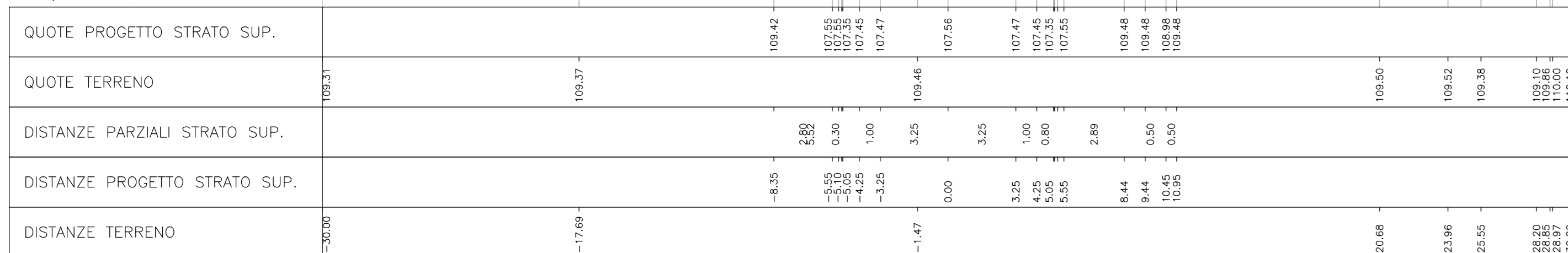


AREE	
TERR. VEGET. SX: 0,000 MQ	
TERR. VEGET. DX: 0,000 MQ	
CASSONETTO: 3,000 MQ	
SCAVO: 30,874 MQ	
RILEVATO: 0,000 MQ	
SCOTICO: 0,000 MQ	
BONIFICA: 0,000 MQ	

SEZIONE N° 23
PROGRESSIVA 0+336.06

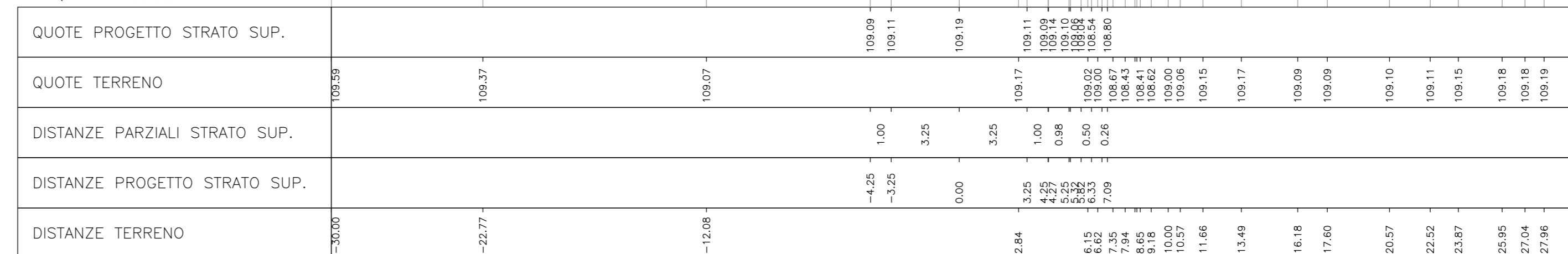
Q. ASSE RIF. = 107,56
SCALA = 1:200:200
Q.R. = 105,00



AREE	
TERR. VEGET. SX: 0,398 MQ	
TERR. VEGET. DX: 0,424 MQ	
CASSONETTO: 3,000 MQ	
SCAVO: 0,000 MQ	
RILEVATO: 0,000 MQ	
SCOTICO: 5,284 MQ	
BONIFICA: 0,000 MQ	

SEZIONE N° 27
PROGRESSIVA 0+465.00

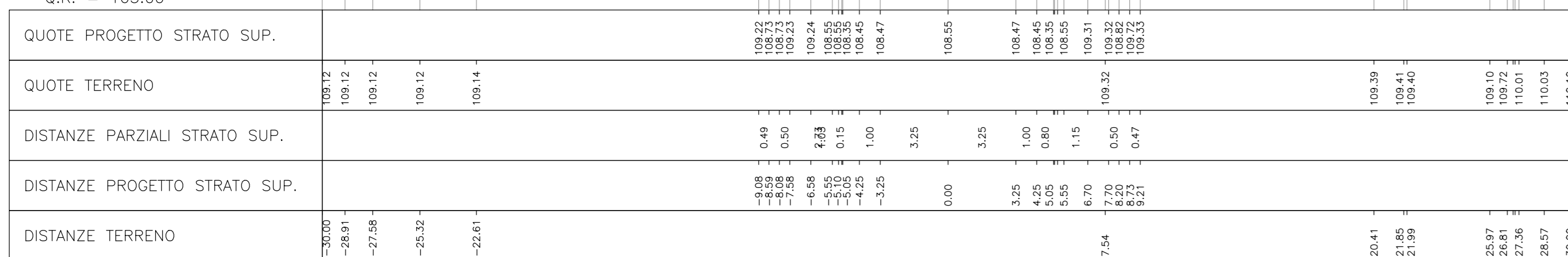
Q. ASSE RIF. = 109,19
SCALA = 1:200:200
Q.R. = 105,00



