

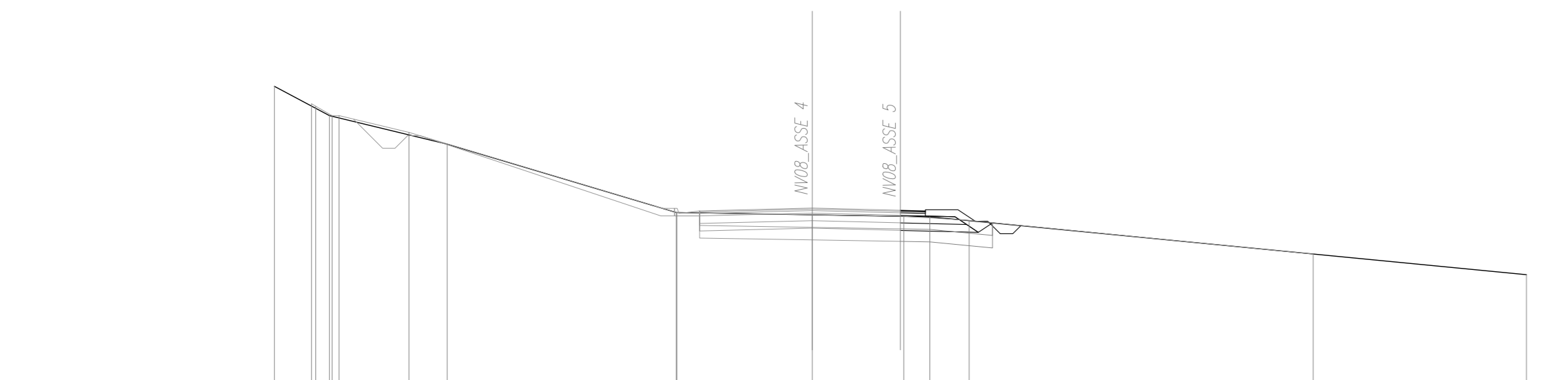
SEZIONE N. : 1	
ALTEZZA	11.43 m
SPESORE	11.43 m
PROFONDITA'	0.96 m
ALTEZZA	2.29 m
PROFONDITA'	1.97 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI MANOVRA	6.00 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
SUPERF. COMPATTO	2.29 m

SEZIONE N. : 1
Q. PROGETTO : 266.31
DIST.PROG. : 0+264.01

SEZIONE N. : 1
Q. PROGETTO : 266.22
DIST.PROG. : 0+100.00

SEZIONE N. : 5	
ALTEZZA	11.25 m
SPESORE	11.25 m
PROFONDITA'	1.26 m
ALTEZZA	2.29 m
PROFONDITA'	1.97 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI MANOVRA	6.00 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
SUPERF. COMPATTO	2.29 m

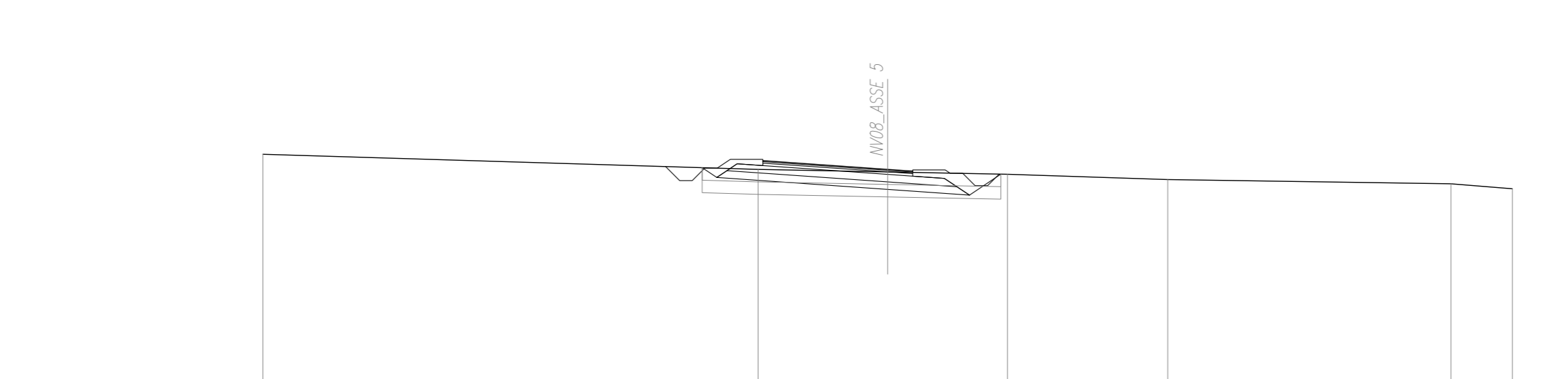
SEZIONE N. : 5
Q. PROGETTO : 265.84
DIST.PROG. : 0+100.00



