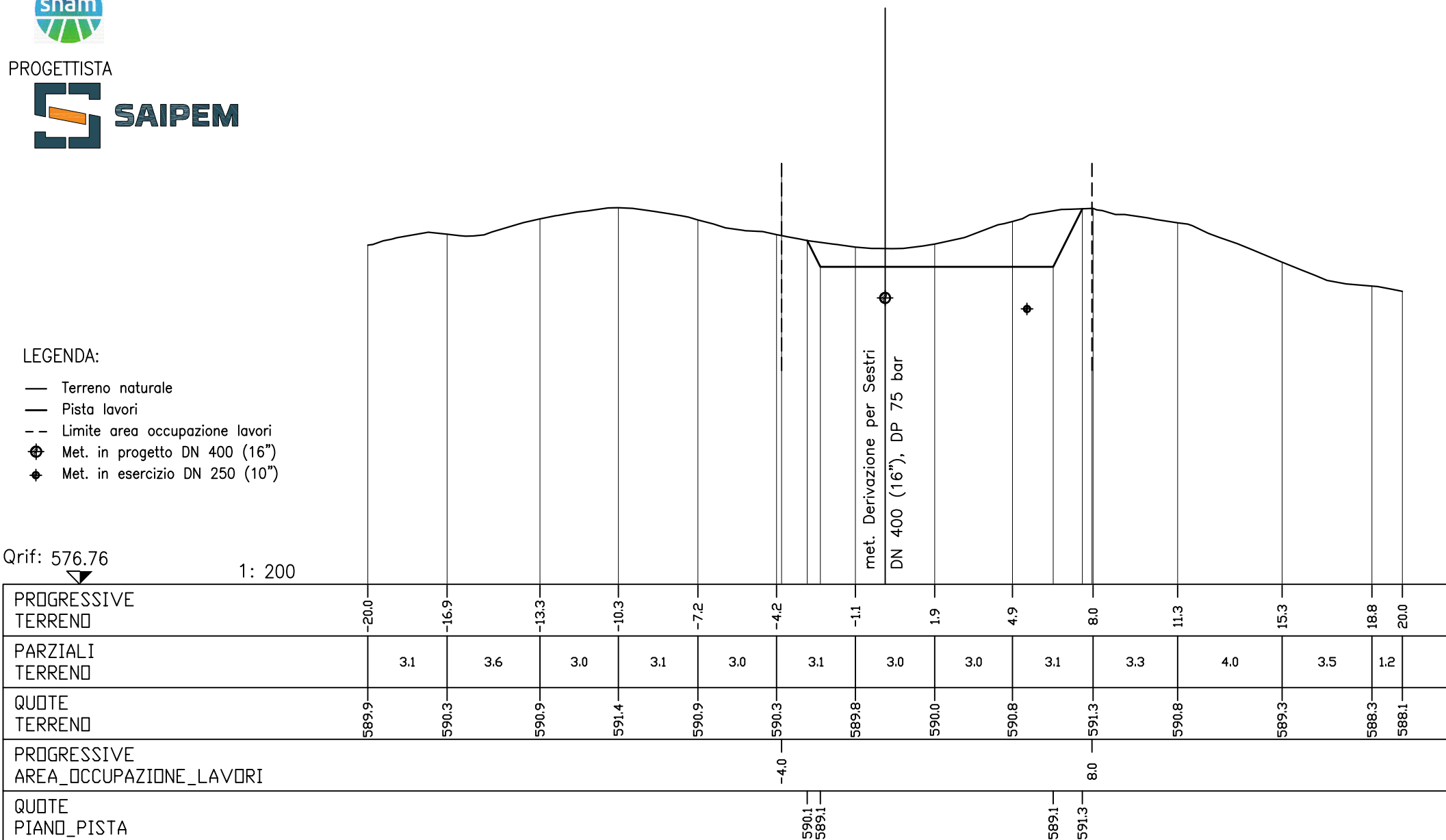
SEZIONE 69

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: 576.76
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 70

PROGRESSIVA 1380.00

LEGENDA:

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

Qrif: 573.03

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-12.7	-9.7	-6.6	-3.6	-0.5	2.5	5.5	8.6	11.9	16.0	19.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.6	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.3	4.1	3.4	0.6
QUOTE TERRENO	586.1	586.0	585.9	586.7	588.0	587.8	587.6	587.8	587.9	587.8	587.6	587.2	586.7	586.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						587.7	587.3			587.3	588.0			

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

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: 571.30 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.0	-9.5	-6.4	-3.0	0.1	3.1	6.2	9.2	12.4	16.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.5	3.5	3.1	3.4	3.1	3.0	3.1	3.0	3.2	4.1	3.5
QUOTE TERRENO	584.4	586.2	586.6	586.7	586.8	586.8	586.9	587.0	587.2	587.0	586.7	586.1	585.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0			
QUOTE PIANO_PISTA						586.8	586.3		586.3	587.2			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 72

PROGRESSIVA 1420.00

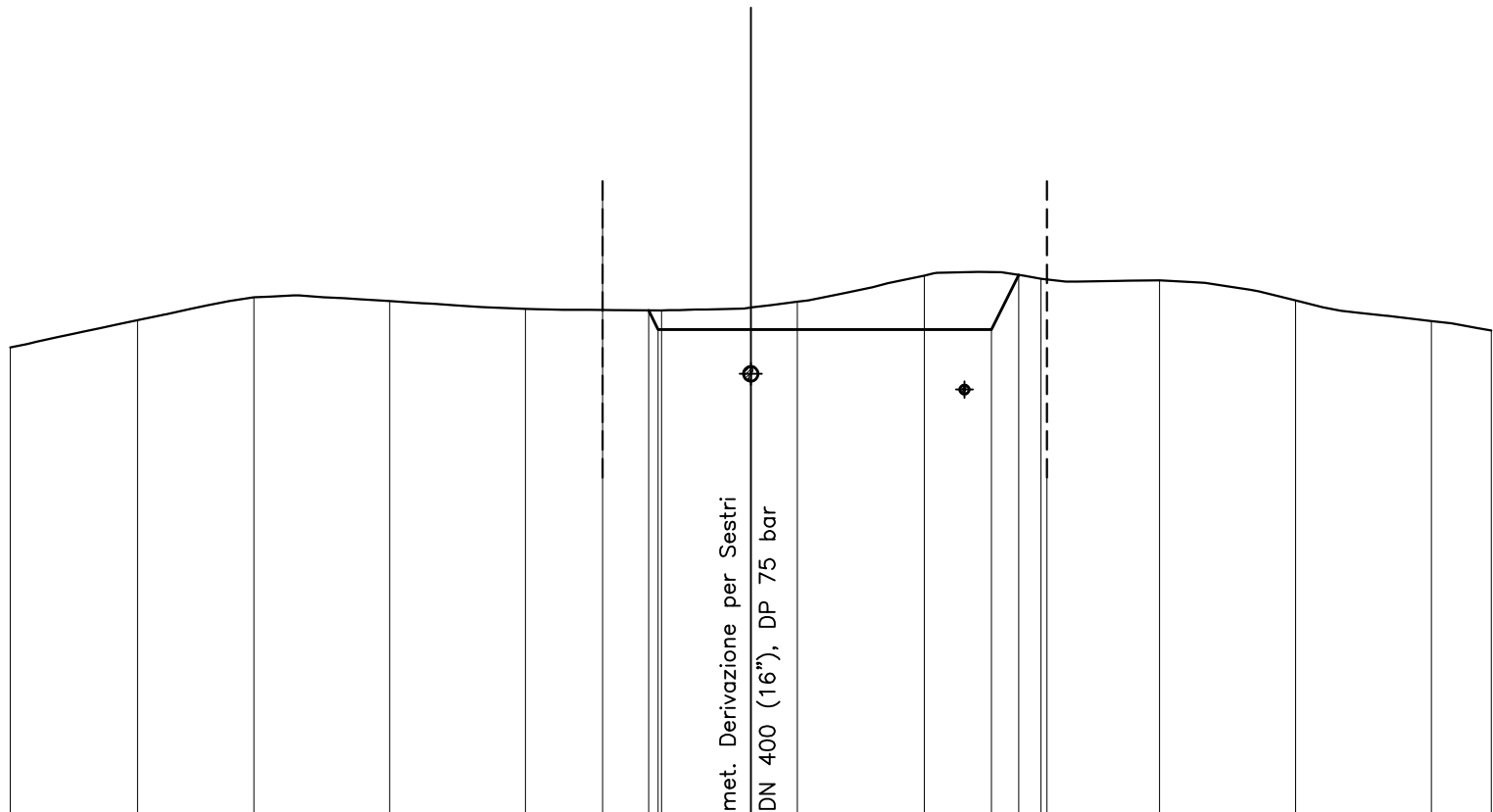
LEGENDA:

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

Qrif: 571.75

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.4	-9.7	-6.1	-2.4	1.3	4.7	7.8	11.0	14.7	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.2	3.7	3.6	3.7	3.7	3.4	3.1	3.2	3.7	3.7	1.6
QUOTE TERRENO	584.9	585.6	586.3	586.2	585.9	585.9	586.1	586.8	586.8	586.7	586.2	585.6	585.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						585.9	585.4		585.4	586.9			



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: 570.77

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.4	-7.3	-4.3	-0.9	2.2	5.2	9.1	12.6	16.1	19.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.4	3.1	3.0	3.4	3.1	3.0	3.9	3.5	3.5	3.4	0.5
QUOTE TERRENO	583.9	584.3	584.6	584.5	584.5	584.9	585.2	584.7	584.6	585.2	585.3	585.3	585.2	585.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						585.1	583.8			583.8	585.1			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



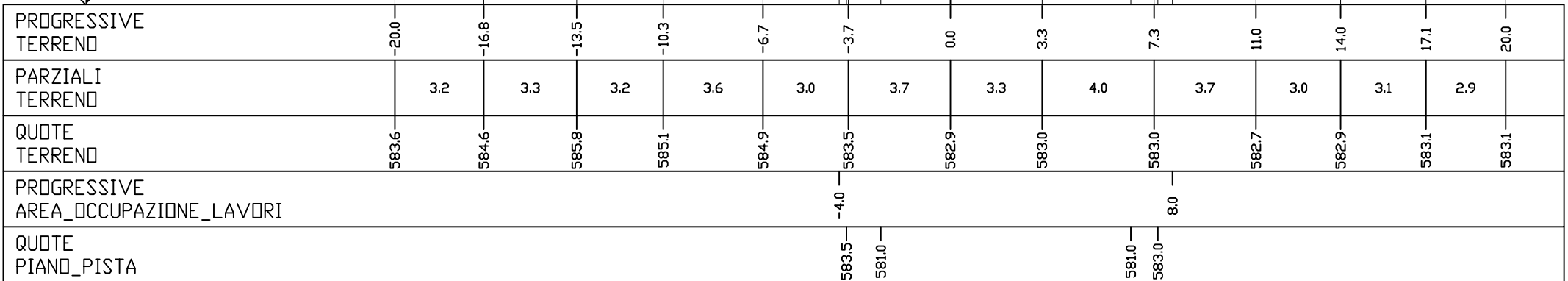
SEZIONE 74

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: 570.50
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 75

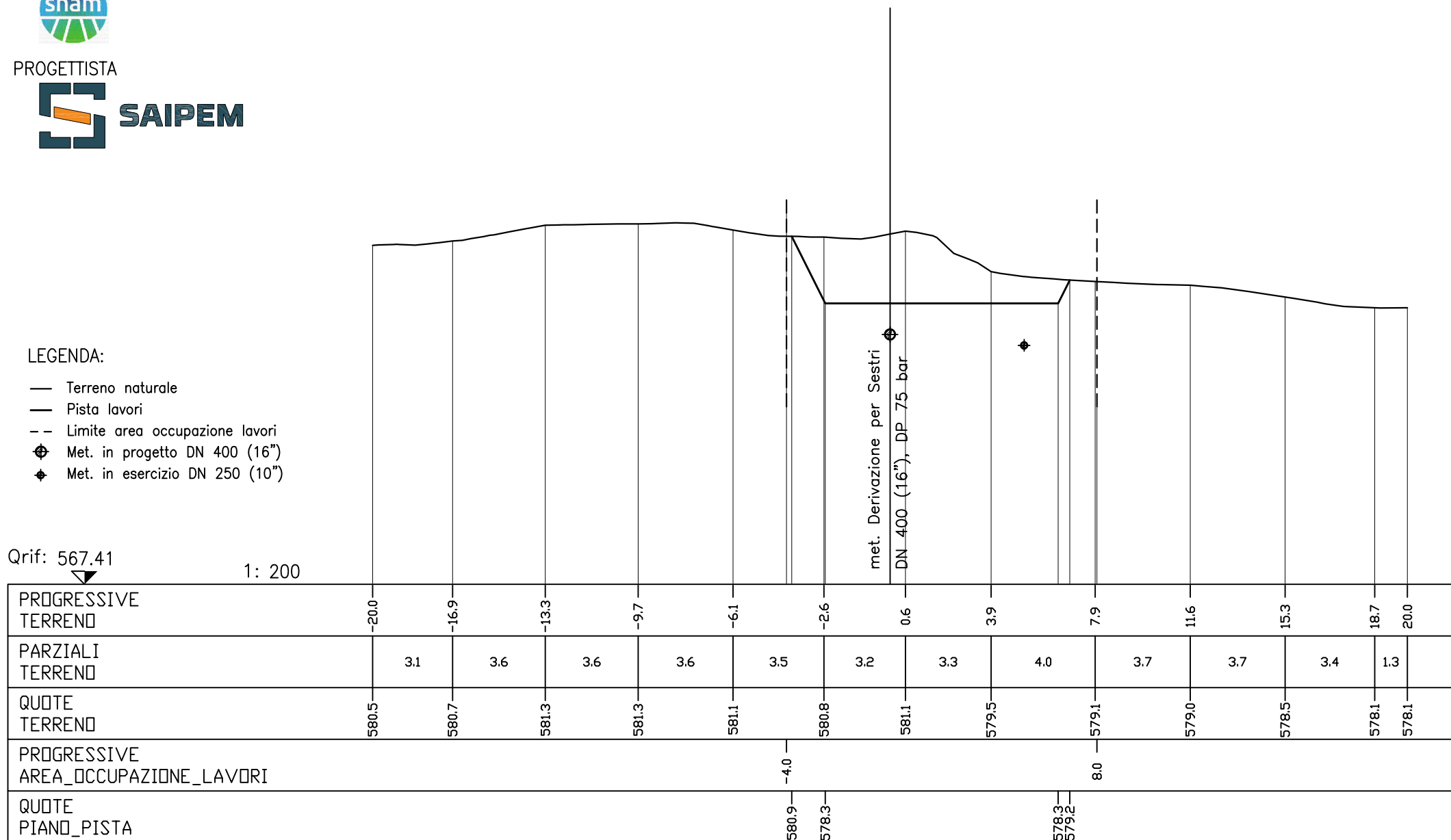
PROGRESSIVA 1480.00

LEGENDA:

