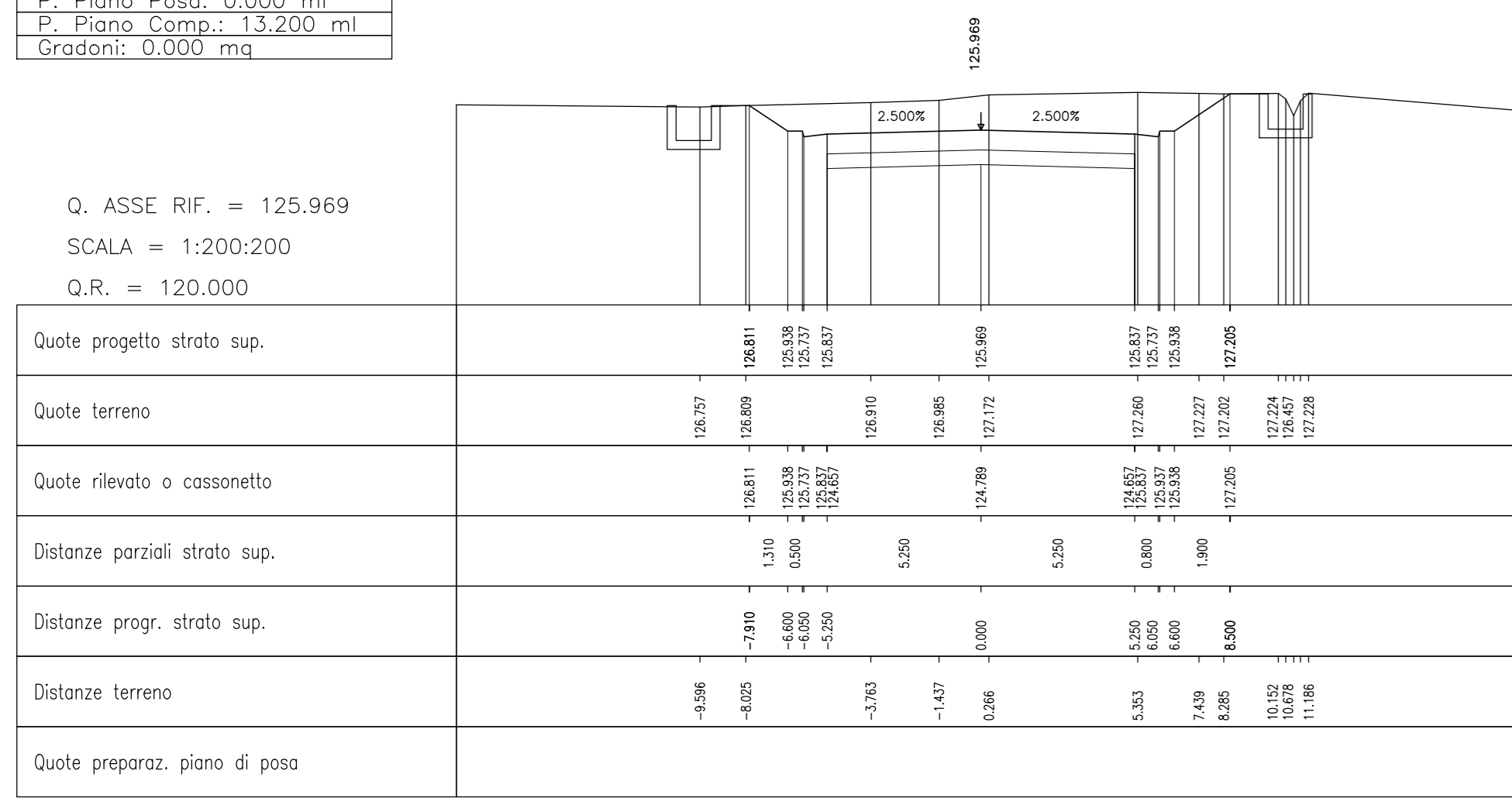


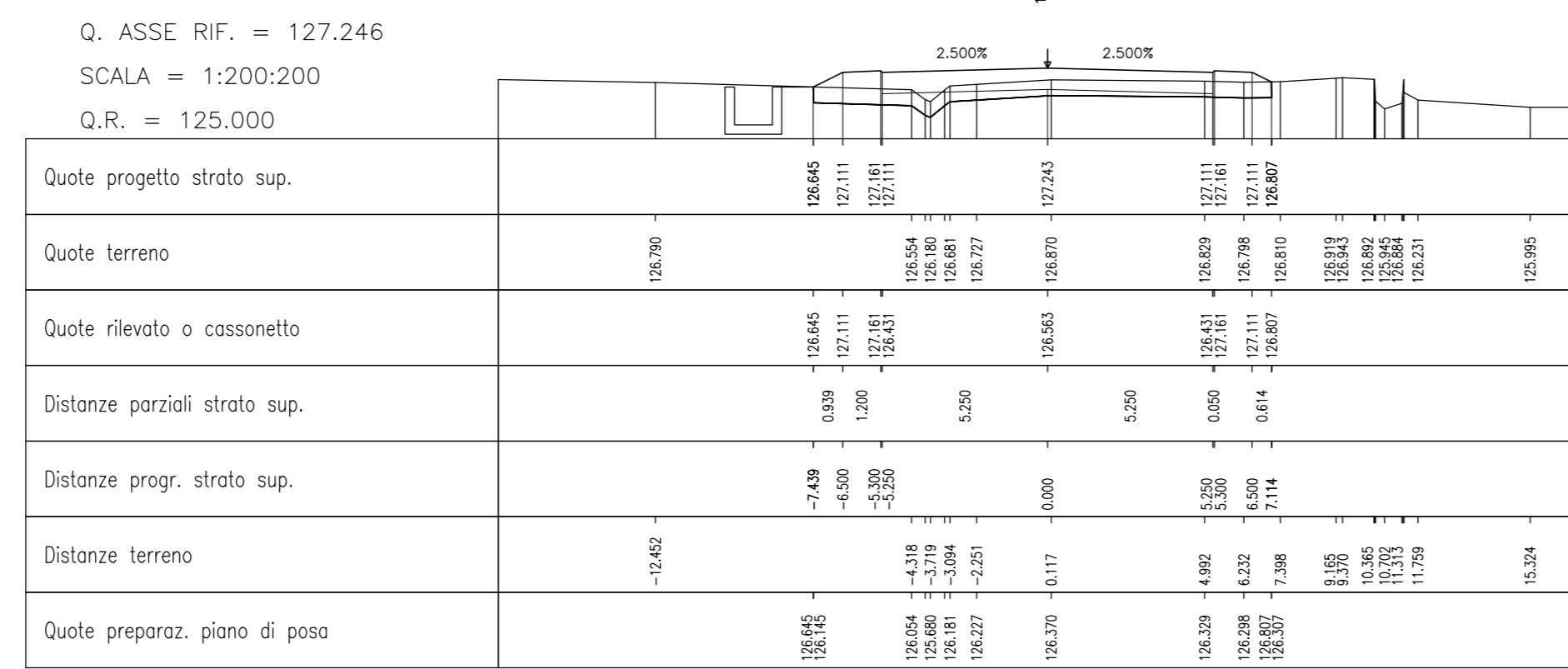
AREE
Pavimentazione: 12,387 mq
Scavo: 29,929 mq
Rilevato: 0,000 mq
Scalico: 0,000 mq
P. Piano Sog. 0,000 ml
P. Piano Comp. 13,200 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 19
