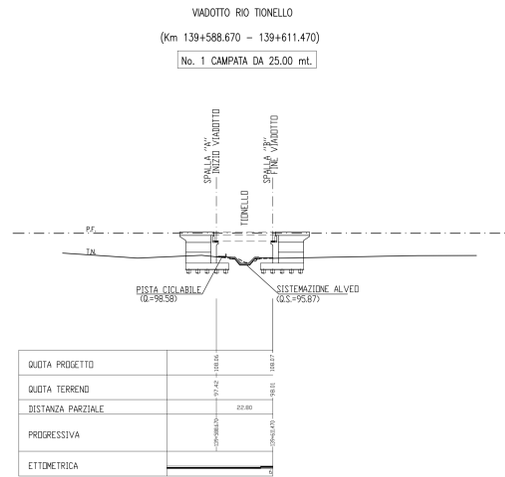
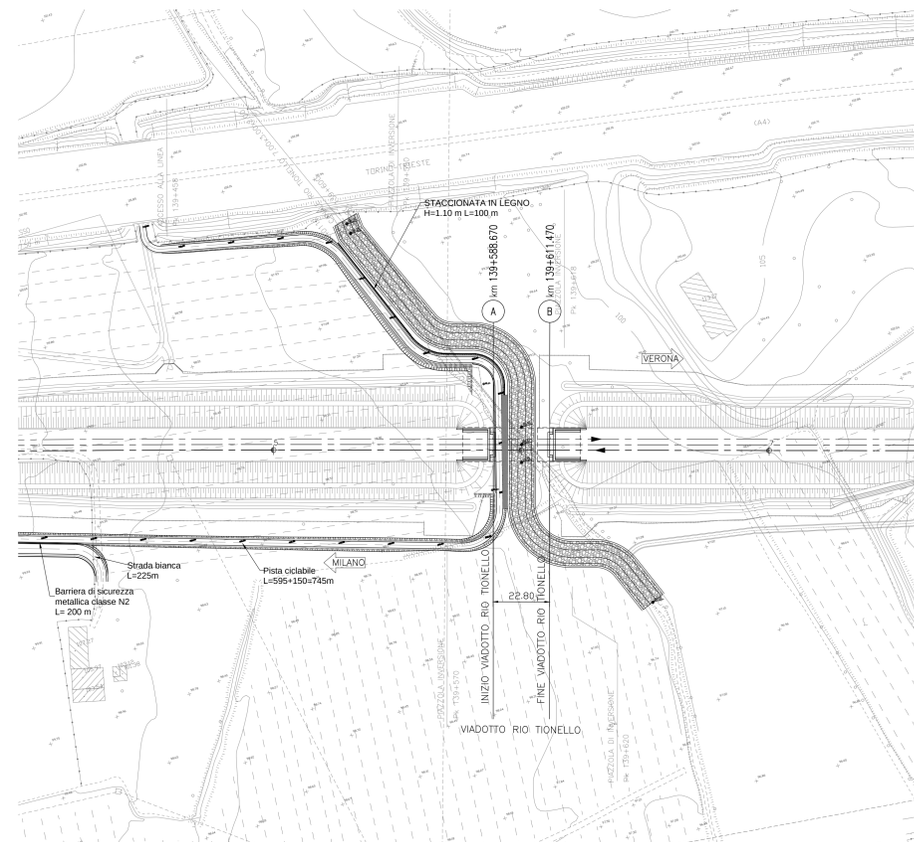


DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELL'OPERA E PROFILO LONGITUDINALE	INOR11EE2L7V11300001
PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE	INOR11EE2P9V11303001
PIANTA IMPALCATO E PROSPETTO LONGITUDINALE	INOR11EE2P9V11305001
PIANTA SCALI E SEZIONE LONGITUDINALE	INOR11EE2P9V11301001
SPALLA "A" - CARPENTERIA tav.1 di 2	INOR11EE2B2V11306001
SPALLA "A" - CARPENTERIA tav.2 di 2	INOR11EE2B2V11306002
SPALLA "B" - CARPENTERIA tav.1 di 2	INOR11EE2B2V11306007
SPALLA "B" - CARPENTERIA tav.2 di 2	INOR11EE2B2V11306008
IMPALCATO 4 CASSONCINI (cord.alti) L=25M - CARPENTERIA GENERALE IMPALCATO	INOR11EE2B2V11305001
SISTEMAZIONE IDRAULICA RIO TIONELLO - PLANIMETRIA GENERALE	INOR11EE2P9IN7506001
SISTEMAZIONE IDRAULICA RIO TIONELLO - SEZIONI E DETTAGLI COSTRUTTIVI	INOR11EE2W2IN7506001
SISTEMA SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - PLANIMETRIA E DETTAGLI	INOR11EE2B2V11308001

PROFILO LONGITUDINALE - sc. 1:1000



PLANIMETRIA - sc. 1:1000



NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
 LINEA A.V. J.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
 Lotto funzionale Brescia-Verona  
 PROGETTO ESECUTIVO  
 V113 - VIADOTTO RIO TIONELLO DA PK 139+588.670 A PK 139+611.470  
 PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELL'OPERA E PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cepav due</b>	DIRETTORE LAVORI Valido per Costruzione	SCALA: 1:1000
-----------------------------------------------------	--------------------------------------------	------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	L7	V11300	001	A

CIG. 751447344A File: INOR11EE2L7V11300001A\_03.dwg  
 Progetto autorizzato dalla Unione Europea CUP: F81H100000008  
 Scala di plan: 1:1