AREE	
TERR. VEGET. SX: 0,000 MQ	
TERR. VEGET. DX: 0,000 MQ	
CASSONETTO: 3,000 MQ	
SCAVO: 13,174 MQ	
RILEVATO: 0,000 MQ	
SCOTICO: 0,000 MQ	
BONIFICA: 0,000 MQ	

SEZIONE N° 24
PROGRESSIVA 0+363.22

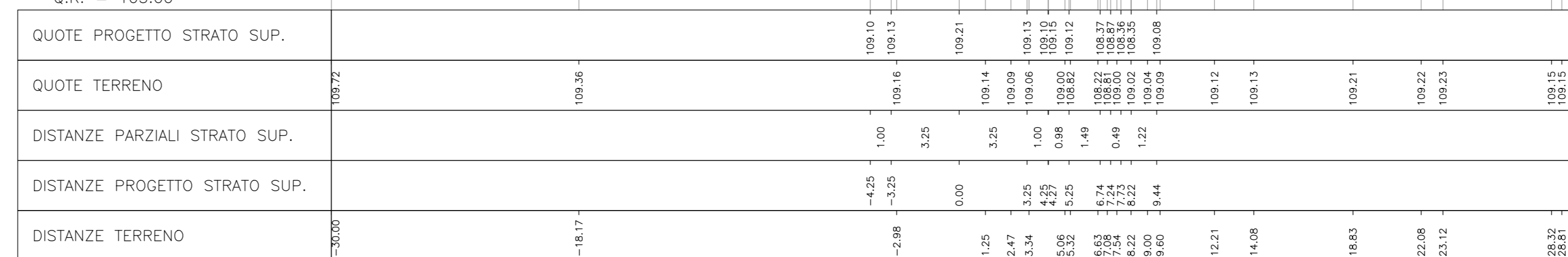
Q. ASSE RIF. = 108,55
SCALA = 1:200:200
Q.R. = 105,00



AREE	
TERR. VEGET. SX: 0,456 MQ	
TERR. VEGET. DX: 0,832 MQ	
CASSONETTO: 3,000 MQ	
SCAVO: 0,000 MQ	
RILEVATO: 0,000 MQ	
SCOTICO: 6,080 MQ	
BONIFICA: 0,000 MQ	

SEZIONE N° 28
PROGRESSIVA 0+469.00

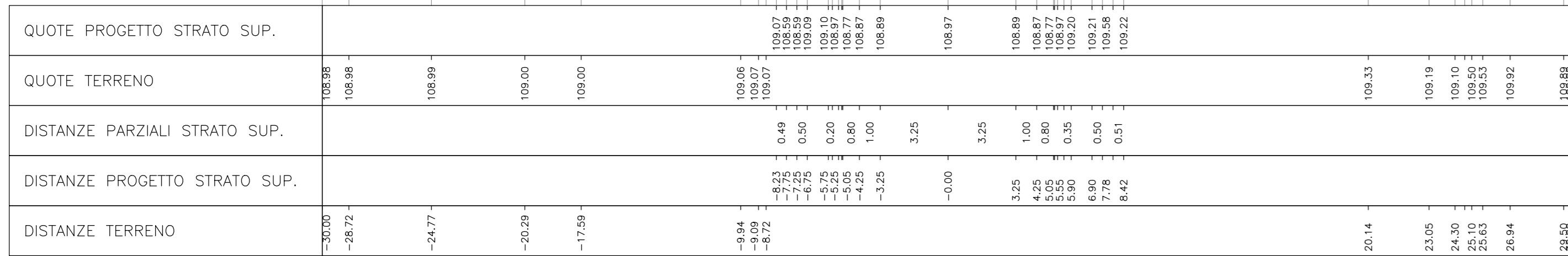
Q. ASSE RIF. = 109,21
SCALA = 1:200:200
Q.R. = 105,00



AREE	
TERR. VEGET. SX: 0,000 MQ	
TERR. VEGET. DX: 0,000 MQ	
CASSONETTO: 3,000 MQ	
SCAVO: 6,340 MQ	
RILEVATO: 0,000 MQ	
SCOTICO: 0,000 MQ	
BONIFICA: 0,000 MQ	