PROGRESSIVA 0+540,000



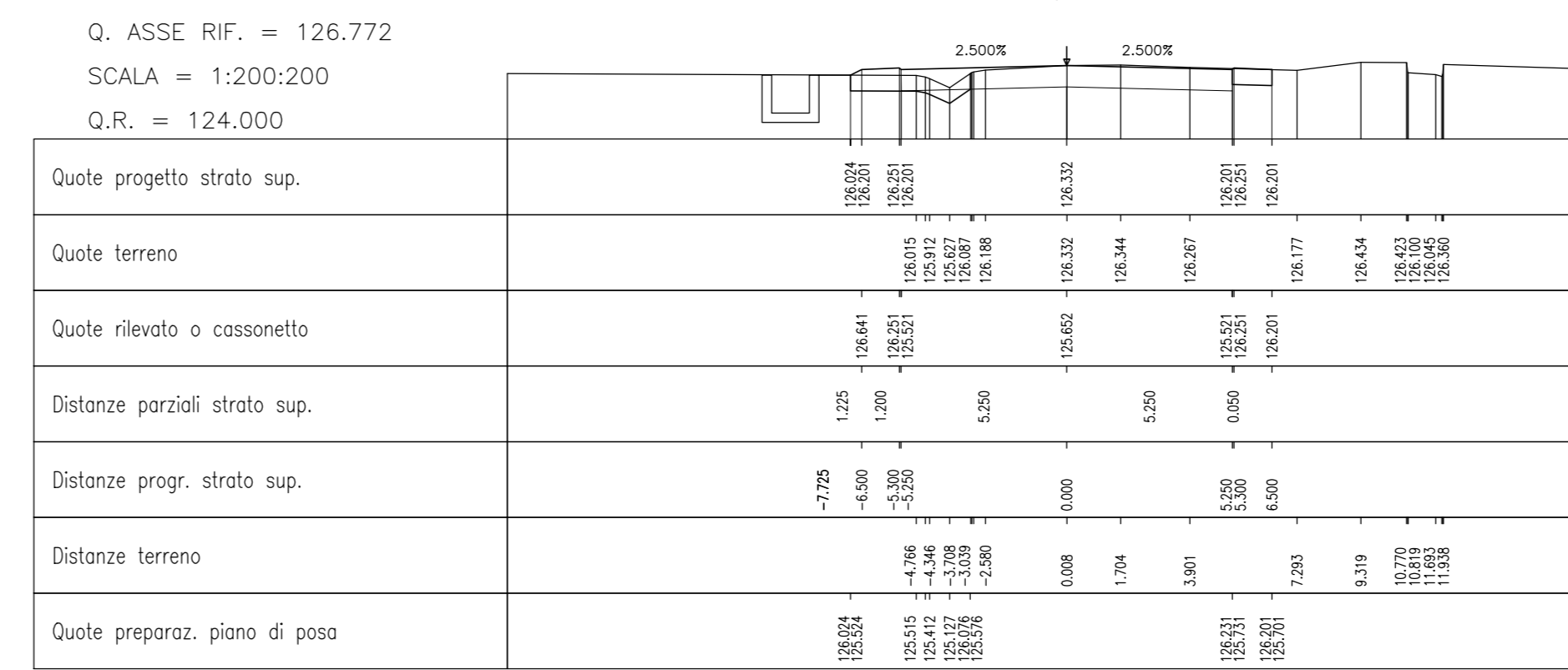
AREE
Pavimentazione: 7,138 mq
Scavo: 2,750 mq
Rilevato: 1,541 mq
Scalico: 7,267 mq
P. Piano Sog. 14,544 ml
P. Piano Comp. 0,000 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 23
PROGRESSIVA 0+660,000



