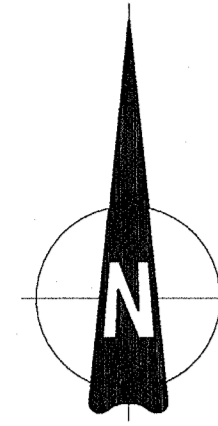


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:500

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
1000 - PIANE CANALIZZAZIONE TRACCIAMENTO	INX11EE2B0N000000
STRADA DI CUCITURA (2) SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2	INX11EE2B0N0000001
SEMIALTELLA VERTICALE E ORIZZONTALE DETTAGLI	INX11EE2B0N0000002
SEMIALTELLA VERTICALE E PIANI DI FONDAZIONE GEOMETRIE	INX11EE2B0N0000003
SEMIALTELLA VERTICALE PIANI DI FONDAZIONE CARPENTIERA E ARMATURA	INX11EE2B0N0000004
SEMIALTELLA VERTICALE PIANI DI FONDAZIONE CARPENTIERA E ARMATURA	INX11EE2B0N0000005
1005 - VIABILITA' DI RICCUCITURA PK 122+050	INX11EE2B0N0000006
RELAZIONE TECNICA GENERALE	INX11EE2B0N0000007
PLANIMETRIA DI PROGETTO E SMANTAMENTO ACQUE METEORICHE	INX11EE2B0N0000008
PROFILI LONGITUDINALI	INX11EE2B0N0000009
SEZIONI TRASVERSALI ASSE A TAVOLA 1/2	INX11EE2B0N0000010
SEZIONI TRASVERSALI ASSE A TAVOLA 2/2	INX11EE2B0N0000011
SEZIONI TRASVERSALI ASSE B	INX11EE2B0N0000012
PLANIMETRIA SEGNALATICA E ILLUMINAZIONE	INX11EE2B0N0000013
RELAZIONE TECNICA E DI CALCOLO TUNNELI	INX11EE2B0N0000014
TORNINO CIRCOLARE AVVISOSI CARPENTIERA ARMATURA E DATI DI TRACCIAMENTO	INX11EE2B0N0000015
SEMIALTELLA VERTICALE E TORNINO CIRCOLARE AVVISOSI ASSE A E ASSE B	INX11EE2B0N0000016
RELAZIONE GEOTECNICA	INX11EE2B0N0000017
PROFILI STRUTTURALI	INX11EE2B0N0000018