SEZIONE N° 25
PROGRESSIVA 0+384.74

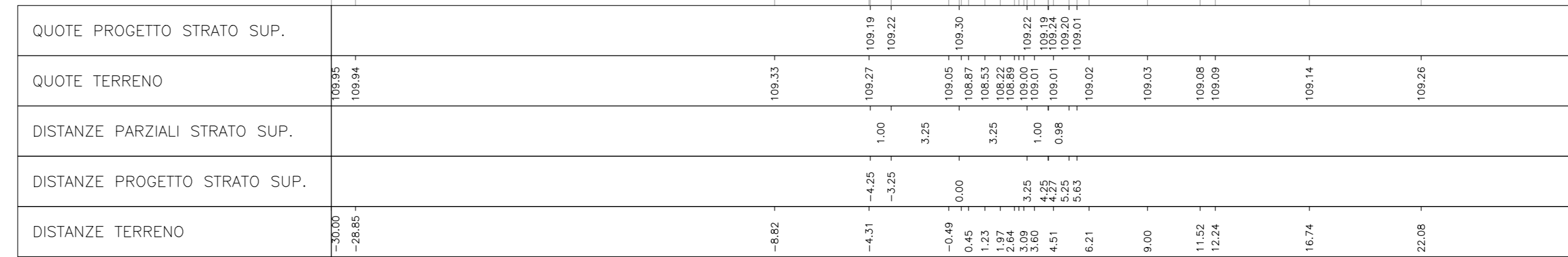
Q. ASSE RIF. = 108,97
SCALA = 1:200:200
Q.R. = 105,00



AREE	
TERR. VEGET. SX: 0,456 MQ	
TERR. VEGET. DX: 0,512 MQ	
CASSONETTO: 2,800 MQ	
SCAVO: 0,000 MQ	
RILEVATO: 0,000 MQ	
SCOTICO: 5,524 MQ	
BONIFICA: 0,000 MQ	

SEZIONE N° 29
PROGRESSIVA 0+477.14

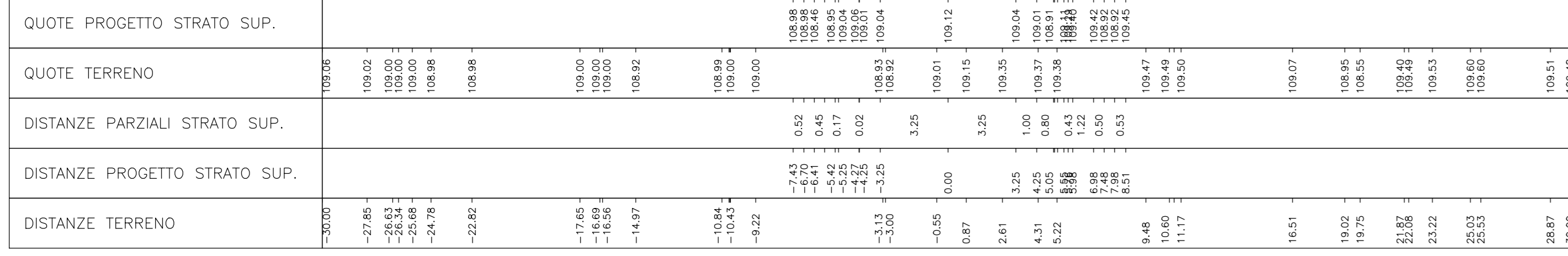
Q. ASSE RIF. = 109,30
SCALA = 1:200:200
Q.R. = 105,00



AREE	
TERR. VEGET. SX: 0,456 MQ	
TERR. VEGET. DX: 0,000 MQ	
CASSONETTO: 3,000 MQ	
SCAVO: 6,340 MQ	
RILEVATO: 0,000 MQ	
SCOTICO: 2,936 MQ	
BONIFICA: 0,000 MQ	

