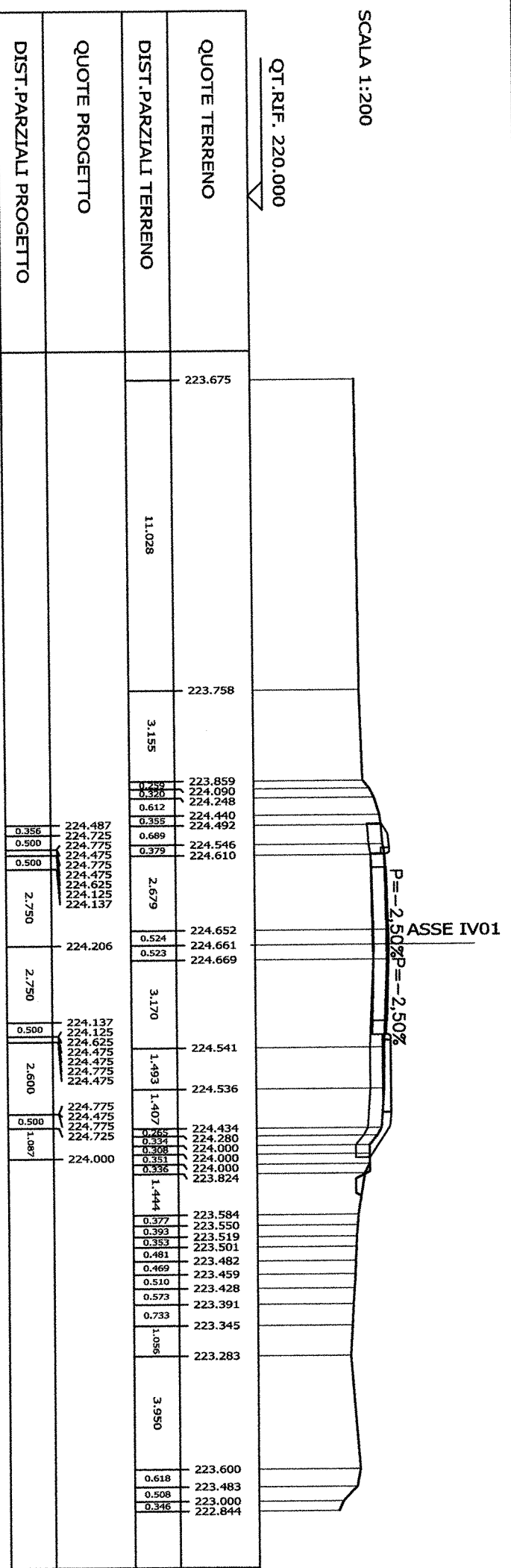


SCAVI E BONIFICHE	3.185 mq
STERCO	0.187 mq
FOSFO	0.187 mq
RIEVAI	21.324 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