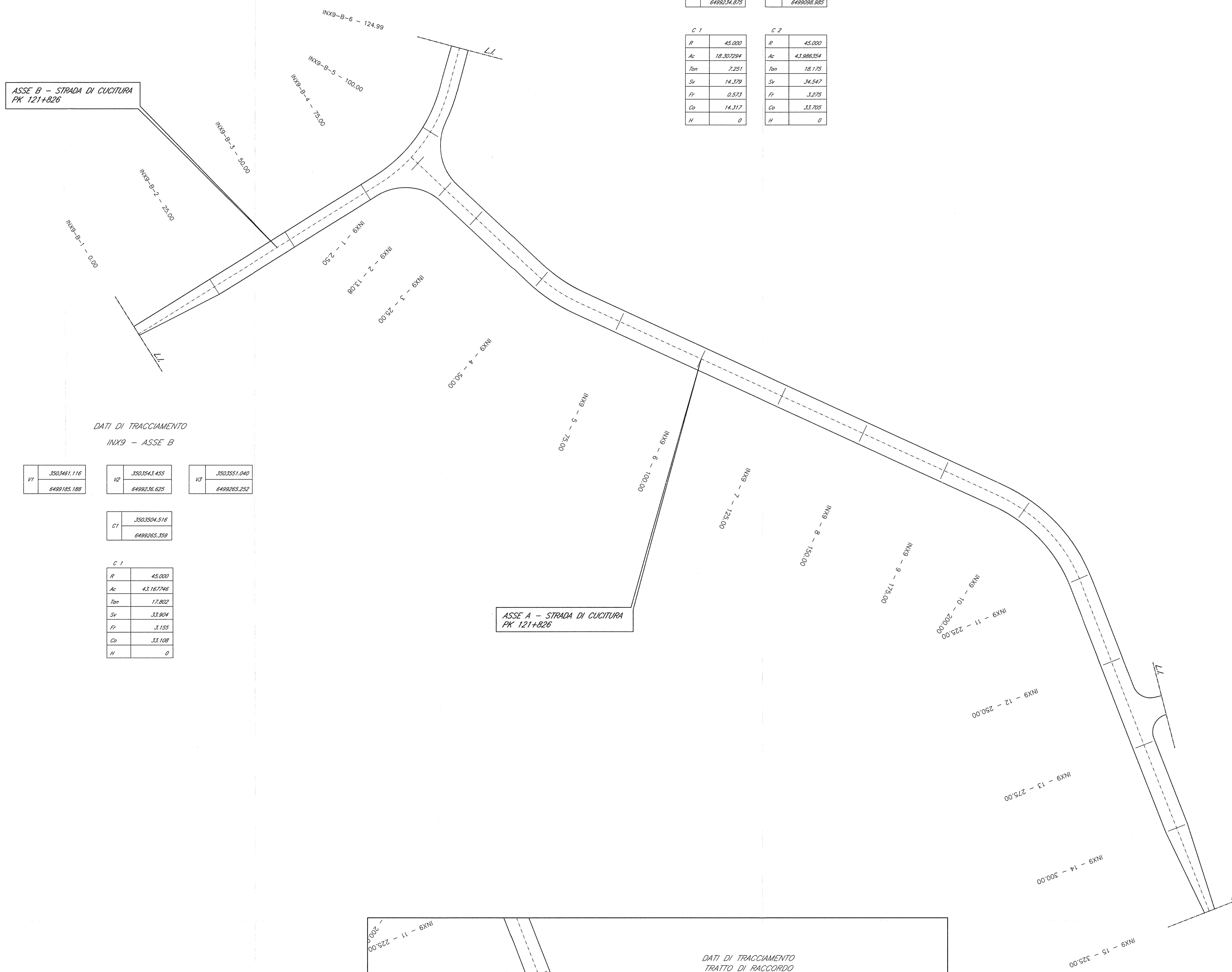
COMUNE DI DESENZANO DEL GARDA

DATI DI TRACCIAMENTO
INX9 - ASSE A

VI	3501537426 6499234.668	VI	35015377797 6499187.019	VI	3501718.597 6499132.277	VI	3501761.045 6499021.513
CI	3501603.189 6499234.675	CI	3501603.284 6499208.883				

C. 1		C. 2	
R	45.000	R	45.000
Ac	18.80294	Ac	43.988054
Tan	2.251	Tan	18.173
Sv	14.379	Sv	34.547
Fp	0.573	Fp	1.273
Co	14.317	Co	31.703
H	0	H	0

ASSE B - STRADA DI CUCITURA
PK 121+826



DATI DI TRACCIAMENTO
INX9 - ASSE B

VI	3501461.116 6499185.188	VI	3501541.455 6499236.625	VI	3501551.040 6499265.232
CI	3501504.518 6499265.539				

C. 1	
R	45.000
Ac	43.167746
Tan	17.802
Sv	31.804
Fp	1.155
Co	33.188
H	0

ASSE A - STRADA DI CUCITURA
PK 121+826

DATI DI TRACCIAMENTO
TRATTO DI RACCORDO

1	3501718.597	6499021.513	R	5.00
2	3501745.871	6499084.890	R	5.00
3	3501747.217	6499081.665	R	5.00
4	3501748.090	6499078.517	R	5.00
5	3501745.652	6499071.809	R	5.00

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI
- TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESSE IN GRADI CENTESIMALI

LEGENDA

LL - LIMITE INTERVENTO

COMMITTENTE:



ALTA SOVRIGLIANZA:



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

INX9 - VIABILITA' DI CUCITURA - PK 122+050
Planimetria di tracciamento

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:			
Consortio Cepav due		Viale per Costanziana		1:500			
Data:		Data:					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
INOR	11	E	E2	P8	INX900	002	A
PROGETTAZIONE							
Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	IL PROGETTISTA	
A	EMMISSIONE	G. Piacentini	05/12/18	Placentini	05/12/18	PACENTINI	
B							
C							