



Foto 1



Foto 2



Foto 2b

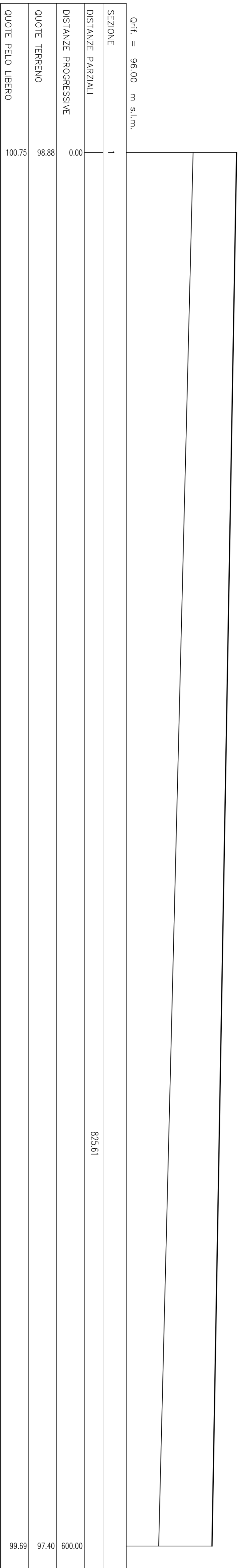


Foto 3



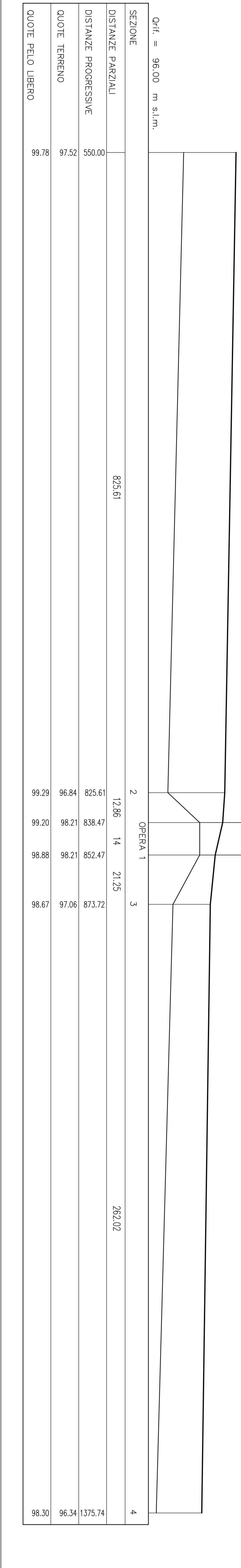
PROFLO LONGITUDINALE VASO MANDOLOSSA (PK.=78+175) - SCALA 1:1000/1:100

TRATTO PROG. 0+00 - 600,00



PROFLO LONGITUDINALE VASO MANDOLOSSA (PK.=78+175) - SCALA 1:1000/1:100

TRATTO PROG. 550,00 - 1135,74



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
-ADESIONE IDRAULICA	-H05 00 02 01 00 01 001
-ADESIONE IDRAULICA OPERA STRADA BRESCESE	-H05 00 02 01 00 01 003
-ADESIONE IDRAULICA OPERE EMERTE MUZZONI IN PK. 68+300 A PK. 100+1000	-H05 00 02 01 00 01 014
-LINEA AC E IC DI BRESCELA EST	-H05 00 02 02 00 02 043
-VASO MANDOLOSSA PK. 78+175 SITI IDRAULICO-STATI ATTUALI -SEZIONI RISPONSABILI	-H05 00 02 02 00 02 041
-VASO MANDOLOSSA PK. 78+175 SITI IDRAULICO-STATI DI PROGETTO -PLANIMETRIA E PROFILO	-H05 00 02 02 00 02 043
-VASO MANDOLOSSA PK. 78+175 SITI IDRAULICO-STATI DI PROGETTO -SEZIONI	-H05 00 02 02 00 02 046
-PLANIMETRIA SITI IDRAULICI DI LINEA 77+624.970 - M= 78+624.970	-H05 00 02 02 00 02 044

NOTE GENERALI

- Comune: Castel Mella
- Consorzio di bonifica: Oglio Mella
- Portata transitorie: 30,00 mc/s
- Portata T=100 anni: 119,21 mc/s
- Portata T=200 anni: 135,81 mc/s
- Portata T=500 anni: 144,66 mc/s
- I livelli lungo il profilo sono riferiti alla portata transitorie. Per tutti gli altri livelli si faccia riferimento alla relazione idraulica.
- Le sezioni trasversali Scda 1:200 sono rinviate alla data Marzo 2004

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMITENTE

ALTA SPERANZA

GENERAL CONTRACTOR

Capav due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGTIVO N. 443/01
 LINEA AV. /A.C. TORINO - VENEZIA Traita MILANO - VERONA
 Loto funzionale Brescia-Vigona
 PROGETTO DEFINITIVO

VASO MANDOLOSSA PK 78+175 000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA
 STATO ATTUALE
 PLANIMETRIA E PROFILO

ATA SPERANZA

ITALFER

COMMESSA	LOTTO	FASE	SITE	PRODOL.	OPERAZIONALE	PROGR.	REV.	SCALA
INOS	00	E2	LZ	1D00002	037	1	VARE	