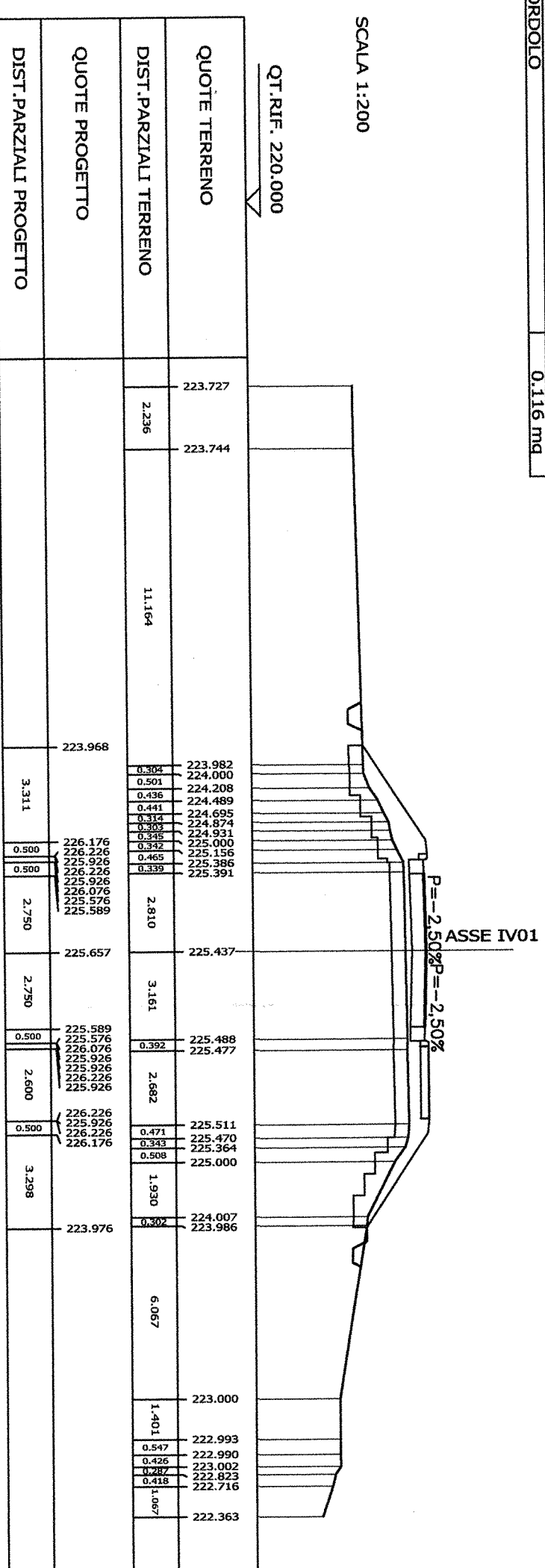
SEZIONE N. : 2
 QT. PROGETTO : 224.706
 DIST.PROG. : 0+023.000
 DIST.PREC. : 25.000
 DIST.SUCC. : 15.000



QUOTE TERRENO	223.675
DIST. PARZIALI TERRENO	11208
QUOTE PROGETTO	223.675
DIST. PARZIALI PROGETTO	11208

SCAVI E BONIFICHE	8.329 mq
STERCO	0.507 mq
FOSFO	0.507 mq
RIEVAI	16.486 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

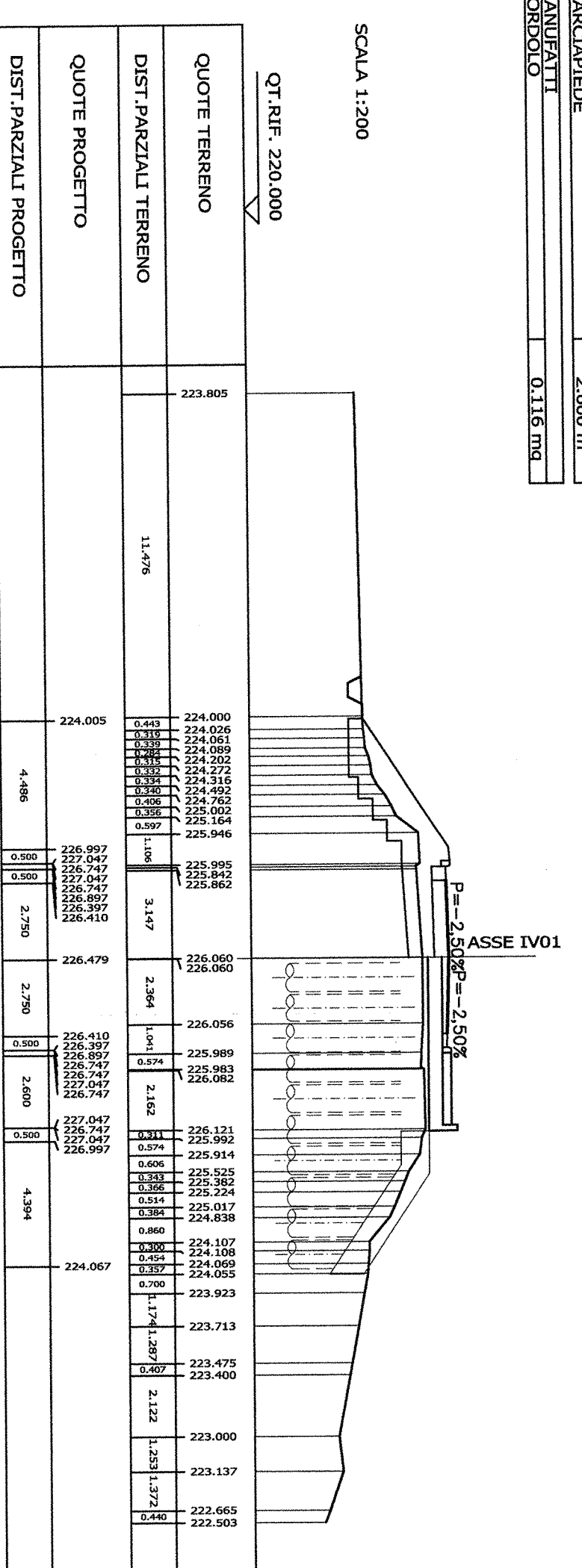
SEZIONE N. : 3
 QT. PROGETTO : 226.157
 DIST.PROG. : 0+040.000
 DIST.PREC. : 15.000
 DIST.SUCC. : 10.882