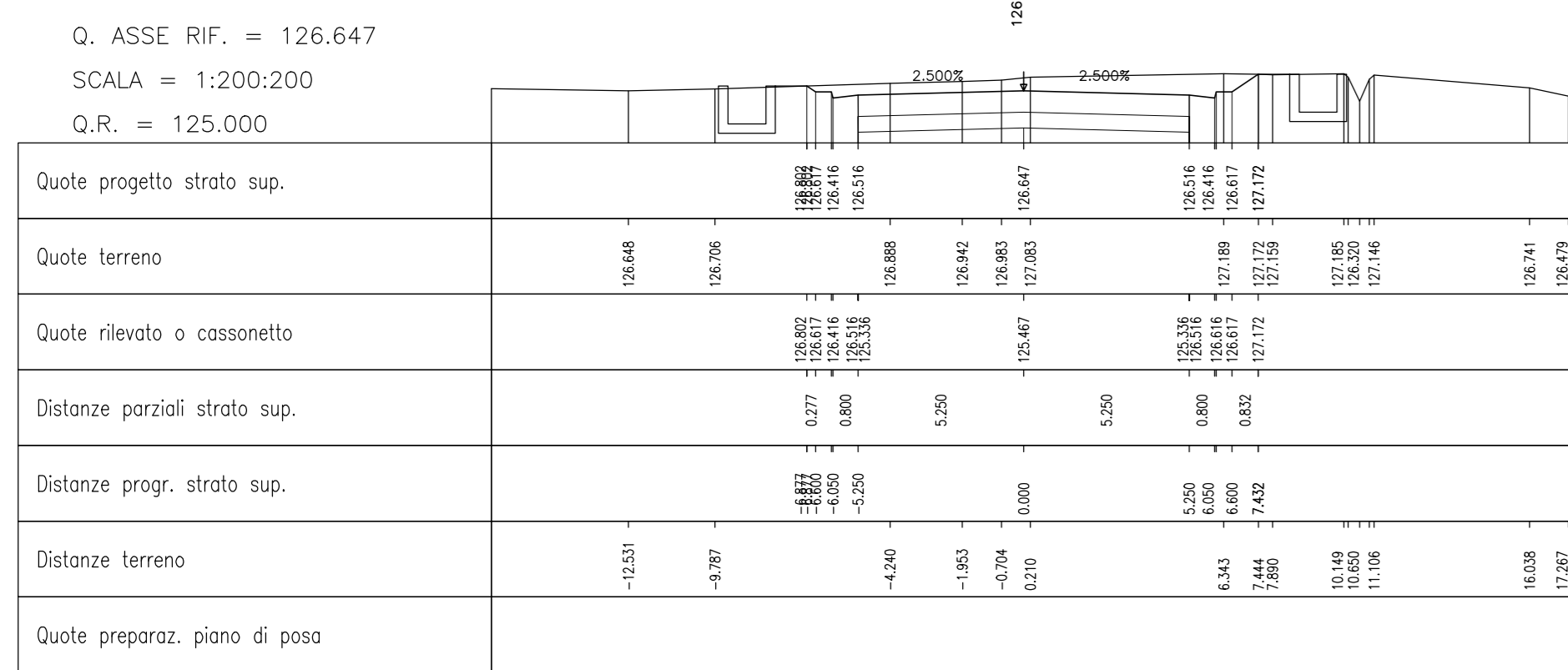
AREE
Pavimentazione: 7,138 mq
Scavo: 6,418 mq
Rilevato: 0,352 mq
Scalico: 2,524 mq
P. Piano Sog. 8,048 ml
P. Piano Comp. 0,000 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 27
PROGRESSIVA 0+770,000



