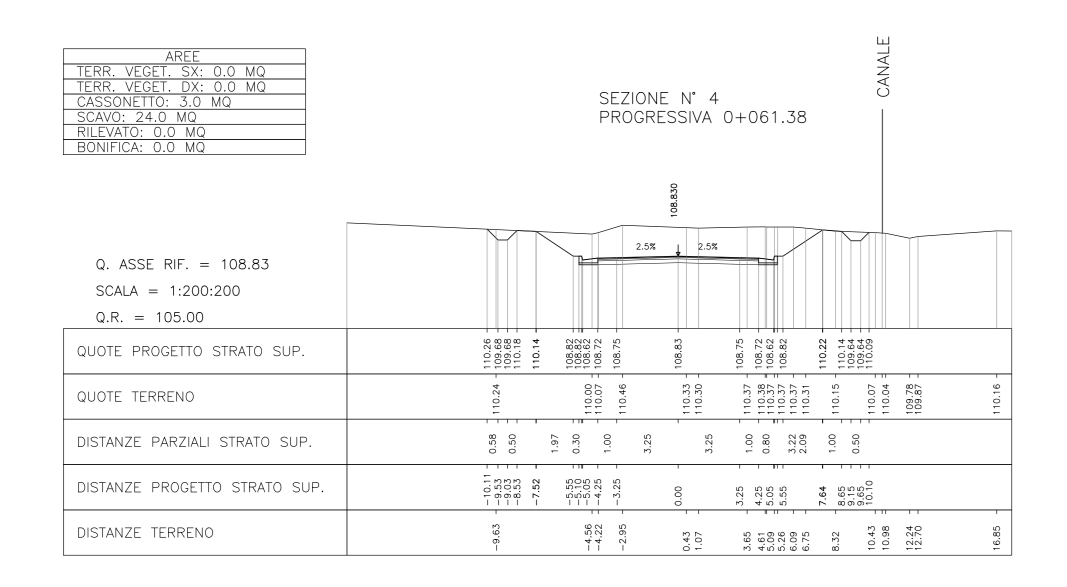
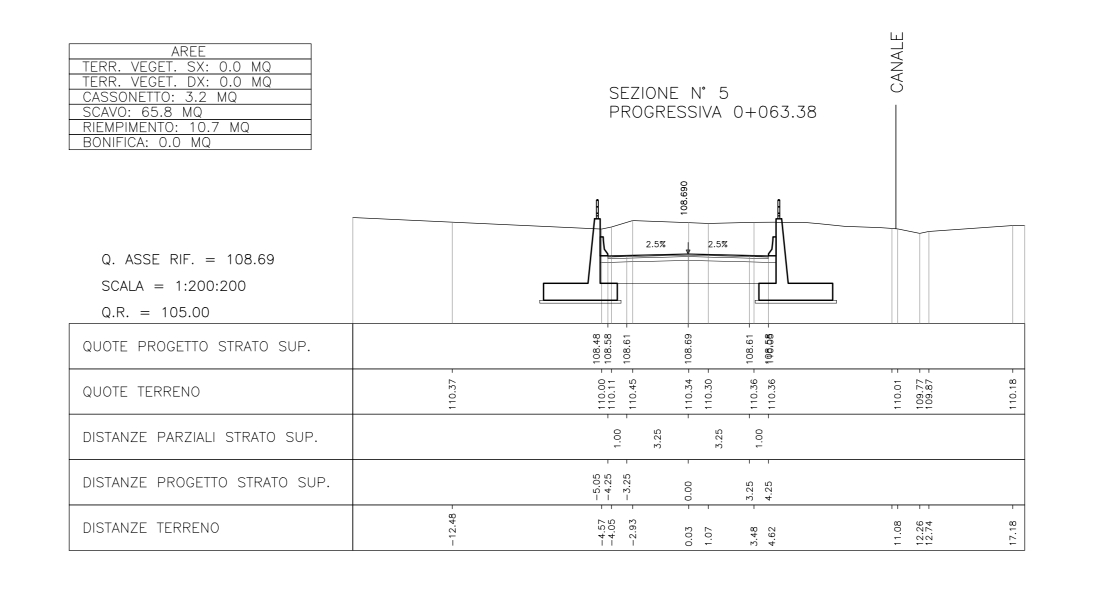
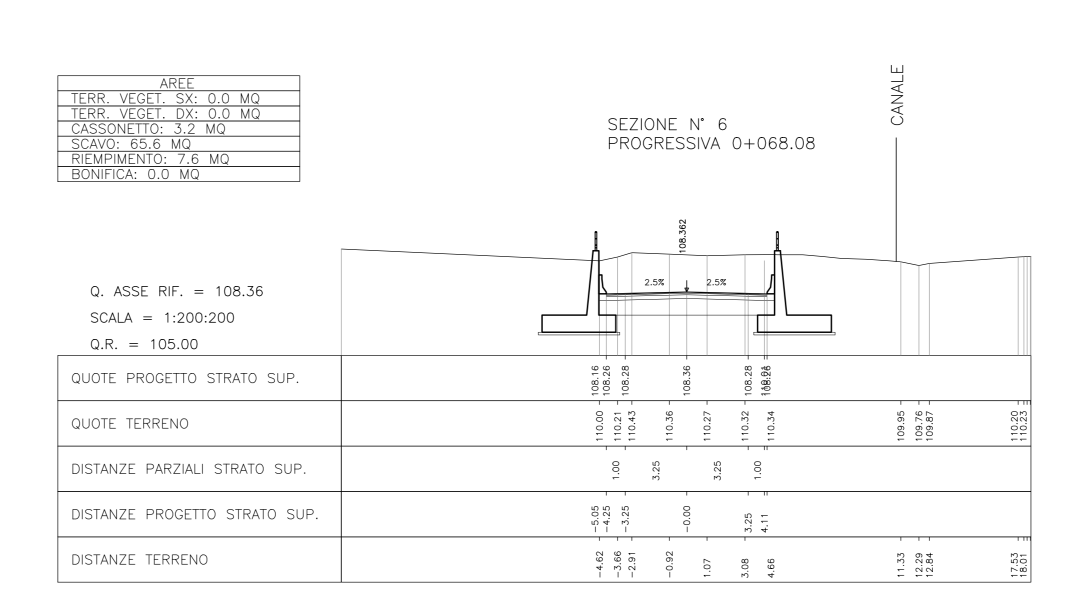