QUOTE TERRENO	223.727
DIST. PARZIALI TERRENO	2238
QUOTE PROGETTO	223.727
DIST. PARZIALI PROGETTO	2238

SCAVI E BONIFICHE	5.227 mq
STERCO	0.613 mq
FOSFO	0.613 mq
RIEVAI	21.324 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

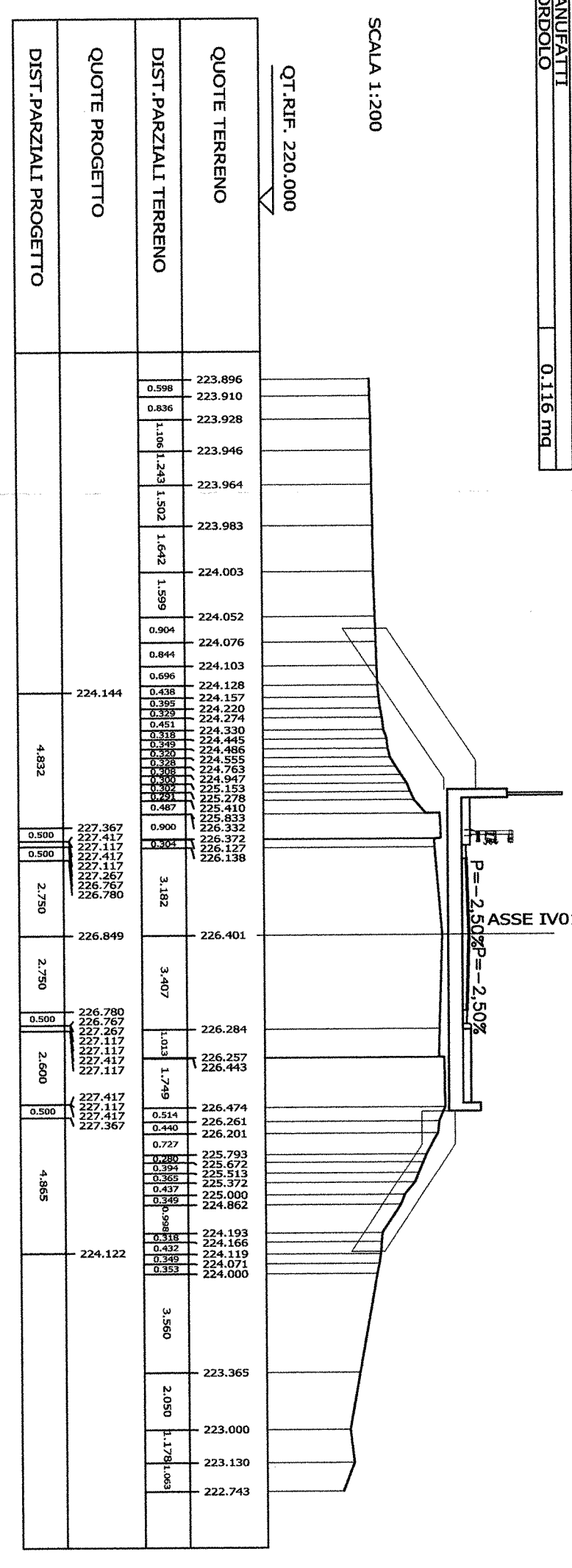
SEZIONE N. : 4
 QT. PROGETTO : 226.979
 DIST.PROG. : 0+050.862
 DIST.PREC. : 10.882
 DIST.SUCC. : 6.583