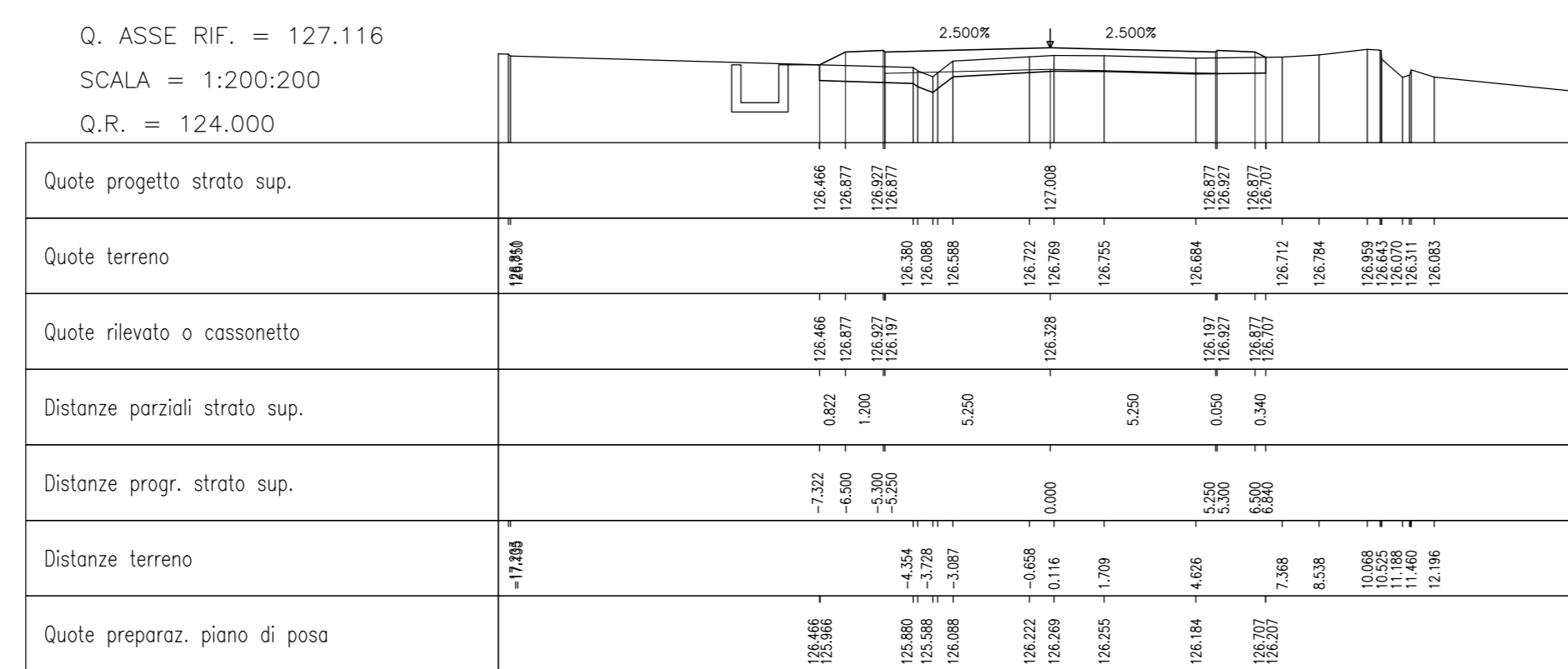
AREE
Pavimentazione: 12,387 mq
Scavo: 18,607 mq
Rilevato: 0,000 mq
Scalico: 0,000 mq
P. Piano Sog. 0,000 ml
P. Piano Comp. 13,200 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 20
PROGRESSIVA 0+570,000



