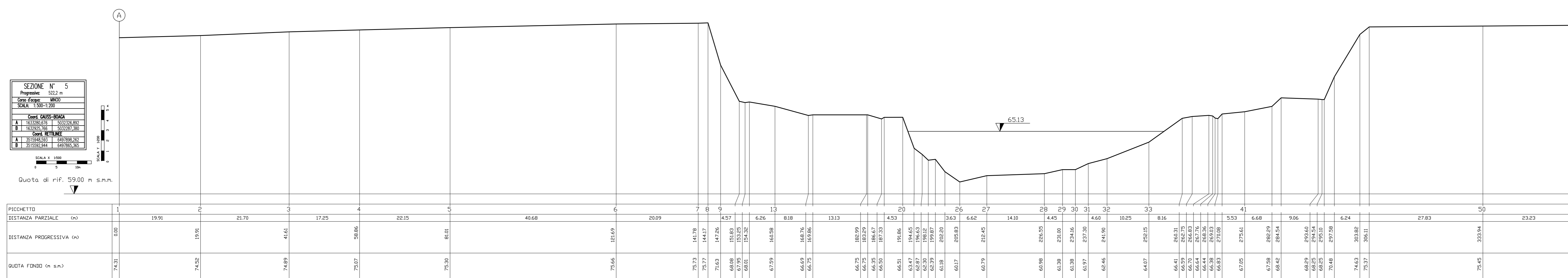
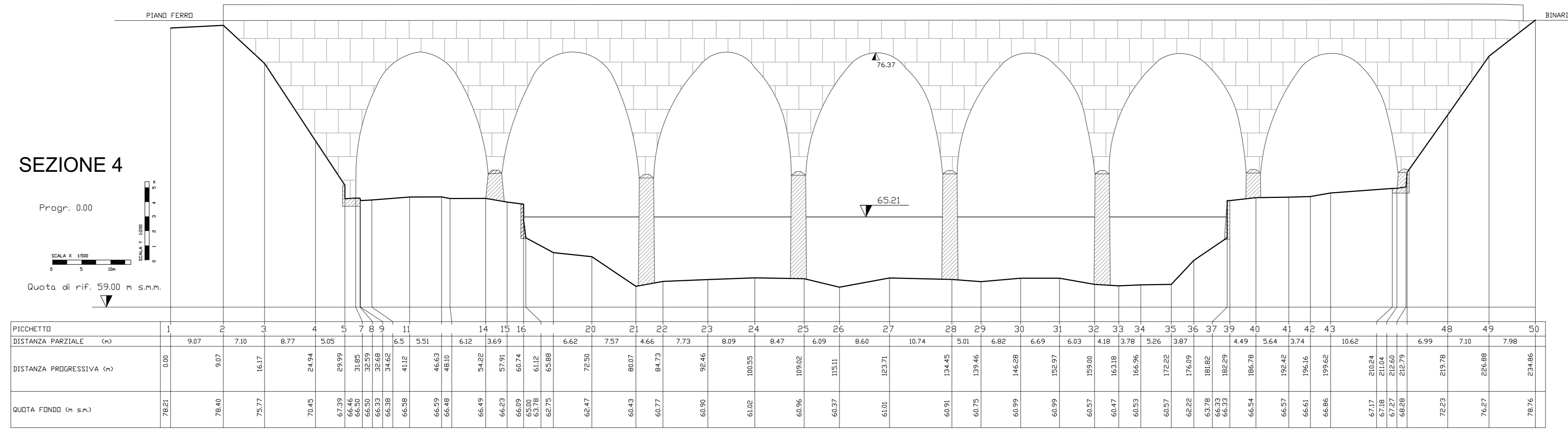


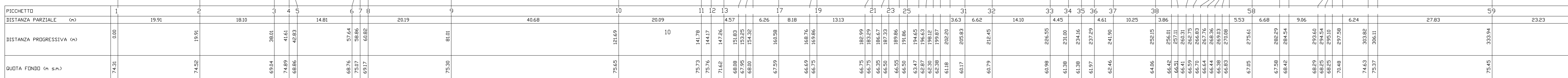
Ponte linea ferroviaria Milano-Venezia



Ponte Strada Statale 11

SEZIONE 5

Progr. 582.17  
Scala: 1:200  
Quota di rif. 59.00 m s.n.m.



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
-RELAZIONE IDRAULICA-FIUME MINCIO	-IN05 00 DE2 RI ID 00 02 006
-FIUME MINCIO PK 124+180 SISTEMAZIONE IDRAULICA-STATO ATTUALE-PLANIM. E PROFILO	-IN05 00 DE2 RI ID 00 02 005
-FIUME MINCIO PK 124+180 SISTEMAZIONE IDRAULICA-STATO PROGETTO-PLANIM. E PROFILO	-IN05 00 DE2 L8 ID 00 02 006
-FIUME MINCIO PK 124+180 SIST. IDR. -STATO ATTUALE E DI PROGETTO-SEZIONI FOLIO 2	-IN05 00 DE2 W8 ID 00 02 017
-FIUME MINCIO PK 124+180 SIST. IDR. -STATO ATTUALE E DI PROGETTO-SEZIONI FOLIO 3	-IN05 00 DE2 W8 ID 00 02 018
-PLANIMETRA SIST. IDRAULICHE DI LINEA TAV. 122 DA KM 124+224.970 A KM 125+024.970	-IN05 00 DE2 P7 ID 00 02 122
-FIUME MINCIO PK 124+180 OPERE PROVVISORIE-PLANIMETRA E SEZIONE	-IN05 00 DE2 P2 ID 00 02 030

NOTE GENERALI

-Portata massima da regolazione Q=200 mc/s  
-Ente: APD  
-Comune: Peschiera del Garda

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- Le sezioni trasversali Scala 1:200 sono effettuate alla data Marzo 2004

COMMITTEE: **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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

FIUME MINCIO PK 124+406.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA  
STATO DI PROGETTO  
SEZIONI TRASVERSALI FOLIO 1

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	DI NARDO	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	COCCATO	01/07/14	DI NARDO	01/07/14	LAZZARI	01/07/14	Project Director (Ing. F. Leopoldi)
2									
3									

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	M.T.	31/03/14	DI NARDO	31/03/14	LAZZARI	31/03/14	Cepav due
1	01/07/14	REVISIONE PER CDS	COCCATO	01/07/14	DI NARDO	01/07/14	LAZZARI	01/07/14	Project Director (Ing. F. Leopoldi)
2									
3									

Salpem S.p.a. COMM. 032121 [Data: 31/03/14] [Doc: IN0500DE2W8ID00020161]

Scala di piani: 1:1