QUOTE TERRENO	223.805
DIST. PARZIALI TERRENO	11708
QUOTE PROGETTO	224.000
DIST. PARZIALI PROGETTO	4488

SCAVI E BONIFICHE	10.105 mq
STERCO	0.581 mq
FOSFO	0.581 mq
RIEVAI	24.085 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

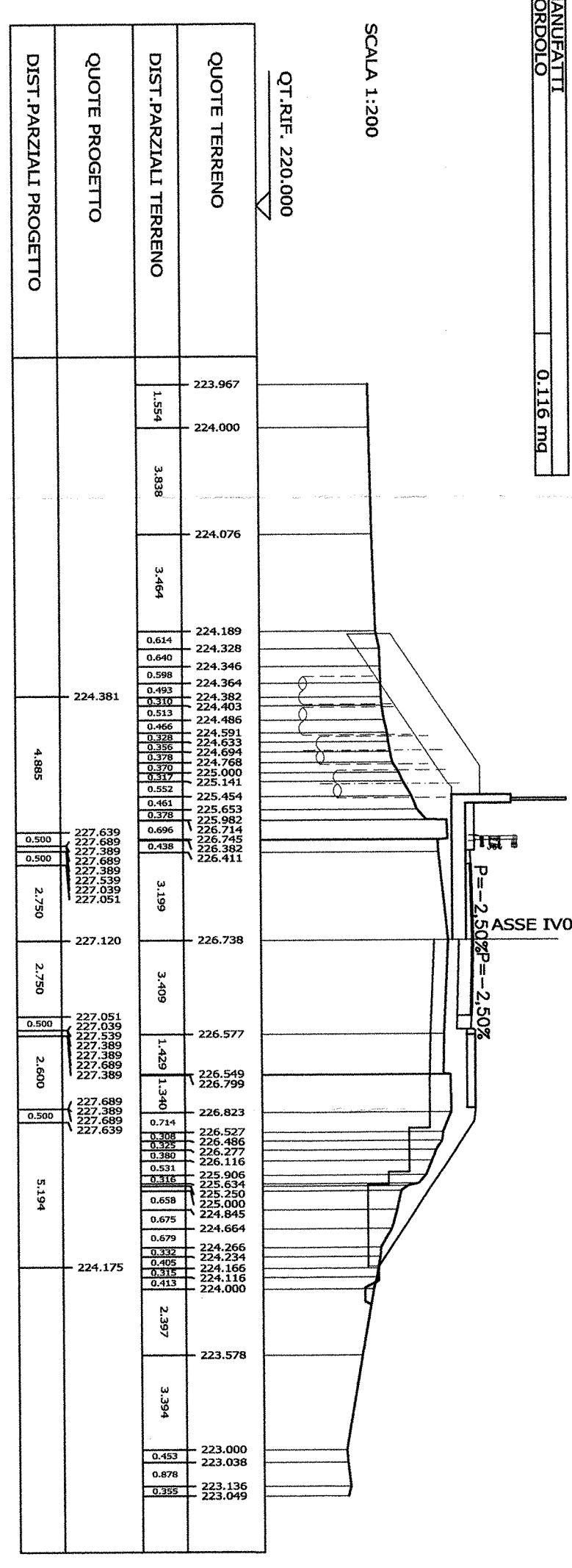
SEZIONE N. : 5
 QT. PROGETTO : 227.349
 DIST.PROG. : 0+057.445
 DIST.PREC. : 6.583
 DIST.SUCC. : 6.519



QUOTE TERRENO	223.846
DIST. PARZIALI TERRENO	2729
QUOTE PROGETTO	223.947
DIST. PARZIALI PROGETTO	5003

SCAVI E BONIFICHE	8.481 mq
STERCO	0.581 mq
FOSFO	0.581 mq
RIEVAI	24.085 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

