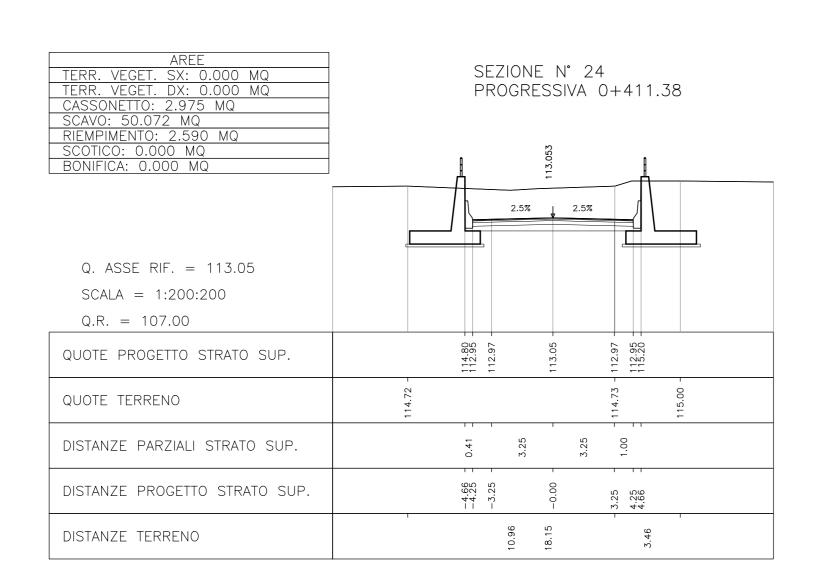
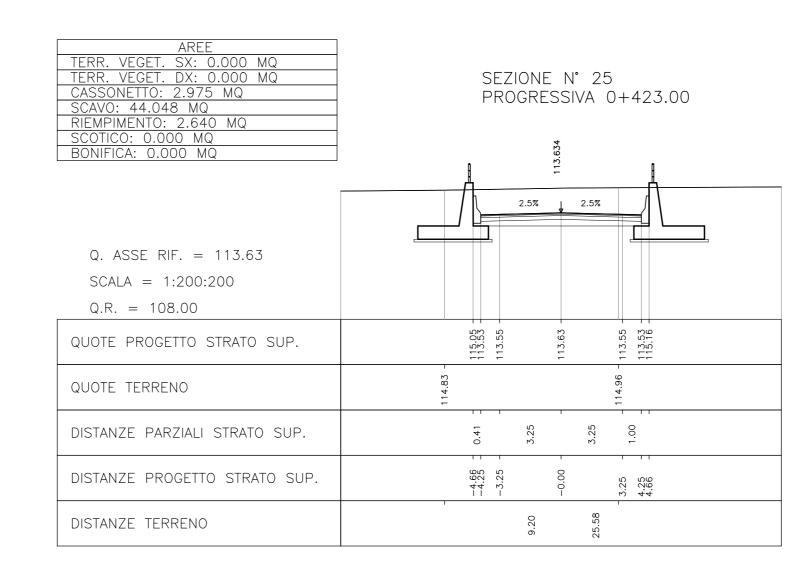
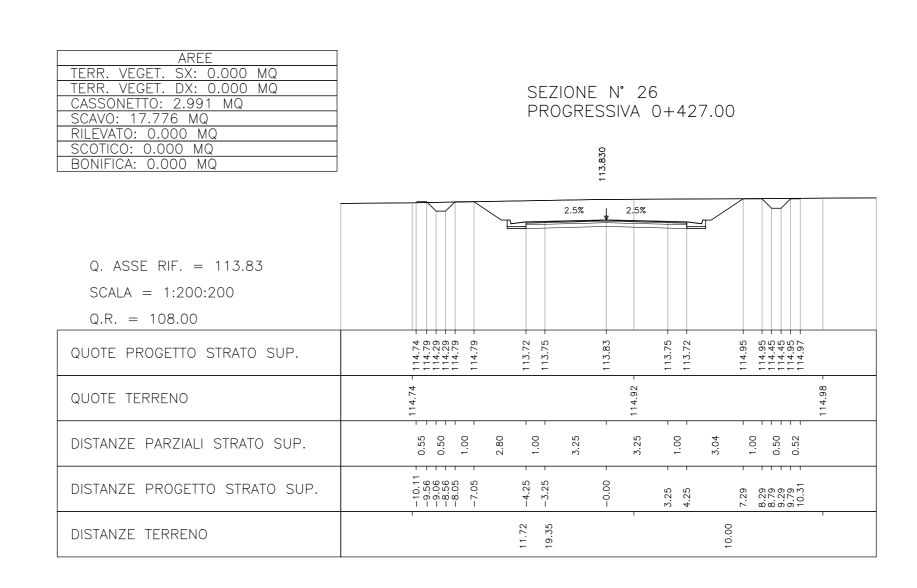