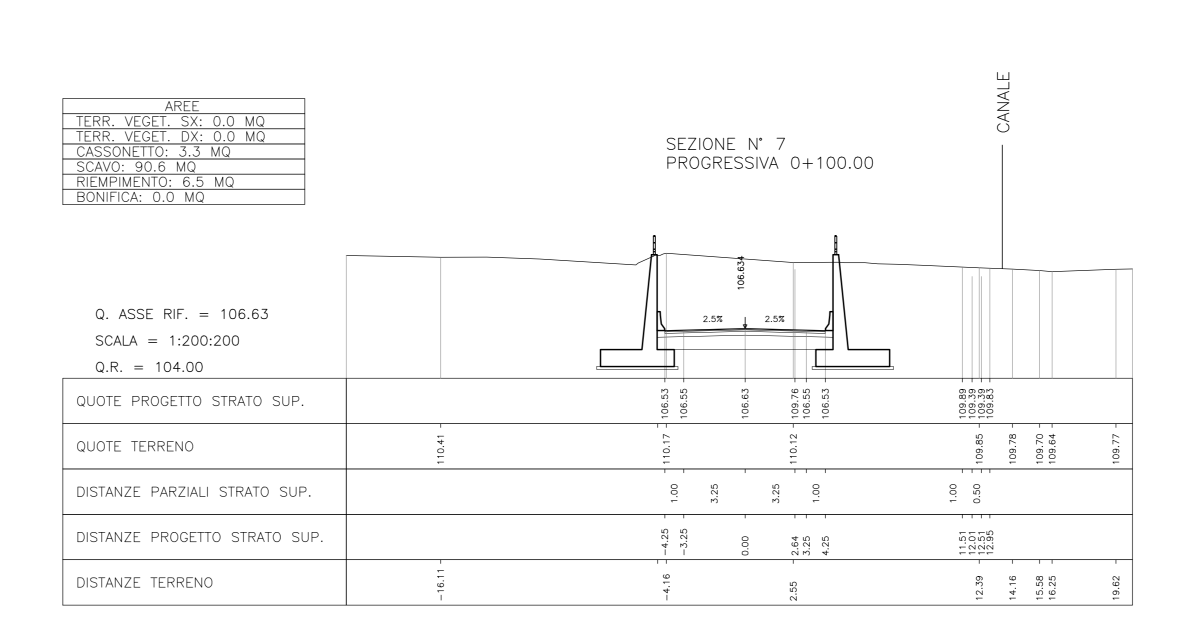
AREE TERR. VEGET. SX: 0.6 MQ TERR. VEGET. DX: 0.4 MQ CASSONETTO: 3.0 MQ SCAVO: 3.2 MQ RILEVATO: 0.2 MQ SCOTICO: 1.8 MQ BONIFICA: 0.0 MQ	SEZIONE N° 2 PROGRESSIVA 0+008.23 ASPORTAZIONE CASSONETTO ESISTENTE: 1.07 MQ
	2.5% 2.5%
Q. ASSE RIF. = 110.91 SCALA = 1:200:200 Q.R. = 105.00	
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.	0.000.000.000.000.000.000.000.000.000.
QUOTE TERRENO	111 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.	0.52 0.92 0.92 0.98 0.98 0.98 0.98 0.98 0.98 0.98 0.98
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.	
DISTANZE TERRENO	7.5.2.