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

Qrif: 567.41

1: 200



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: 564.05

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.5	-9.9	-6.4	-2.9	0.5	3.6	6.7	9.7	13.4	17.1	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.3	3.6	3.5	3.5	3.4	3.1	3.1	3.0	3.7	3.7	2.9
QUOTE TERRENO	577.2	577.8	578.5	578.6	578.1	577.9	577.6	577.4	576.4	575.0	573.5	572.1	570.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						577.9	575.7		575.7	576.3			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 77

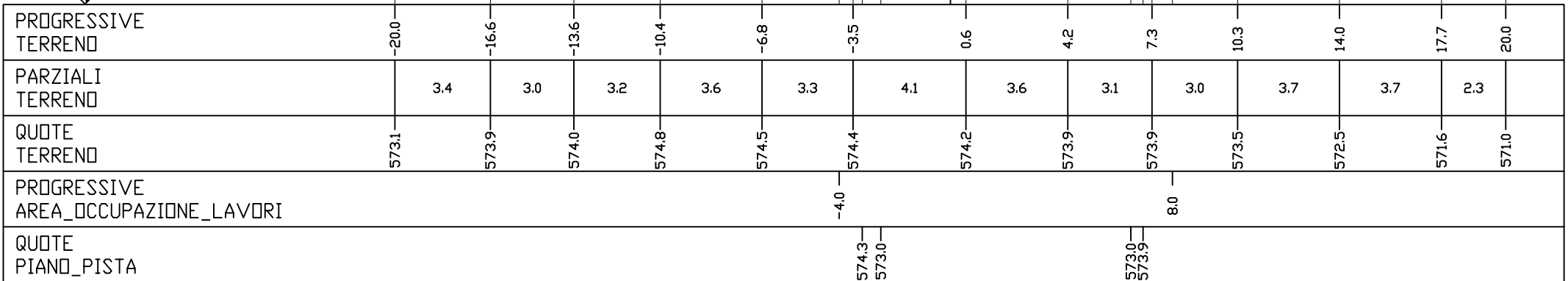
PROGRESSIVA 1520.00

LEGENDA:

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

Qrif: 560.04

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



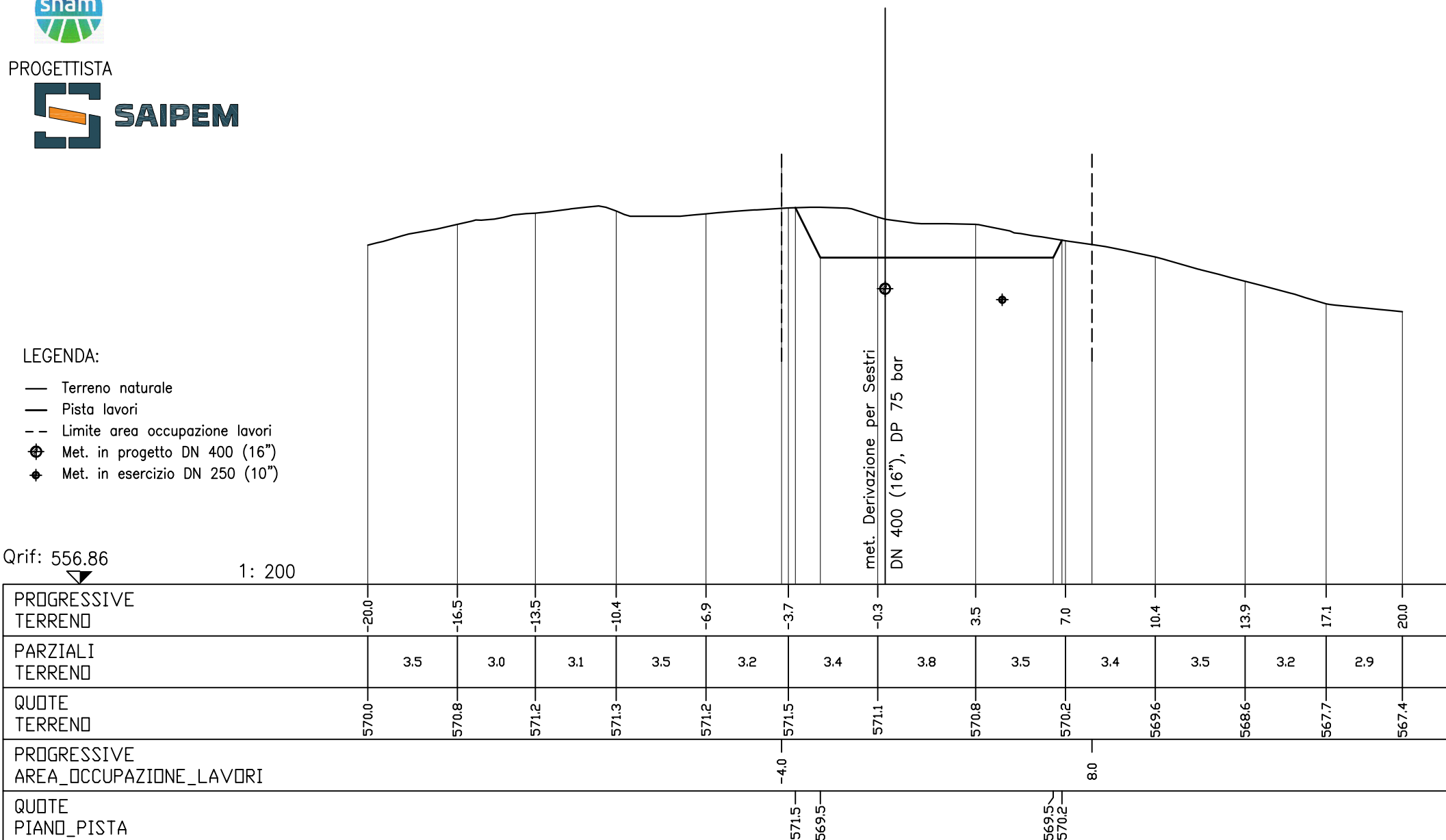
SEZIONE 78

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: 556.86
1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 79

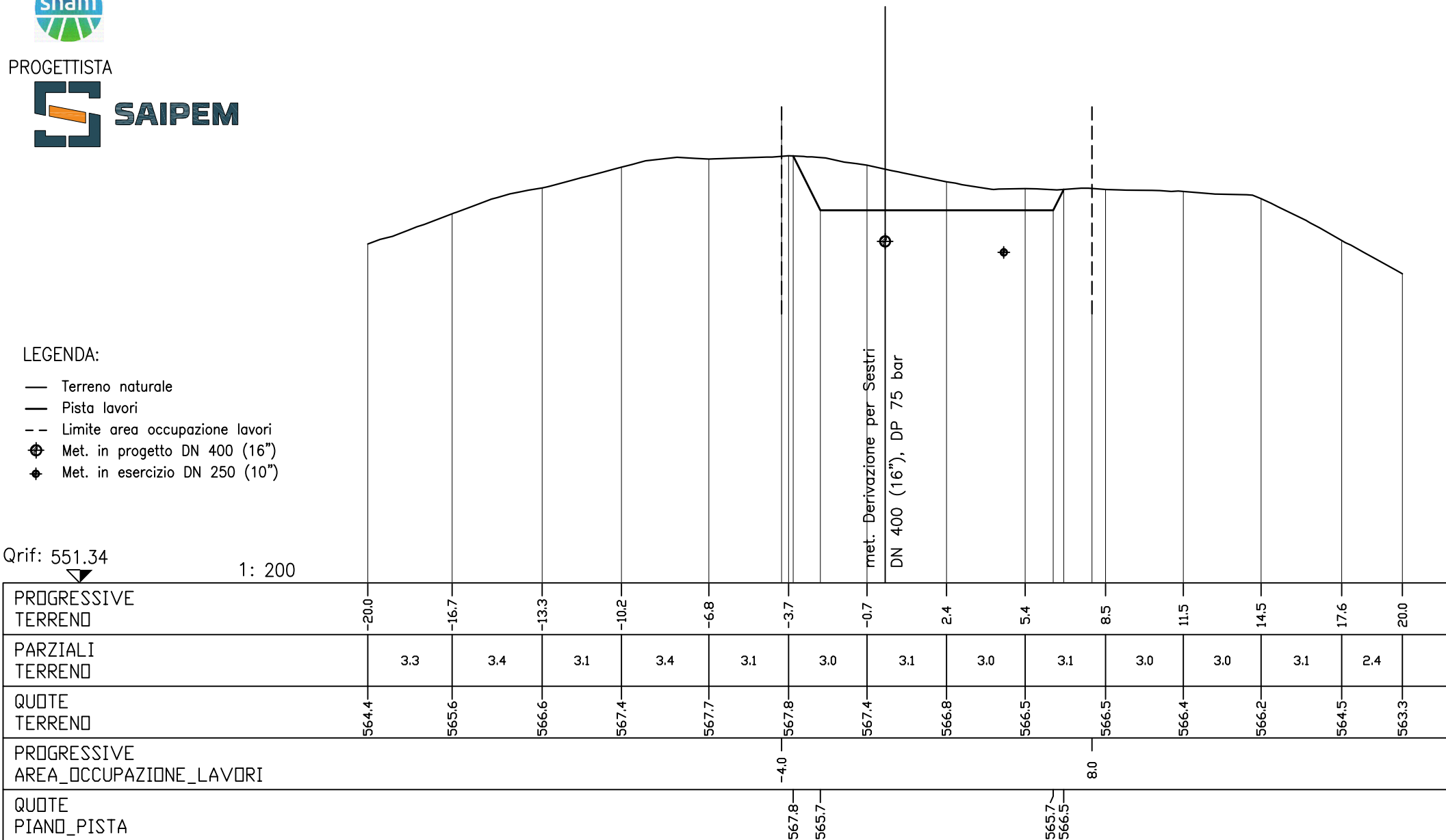
PROGRESSIVA 1560.00

LEGENDA:

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

Qrif: 551.34

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: 547.75

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-12.8	-9.4	-6.0	-2.8	0.8	4.4	7.8	11.0	14.1	17.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.5	3.4	3.4	3.2	3.6	3.6	3.4	3.2	3.1	3.1	2.8
QUOTE TERRENO	560.9	562.1	562.9	563.2	563.1	562.5	561.6	561.1	561.4	561.7	561.9	561.1	560.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						562.6	560.2		560.2	561.2			

