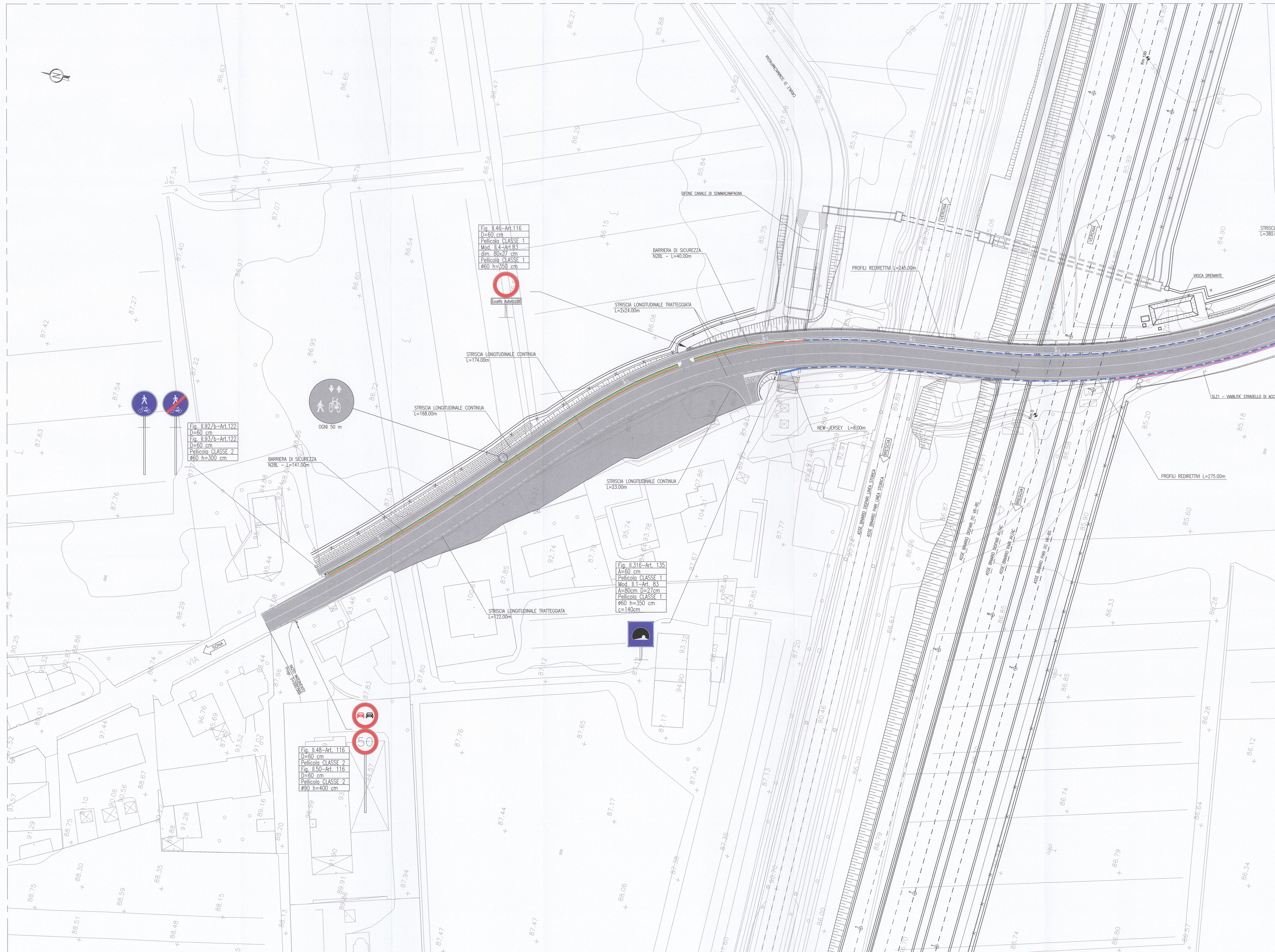
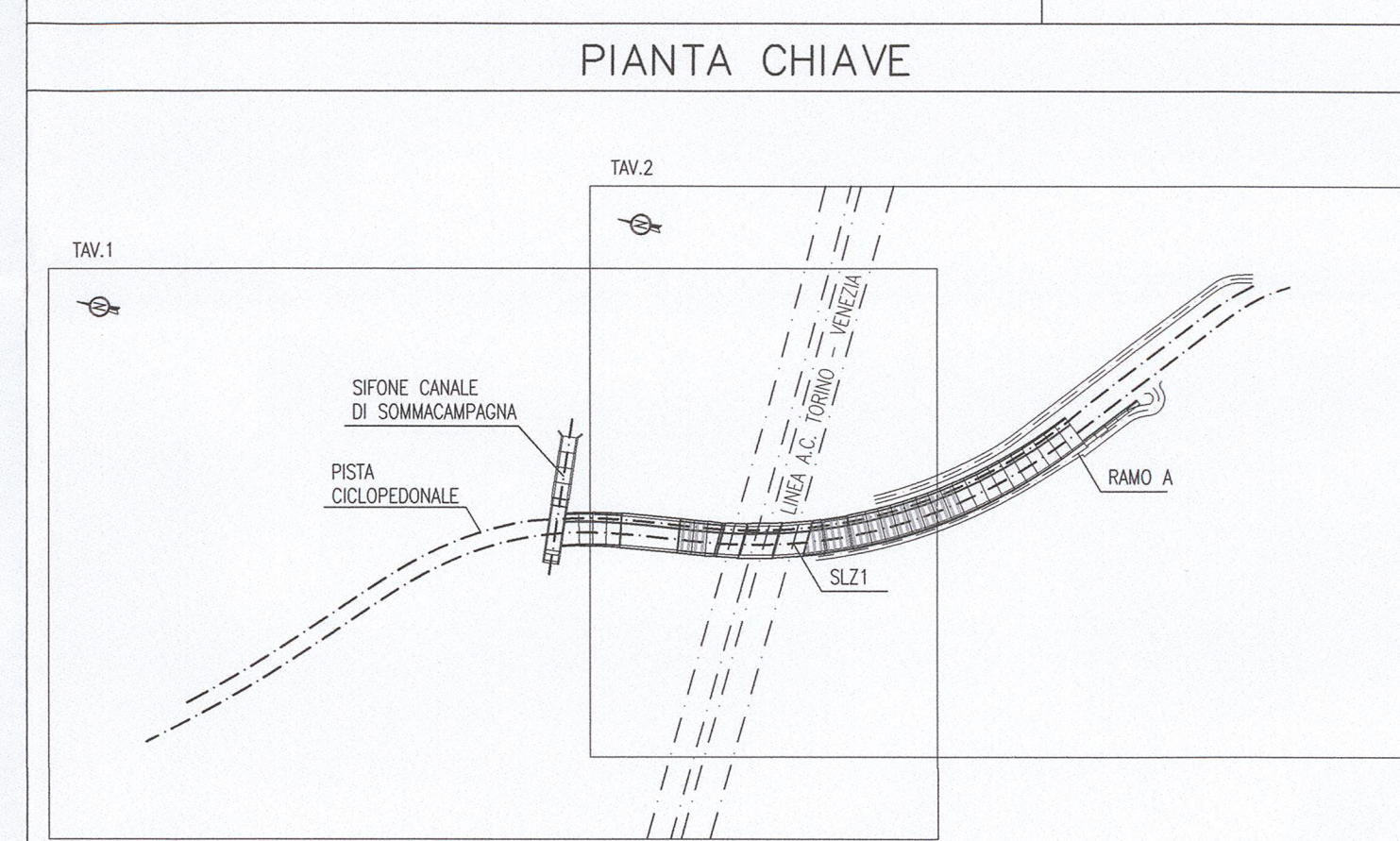


PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA  
SCALA 1:500



DESCRIZIONE	CODICE
SLZ1 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - RELAZIONE COSTRUTTIVA	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - PROFILO COSTRUTTIVO	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 1	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 2	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - PROFILO LONGITUDINALE ASSE PRINCIPALE E PISTA CICLOPEDONALE	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - DIAGRAMMA DI VISIBILITÀ ASSE PRINCIPALE	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA - TAV. 1	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - RELAZIONE ISOLANTE	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - SEZIONI TIPO STRADALI	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE - TAV. 1	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - SEZIONI TIPO OPERE D'ARTE - TAV. 2	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	NORI1E2P9S2110004
SLZ1 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	NORI1E2P9S2110004
SLZ1 - ASSE PRINCIPALE - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 6	NORI1E2P9S2110006
SLZ1 - CARPENTERIA - PAVITA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 1	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - CARPENTERIA - PAVITA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 2	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - CARPENTERIA - PAVITA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 3	NORI1E2P9S2110003
SLZ1 - CARPENTERIA - PAVITA E SEZIONE LONGITUDINALE - TAV. 4	NORI1E2P9S2110004
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE CILIO SINISTRO	NORI1E2P9S2110005
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE CILIO DESTRO	NORI1E2P9S2110006
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	NORI1E2P9S2110002
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	NORI1E2P9S2110003
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	NORI1E2P9S2110004
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	NORI1E2P9S2110005
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 6	NORI1E2P9S2110006
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 7	NORI1E2P9S2110007
SLZ1 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 8	NORI1E2P9S2110008
SLZ1 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE - TAV. 1	NORI1E2P9S2110009
SLZ1 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE - TAV. 2	NORI1E2P9S2110010
SLZ1 - CARPENTERIA - PAVITA PUNTONI	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - CARPENTERIA - SPINE CANALI DI SOMMACAMPANA - PAVITA E SEZIONE LONGITUDINALE	NORI1E2P9S2110001
SLZ1 - CARPENTERIA - SPINE CANALI DI SOMMACAMPANA - SEZIONI TRASVERSALI	NORI1E2P9S2110001



NOTE GENERALI

SEGNALETICA ORIZZONTALE	
TIPOLOGIA STRISCA	LARGHEZZA STRISCA
MARGINE PISTA CICLOPEDONALE	10 cm
MARGINE ASSE PRINCIPALE	12 cm
MEZZERIA ASSE PRINCIPALE	10 cm
MARGINE STRADE LOCALI	12 cm
MEZZERIA STRADE LOCALI	10 cm

LEGENDA

	GUARD-RAIL NZ BORDO LATERALE (W5)
	NEW-JERSEY NZ BORDO LATERALE (W5)
	PROFILI REDIRETTIVI
	GUARD-RAIL H4BP CON RETE ANTISCALCAMENTO

COMMITENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

SLZ1 - SOTTOVIA S.C. VIA RAMPA PK 149+888,702  
PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA  
TAVOLA 1

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA					
Comitato <b>Cepav due</b>	Valido per Costituzione	1:500					
Comitato Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tardella)							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	P8	SLZ1109	001	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Stampa	Stampa
A	EMISSIONE		30/11/18				
B							
C							

CIG. 75144733AA

Progetto autorizzato dalla Direzione Regionale

CLP: 811910000008