SCALA 1:200

Q.REF. 254.00

QUOTE TERRENO	271.7	266.85	266.33	266.86	266.4	266.04	266.36	266.62	266.49	266.66
DIST.PARZIALI TERRENO	1.48	2.79	1.53	8.15	5.41	3.52	1.04	1.57	13.74	8.52
QUOTE PROGETTO										
DIST.PARZIALI PROGETTO		2.27	1.30	5.98	1.28					



SCALA 1:200

Q.REF. 252.00

QUOTE TERRENO	266.44	266.4	266.14	266.44	266.43	266.26	266.07
DIST.PARZIALI TERRENO	19.82	5.18	4.80	6.41	11.31	2.48	
QUOTE PROGETTO							
DIST.PARZIALI PROGETTO		1.30	6.00	1.30			

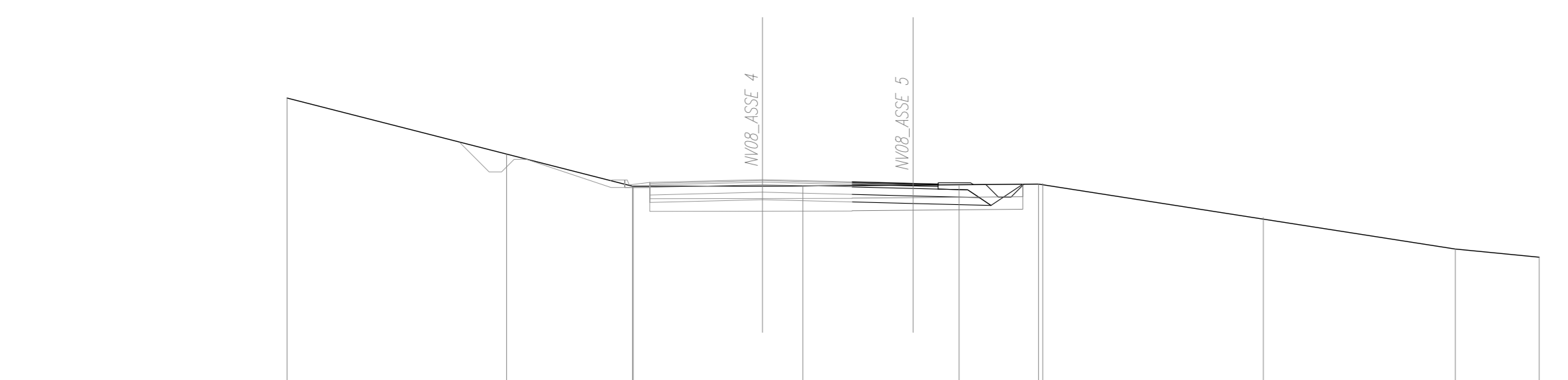
SEZIONE N. : 1	
ALTEZZA	8.51 m
SPESORE	8.51 m
PROFONDITA'	0.53 m
ALTEZZA	0.87 m
PROFONDITA'	1.07 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI MANOVRA	1.44 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
SUPERF. COMPATTO	1.00 m

SEZIONE N. : 1
Q. PROGETTO : 266.30
DIST.PROG. : 0+268.83

SEZIONE N. : 2
Q. PROGETTO : 266.35
DIST.PROG. : 0+100.00

SEZIONE N. : 6	
ALTEZZA	1.50 m
SPESORE	1.50 m
PROFONDITA'	0.67 m
ALTEZZA	0.87 m
PROFONDITA'	1.07 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI MANOVRA	6.00 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
SUPERF. COMPATTO	2.29 m
MANIF. COMPATTO	0.17 m

