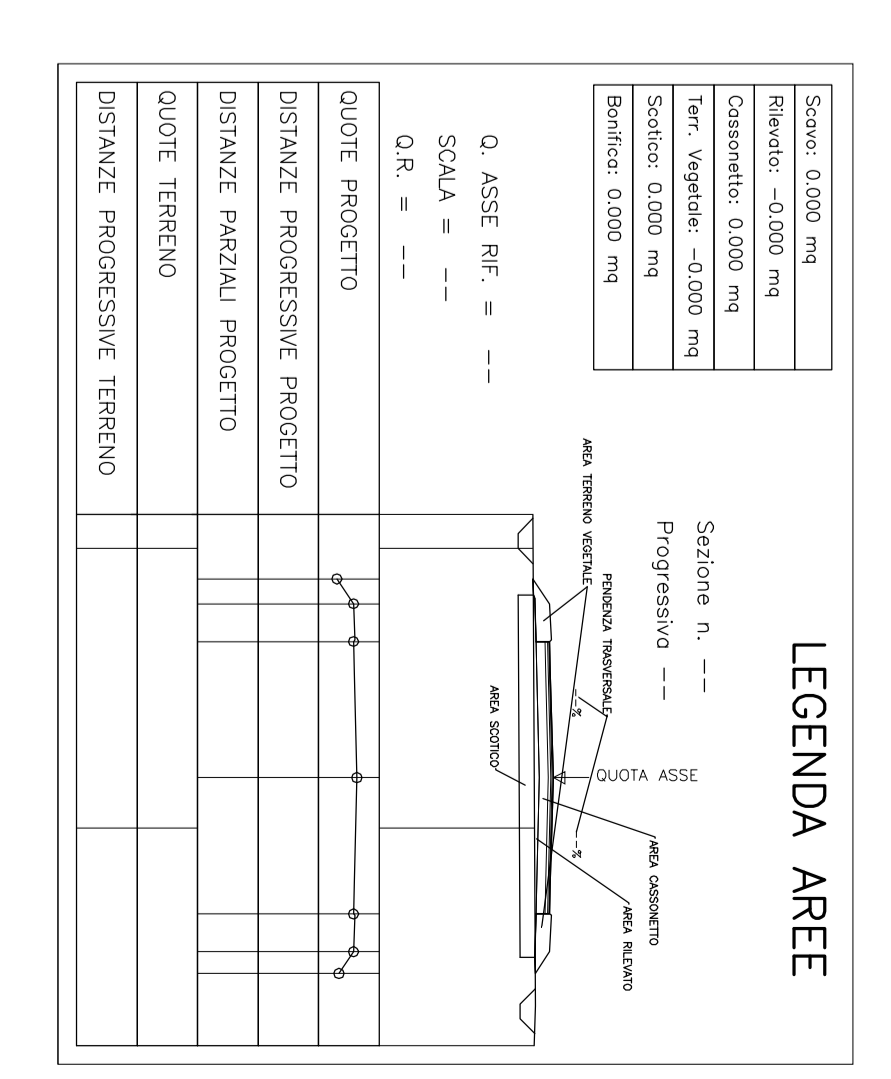


DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE TECNICA STRADA	A020002
PROGETTO STRADA	A020003
PROGETTO PAVIMENTO	A020004
PROGETTO ILLUMINAZIONE	A020005
PROGETTO SINALIZZAZIONE	A020006
PROGETTO FIDUCIARIA	A020007
PROGETTO DRENAGGIO	A020008
PROGETTO SOSTEGNO	A020009
PROGETTO SOSTEGNO	A020010
PROGETTO SOSTEGNO	A020011
PROGETTO SOSTEGNO	A020012
PROGETTO SOSTEGNO	A020013
PROGETTO SOSTEGNO	A020014
PROGETTO SOSTEGNO	A020015
PROGETTO SOSTEGNO	A020016
PROGETTO SOSTEGNO	A020017
PROGETTO SOSTEGNO	A020018
PROGETTO SOSTEGNO	A020019
PROGETTO SOSTEGNO	A020020
PROGETTO SOSTEGNO	A020021
PROGETTO SOSTEGNO	A020022
PROGETTO SOSTEGNO	A020023
PROGETTO SOSTEGNO	A020024
PROGETTO SOSTEGNO	A020025
PROGETTO SOSTEGNO	A020026
PROGETTO SOSTEGNO	A020027
PROGETTO SOSTEGNO	A020028
PROGETTO SOSTEGNO	A020029
PROGETTO SOSTEGNO	A020030
PROGETTO SOSTEGNO	A020031
PROGETTO SOSTEGNO	A020032
PROGETTO SOSTEGNO	A020033
PROGETTO SOSTEGNO	A020034
PROGETTO SOSTEGNO	A020035
PROGETTO SOSTEGNO	A020036
PROGETTO SOSTEGNO	A020037
PROGETTO SOSTEGNO	A020038
PROGETTO SOSTEGNO	A020039
PROGETTO SOSTEGNO	A020040
PROGETTO SOSTEGNO	A020041
PROGETTO SOSTEGNO	A020042
PROGETTO SOSTEGNO	A020043
PROGETTO SOSTEGNO	A020044
PROGETTO SOSTEGNO	A020045
PROGETTO SOSTEGNO	A020046
PROGETTO SOSTEGNO	A020047
PROGETTO SOSTEGNO	A020048
PROGETTO SOSTEGNO	A020049
PROGETTO SOSTEGNO	A020050
PROGETTO SOSTEGNO	A020051
PROGETTO SOSTEGNO	A020052
PROGETTO SOSTEGNO	A020053
