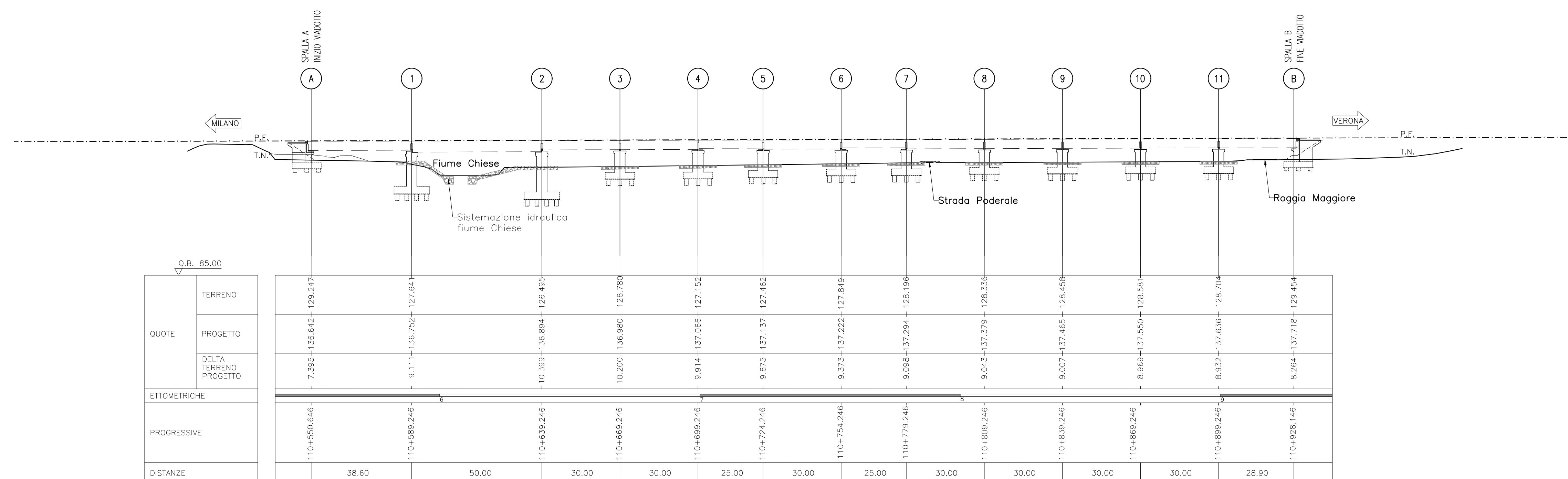


VIADOTTO CHIESE  
(Km 110+550.646 - 110+928.146)

- No. 8 CAMPATE DA 30.00 mt.
- No. 2 CAMPATE DA 25.00 mt.
- No. 1 CAMPATA DA 40.00 mt.
- No. 1 CAMPATA DA 50.00 mt.



PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELL'OPERA E PROFILO LONGITUDINALE	INOR11EE2L7V11100001
PROFILO STRATIGRAFICO	INOR11EE2P6V11100001
PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE DA SPALLA A A PILA 4	INOR11EE2P9V11103001
PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE DA PILA 4 A PILA 8	INOR11EE2P9V11103002
PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE DA PILA 8 A SPALLA B	INOR11EE2P9V11103003
PIANTA IMPALCATO E PROSPETTO LONGITUDINALE DA SPALLA A A PILA 4	INOR11EE2P9V11105001
PIANTA IMPALCATO E PROSPETTO LONGITUDINALE DA PILA 4 A PILA 8	INOR11EE2P9V11105002
PIANTA IMPALCATO E PROSPETTO LONGITUDINALE DA PILA 8 A SPALLA B	INOR11EE2P9V11105003
OPERE PROVVISORIALI - PLANIMETRIA E SEZ. LONGITUDINALE da Spalla A a Pila 3	INOR11EE2P9V11101001
OPERE PROVVISORIALI - PLANIMETRIA E SEZ. LONGITUDINALE da Pila 4 a Pila 8	INOR11EE2P9V11101002
OPERE PROVVISORIALI - PLANIMETRIA E SEZ. LONGITUDINALE da Pila 9 a Spalla B	INOR11EE2P9V11101003
OPERE PROVVISORIALI - SISTEMI DI CONTRASTO Palancolato Pila 1 e Pila 2	INOR11EE2B2V11101001
OPERE PROVVISORIALI - SISTEMI DI CONTRASTO Palancolato Pila 11, Spalla A e Spalla B	INOR11EE2B2V11101002
FASI ESECUTIVE - DETTAGLI REALIZZAZIONE PLINTI IN ALVEO Tav. 1 di 2	INOR11EE2D9V11101001
FASI ESECUTIVE - DETTAGLI REALIZZAZIONE PLINTI IN ALVEO Tav. 2 di 2	INOR11EE2D9V11101002
SPALLA "A" - CARPENTERIA tav 1 di 2	INOR11EE2B8V11106001
SPALLA "A" - CARPENTERIA tav 2 di 2	INOR11EE2B8V11106002
SPALLA "B" - CARPENTERIA tav 1 di 2	INOR11EE2B8V11106003
SPALLA "B" - CARPENTERIA tav 2 di 2	INOR11EE2B8V11106004
PILA 1 - CARPENTERIA 1 di 3	INOR11EE2B8V11104001
PILA 1 - CARPENTERIA 2 di 3	INOR11EE2B8V11104012
PILA 1 - CARPENTERIA 3 di 3	INOR11EE2B8V11104002
PILA 2 - CARPENTERIA 1 di 3	INOR11EE2B8V11104003
PILA 2 - CARPENTERIA 2 di 3	INOR11EE2B8V11104004
PILA 2 - CARPENTERIA 3 di 3	INOR11EE2B8V11104005
PILA 3 - CARPENTERIA	INOR11EE2B8V11104006
PILA 4 - CARPENTERIA	INOR11EE2B8V11104007
PILA 5 - CARPENTERIA	INOR11EE2B8V11104008
PILA 6 - CARPENTERIA	INOR11EE2B8V11104009
PILA 7 - CARPENTERIA	INOR11EE2B8V11104010
PILA 8/11 - CARPENTERIA	INOR11EE2B8V11104011
IMPALCATO 4 CASSONCINI L=25M - CARPENTERIA GENERALE IMPALCATO	INOR11EE2B2V11105001
IMPALCATO 4 CASSONCINI L=30M - CARPENTERIA GENERALE IMPALCATO	INOR11EE2B2V11105011
IMPALCATO STRUTTURA MISTA ACCIAIO-CLS L=50M - CARPENTERIA GENERALE	INOR11EE2B2V11105021
IMPALCATO STRUTTURA MISTA ACCIAIO-CLS L=40M - CARPENTERIA GENERALE	INOR11EE2B2V11105031
SISTEMA SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - PLANIMETRIA E DETTAGLI	INOR11EE2B2V11108001
DETTAGLI VELETTA LATERALE IMPALCATI	INOR11EE2B2V11105023
CARPENTERIA METALLICA PASSERELLE E SCALTELE D'ISPEZIONE	INOR11EE2B2V11108006
TABELLA MATERIALI	INOR11EE24TV11100001
PARTICOLARI MESSA A TERRA PULVINO E FUSTO PILA	INOR11EE2B2V11204009

NOTE GENERALI

P.F. = PIANO FERRO  
T.N. = TERRENO NATURALE

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO ESECUTIVO  
VI11 - VIADOTTO FIUME CHIESE DA PK 110+550.646 A PK 110+928.146  
PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELL'OPERA E  
PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Consortio <b>Cepam due</b>	Valter De Cristoforo	1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	L7	VI111000	001	A

PROGETTAZIONE	Autore	Data	Verifica	Data	Proprietà	Data
A Emissione		31/01/19		31/01/19		31/01/19
B						
C						