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

CLIENTE

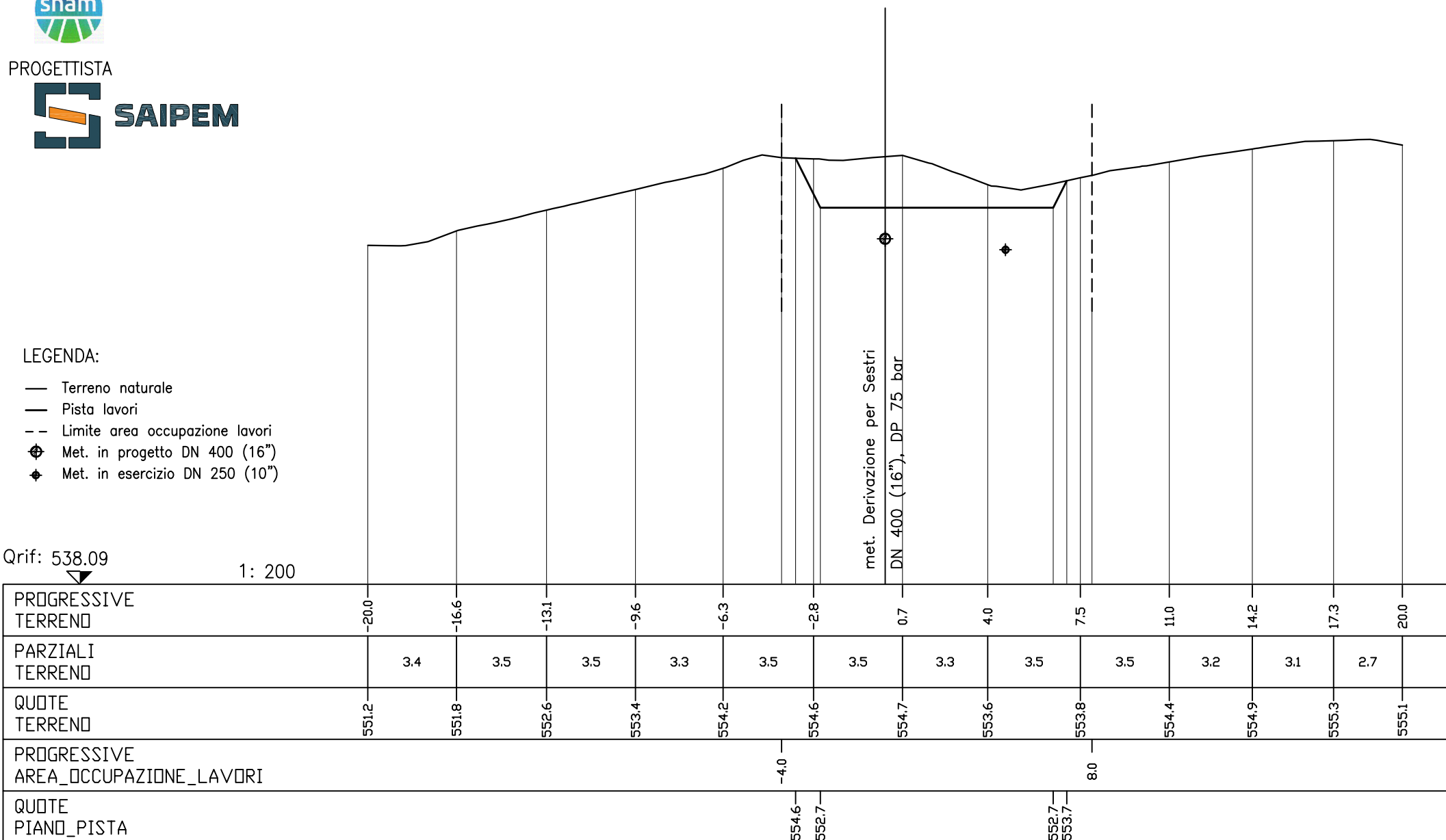


PROGETTISTA



SEZIONE 81

PROGRESSIVA 1600.00



CLIENTE

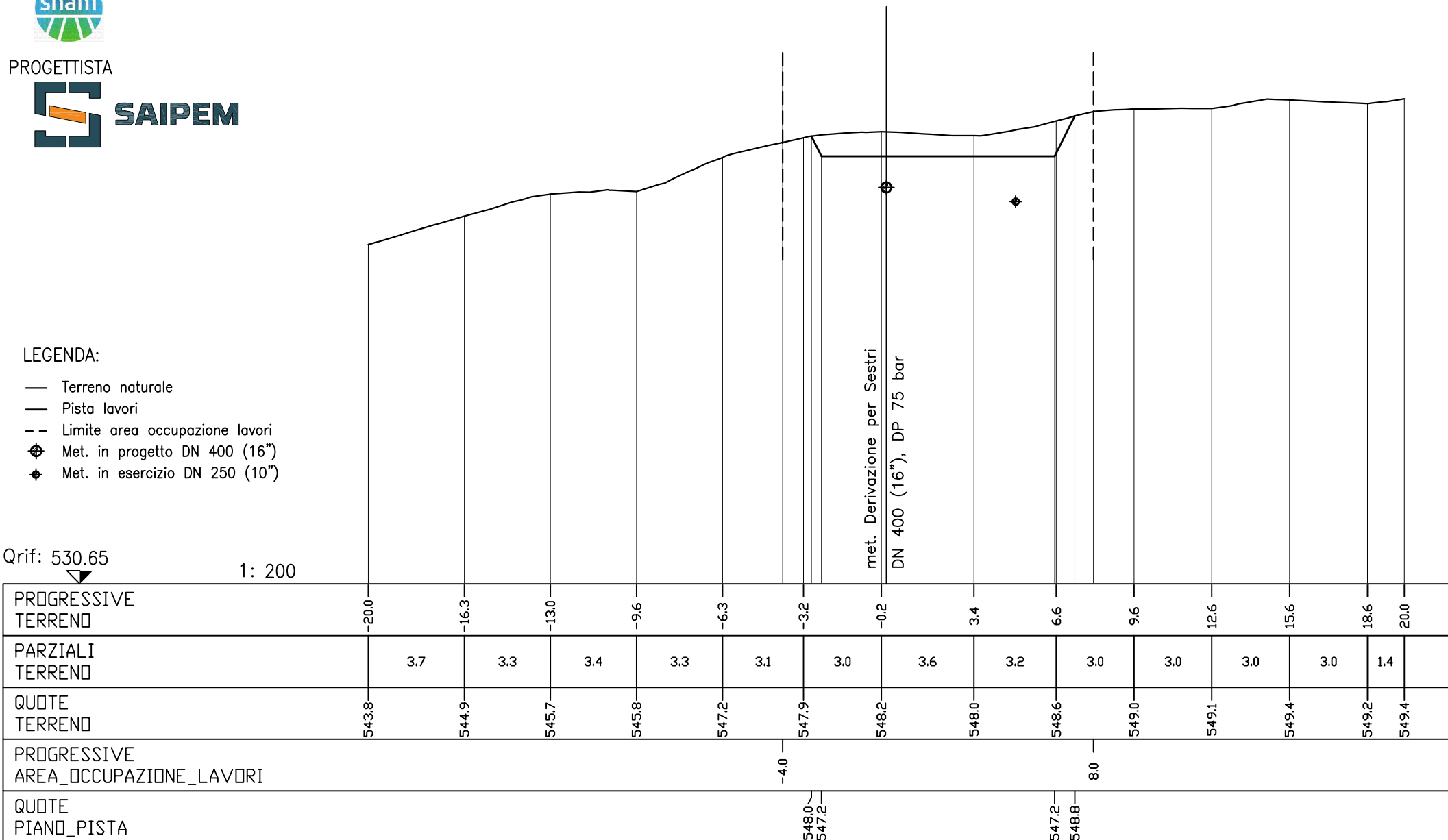


PROGETTISTA



SEZIONE 82

PROGRESSIVA 1620.00



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: 529.14

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.4	-10.3	-6.8	-3.7	-0.1	3.2	6.2	9.2	12.6	16.0	19.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.3	3.1	3.5	3.1	3.6	3.3	3.0	3.0	3.4	3.4	3.0	1.0
QUOTE TERRENO	542.2	542.9	544.1	545.5	547.2	548.6	549.7	550.6	550.8	551.5	552.8	553.4	553.7	553.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						548.8	549.2		549.2	550.9				

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: 529.45

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.7	-10.7	-7.7	-3.9	-0.9	2.4	5.4	8.7	11.9	14.9	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.0	3.0	3.0	3.8	3.0	3.3	3.0	3.3	3.2	3.0	3.3	1.8
QUOTE TERRENO	542.6	543.9	545.2	546.8	547.8	548.4	549.1	549.6	549.8	550.2	550.8	551.6	551.9	551.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						548.7	548.9			548.9	549.9			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 85

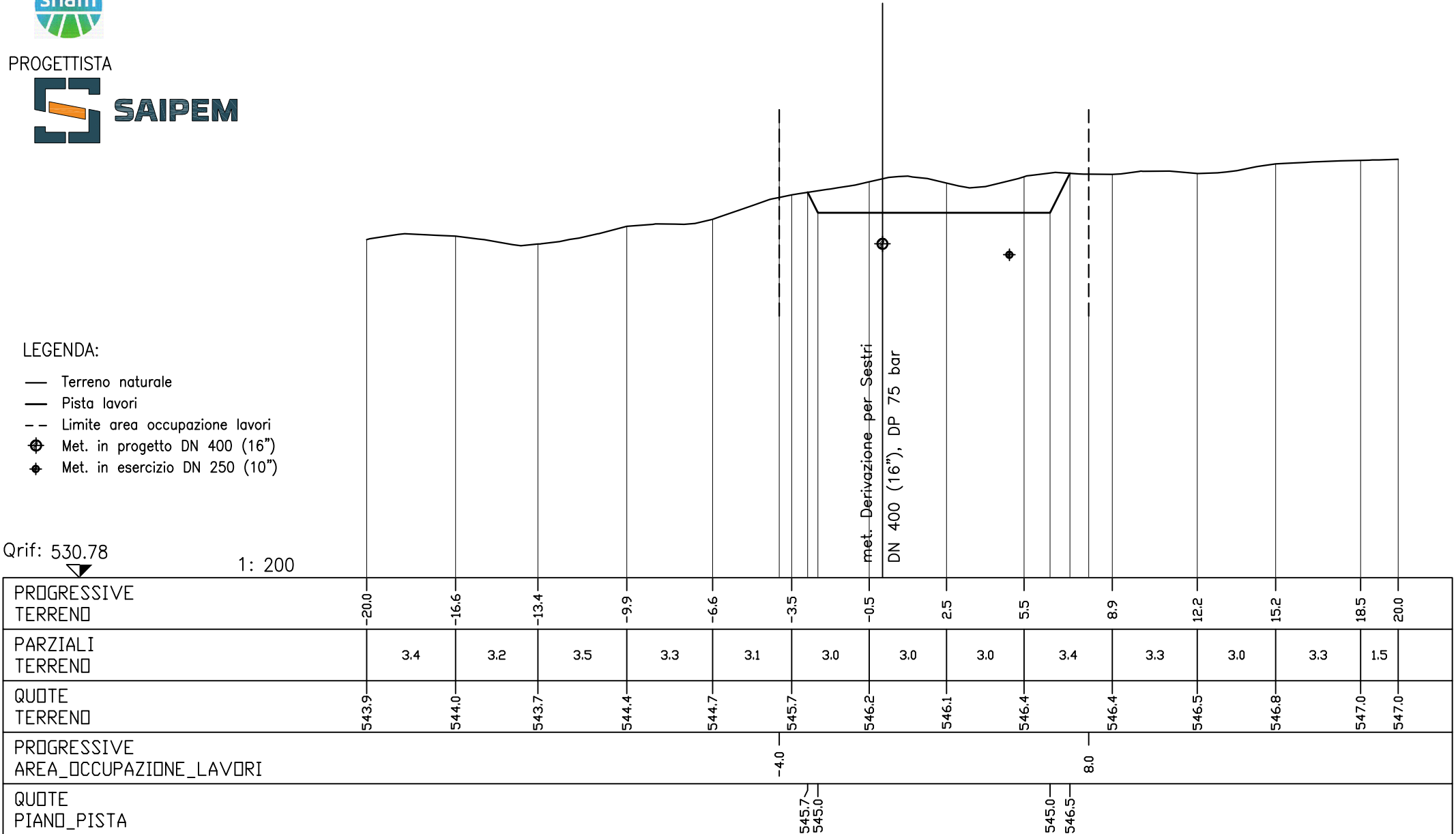
PROGRESSIVA 1680.00

LEGENDA:

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

Qrif: 530.78

1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.4	-9.9	-6.6	-3.5	-0.5	2.5	5.5	8.9	12.2	15.2	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.2	3.5	3.3	3.1	3.0	3.0	3.0	3.4	3.3	3.0	3.3	1.5
QUOTE TERRENO	543.9	544.0	543.7	544.4	544.7	545.7	546.2	546.1	546.4	546.4	546.5	546.8	547.0	547.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						545.7	545.0			545.0	546.5			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 86

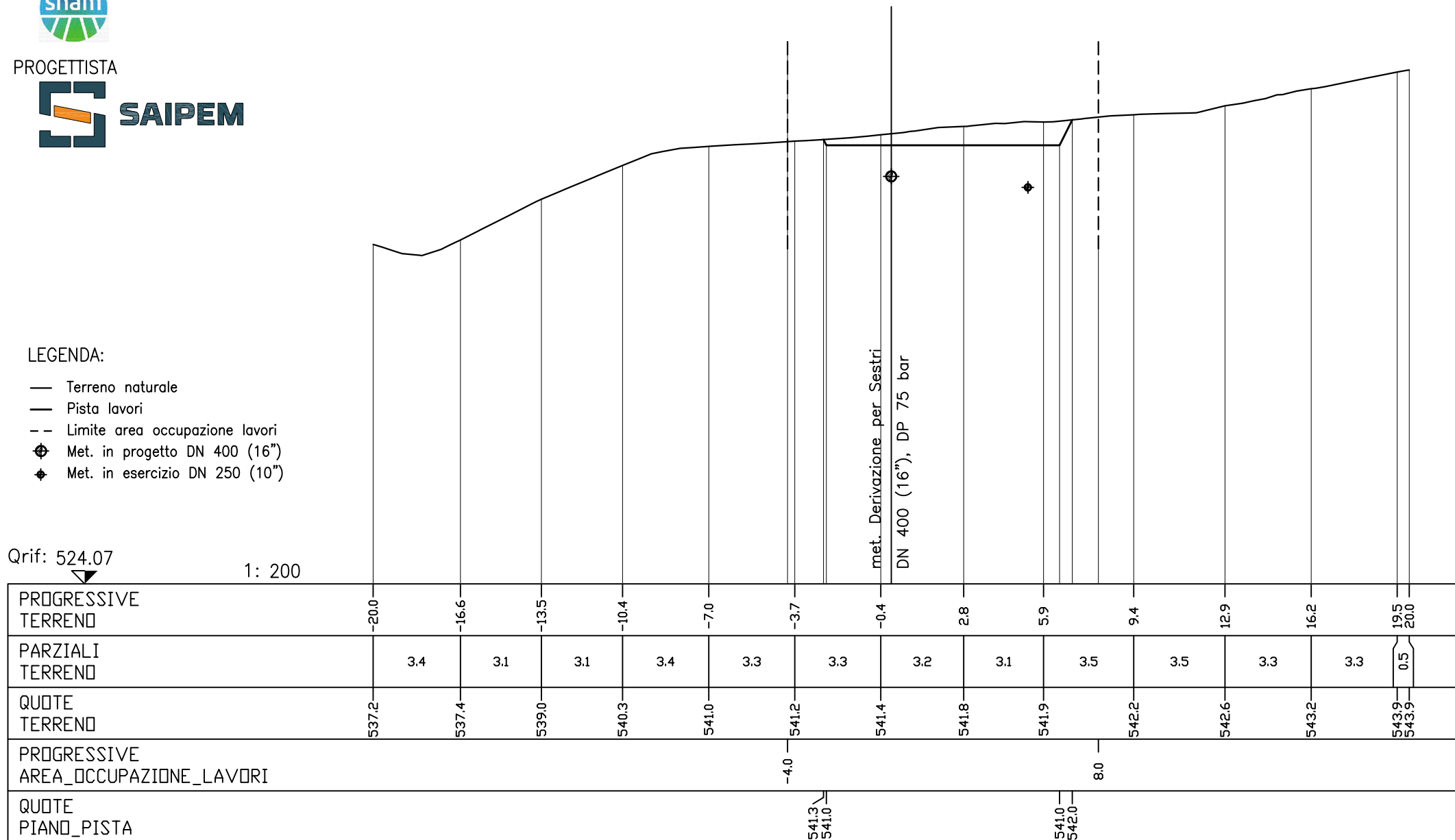
PROGRESSIVA 1700.00

LEGENDA:

