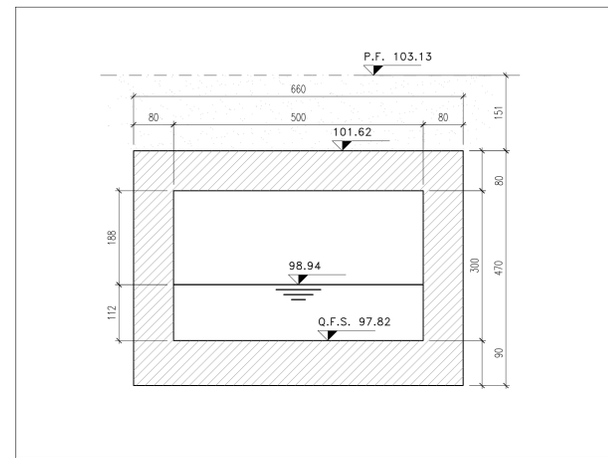
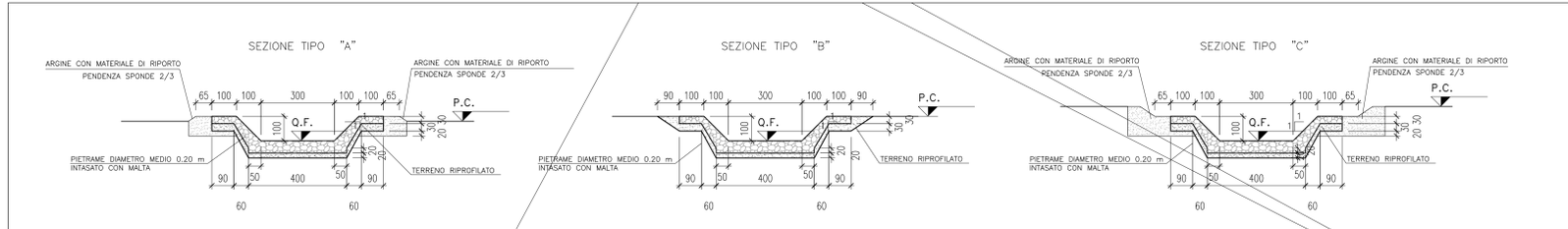


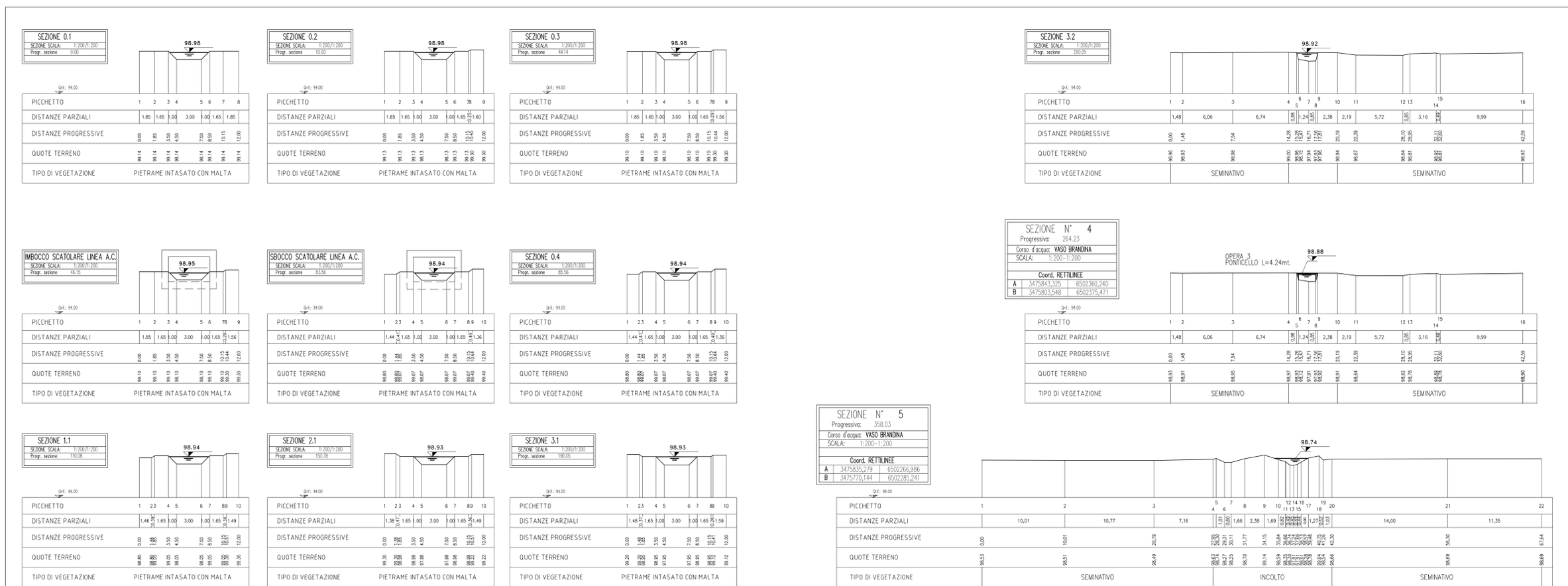
VASO BRANDINA (PK 82+999.00) - SISTEMAZIONE IDRAULICA SEZIONE SCATOLARE 5.00x3.00 IN ASSE LINEA A.C. - Scala 1:50