PROGETTO SOSTEGNO	A020054
PROGETTO SOSTEGNO	A020055
PROGETTO SOSTEGNO	A020056
PROGETTO SOSTEGNO	A020057
PROGETTO SOSTEGNO	A020058
PROGETTO SOSTEGNO	A020059
PROGETTO SOSTEGNO	A020060
PROGETTO SOSTEGNO	A020061
PROGETTO SOSTEGNO	A020062
PROGETTO SOSTEGNO	A020063
PROGETTO SOSTEGNO	A020064
PROGETTO SOSTEGNO	A020065
PROGETTO SOSTEGNO	A020066
PROGETTO SOSTEGNO	A020067
PROGETTO SOSTEGNO	A020068
PROGETTO SOSTEGNO	A020069
PROGETTO SOSTEGNO	A020070
PROGETTO SOSTEGNO	A020071
PROGETTO SOSTEGNO	A020072
PROGETTO SOSTEGNO	A020073
PROGETTO SOSTEGNO	A020074
PROGETTO SOSTEGNO	A020075
PROGETTO SOSTEGNO	A020076
PROGETTO SOSTEGNO	A020077
PROGETTO SOSTEGNO	A020078
PROGETTO SOSTEGNO	A020079
PROGETTO SOSTEGNO	A020080
PROGETTO SOSTEGNO	A020081
PROGETTO SOSTEGNO	A020082
PROGETTO SOSTEGNO	A020083
PROGETTO SOSTEGNO	A020084
PROGETTO SOSTEGNO	A020085
PROGETTO SOSTEGNO	A020086
PROGETTO SOSTEGNO	A020087
PROGETTO SOSTEGNO	A020088
PROGETTO SOSTEGNO	A020089
PROGETTO SOSTEGNO	A020090
PROGETTO SOSTEGNO	A020091
PROGETTO SOSTEGNO	A020092
PROGETTO SOSTEGNO	A020093
PROGETTO SOSTEGNO	A020094
PROGETTO SOSTEGNO	A020095
PROGETTO SOSTEGNO	A020096
PROGETTO SOSTEGNO	A020097
PROGETTO SOSTEGNO	A020098
PROGETTO SOSTEGNO	A020099
PROGETTO SOSTEGNO	A020100

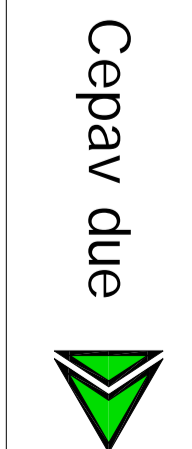
NOTE GENERALI

- O.R. = QUOTA DI RIFERIMENTO
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO ORE DIVERSAMENTE INDIRICATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTEE

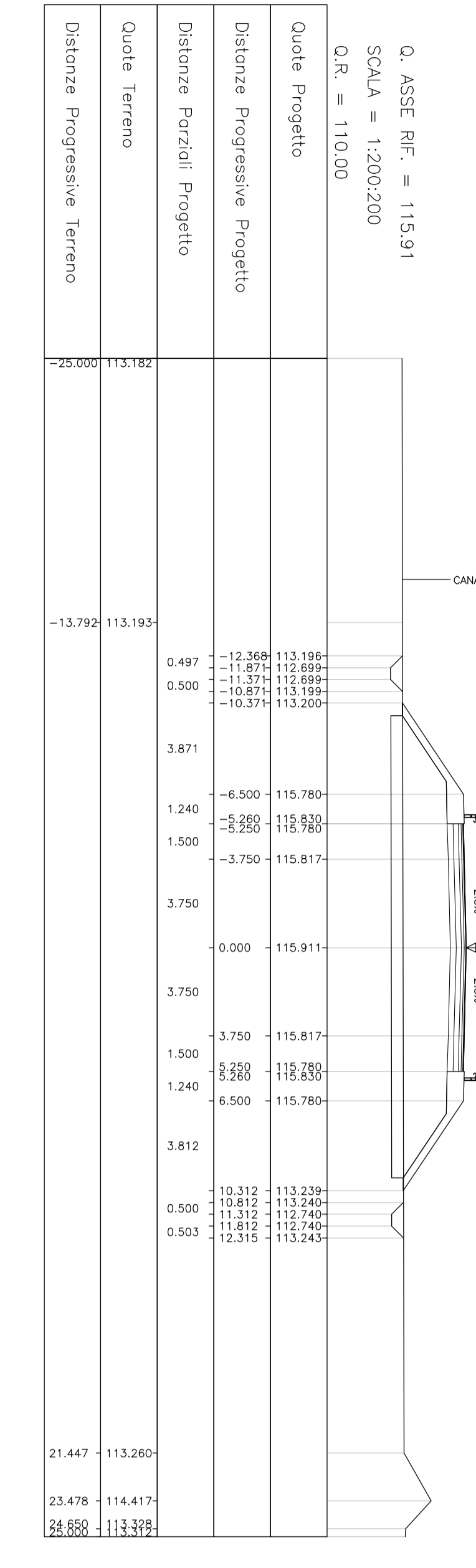


INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia - Verona
 PROGETTO DEFINITIVO

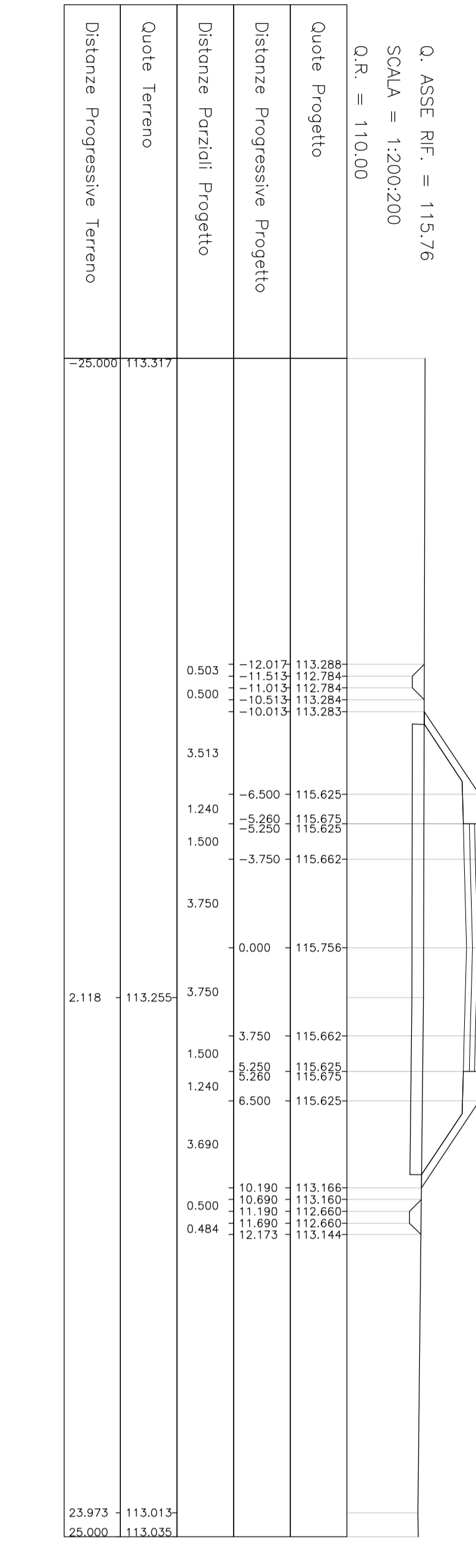
ALTA SORVEGLIANZA	VERIFICA	DATA	APPROVA	DATA
ITALFERRA				

COMMESSA	LOTTO	FASE	DATE	TRUCCO	OSERVAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
INO5	00	E2	W9	NW1600	007	1		1:200