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

Qrif: 524.07

1: 200



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: 521.24

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.6	-10.4	-7.2	-4.0	-0.9	2.2	5.5	8.9	12.1	15.3	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.3	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.3	3.4	3.2	3.2	3.1	1.6
QUOTE TERRENO	534.3	535.6	536.5	537.2	538.0	538.7	539.0	539.1	539.0	538.8	538.5	538.2	538.1	538.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						538.9	538.4		538.4	539.0				

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

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: 521.17

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.5	-10.4	-7.3	-4.0	-0.7	2.5	5.7	8.8	12.0	15.2	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.2	3.1	3.1	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	1.6
QUOTE TERRENO	534.3	535.0	536.0	536.8	537.1	536.6	536.1	535.9	536.3	536.5	536.3	536.0	535.8	535.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						536.5	536.0		536.0	536.4				

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

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: 518.07

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.4	-10.3	-7.2	-4.0	-0.5	2.7	5.9	9.0	12.2	15.3	18.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.2	3.1	3.1	3.2	3.5	3.2	3.2	3.1	3.2	3.1	3.3	1.4
QUOTE TERRENO	531.2	530.9	531.0	531.9	532.4	532.9	533.5	534.0	534.3	534.9	534.6	534.5	534.0	533.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						533.2	533.2			533.2	534.5			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



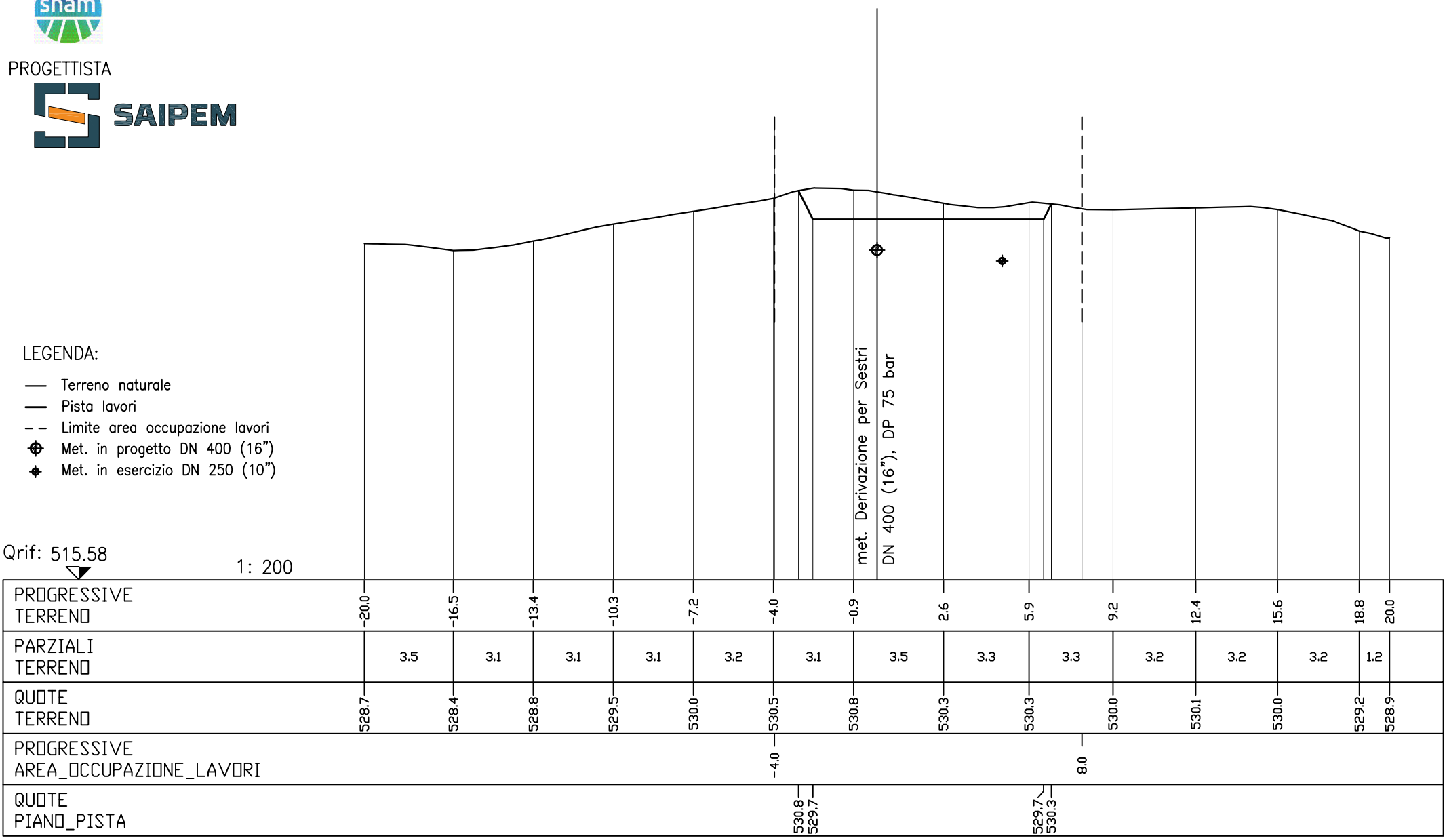
SEZIONE 90

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: 515.58
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.4	-10.3	-7.2	-4.0	-0.9	2.6	5.9	9.2	12.4	15.6	18.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.1	3.1	3.1	3.2	3.1	3.5	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2	1.2
QUOTE TERRENO	528.7	528.4	528.8	529.5	530.0	530.5	530.8	530.3	530.3	530.0	530.1	530.0	529.2	528.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						530.8	529.7		529.7	530.3				

CLIENTE



PROGETTISTA



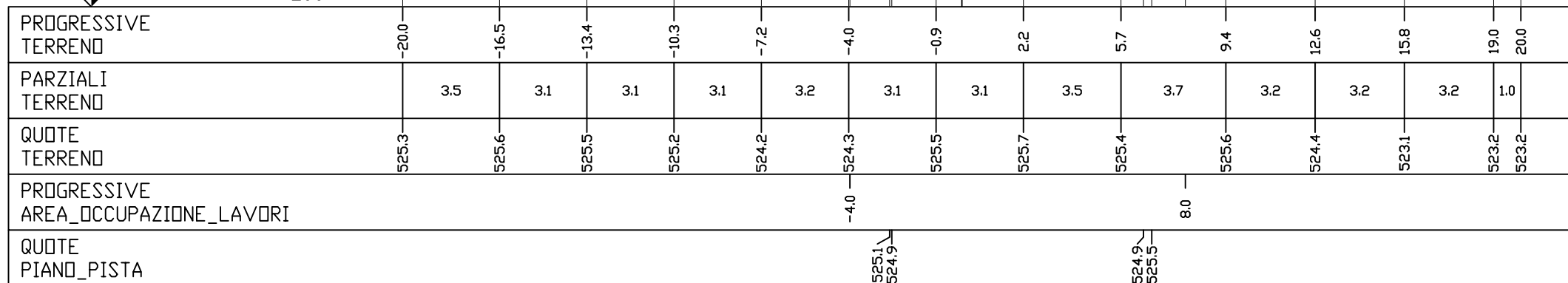
SEZIONE 91

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: 512.20 1: 200



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: 507.95
1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.6	-7.4	-4.2	-1.0	2.2	5.4	8.6	11.8	15.0	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	1.8
QUOTE TERRENO	521.1	521.1	521.1	520.7	520.1	519.8	520.1	520.2	520.3	520.7	521.2	520.9	520.6	520.2
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						520.0	519.5			519.5	520.4			

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

CLIENTE

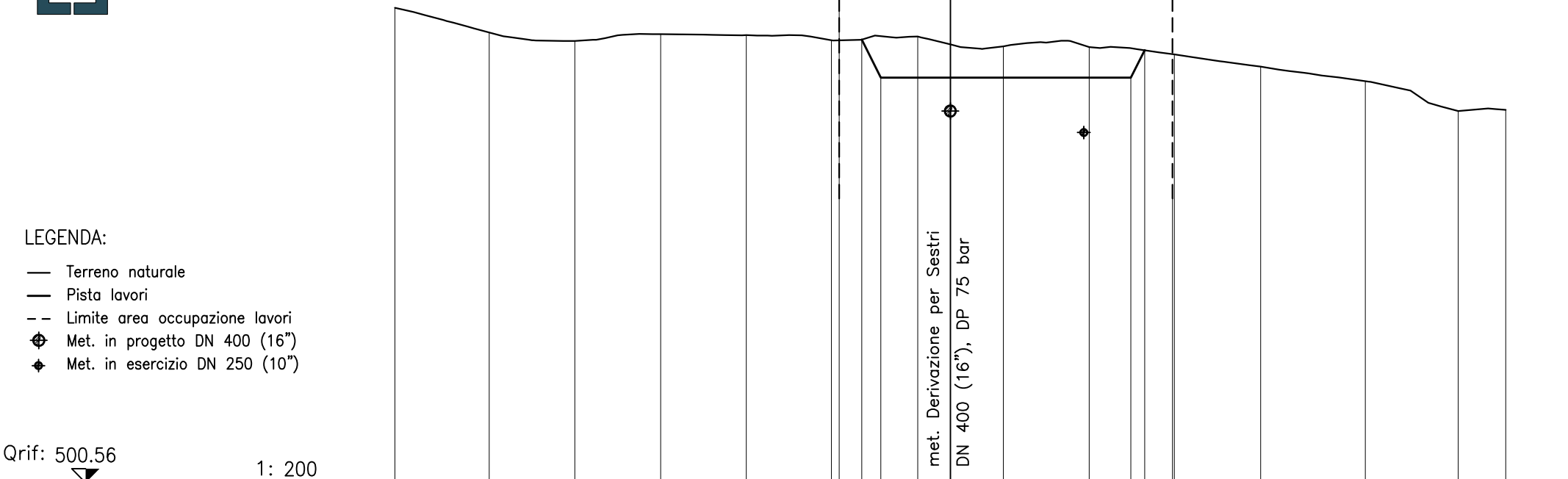


PROGETTISTA



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: 500.56

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.5	-10.4	-7.3	-4.3	-1.2	1.9	5.0	8.1	11.2	14.9	18.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.7	3.4	1.7
QUOTE TERRENO	517.7	516.8	516.5	516.8	516.7	516.5	516.7	516.3	516.3	516.0	515.6	515.1	514.0	514.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						516.6	515.2			515.2	516.2			

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: 495.23

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.4	-13.3	-10.2	-7.1	-4.0	-0.9	2.1	5.2	8.3	11.5	14.7	18.0	20.0
PARZIALI TERRENO		3.6	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.2	3.2	3.3	2.0
QUOTE TERRENO	514.3	514.1	513.4	513.5	513.5	513.5	512.9	512.4	512.2	512.5	513.1	513.6	513.8	513.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						513.4	511.5			511.5	512.3			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