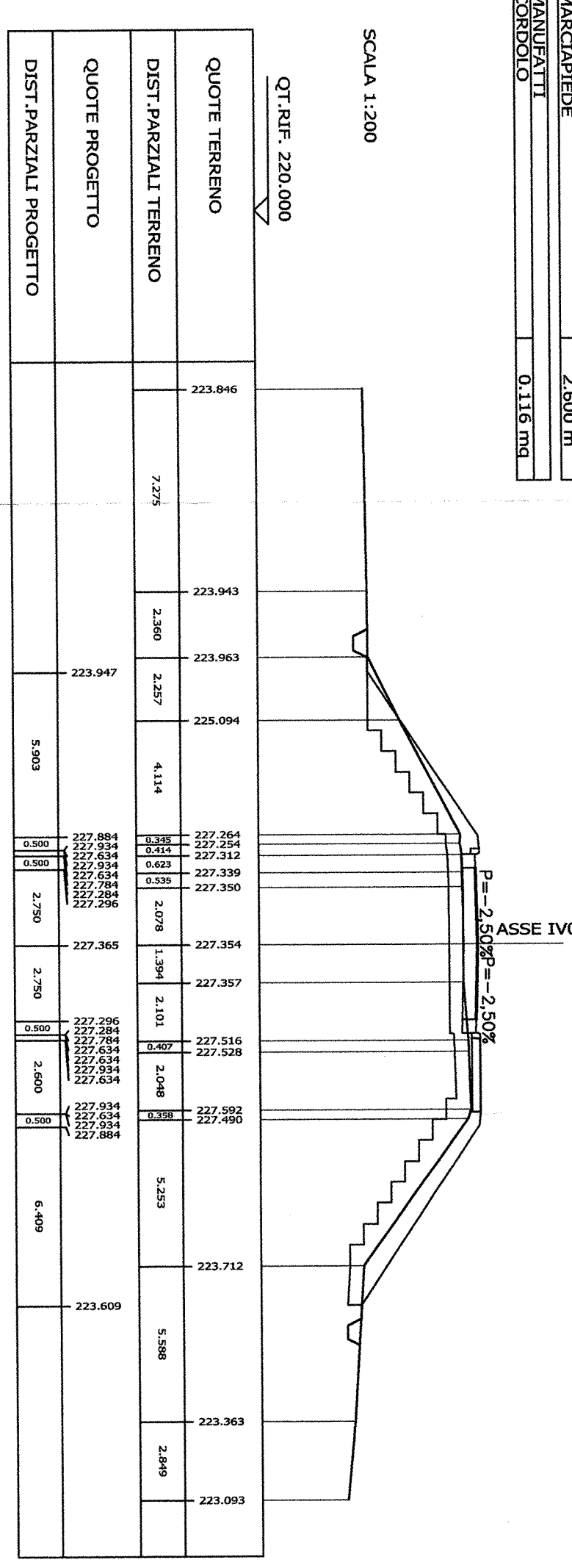
SEZIONE N. : 6
 QT. PROGETTO : 227.650
 DIST.PROG. : 0+063.963
 DIST.PREC. : 6.519
 DIST.SUCC. : 11.037



QUOTE TERRENO	223.967
DIST. PARZIALI TERRENO	1354
QUOTE PROGETTO	224.076
DIST. PARZIALI PROGETTO	4885

SCAVI E BONIFICHE	0.733 mq
STERCO	0.255 mq
FOSFO	0.255 mq
RIEVAI	21.631 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