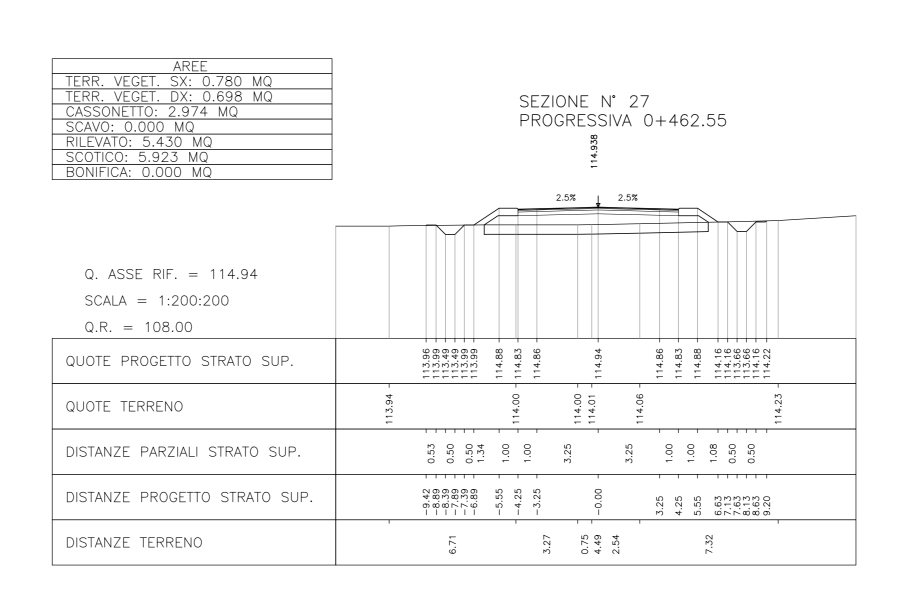
AREE TERR. VEGET. SX: 0.000 MQ TERR. VEGET. DX: 0.000 MQ CASSONETTO: 3.560 MQ SCAVO: 75.868 MQ RIEMPIMENTO: 4.918 MQ SCOTICO: 0.000 MQ BONIFICA: 0.000 MQ	SEZIONE N° 22 PROGRESSIVA 0+371.81
Q. ASSE RIF. = 111.08 SCALA = 1:200:200	
Q.R. = 105.00	
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.	11.06 11.30 11.30 11.30 11.30 11.30 11.30
QUOTE TERRENO	114.99
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.	3.55
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.	1.4.68 1.4.68 1.3.25 1.3.9 1.0.0 1.0
DISTANZE TERRENO	1.36