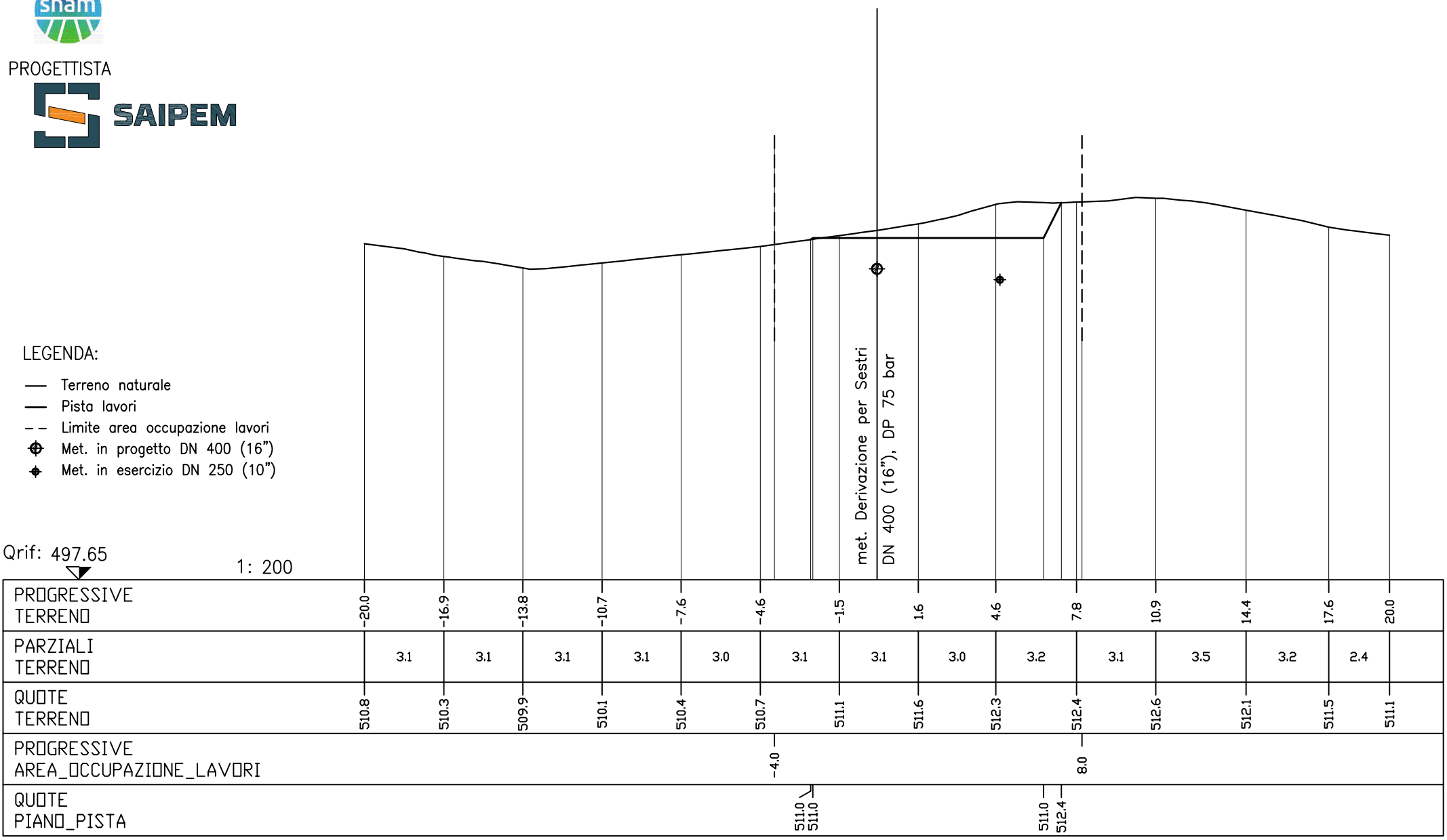
SEZIONE 95

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: 497.65
1: 200



PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.9	-13.8	-10.7	-7.6	-4.6	-1.5	1.6	4.6	7.8	10.9	14.4	17.6	20.0
PARZIALI TERREND		3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.2	3.1	3.5	3.2	2.4
QUOTE TERREND	510.8	510.3	509.9	510.1	510.4	510.7	511.1	511.6	512.3	512.4	512.6	512.1	511.5	511.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						511.0	511.0			511.0	512.4			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 96

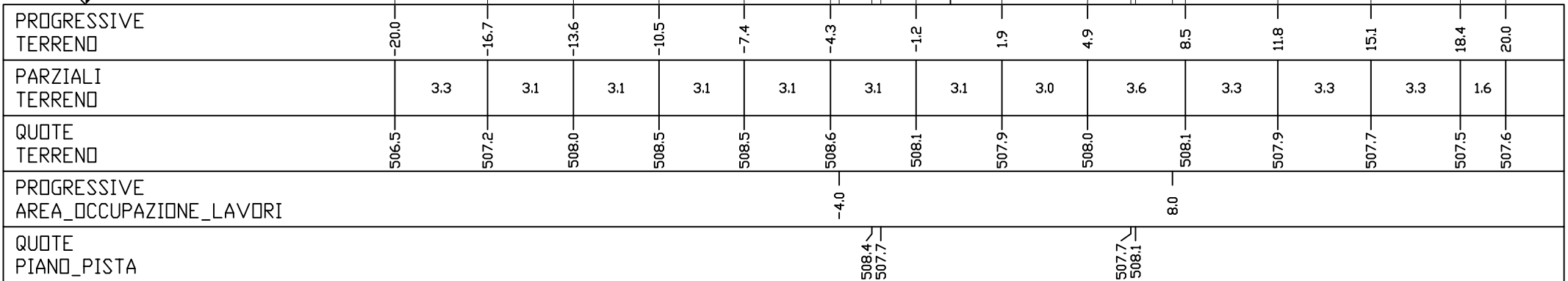
PROGRESSIVA 1900.00

LEGENDA:

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

Qrif: 493.38

1: 200



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 97

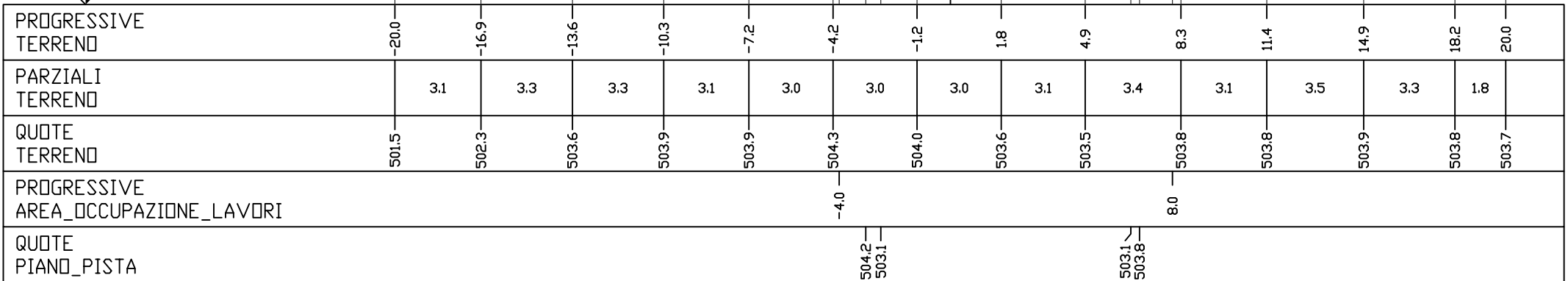
PROGRESSIVA 1920.00

LEGENDA:

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

Qrif: 488.41

1: 200



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: 484.56

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.5	-7.3	-4.2	-1.1	1.9	4.9	8.1	11.4	14.5	17.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.3	3.2	3.1	3.1	3.0	3.0	3.2	3.3	3.1	3.3	2.2
QUOTE TERRENO	497.7	498.2	498.6	499.2	499.0	499.1	499.6	499.9	500.5	500.3	500.0	499.5	499.5	499.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						499.3	499.6			499.6	500.5			

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

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: 480.10

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.2	-10.2	-7.1	-4.1	-1.1	2.0	5.0	8.2	11.2	14.5	17.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.1	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.2	3.0	3.3	3.1	2.4
QUOTE TERRENO	493.2	494.7	495.6	496.1	495.7	495.5	495.4	495.9	496.0	495.9	496.0	495.9	494.4	493.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						495.4	495.3			495.3	495.8			

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: 477.66

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.4	-10.2	-7.1	-3.4	-0.4	3.0	6.6	9.9	13.3	16.6	19.6	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.5	3.2	3.1	3.7	3.0	3.4	3.6	3.3	3.4	3.3	3.0	0.4
QUOTE TERRENO	490.8	491.3	492.1	493.3	493.4	492.9	492.2	491.2	491.1	490.7	489.9	489.8	489.6	489.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						493.0	490.6		490.6	491.1				

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: 473.84

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.6	-13.1	-9.9	-6.4	-3.3	0.3	3.6	6.9	10.1	13.6	16.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.4	3.5	3.2	3.5	3.1	3.6	3.3	3.3	3.2	3.5	3.3	3.1
QUOTE TERRENO	486.9	487.5	488.6	489.0	489.2	489.2	488.8	488.6	488.5	488.1	486.6	485.3	484.4
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						489.3	486.9		486.9	488.5			

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 102

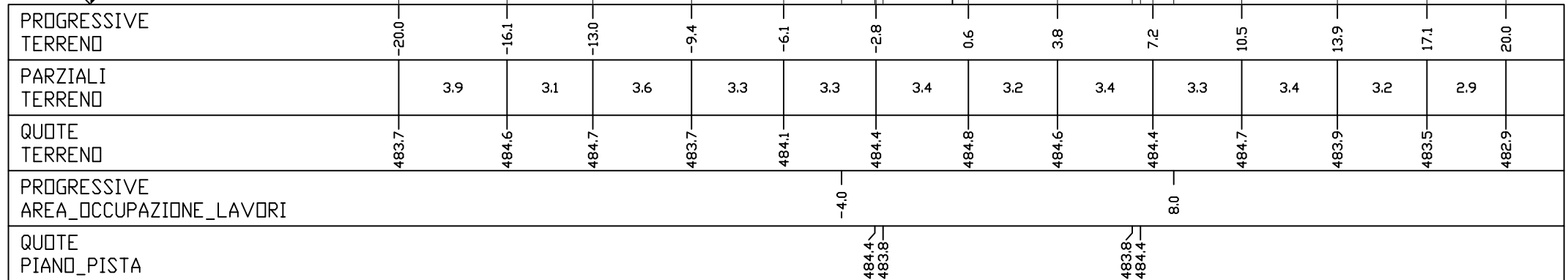
PROGRESSIVA 2020.00

LEGENDA:

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

Qrif: 470.63

1: 200



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: 466.03

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.7	-13.5	-10.3	-6.8	-3.1	0.0	3.3	6.4	9.7	12.8	16.0	19.2	20.0
PARZIALI TERREND		3.3	3.2	3.2	3.5	3.7	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	3.2	3.2	0.8
QUOTE TERREND	479.1	480.1	481.2	481.9	482.2	481.8	481.8	481.8	481.6	481.1	480.7	480.2	478.7	478.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						481.8	481.2		481.2	481.5				

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

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: 461.37

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-17.0	-13.5	-10.2	-7.1	-3.8	-0.7	2.6	5.7	9.0	12.2	15.4	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.0	3.5	3.3	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	3.3	3.2	3.2	3.1	1.5
QUOTE TERRENO	474.5	475.3	476.4	478.2	478.9	478.3	477.8	478.0	478.1	478.0	478.0	476.7	475.3	474.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						478.0	477.4		477.4	478.1				

