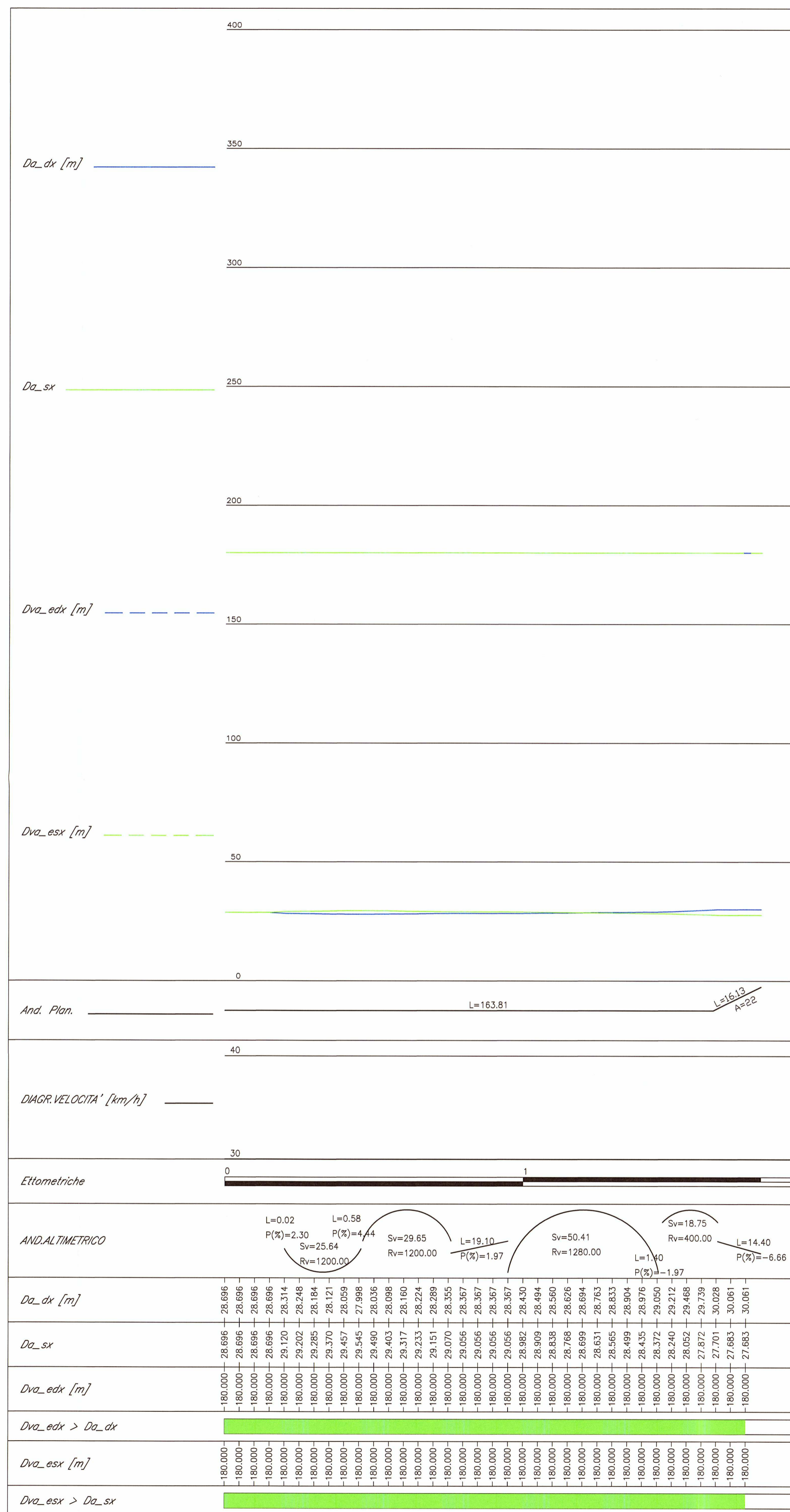


DIAGRAMMA DI VISIBILITA'
ASSE PRINCIPALE

Scala X 1: 1000



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IV00 - ELABORATI DI TRACCIAMENTO LINEA AV/AC RELAZIONE TECNICA DEL TRACCIAMENTO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 114+000.000 A KM 118+500.000 Tav. 3 PROFLO LONGITUDINALE DI TRACCIAMENTO LINEA AC DA KM 113+000.000 A KM 121+800.000 Tav. 2	INOR11EE2P01F0000001 INOR11EE2P01F0000003 INOR11EE2P01F0000002
IV00 - CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO PRESCRIZIONI MATERIALI E NOTE GENERALI STRADA CATEGORIA F2 - CARPENTERIA IMPALCATO - DETTAGLI	INOR11EE24TV0000001 INOR11EE2BTV0005001
IV42 - CAVALCAFERROVIA FERALPI - PK 114+576,198 PIANTA FONDAZIONI E PANTA IMPALCATO SEZIONE LONGITUDINALE, PROSPETTO LONGITUDINALE E SEZIONE TRASVERSALE PIANTA TRACCIAMENTO SOTTOSTRUTTURE E PLINTI DI FONDAZIONE CARPENTERIA SPALLA A CARPENTERIA SPALLA B	INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2B01V4200001 INOR11EE2B01V4200002
IV00 - RAMPE CAVALCAFERROVIA TIPOLOGICO STRADA DI CATEGORIA F2 SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 1/2 STRADA DI CATEGORIA F2 SEZIONI TIPO E DETTAGLI TAVOLA 2/2 ZONE DI TRANSIZIONE RILEVATO-CALCAFERROVIA SEZIONI TIPO VISIBILITA' SECONDARIE PISTE CICLABILI PARTICOLARI	INOR11EE2W01V0000002 INOR11EE2W01V0000001 INOR11EE2W01V0000001 INOR11EE2W01V0000001
IV42 - RAMPE CAVALCAFERROVIA FERALPI - PK 114+576,198 RELAZIONE TECNICA GENERALE RAMPE PLANIMETRIA STATO DI FATTO PLANIMETRIA DI PROGETTO PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO PROFLO LONGITUDINALE SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 1/2 SEZIONI TRASVERSALI TAVOLA 2/2 PLANIMETRIA SEGNALETICA PLANIMETRIA BARRIERE DI SICUREZZA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE RELAZIONE IDRAULICA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE PLANIMETRIA E DETTAGLI	INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2P01V4200002 INOR11EE2P01V4200003 INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2W01V4200001 INOR11EE2W01V4200001 INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2P01V4200002 INOR11EE2P01V4200002 INOR11EE2P01V4200002 INOR11EE2P01V4200001 INOR11EE2P01V4200001

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

IV42-CAVALCAFERROVIA FERALPI - PK 114+576,198
Diagramma di visuale libera e velocità

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cepav due Consorzio Cepav due Il Direttore del Progetto (Ing. T. T. ...)	DIRETTORE LAVORI Valido per Costruzione	SCALA: 1:1000-1:100
Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	11	E	E2	D7	IV4200	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data
A	EMISSIONE	Cavaliere	03/10/18		03/10/18
B					
C					

IL PROGETTISTA: PIACENTINI ING. GIOVANNI
Data: 03/10/18