VASO BRANDINA (PK 82+999.00) - SISTEMAZIONE IDRAULICA SEZIONI TIPO - Scala 1:100



VASO BRANDINA (PK 82+999.00) - SEZIONI DI PROGETTO - Scala 1:200



DESCRIZIONE	CODICE
-RELAZIONE IDROLOGICA	-IN05 00 DE2 RG ID 00 01 001
-RELAZIONE IDRAULICA CORSI D'ACQUA MAGGIORI	-IN05 00 DE2 RI ID 00 01 007
-RELAZIONE IDRAULICA OPERE D'ARRETE MAGGIORI DA PK. 68+300 A PK 100+000 LINEA A.C. E I.C. DI BRESCIA EST	-IN05 00 DE2 RI ID 00 02 014
-ROCCIA BRANDINA PK 82+999 SIV. IDR.-STATO ATTUALE-PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI	-IN05 00 DE2 LZ ID 00 02 040
-PLANIMETRIA SISTEMAZIONI IDRAULICHE DI LINEA TAV.70 DA KM 82+624.970 A KM 83+424.970	-IN05 00 DE2 P7 ID 00 02 070

NOTE GENERALI

- Comune: Flero (Bs)
- Consorzio di bonifica: Oglio - Mella
- Portata con Tr= 200 anni: Q= 1.06 mc/s
- Portata con Tr= 100 anni: Q= 0.96 mc/s
- Portata transiente in alveo: Q= 0.50 mc/s
- I livelli idrici riportati sulle sezioni sono riferiti alla portata Q(Tr= 200 anni). Per i livelli corrispondenti alle altre portate si veda la relazione idraulica
- Le sezioni trasversali Scala 1:200 sono effettuate alla data Marzo 2004

* Le dimensioni dei manufatti d'attraversamento idraulico insistenti sulla viabilità' in affiancamento all' A.C. potranno subire variazioni, a discrezione del progettista concessionario. Tali variazioni dovranno essere sempre e comunque in accordo alla normativa nazionale cogente relativa alle sistemazioni idrauliche.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

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

VASO BRANDINA PK 82+999.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA STATO DI PROGETTO PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA

IN05 00 D E2 LZ 1D0002 095 1 VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** (Project Director)

Rev. Data Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Consorzio

0 31/03/14 EMISSIONE PER CDS DI NARDO 31/03/14 LAZZARI 31/03/14 LAZZARI 31/03/14

1 01/07/14 REVISIONE PER CDS COCCATO 01/07/14 DI NARDO 01/07/14 LAZZARI 01/07/14

2

3

SAIPEM S.p.a. COMM. 032121 Data: 01/07/14 Doc. IN05000E2LZID0020951

Scala di piani: 1:1