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

CLIENTE

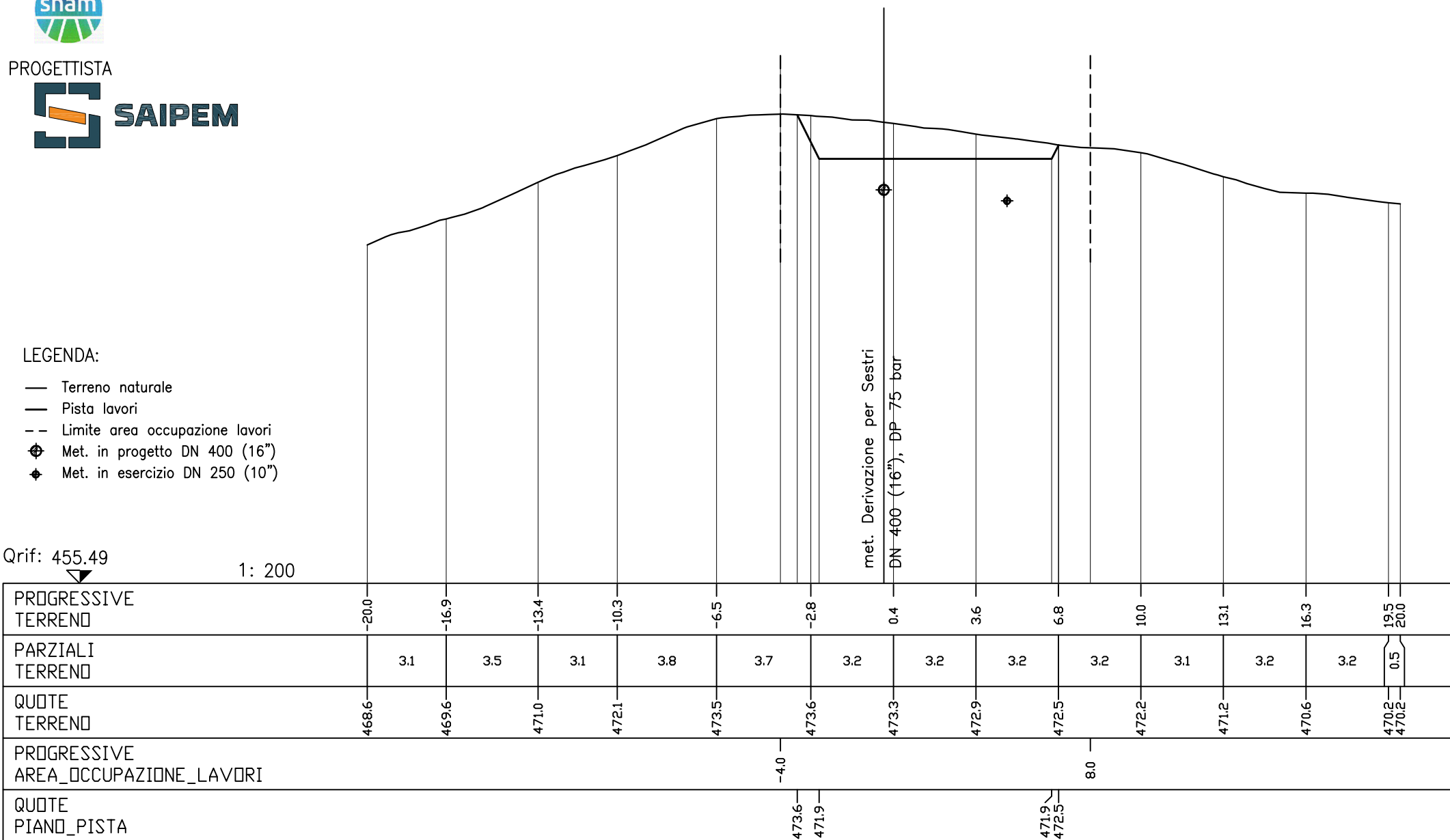


PROGETTISTA



SEZIONE 105

PROGRESSIVA 2080.00



CLIENTE



PROGETTISTA



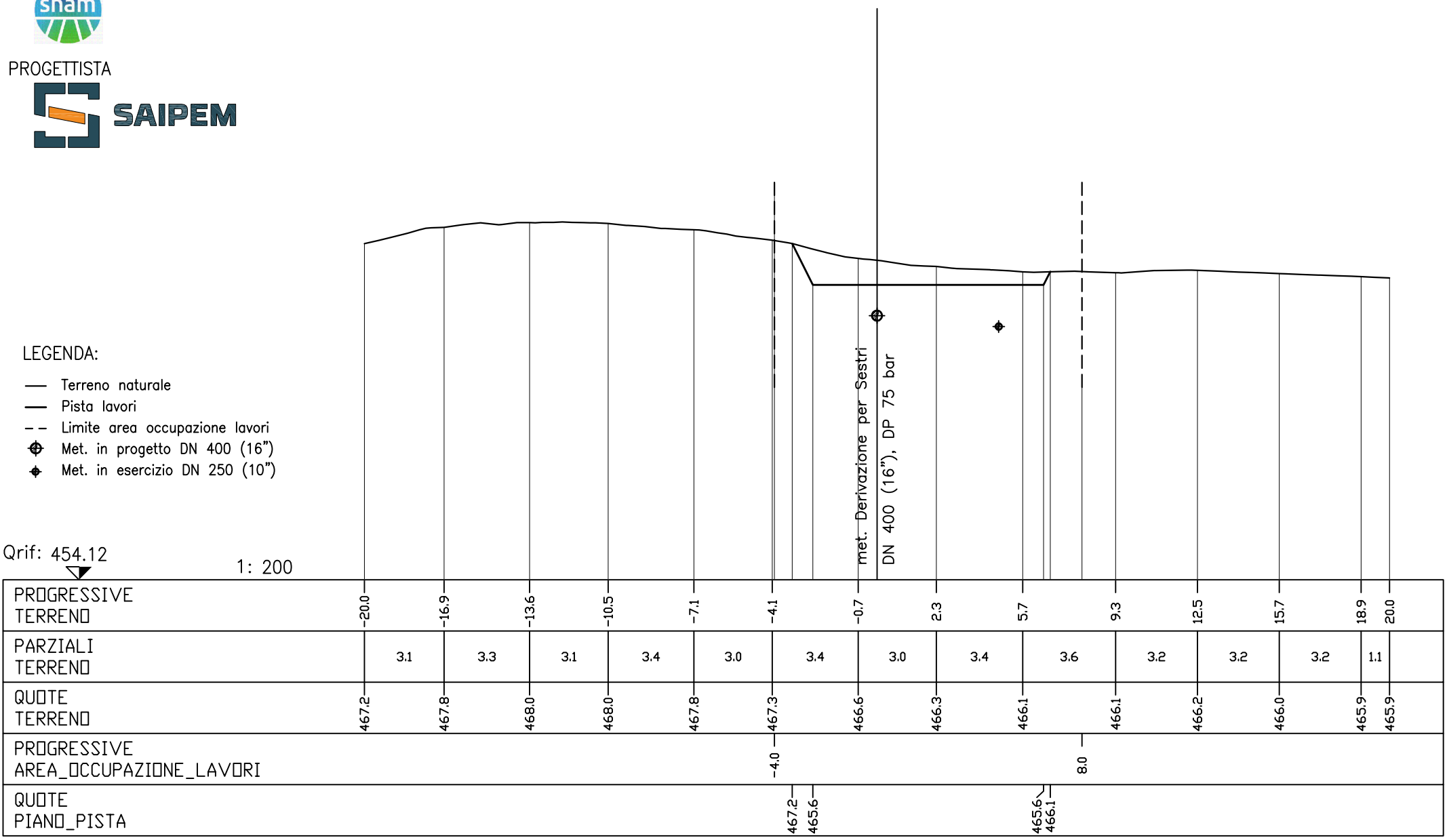
SEZIONE 106

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: 454.12
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.6	-10.5	-7.1	-4.1	-0.7	2.3	5.7	9.3	12.5	15.7	18.9	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.3	3.1	3.4	3.0	3.4	3.0	3.4	3.6	3.2	3.2	3.2	1.1
QUOTE TERRENO	467.2	467.8	468.0	468.0	467.8	467.3	466.6	466.3	466.1	466.1	466.2	466.0	465.9	465.9
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						467.2	465.6		465.6	466.1				

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 107

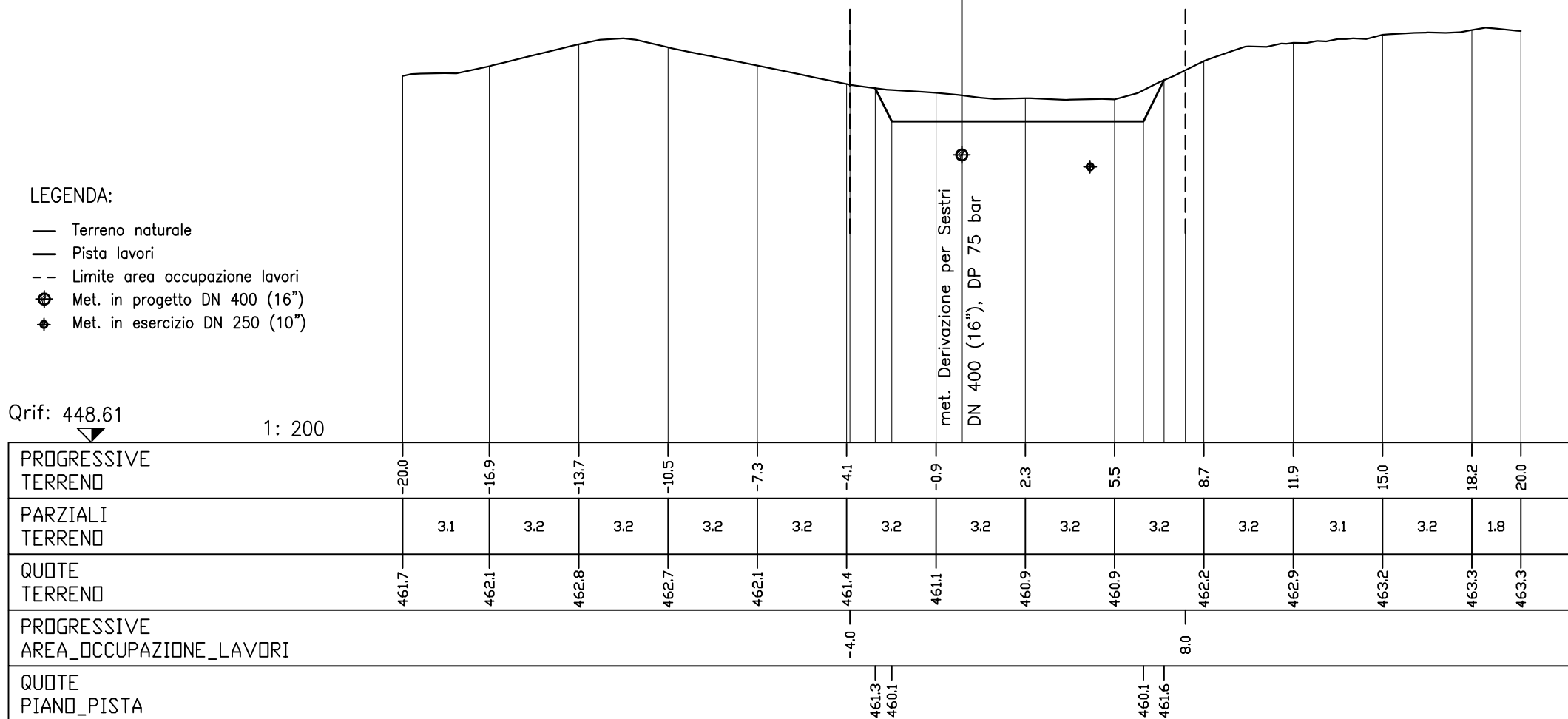
PROGRESSIVA 2120.00

LEGENDA:

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

Qrif: 448.61

1: 200



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: 442.10 1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.2	-12.7	-9.6	-6.4	-3.4	0.0	3.1	6.4	9.5	12.8	15.9	19.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.8	3.5	3.1	3.2	3.0	3.4	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	3.3	0.8
QUOTE TERRENO	455.2	455.4	455.5	455.6	455.7	455.7	455.9	455.9	456.1	456.3	456.3	456.4	456.0	455.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA						455.8	455.1		455.1	456.2				

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: 438.42

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.4	-10.3	-7.0	-3.9	-0.6	2.4	5.8	8.8	12.2	15.2	18.5	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.4	3.1	3.3	3.1	3.3	3.0	3.4	3.0	3.4	3.0	3.3	1.5
QUOTE TERRENO	451.5	451.7	452.0	452.2	452.4	452.5	452.6	452.8	453.0	453.0	453.1	453.3	453.6	454.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						452.6	452.1		452.1	453.0				

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: 434.37

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.7	-10.3	-7.3	-3.9	-0.8	2.5	5.6	8.9	12.0	15.3	18.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.0	3.4	3.0	3.4	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	1.6
QUOTE TERRENO	447.5	449.1	449.3	449.5	449.7	449.9	450.0	450.1	450.2	450.3	450.3	450.6	450.9	451.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						450.0	449.6		449.6	450.2				

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

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: 429.97

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.8	-10.5	-7.4	-4.1	-1.0	2.3	5.4	8.7	11.8	15.2	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	3.3	3.1	3.4	3.0	1.8
QUOTE TERRENO	443.1	443.7	444.4	445.4	446.6	447.6	447.7	447.7	447.6	447.5	447.4	447.2	447.1	447.0
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						447.7	446.9		446.9	447.6				

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: 425.10

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.7	-10.5	-7.4	-4.2	-1.0	2.2	5.4	8.6	11.8	15.0	18.2	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	1.8
QUOTE TERRENO	438.2	440.2	442.7	444.2	444.6	444.7	444.5	444.5	444.2	444.1	443.9	443.7	443.6	443.5
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						444.7	443.7		443.7	444.2				