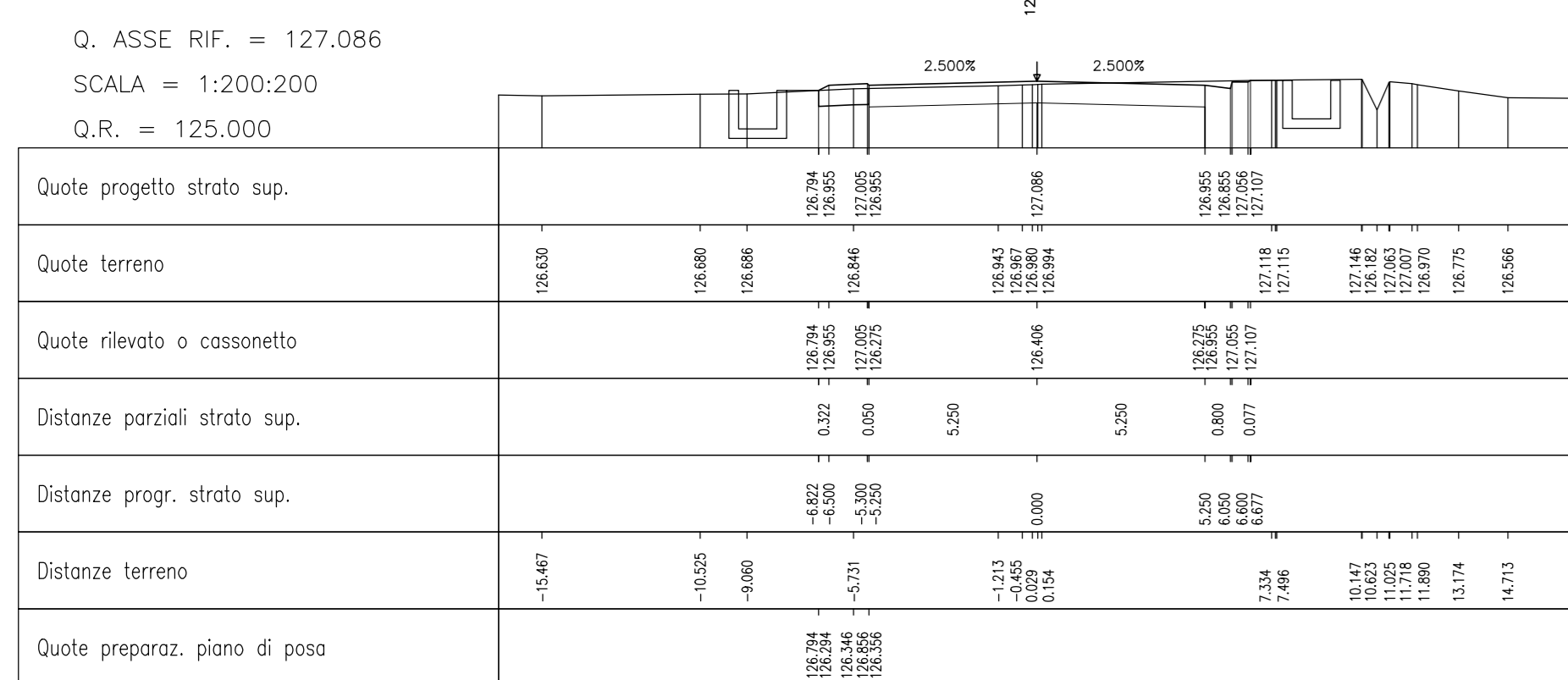
AREE
Pavimentazione: 7,138 mq
Scavo: 3,900 mq
Rilevato: 1,102 mq
Scalico: 7,081 mq
P. Piano Sog. 14,162 ml
P. Piano Comp. 0,000 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 24
PROGRESSIVA 0+690,000



