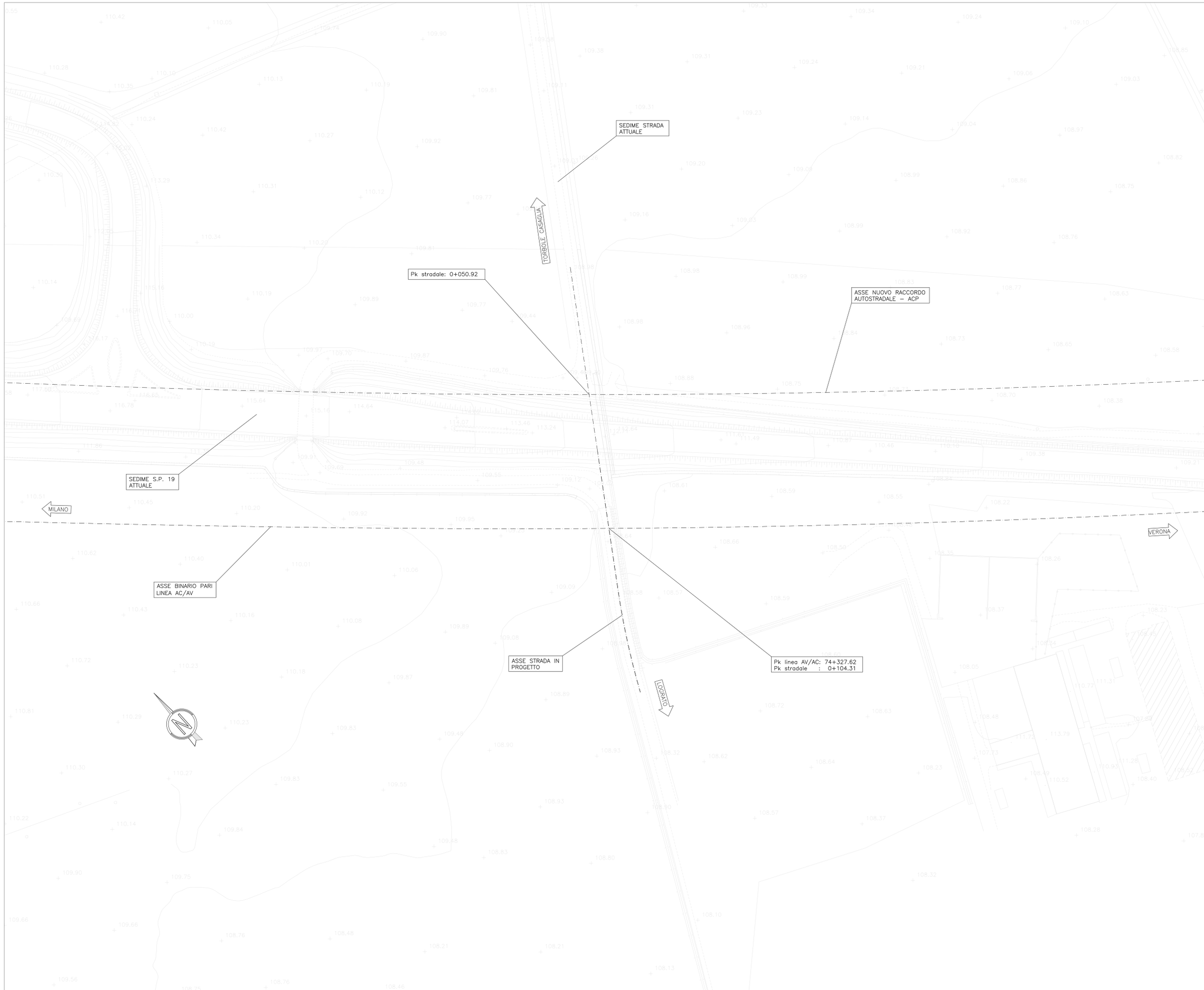


PLANIMETRIA STATO DI FATTO
SCALA 1:500



DESCRIZIONE

PLANIMETRIA STATO DI FATTO
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - PIANTA E PROFILO LONGITUDINALE
MANUFATTO SCATOLARE E MURI - SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA
RELAZIONE GEOTECNICA
ELABORATI DI LINEA
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 73+824.970 A KM 74+624.970
PLAN. SIST. IDR. - KM 73+824.970 - KM 74+624.970
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 74+100.000 AL KM 75+000.000
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 74+300.000 A KM 74+550.000

CODICE
A202000E2P8SL690003
A202000E2L2SL690001
A202000E2B2SL690001
A202000E2B2SL690002
A202000E2P2SL690001
A202000E2R8SL690001
A202000E2P7F0001059
A202000E2P7D0002059
A202000E2P7F0001052
A202000E2W9F0001095

NOTE GENERALI

- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- ELABORATO VALIDO SOLO AI FINI DEL PROGETTO STRADALE

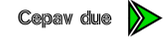
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



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 DEFINITIVO

SOTTOVIA PODERALE ALLA PROG. 74+327 LINEA A.C.
PLANIMETRIA STATO DI FATTO

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P8	SL6900	003	0	1:500

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autore/Date
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14