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

CLIENTE

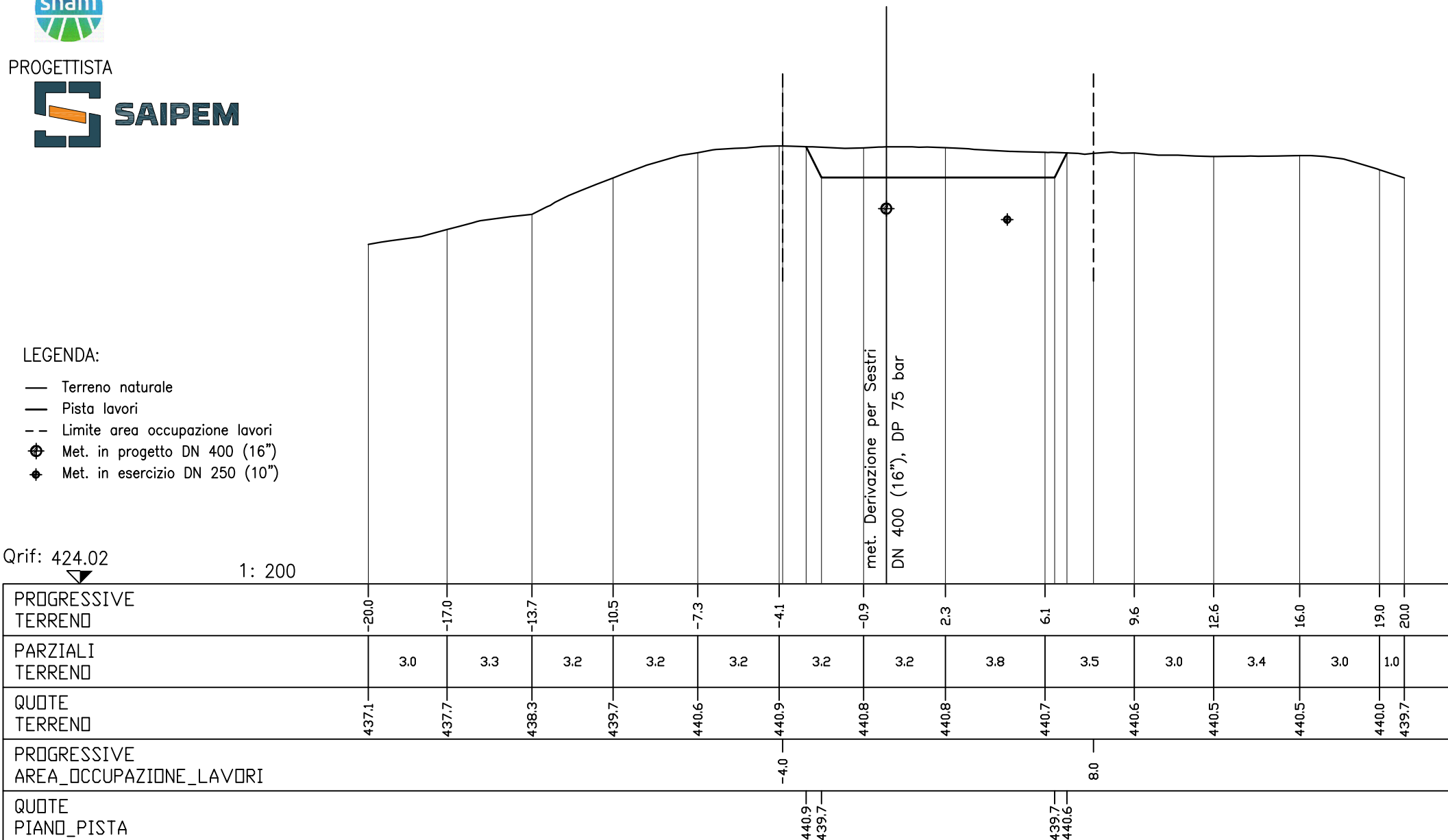


PROGETTISTA



SEZIONE 113

PROGRESSIVA 2240.00



CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 114

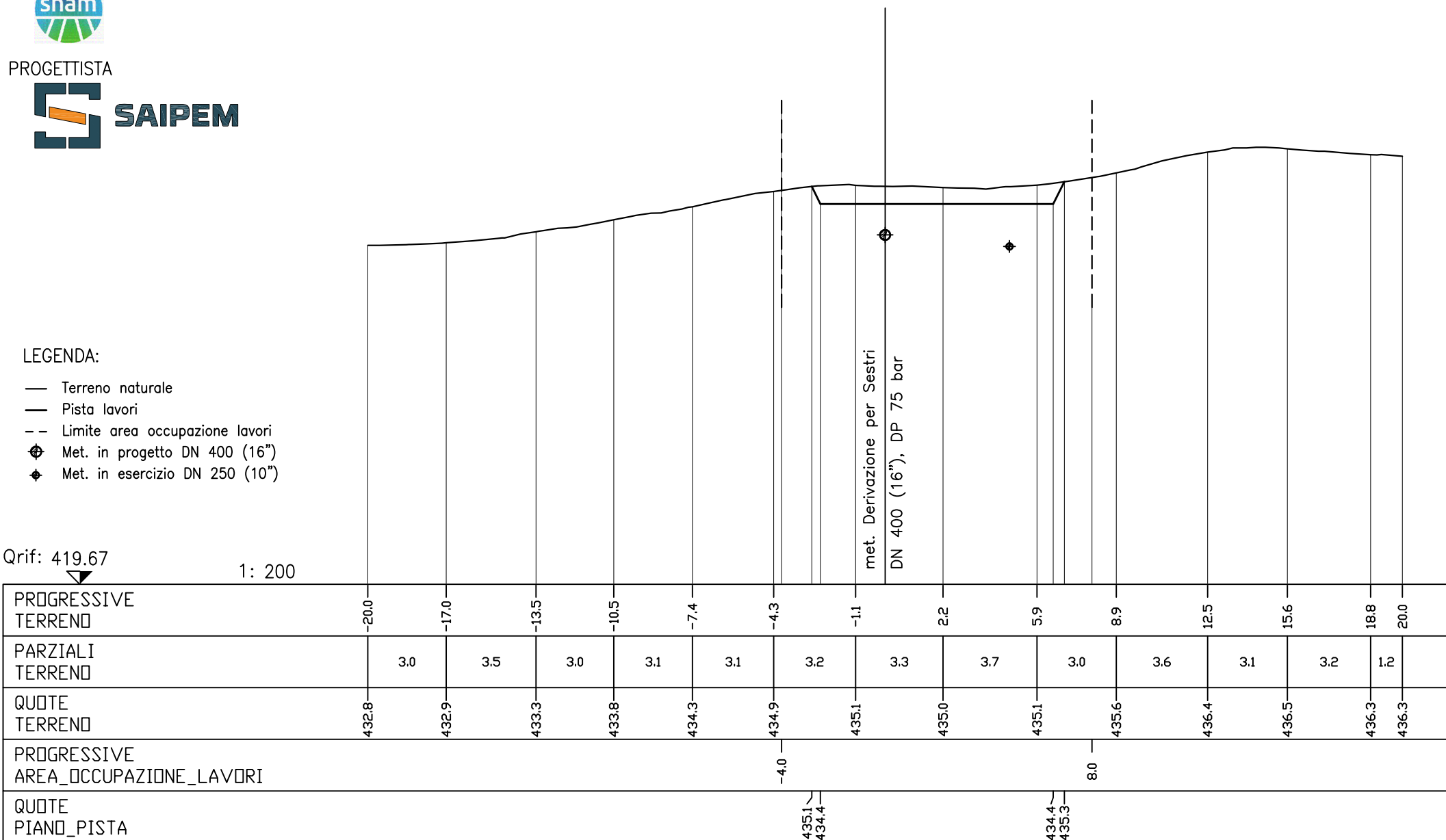
PROGRESSIVA 2260.00

LEGENDA:

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

Qrif: 419.67

1: 200



CLIENTE

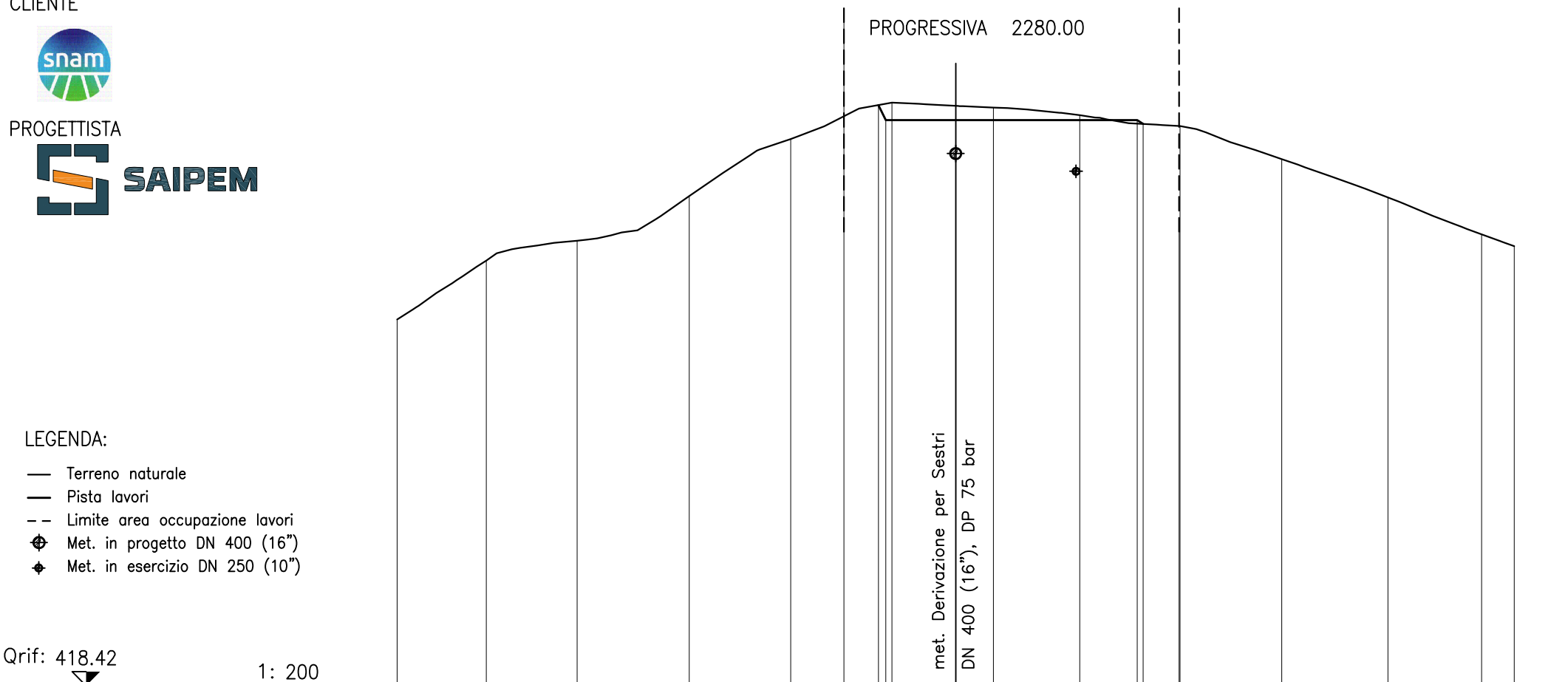


PROGETTISTA



SEZIONE 115

PROGRESSIVA 2280.00



LEGENDA:

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

Qrif: 418.42

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.8	-13.6	-9.5	-5.9	-2.3	1.4	4.4	8.0	11.7	15.5	18.8	20.0
PARZIALI TERRENO		3.2	3.2	4.1	3.6	3.6	3.7	3.0	3.6	3.7	3.8	3.3	1.2
QUOTE TERRENO	431.5	433.6	434.3	435.9	438.0	439.3	439.1	438.8	438.4	437.3	435.9	434.6	434.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-4.0			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						439.2	438.7		438.7	438.5			

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 116

PROGRESSIVA 2300.00

LEGENDA:

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

Qrif: 420.58

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.5	-10.2	-6.5	-2.8	0.9	4.3	7.5	10.8	13.9	17.4	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.4	3.3	3.7	3.7	3.7	3.4	3.2	3.3	3.1	3.5	2.6
QUOTE TERRENO	433.7	434.5	435.8	437.7	439.6	440.9	441.8	441.8	441.0	439.3	437.6	435.0	433.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						441.0 440.7			440.7 441.3				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



SEZIONE 117

PROGRESSIVA 2320.00

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: 422.64

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.5	-13.0	-9.7	-6.3	-3.1	0.0	3.2	6.3	9.4	12.6	16.4	19.7	20.0
PARZIALI TERRENO		3.5	3.5	3.3	3.4	3.2	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2	3.8	3.3	0.3
QUOTE TERRENO	435.7	435.9	436.5	437.4	439.4	441.0	442.2	442.7	442.7	441.8	440.2	437.6	435.4	435.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						442.1			442.1	442.7				

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

CLIENTE

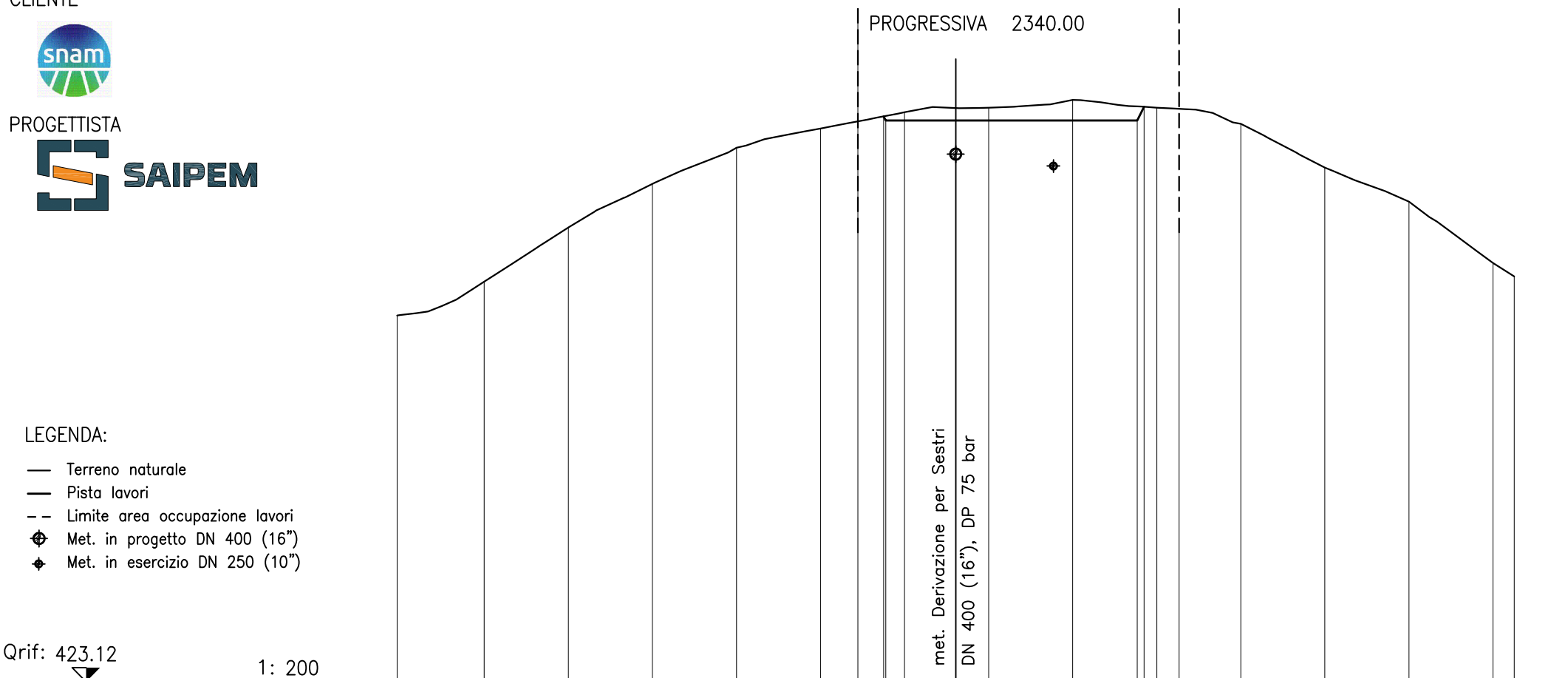


PROGETTISTA



SEZIONE 118

PROGRESSIVA 2340.00



LEGENDA:

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

Qrif: 423.12

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.9	-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	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.8
QUOTE TERRENO	436.2	437.4	439.4	440.9	442.2	442.9	443.5	443.6	443.9	443.6	443.1	441.5	440.3	438.1	437.6
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							443.3 443.2			443.2 443.7					

