



PROFLO LONGITUDINALE CANALE (PK=84+498) - SCALA 1:1000/1:100

Orf. = 98,00 m s.l.m.

SEZIONE	1	10	20	30	40
DISTANZE PARZIALI		10	20	30	40
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	10,00	20,00	30,00	40,00
QUOTE TERRENO	100,53	100,52	100,49	100,26	100,15
QUOTE PILO LIBERO	101,18	101,17	101,16	101,13	101,01

  

SEZIONE	1	2	3	4
DISTANZE PARZIALI		38,21	29,4	10
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	38,21	67,61	77,61
QUOTE TERRENO	100,53	100,26	100,15	99,77
QUOTE PILO LIBERO	101,18	101,16	101,13	101,01

DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
REDAZIONE	001
REDAZIONE	002
REDAZIONE	003
REDAZIONE	004
REDAZIONE	005
REDAZIONE	006
REDAZIONE	007
REDAZIONE	008
REDAZIONE	009
REDAZIONE	010
REDAZIONE	011
REDAZIONE	012
REDAZIONE	013
REDAZIONE	014
REDAZIONE	015
REDAZIONE	016
REDAZIONE	017
REDAZIONE	018
REDAZIONE	019
REDAZIONE	020
REDAZIONE	021
REDAZIONE	022
REDAZIONE	023
REDAZIONE	024
REDAZIONE	025
REDAZIONE	026
REDAZIONE	027
REDAZIONE	028
REDAZIONE	029
REDAZIONE	030
REDAZIONE	031
REDAZIONE	032
REDAZIONE	033
REDAZIONE	034
REDAZIONE	035
REDAZIONE	036
REDAZIONE	037
REDAZIONE	038
REDAZIONE	039
REDAZIONE	040
REDAZIONE	041
REDAZIONE	042
REDAZIONE	043
REDAZIONE	044
REDAZIONE	045
REDAZIONE	046
REDAZIONE	047
REDAZIONE	048
REDAZIONE	049
REDAZIONE	050
REDAZIONE	051
REDAZIONE	052
REDAZIONE	053
REDAZIONE	054
REDAZIONE	055
REDAZIONE	056
REDAZIONE	057
REDAZIONE	058
REDAZIONE	059
REDAZIONE	060
REDAZIONE	061
REDAZIONE	062
REDAZIONE	063
REDAZIONE	064
REDAZIONE	065
REDAZIONE	066
REDAZIONE	067
REDAZIONE	068
REDAZIONE	069
REDAZIONE	070
REDAZIONE	071
REDAZIONE	072
REDAZIONE	073
REDAZIONE	074
REDAZIONE	075
REDAZIONE	076
REDAZIONE	077
REDAZIONE	078
REDAZIONE	079
REDAZIONE	080
REDAZIONE	081
REDAZIONE	082
REDAZIONE	083
REDAZIONE	084
REDAZIONE	085
REDAZIONE	086
REDAZIONE	087
REDAZIONE	088
REDAZIONE	089
REDAZIONE	090
REDAZIONE	091
REDAZIONE	092
REDAZIONE	093
REDAZIONE	094
REDAZIONE	095
REDAZIONE	096
REDAZIONE	097
REDAZIONE	098
REDAZIONE	099
REDAZIONE	100

NOTE GENERALI

- Comune/Borgate
- Consorzio di bonifica: Consorzio Chiese
- Portata transitorie: 8,00 mc/s
- Portata Per Tr=100 anni: 18,33 mc/s
- Portata Per Tr=200 anni: 20,27 mc/s
- Portata Per Tr=500 anni: 21,97 mc/s
- I livelli sulle sezioni sono riferiti alla portata transitorie Per i livelli corrispondenti alle altre portate si veda la relazione idraulica.
- Le sezioni trasversali Scala 1:200 sono rievate alla data Marzo 2004

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMITENTE

ATA S.P.A. S.P.A. S.P.A.

GENERAL CONTRACTOR

Cepav due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA - TRAIA MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

NAVIGLIO SAN ZENONE P.K. 84+498.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA STATO ATTUALE

PLANIMETRIA E PROFILO

ATA S.P.A. S.P.A. S.P.A.

GENERAL CONTRACTOR

Cepav due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA - TRAIA MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

NAVIGLIO SAN ZENONE P.K. 84+498.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA STATO ATTUALE

PLANIMETRIA E PROFILO

ATA S.P.A. S.P.A. S.P.A.

GENERAL CONTRACTOR

Cepav due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA - TRAIA MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

NAVIGLIO SAN ZENONE P.K. 84+498.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA STATO ATTUALE

PLANIMETRIA E PROFILO

ATA S.P.A. S.P.A. S.P.A.

GENERAL CONTRACTOR

Cepav due

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBLIGATIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA - TRAIA MILANO - VERONA

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

NAVIGLIO SAN ZENONE P.K. 84+498.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA STATO ATTUALE

PLANIMETRIA E PROFILO