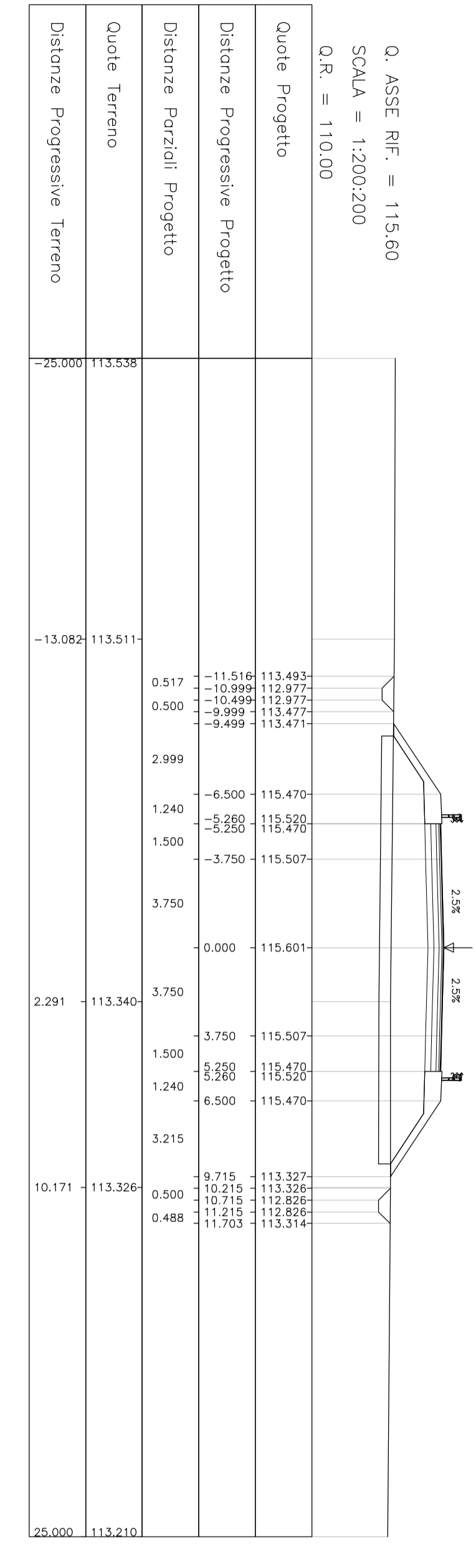
Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m



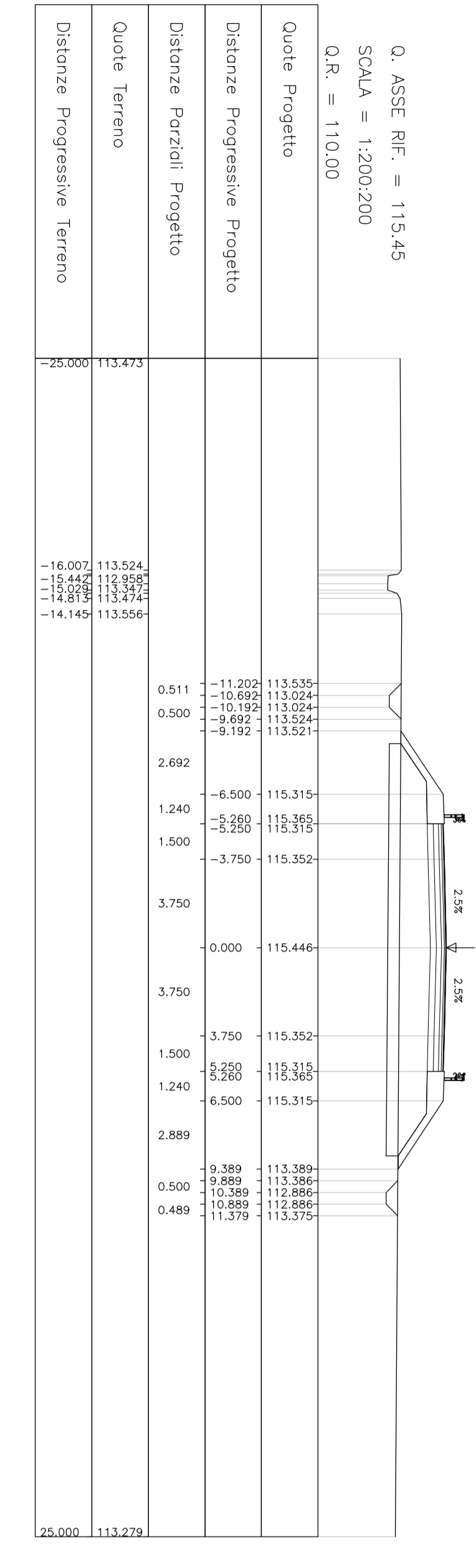
Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m