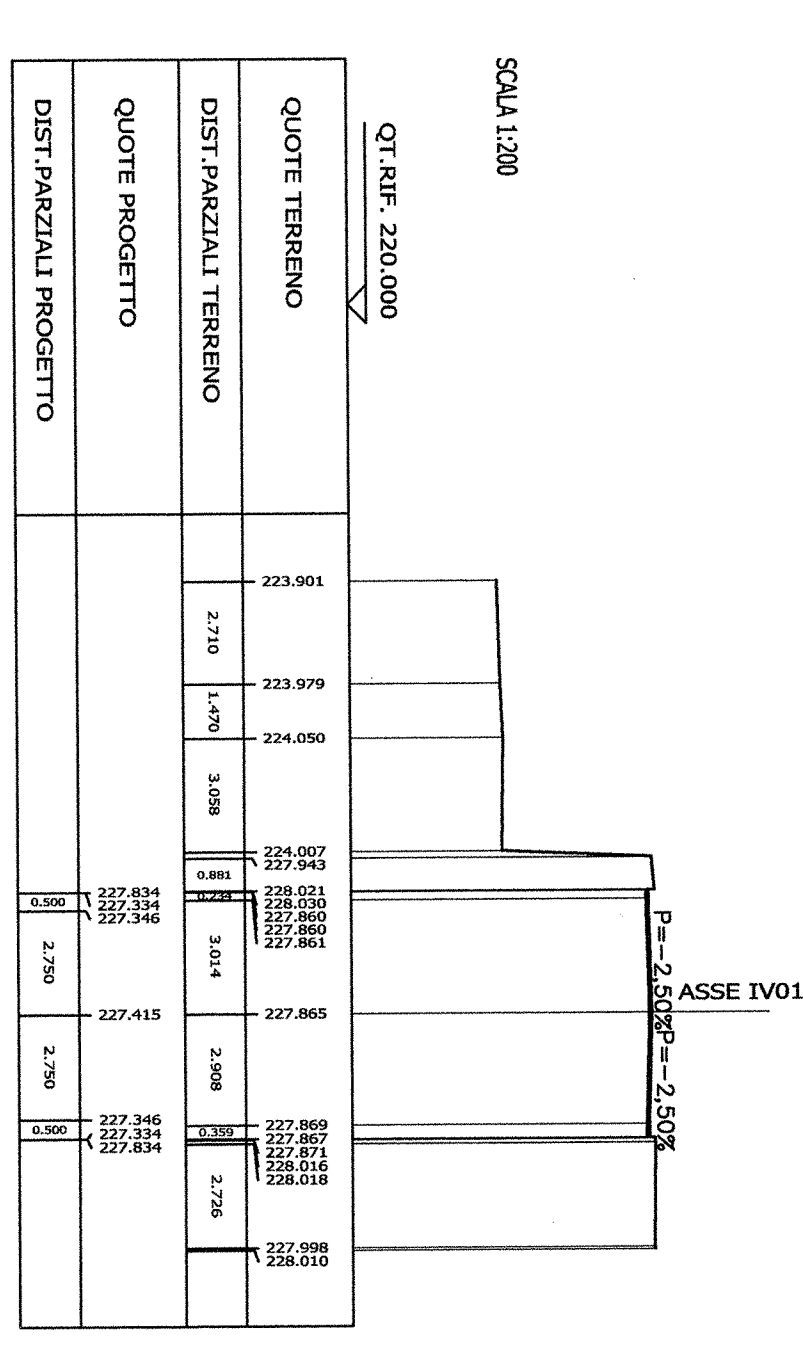
SEZIONE N. : 7
 QT. PROGETTO : 227.865
 DIST.PROG. : 0+075.000
 DIST.PREC. : 11.037
 DIST.SUCC. : 11.165



QUOTE TERRENO	223.846
DIST. PARZIALI TERRENO	2729
QUOTE PROGETTO	223.947
DIST. PARZIALI PROGETTO	5003

SCAVI E BONIFICHE	3.191 mq
STERCO	0.050 mq
FOSFO	0.050 mq
RIEVAI	21.324 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