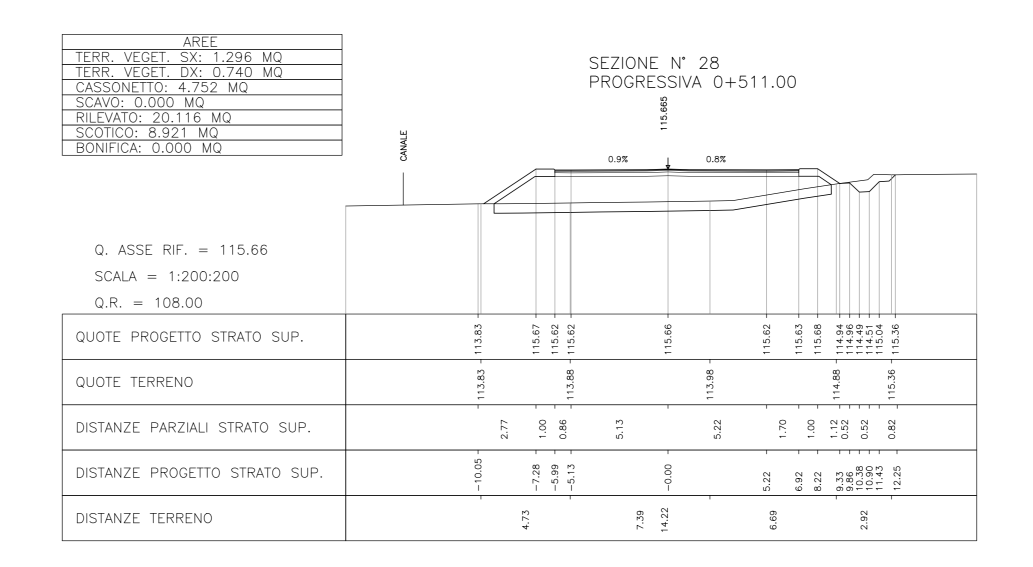
AREE TERR. VEGET. SX: 0.000 MQ TERR. VEGET. DX: 0.000 MQ CASSONETTO: 3.018 MQ SCAVO: 59.612 MQ	SEZIONE N° 23 PROGRESSIVA 0+403.88
RIEMPIMENTO: 2.675 MQ SCOTICO: 0.000 MQ BONIFICA: 0.000 MQ	12.678
	2.5% 2.5%
Q. ASSE RIF. = 112.68	
SCALA = 1:200:200	
Q.R. = 107.00	
QUOTE PROGETTO STRATO SUP.	115.07 11.2.60 11.2.60 11.2.60 11.5.17 11.5.77 11.5.77
QUOTE TERRENO	114.99
DISTANZE PARZIALI STRATO SUP.	3.27
DISTANZE PROGETTO STRATO SUP.	14.666 14.25 15.29 15.29 17.29 17.29 17.29 17.29
DISTANZE TERRENO	2.00











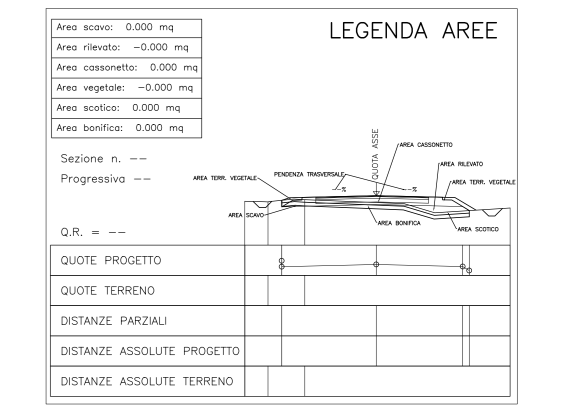
DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A20200DE2RGIT9100001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A20200DE2P7SL9100001
PROFILO LONGITUDINALE	A20200DE2F7SL9100001
SEZIONI TRASVERSALI — TAV.1	A20200DE2W9IT9100001
SEZIONI TRASVERSALI — TAV.2	A20200DE2W9IT9100002
SEZIONI TRASVERSALI — TAV.3	A20200DE2W9IT9100003
SEZIONI TIPO	A20200DE2WZIT9100001
MANUFATTO SCATOLARE SOTTO A.C. — PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A20200DE2BZSL9100001
MANUFATTO SCATOLARE A SPINTA — PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A20200DE2BZSL9100002
MURI ANDATORI PROFILO — TAV.1	A20200DE2FAIT9100001
MURI ANDATORI PROFILO — TAV.2	A20200DE2FAIT9100002
MURI ANDATORI — SEZIONI TIPO	A20200DE2BZIT9100001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A20200DE2BZSL9100003
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A20200DE2CLSL9100001
FASI ESECUTIVE	A20200DE2AZSL9100001
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	A20200DE2BZSL9100004
ROTATORIA – PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A20200DE2PZIT9100001
VIABILITA' DI CUCITURA — PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A20200DE2PZIT9100002
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A20200DE2PZIT9100003
IMPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI	A20200DE2PZSL9100001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A20200DE2P7SL9100002
PIANTA SCAVI	A20200DE2P9SL9100002
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 133+824.970 A KM 134+624.970	A20200DE2P7IF0001134
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 133+900.000 AL KM 134+800.000	A20200DE2F7IF0001120
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+100.000 A KM 133+910.000	A20200DE2W9IF0001180
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+950.000 A KM 134+600.000	A20200DE2W9IF0001181
PLAN. SIST. IDR KM 133+824.970 - KM 134+624.970	A20200DE2P7ID0002134
IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"	

NOTE GENERALI

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

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI





dalla Unione Europea

Scala di plot: 1:1

CUP: F81H91000000008