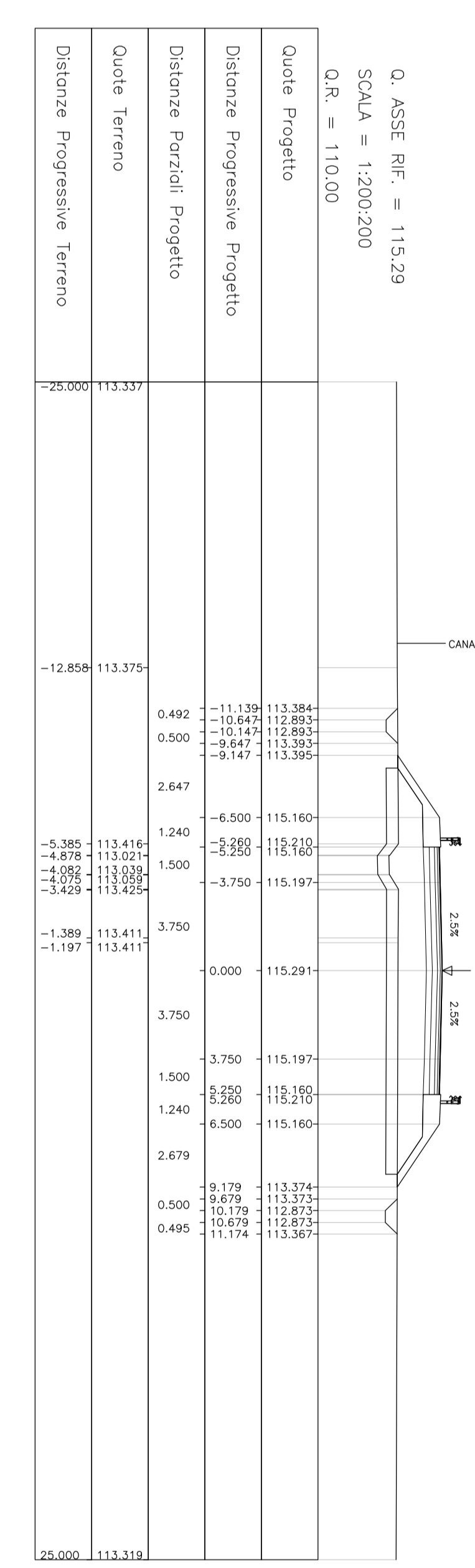
Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m