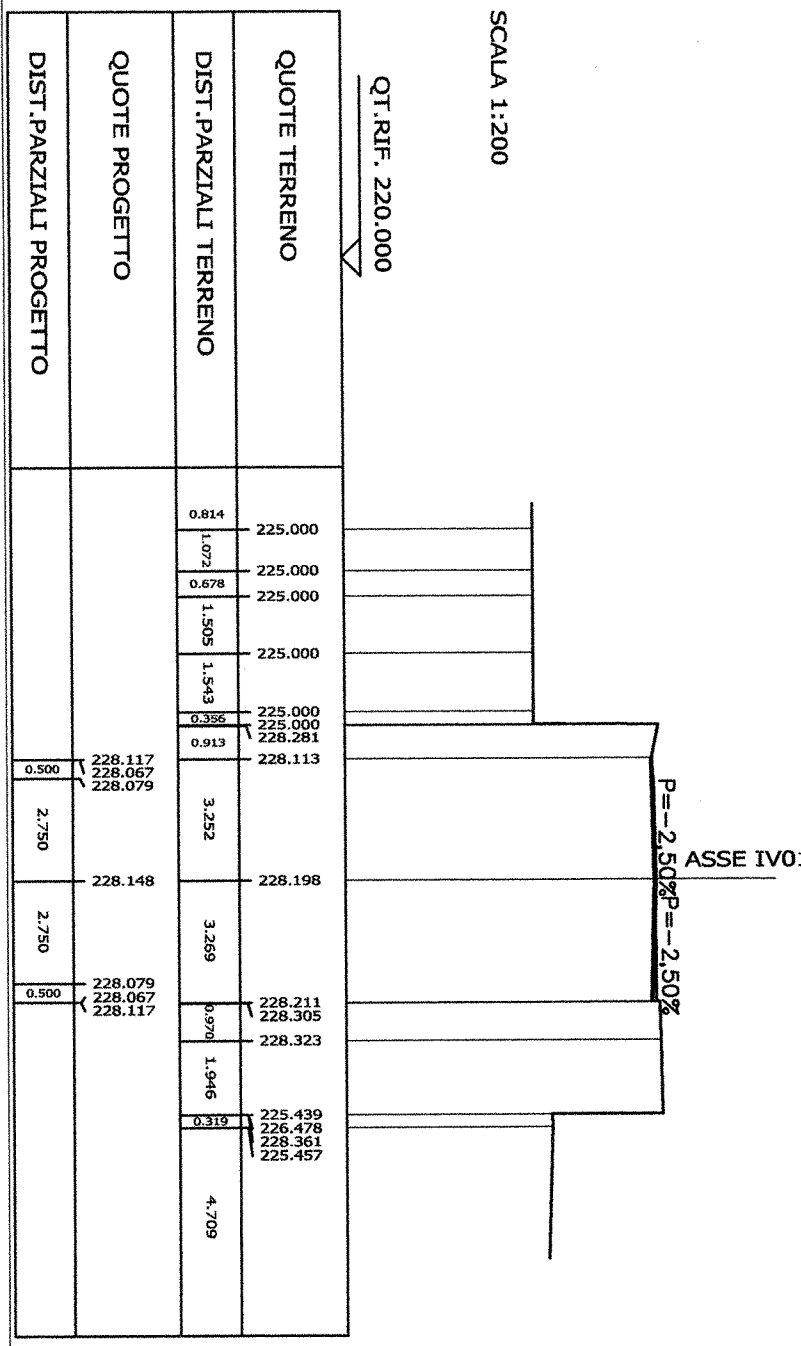
SEZIONE N. : 8
 QT. PROGETTO : 227.915
 DIST.PROG. : 0+086.165
 DIST.PREC. : 11.165
 DIST.SUCC. : 13.835



QUOTE TERRENO	223.910
DIST. PARZIALI TERRENO	2710
QUOTE PROGETTO	224.050
DIST. PARZIALI PROGETTO	2729

SCAVI E BONIFICHE	3.688 mq
STERCO	0.187 mq
FOSFO	0.187 mq
RIEVAI	21.324 mq
SOVRASTRUTTURA STRADALE	1.000 m
CONCRETO (BANCHINA)	5.500 m
MARCAPAVIDE	2.800 m
MANUFATTI	0.116 mq
CONDIZIO	0.116 mq

SEZIONE N. : 9
 QT. PROGETTO : 228.198
 DIST.PROG. : 0+100.000
 DIST.PREC. : 13.835
 DIST.SUCC. : 6.352



QUOTE TERRENO	223.910
DIST. PARZIALI TERRENO	2710
QUOTE PROGETTO	224.050
DIST. PARZIALI PROGETTO	2729

COMITENTE:
FRFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO
 POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
 QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

OPERE PRINCIPALI - CAVALCAFERROVIA
 IV/01 - Nuovo cavalcaterrovia su raccordo Y al km 0+491,79
 Adeguamento viabilità esistente - Sezioni

SCALA: 1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

MDL1 12 D 26 W9 IV01100 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissioni Escavifera	Alingheri	Dic.2010	CL		S. Bonini			

Aut. Ing. Donato LAUACCA
 Ordine Ingegneri di NOVARA
 n. 1109

FILE: MDL112D26W9V0100001A