CLIENTE

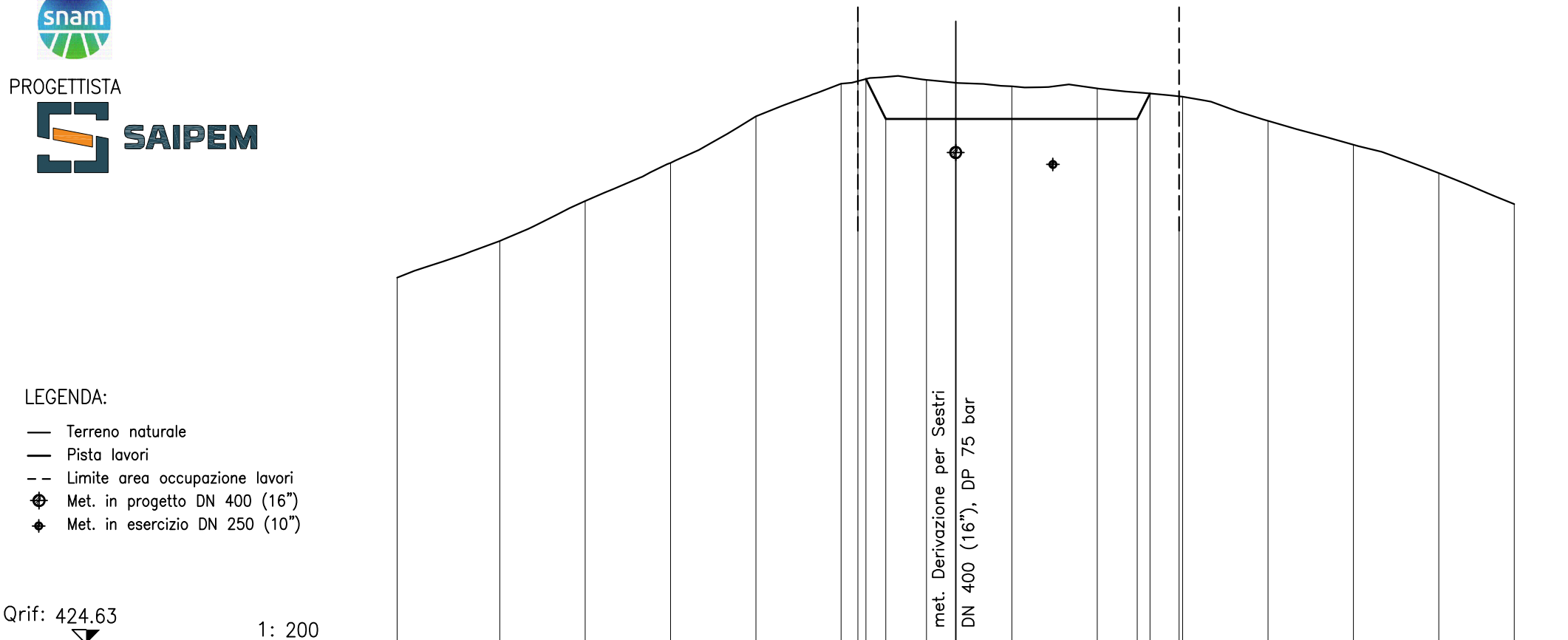


PROGETTISTA



SEZIONE 119

PROGRESSIVA 2360.00



LEGENDA:

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

Qrif: 424.63

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.3	-13.3	-10.2	-7.2	-4.1	-1.0	2.0	5.1	8.1	11.2	14.2	17.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.7	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	2.7
QUOTE TERRENO	437.7	439.0	440.5	441.8	443.5	444.6	444.8	444.6	444.5	444.2	443.3	442.5	441.4	440.3
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5				8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						444.8	443.4			443.4	444.3			

CLIENTE



PROGETTISTA



PARATIA DI PALI
TRIVELLATI L=40m

SEZIONE 120

PROGRESSIVA 2380.00

LEGENDA:

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

Qrif: 420.59

1: 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.7	-13.0	-9.3	-5.7	-2.0	1.0	4.1	7.8	11.4	14.7	18.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.3	3.7	3.7	3.6	3.7	3.0	3.1	3.7	3.6	3.3	3.6	1.7
QUOTE TERRENO	433.7	435.1	435.9	437.7	439.7	441.6	442.8	442.8	442.3	441.3	440.0	438.4	437.8
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI						-3.5			8.0				
QUOTE PIANO_PISTA						442.4			442.4 442.6				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



PARATIA DI PALI TRIVELLATI L=40m

SEZIONE 121

PROGRESSIVA 2400.00

LEGENDA:

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

Qrif: 419.37

1: 200

PROGRESSIVE TERREND	-20.0	-16.8	-13.8	-10.7	-7.7	-4.6	-1.6	1.5	4.5	7.6	10.6	13.7	16.8	19.8	20.0
PARZIALI TERREND		3.2	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.0	0.2
QUOTE TERREND	432.5	434.6	436.0	437.4	438.7	440.2	441.0	441.6	441.4	441.1	439.8	438.5	437.4	436.2	436.1
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							440.6	440.8		440.8	441.3				

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

CLIENTE



PROGETTISTA



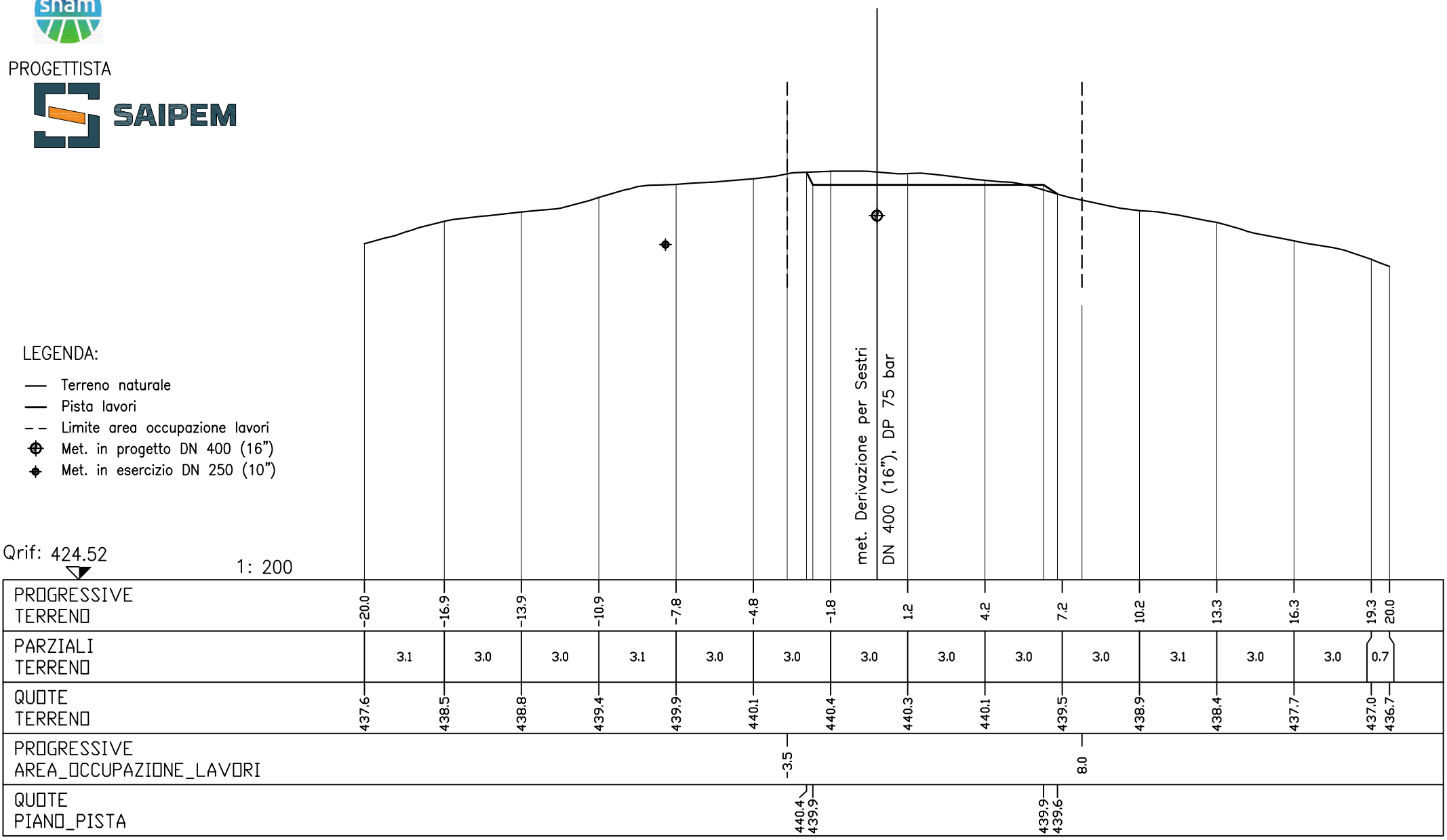
SEZIONE 122

PROGRESSIVA 2420.00

LEGENDA:

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

Qrif: 424.52
1: 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.0	-16.9	-13.9	-10.9	-7.8	-4.8	-1.8	1.2	4.2	7.2	10.2	13.3	16.3	19.3	20.0
PARZIALI TERRENO		3.1	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.0	0.7
QUOTE TERRENO	437.6	438.5	438.8	439.4	439.9	440.1	440.4	440.3	440.1	439.5	438.9	438.4	437.7	437.0	436.7
PROGRESSIVE AREA_OCCUPAZIONE_LAVORI							-3.5			8.0					
QUOTE PIANO_PISTA							440.4	439.9		439.9	439.6				

CLIENTE

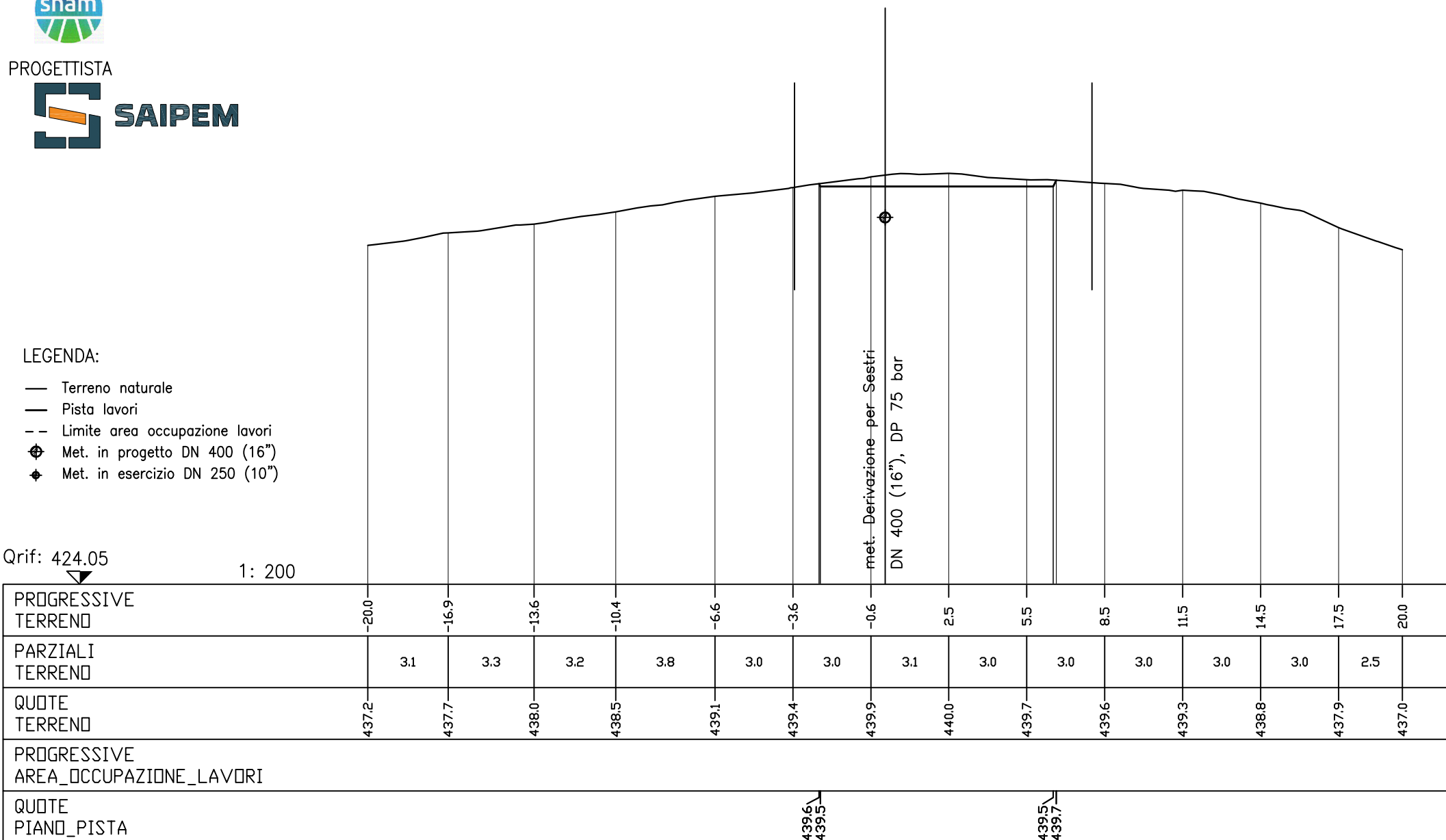


PROGETTISTA



SEZIONE 123

PROGRESSIVA 2425.13



LEGENDA:

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