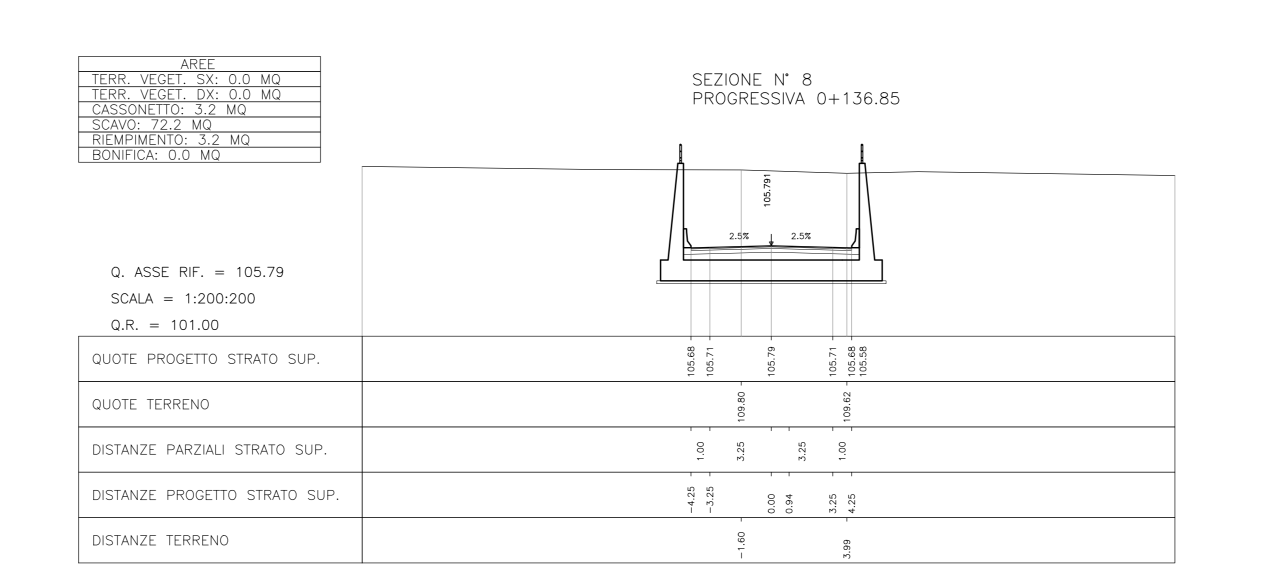
AREE TERR. VEGET. SX: 0.5 MQ TERR. VEGET. DX: 0.9 MQ CASSONETTO: 3.0 MQ SCAVO: 7.3 MQ RILEVATO: 0.0 MQ SCOTICO: 0.6 MQ BONIFICA: 0.0 MQ	SEZIONE N° 3 PROGRESSIVA 0+038.00
Q. ASSE RIF. = 110.17 SCALA = 1:200:200 Q.R. = 105.00	STRADA DI ACCESSO ALLA LINEA 2.5% 2.5%
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.	11
QUOTE TERRENO	10.00 110.00 110.29 10.00 10.0
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.	0.
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.	1 - 0
DISTANZE TERRENO	-7.16 -4.96 -3.78 -3.08 -3.08 -3.08 -3.08 -3.08 -4.72 4.72 4.72 6.45 -6.45 -7.69 -7.78 -7.











DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A20200DE2RGIT7700001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A20200DE2P7SL7700001
PROFILO LONGITUDINALE	A20200DE2F7SL7700001
SEZIONI TRASVERSALI — TAV.1	A20200DE2W9IT7700001
SEZIONI TRASVERSALI — TAV.2	A20200DE2W9IT7700002
SEZIONI TIPO	A20200DE2WZIT7700001
MANUFATTO SCATOLARE – PIANTA PROSPETTO E SEZIONI	A20200DE2BZSL7700001
MURI ANDATORI — PROFILO	A20200DE2FAIT7700001
MURI ANDATORI — SEZIONI TIPO CARPENTERIA	A20200DE2BZIT7700001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A20200DE2BASL7700001
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A20200DE2CLSL7700001
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	A20200DE2PZSL7700001
OPERE PROVVISIONALI	A20200DE2PAIT7700001
VIABILITA' DI CUCITURA — PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A20200DE2PZIT7700001
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A20200DE2PZIT7700002
IMPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI	A20200DE2PZSL7700001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A20200DE2P7SL7700002
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 87+424.970 A KM 88+224.970	A20200DE2P7IF0001076
PLAN. SIST. IDR KM 87+424.970 - KM 88+224.970	A20200DE2P7ID0002076
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 87+600.000 AL KM 88+500.000	A20200DE2F7IF0001067
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 87+600.000 A KM 87+850.000 IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"	A20200DE2W9IF0001112

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Scavo: 0.000 mq	LEGENDA AREE
Rilevato: -0.000 mq	
Cassonetto: 0.000 mq	
Terr. Vegetale: -0.000 mq	Sezione n Progressiva Sezione n Progressiva Progressiva
Scotico: 0.000 mq	Progressiva ——
Bonifica: 0.000 mq	PENDENZA TRASVERSALE AREA TERRENO VEGETALE -%
Q. ASSE RIF. = SCALA = Q.R. =	AREA SCOTICO
QUOTE PROGETTO	
DISTANZE PROGRESSIVE	ROGETTO
DISTANZE PARZIALI PROC	πο
QUOTE TERRENO	
DISTANZE PROGRESSIVE	ERRENO



Scala di plot: 1:1

CUP: F81H91000000008