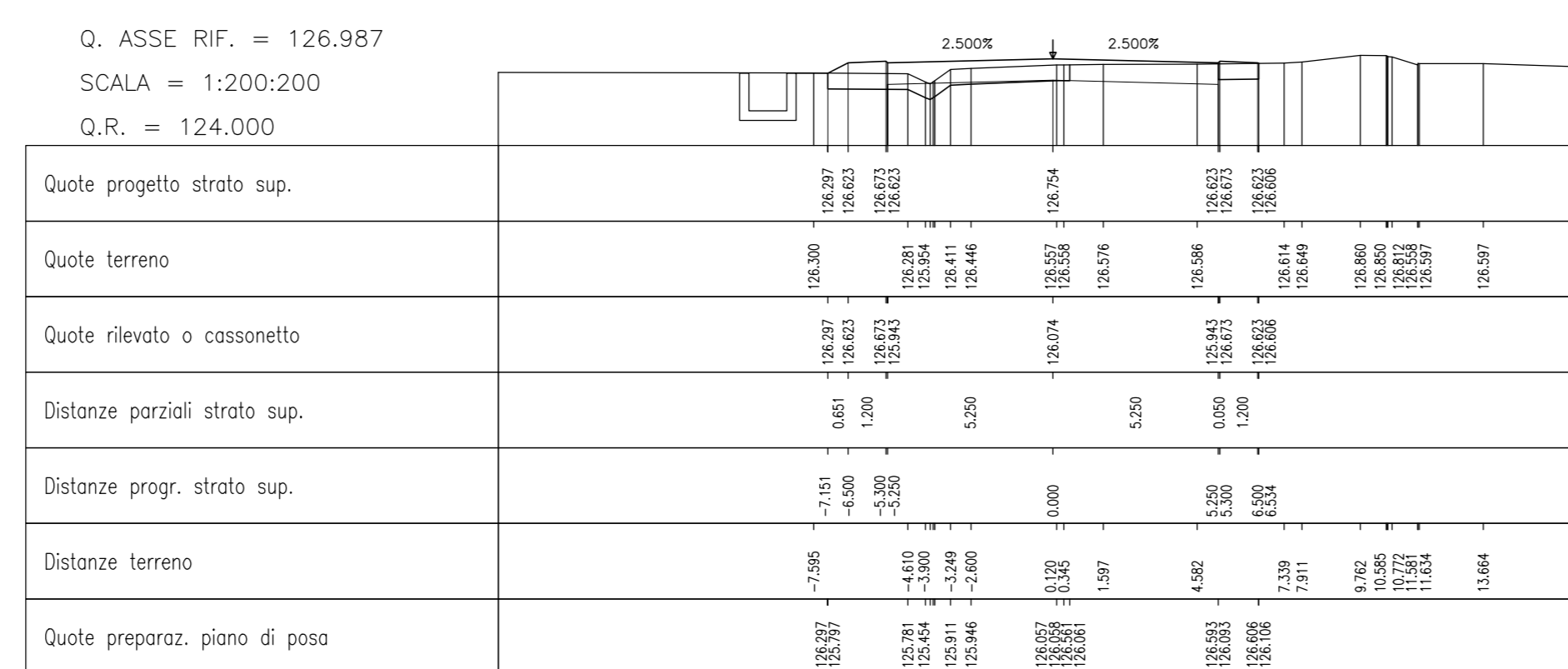
AREE
Pavimentazione: 7,138 mq
Scavo: 8,344 mq
Rilevato: 0,202 mq
Scalico: 4,787 mq
P. Piano Sog. 11,374 ml
P. Piano Comp. 0,000 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 21
PROGRESSIVA 0+600,000



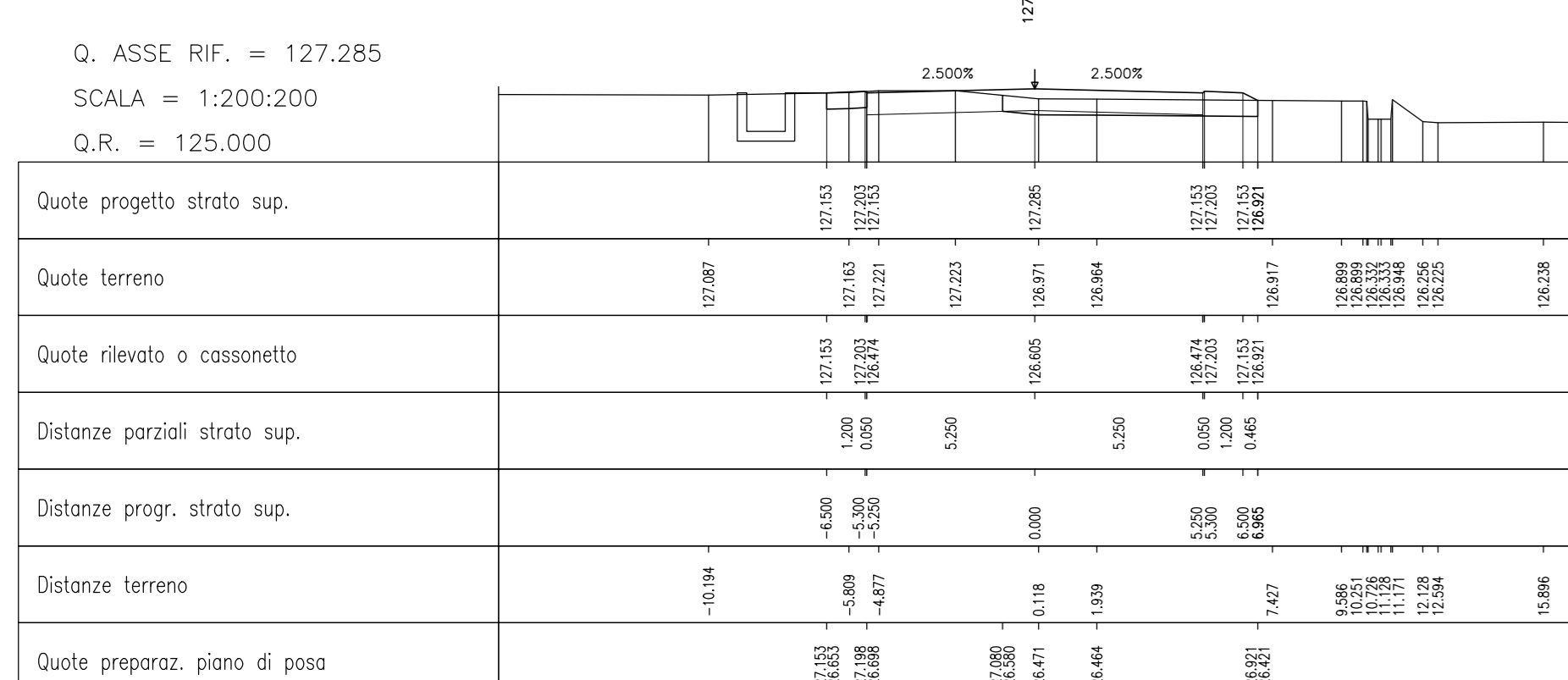
AREE
Pavimentazione: 7,138 mq
Scavo: 4,899 mq
Rilevato: 0,617 mq
Scalico: 4,485 mq
P. Piano Sog. 8,969 ml
P. Piano Comp. 0,000 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 25
PROGRESSIVA 0+720,000