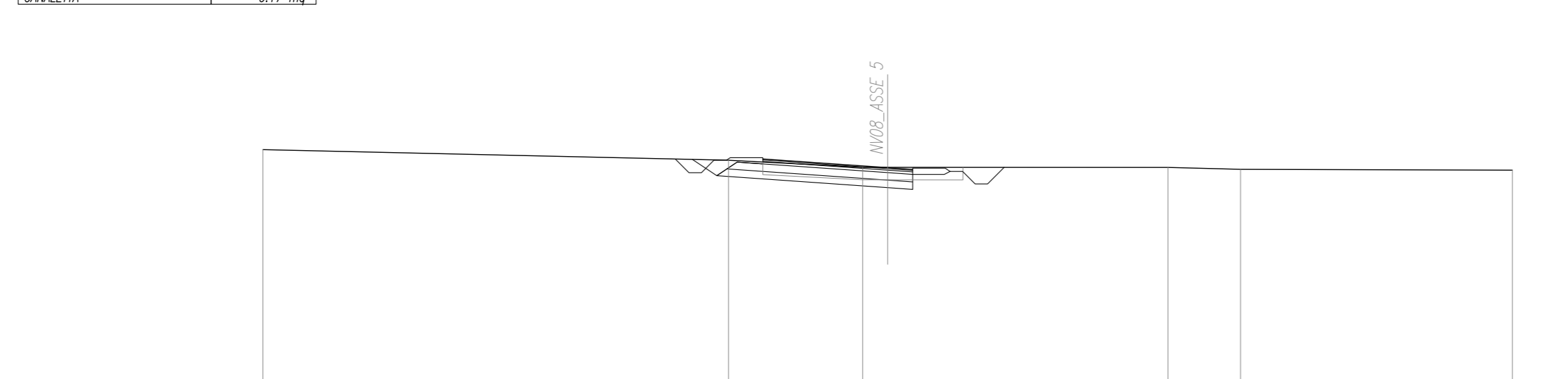
SEZIONE N. : 6
Q. PROGETTO : 264.96
DIST.PROG. : 0+125.00



SCALA 1:200

Q.REF. 251.00

QUOTE TERRENO	268.37	268.36	267.72	268.24	268.25	268.25	268.18	268.23	268.09	268.73	268.91
DIST.PARZIALI TERRENO	1.02	8.78	5.01	6.77	4.40	1.84	1.17	8.81	1.02	7.67	3.35
QUOTE PROGETTO											
DIST.PARZIALI PROGETTO											



SCALA 1:200

Q.REF. 251.00

QUOTE TERRENO	268.09	268.26	264.98	264.98	264.97	264.90	264.88
DIST.PARZIALI TERRENO	18.63	5.17	7.05	11.22	2.90	10.88	
QUOTE PROGETTO							
DIST.PARZIALI PROGETTO		1.30	7.00	1.30			

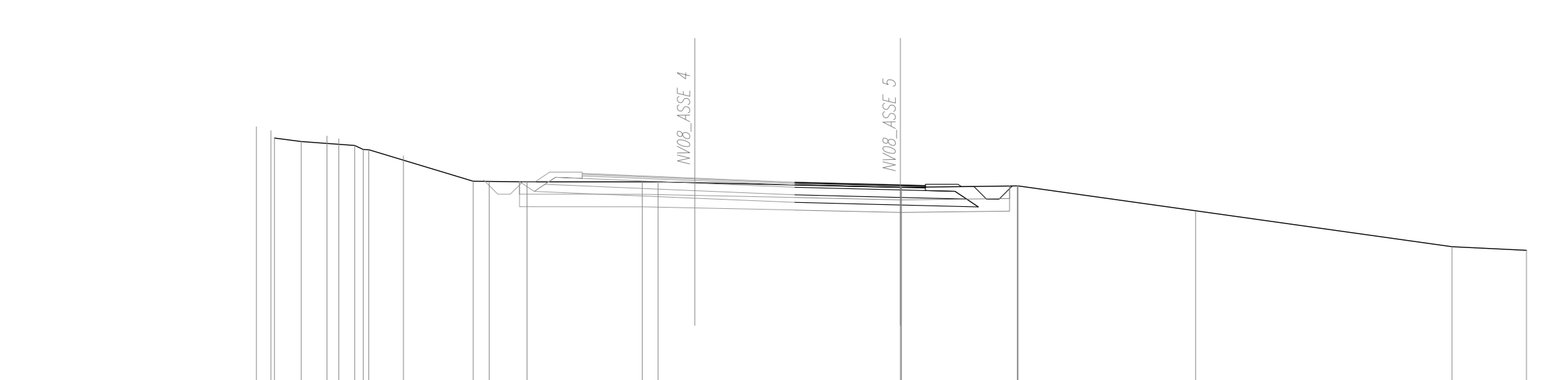
SEZIONE N. : 2	
ALTEZZA	8.58 m
SPESORE	8.58 m
PROFONDITA'	0.53 m
ALTEZZA	0.87 m
PROFONDITA'	1.07 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI MANOVRA	1.44 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
SUPERF. COMPATTO	2.29 m