SEZIONE N° 26
PROGRESSIVA 0+430.00

Q. ASSE RIF. = 109,12
SCALA = 1:200:200
Q.R. = 105,00

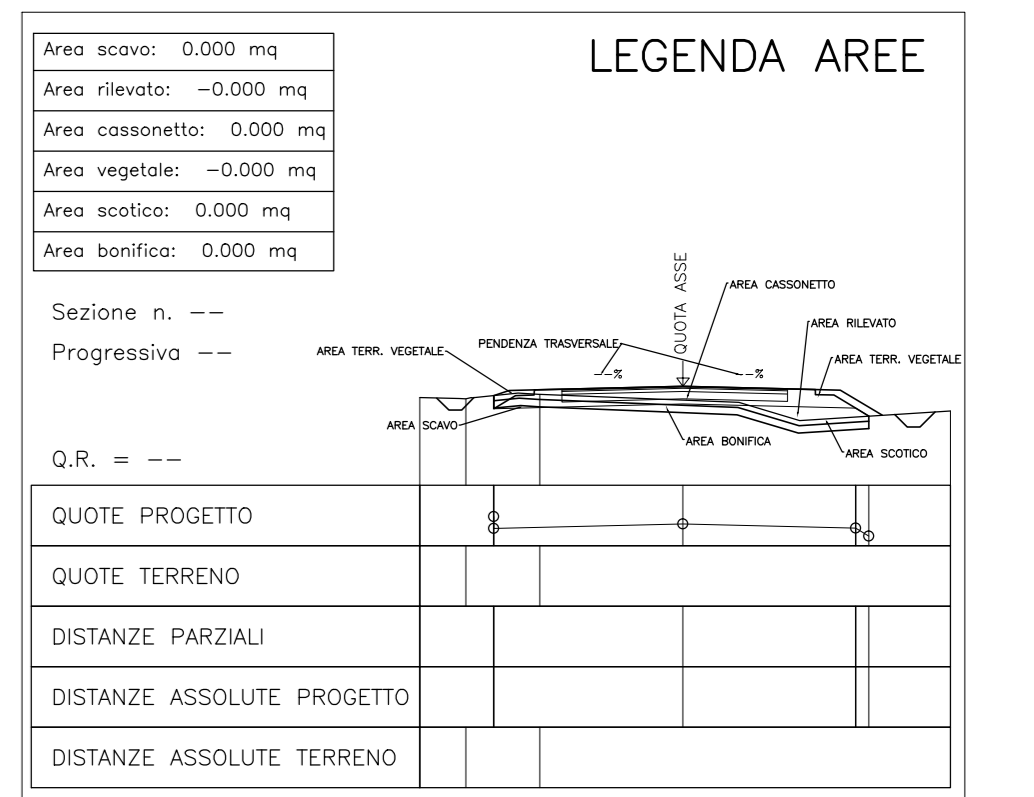


DESCRIZIONE		CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO: SONA 134+443,92		A2020002P75L9200001
PLANIMETRIA PROGETTO: 134+443,92		A2020002P75L9200001
PROFILO LONGITUDINALE: 134+443,92		A2020002P75L9200001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1 134+443,92		A2020002P75L9200001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2 134+443,92		A2020002P75L9200002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3 134+443,92		A2020002P75L9200003
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4 134+443,92		A2020002P75L9200004
SEZIONI TIPO 134+443,92		A2020002P75L9200001
MANUFATTO SCATOLARE SOTTO AC - PIANA PROSPETTO E SEZIONI 134+443,92		A2020002P75L9200001
MANUFATTO SCATOLARE A SPINTA - PIANA PROSPETTO E SEZIONI 134+443,92		A2020002P75L9200002
MURI ANDATORI - PROFILO 134+443,92		A2020002P75L9200001
MURI ANDATORI - SEZIONI TIPO CARPENTERIA 134+443,92		A2020002P75L9200001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A. 134+443,92		A2020002P75L9200003
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A. 134+443,92		A2020002P75L9200001
FASI ESECUTIVE 134+443,92		A2020002P75L9200001
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE 134+443,92		A2020002P75L9200004
OPERE PROVVISORIALI - TAV. 1 134+443,92		A2020002P75L9200001
OPERE PROVVISORIALI - TAV. 2 134+443,92		A2020002P75L9200002
VASILITA DI CHIUDURA PLANIMETRIA E SEZ TIPO 134+443,92		A2020002P75L9200001
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA 134+443,92		A2020002P75L9200002
INPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI 134+443,92		A2020002P75L9200002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO 134+443,92		A2020002P75L9200002
LABORATI DI LINEA		
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 133+824,970 A KM 134+624,970		A2020002P75L92000134
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 133+900,000 AL KM 134+800,000		A2020002P75L92000120
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 133+950,000 A KM 134+600,000		A2020002P75L920001181
PLAN. SIST. IDR. - KM 133+824,970 - KM 134+624,970		A2020002P75L920002134

NOTE GENERALI

- Q. R. = QUOTA DI RIFERIMENTO
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

SOTTOVIA ALLA PROG. 134+443 LINEA A.C.
SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4

ALTA SOVRIGLIANZA:

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	W9	SL9200	004	0	1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Data
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14
1								
2								
3								

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc: N. 42116_01.dwg