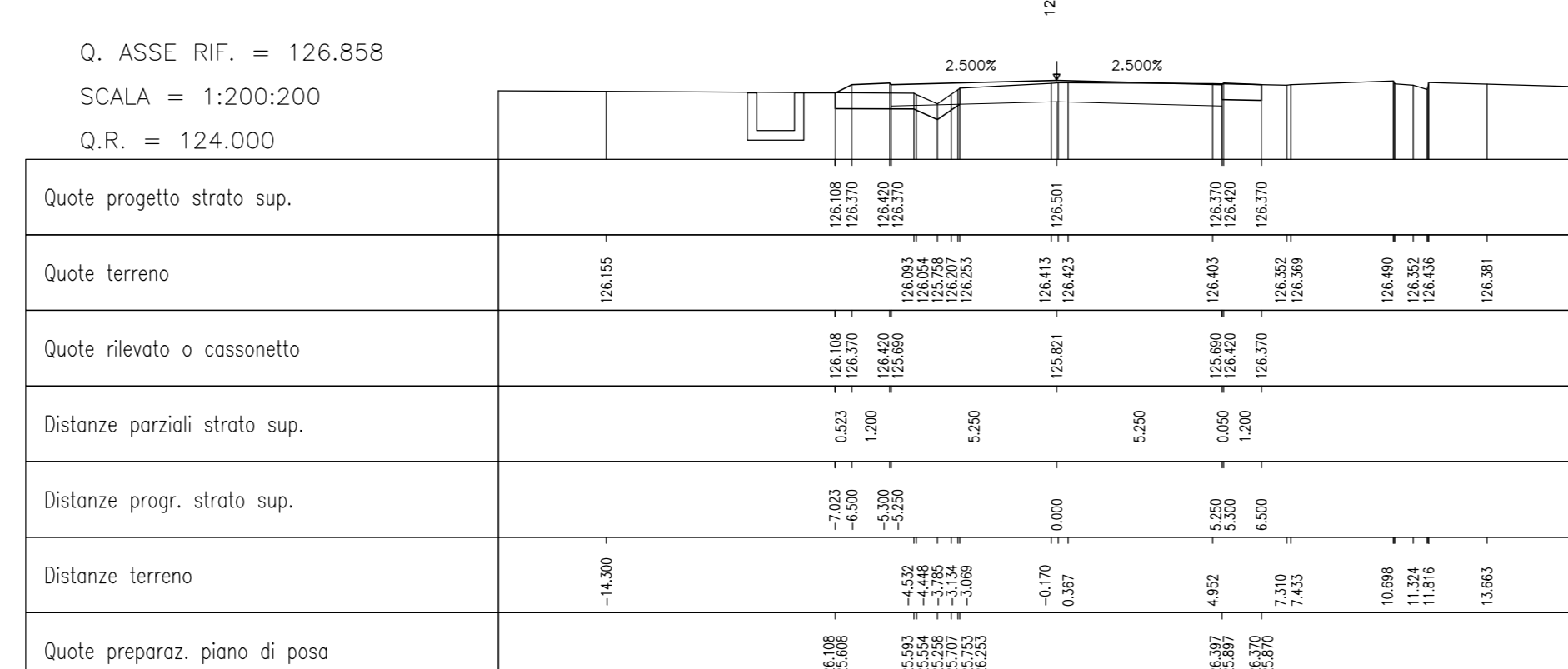
AREE
Pavimentazione: 7,138 mq
Scavo: 8,188 mq
Rilevato: 0,364 mq
Scalico: 4,612 mq
P. Piano Sog. 9,224 ml
P. Piano Comp. 0,000 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 22
PROGRESSIVA 0+630,000



