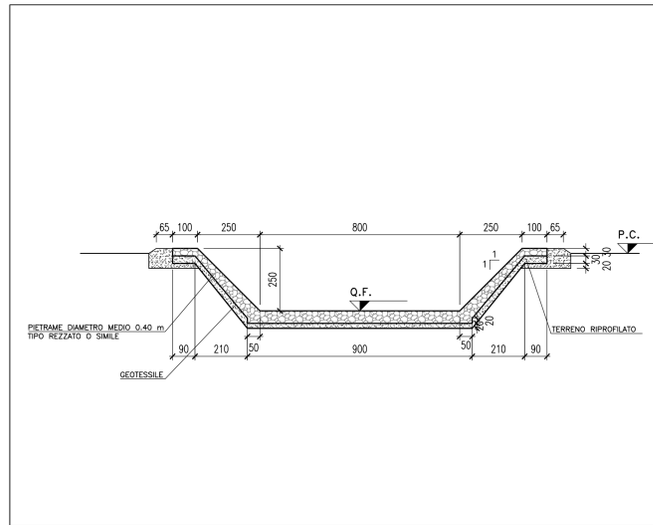
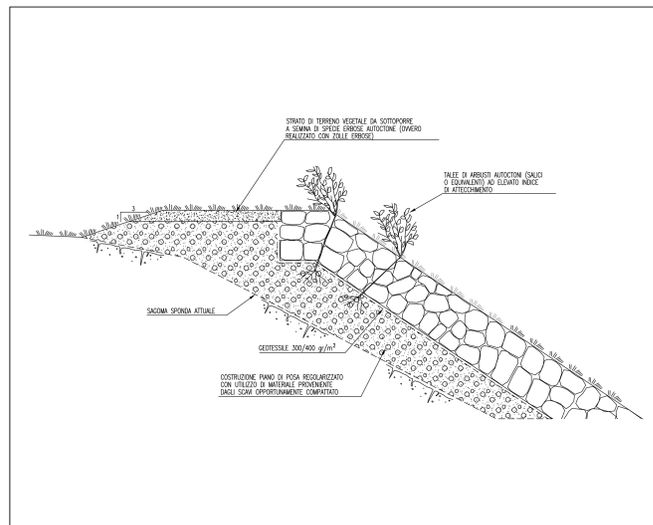


SISTEMAZIONE IDRAULICA - SEZIONI TIPO

Scala 1:100

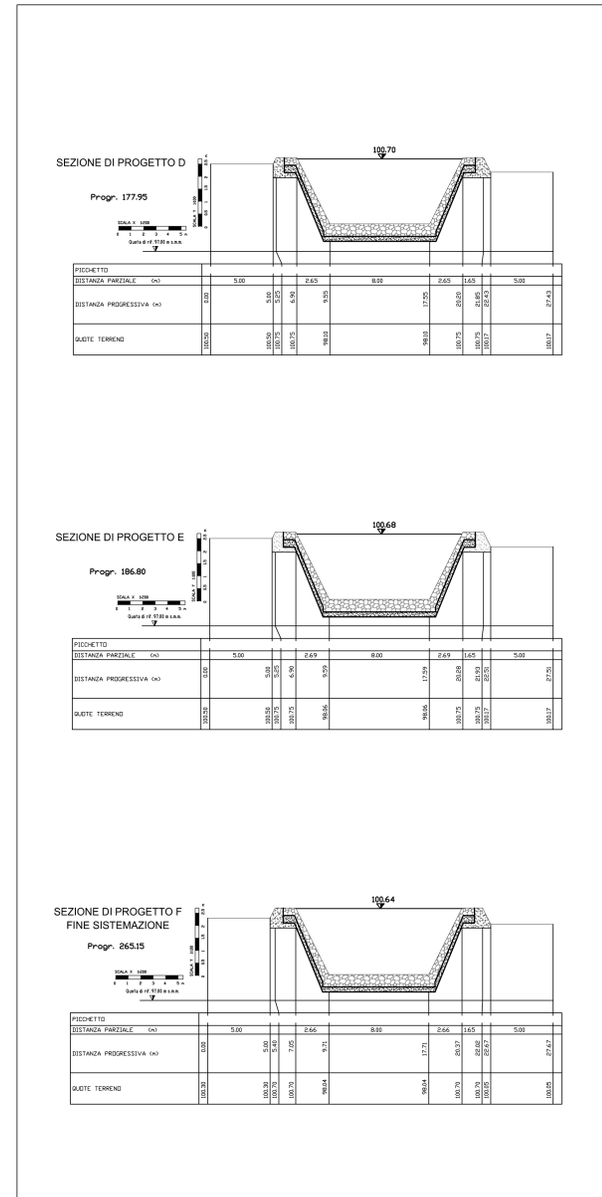


PARTICOLARE - SEZIONI TIPO



SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO

Scala 1:200/1:100



DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
-RELAZIONE IDROLOGICA	-A202 00 DE2 RG ID 00 01 001
-RELAZIONE IDRAULICA CORSI D'ACQUA MAGGIORI	-A202 00 DE2 RI ID 00 01 003
-RELAZIONE IDRAULICA OPERE D'ARTE MAGGIORI DA PK. 68+300 A PK 100+000 LINEA AC RAMO CREMONA E IC DI BRESCIA EST	-IN05 00 DE2 RI ID 00 02 014
-VASO QUINZANELLA PK 77+061 SIST. IDRAULICA-STATO ATTUALE-PLANIMETRIA E PROFILO	-A202 00 DE2 LZ ID 00 02 035
-VASO QUINZANELLA PK 77+061 SISTEMAZIONE IDRAULICA-STATO DI PROGETTO - PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI	-A202 00 DE2 W9 ID 00 02 116
-PLANIMETRIA SIST. IDRAULICHE DI LINEA TAV.63 DA KM 77+024.970 A KM 77+824.970	-A202 00 DE2 P7 ID 00 02 063

NOTE GENERALI

- Comune: Azzano Mella (Brescia)
- Consorzio di bonifica: OGILIO MELLA
- Portata Tr 100 anni - Q = 43.60 mc/s
- Portata Tr 200 anni - Q = 49.00 mc/s
- Portata Tr 500 anni - Q = 59.00 mc/s
- I livelli idrici riportati sulle sezioni sono riferiti alla portata Q (Tr = 500 anni). Per i livelli corrispondenti alle altre portate si veda la relazione idraulica.
- NEI CASI IN CUI IL LIVELLO IDRICO ATTUALE COINCIDE CON IL LIVELLO IDRICO DI PROGETTO SI RIPORTA IN SEZIONE UN UNICO LIVELLO IDRICO
- 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



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 QUINZANELLA PK 77+061.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA  
 STATO DI PROGETTO  
 PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	010	D	E2	LZ	100002	116	1	VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR	Autorezzato/Date
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 SACCATO 01/07/14 DI NARDO 01/07/14 LAZZARI 01/07/14	Cepav due
2	
3	