SEZIONE N. : 2
Q. PROGETTO : 266.70
DIST.PROG. : 0+314.11

SEZIONE N. : 3
Q. PROGETTO : 266.43
DIST.PROG. : 0+100.00

SEZIONE N. : 7	
ALTEZZA	8.50 m
SPESORE	8.50 m
PROFONDITA'	1.06 m
ALTEZZA	0.87 m
PROFONDITA'	1.07 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI MANOVRA	6.00 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	6.00 m
STRADA DI SOSTA	6.00 m
STRADA DI CANTIERE	6.00 m
SUPERF. COMPATTO	2.29 m
MANIF. COMPATTO	0.17 m

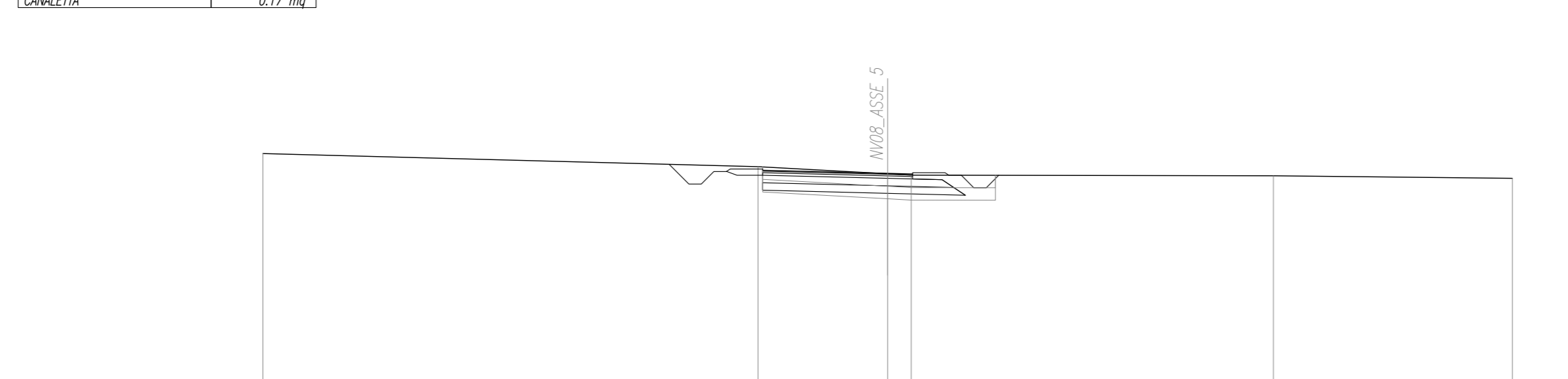
SEZIONE N. : 7
Q. PROGETTO : 264.87
DIST.PROG. : 0+129.88



SCALA 1:200

Q.REF. 251.00

QUOTE TERRENO	268.37	268.36	267.72	268.24	268.25	268.25	268.18	268.23	268.09	268.73	268.91
DIST.PARZIALI TERRENO	1.02	8.78	5.01	6.77	4.40	1.84	1.17	8.81	1.02	7.67	3.35
QUOTE PROGETTO											
DIST.PARZIALI PROGETTO											



SCALA 1:200

Q.REF. 251.00

QUOTE TERRENO	268.08	268.14	264.86	264.80	264.77	264.67
DIST.PARZIALI TERRENO	19.81	5.19	11.34	14.50	9.56	
QUOTE PROGETTO						
DIST.PARZIALI PROGETTO		7.00	1.30			