AREE
Pavimentazione: 7,138 mq
Scavo: 5,787 mq
Rilevato: 0,451 mq
Scalico: 2,602 mq
P. Piano Sog. 8,204 ml
P. Piano Comp. 0,000 ml
Gradoni: 0,000 mq

SEZIONE N° 26
PROGRESSIVA 0+750,000



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - SOTTOVA S.P. 18 PROG. KM 70+916,254 - CATEGORIA C1	
RELAZIONE GENERALE STRADALE	A20200022901610001
PLANIMETRIA STATO IN FATTO	A20200022916100001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A20200022916100002
PROF. LONGITUDINALE	A20200022916100003
SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2	A20200022916100004
DIAGRAMMA DI VISUALE LIBERA E DI VELOCITA'	A20200022916100005
RELAZIONE IDRAULICA	A20200022916100006
RELAZIONE TECNICA DELL'OPERA	A20200022916100007
RELAZIONE DI CALCOLO SCATOLARE E MURI AD U	A20200022916100008
MANUFATTO SCATOLARE E MURI AD U - PIANTA E SEZIONE LONGITUDINALE. TAVOLA 1/2	A20200022916100009
MANUFATTO SCATOLARE E MURI AD U - SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI. TAVOLA 1	A20200022916100010
MANUFATTO SCATOLARE E MURI AD U - SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI. TAVOLA 2	A20200022916100011
OPERE PROVVISORIALI E FASI COSTRUTTIVE. TAVOLA 1/2	A20200022916100012
OPERE PROVVISORIALI E FASI COSTRUTTIVE. TAVOLA 2/2	A20200022916100013
VABILITA' PROVVISORIA	A20200022916100014
RELAZIONE GEOTECNICA	A20200022916100015
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO SOTTOVA PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI	A20200022916100016
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CANALCAFERROVA RELAZIONE GENERALE SULLI ATTRAVERSAMENTI STRADALI	A20200022916100017
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CANALCAFERROVA SEZIONI TIPO IN RILEVATO ED IN TRINCEA - STRADA CATEGORIA C1	A20200022916100018
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO CANALCAFERROVA PARTICOLARI FISSI DI GARZIA	A20200022916100019
TIPOLOGICO IMPIANTI DI SOLEVAMENTO ACQUE METEORICHE PER VABILITA' PRINCIPALE STRADALE CATEGORIA C1, C2, F1, F2 - TIPO A	A20200022916100020
TIPOLOGICO IMPIANTI DI SOLEVAMENTO ACQUE METEORICHE PER VABILITA' PRINCIPALE STRADALE CATEGORIA C1, C2, F1, F2 - TIPO A	A20200022916100021
TIPOLOGICO IMPIANTI DI SOLEVAMENTO ACQUE METEORICHE PER VABILITA' PRINCIPALE STRADALE CATEGORIA C1, C2, F1, F2 - TIPO A	A20200022916100022
TIPOLOGICO IMPIANTI DI SOLEVAMENTO ACQUE METEORICHE PER VABILITA' PRINCIPALE STRADALE CATEGORIA C1, C2, F1, F2 - TIPO A	A20200022916100023
TIPOLOGICO SOTTOPASSI IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE, DI SOLEVAMENTO ED AFFINI	A20200022916100024
TIPOLOGICO MURI STRADALI MURI DI CONTENIMENTO - CARPENTERIA MURI ALTEZZE 2-3-4-5-6m	A20200022916100025
TIPOLOGICO MURI STRADALI MURI DI CONTENIMENTO - RELAZIONE DI CALCOLO	A20200022916100026
ELABORATI GENERALI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA A.C.DA KM 70+624,970 A KM 71+424,970	A20200022916100027
PROF. LONGITUDINALE - ASSE LINEA A.C. DA KM 63+424,970 A KM 72+424,970	A20200022916100028
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 70+500,000 A KM 71+050,000	A20200022916100029
IL CODICE "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "M05"	

NOTE GENERALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI VEDERE ELABORATI
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO SOTTOVA
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
CODICE A20200022916100001

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER PRESCRIZIONI MATERIALI VEDERE ELABORATI
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - TIPOLOGICO SOTTOVA
PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI
CODICE A20200022916100001



ALTA SOVRIGLIANZA
GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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

OPERE DI ATTRAVERSAMENTO STRADALE - SOTTOPASSO S.P. 18
Prog. km 70+916,254 - CATEGORIA C1
SEZIONI TRASVERSALI. TAVOLA 2/2

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAE DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
I105	00	D	E2	W9	SL6100	002	0	1:200

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	Cepav due Project Director [Signature]