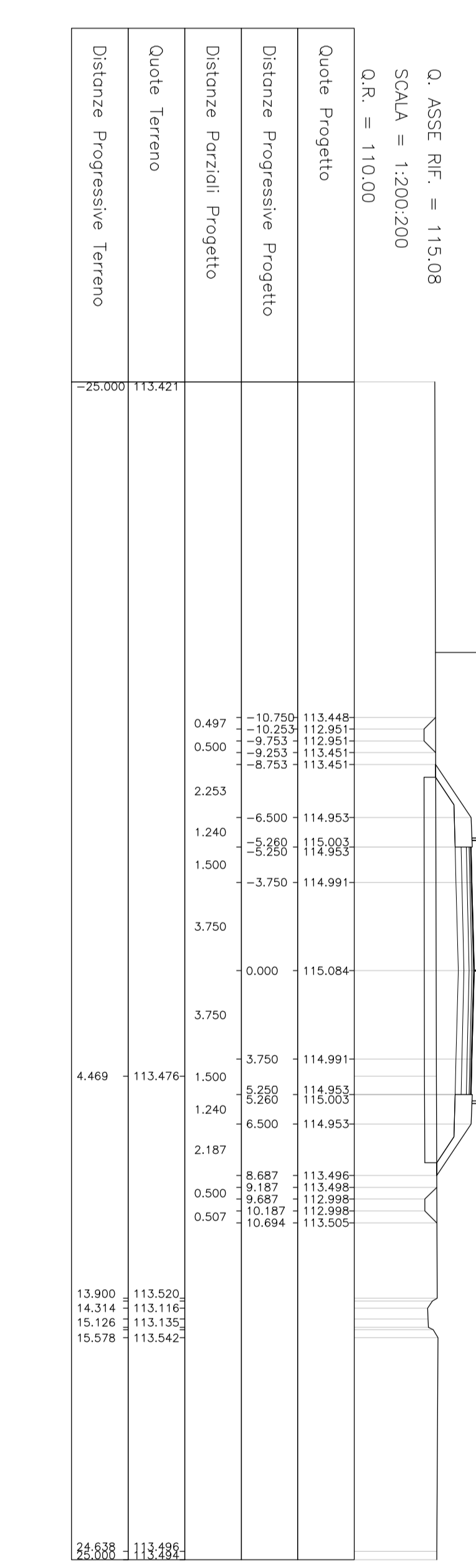
Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m



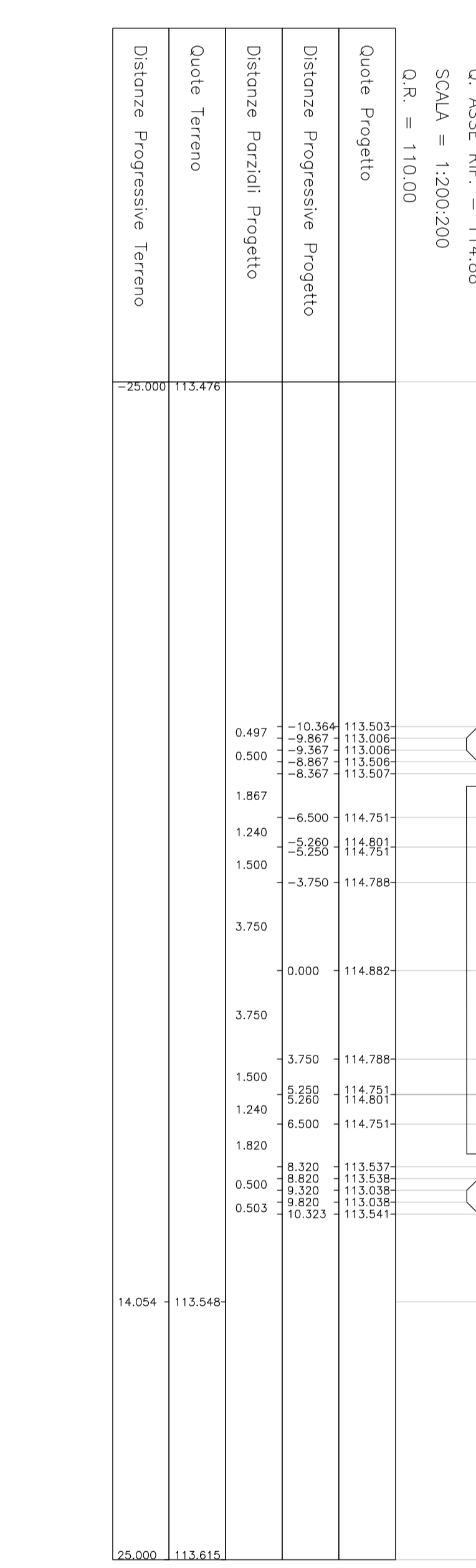
Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m



Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m



Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m



Scala: 0,000 m/m
Formato: A3
Dimensione: 297 x 420 mm
Per: Venezia - 4.568 m
Scaduto: 0,000 m/m
Scaduto: 0,000 m/m