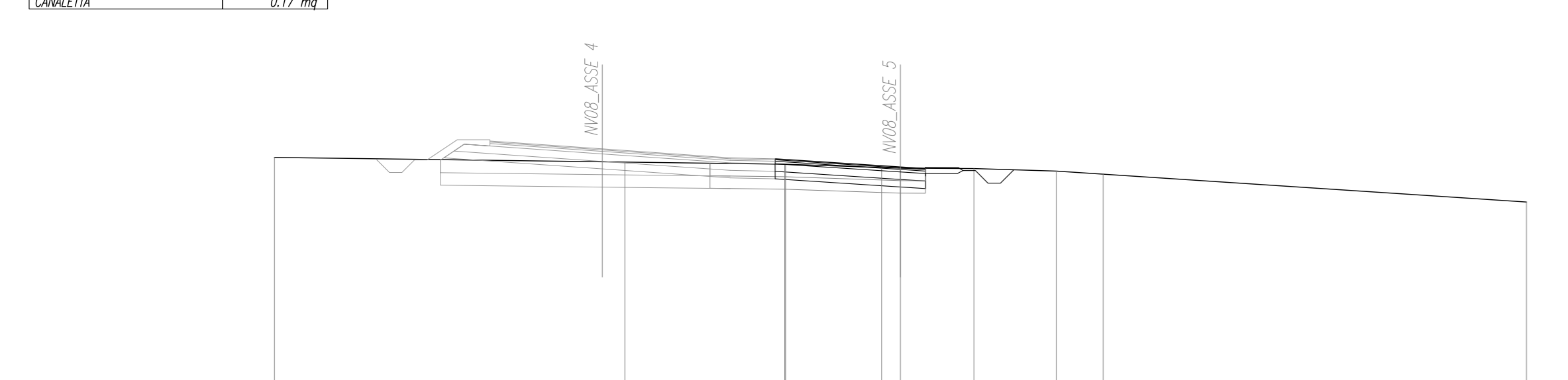
SEZIONE N. : 3	
ALTEZZA	8.58 m
SPESORE	8.58 m
PROFONDITA'	0.53 m
ALTEZZA	0.87 m
PROFONDITA'	1.07 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI MANOVRA	1.44 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
SUPERF. COMPATTO	2.29 m

SEZIONE N. : 3
Q. PROGETTO : 266.81
DIST.PROG. : 0+314.51

SEZIONE N. : 4
Q. PROGETTO : 266.19
DIST.PROG. : 0+100.00

SEZIONE N. : 4	
ALTEZZA	8.58 m
SPESORE	8.58 m
PROFONDITA'	0.53 m
ALTEZZA	0.87 m
PROFONDITA'	1.07 m
COMPARTIMENTAZIONE STRADALE	
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI MANOVRA	1.44 m
STRADA DI CIRCUMNAVIGAZIONE	1.44 m
STRADA DI SOSTA	1.44 m
STRADA DI CANTIERE	1.44 m
SUPERF. COMPATTO	2.29 m

SEZIONE N. : 4
Q. PROGETTO : 266.19
DIST.PROG. : 0+100.00



SCALA 1:200

Q.REF. 252.00

QUOTE TERRENO	266.57	266.37	266.35	266.12	266.12	266.12	266.02	266.02	266.02	266.02
DIST.PARZIALI TERRENO	14.00	6.38	3.83	2.34	3.29	1.87	16.90			
QUOTE PROGETTO										
DIST.PARZIALI PROGETTO	1.21	1.30	8.40	7.00						

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA NUOVA ENNA - DITTAINO (LOTTO 4B)
VIABILITA'

NV08 - Soppressione PL e adeguamento viabilità Dittaino - km13+400 (prog. ANAS 17+600)

NV08 - Sezioni trasversali 6/27 - Asse 5

SCALA: 1:200

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

RS3V 40 D 29 W9 NV0800 006 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Enclave eseciva	F. Ciccarello	Dicembre 2019	F. Di Gangi	Dicembre 2019	F. Spadaro	Dicembre 2019	F. Di Gangi 14/01/2020

File: ES3V40D29W9-NV080006A.dwg n. Etab.: 432