



PROFLO LONGITUDINALE ROGGIA SERIOLA GARZA II (PK=83+263) - SCALA 1:1000/1:100
TRATTO 1 - PROG. 0+00-550+00

SEZIONE	1	2	3
Q.H. = 94.00 m s.l.m.			
DISTANZE PARZIALI	223,74	143,8	334,49
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	223,74	558,23
QUOTE TERRENO	97,21	96,79	96,75
QUOTE PELO LIBERO	98,18	98,29	98,19

PROFLO LONGITUDINALE ROGGIA SERIOLA GARZA II (PK=83+263) - SCALA 1:1000/1:100
TRATTO 1 - PROG. 500+00-1036+78

SEZIONE	4	5
Q.H. = 94.00 m s.l.m.		
DISTANZE PARZIALI	334,49	48,25
DISTANZE PROGRESSIVE	610,53	1036,78
QUOTE TERRENO	96,49	96,36
QUOTE PELO LIBERO	97,52	96,83

PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO CON ORTOFOTO SCALA 1:5000



FOTO 2



FOTO 5



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
REGOLAZIONE IDRAULICA OPERA D'OPERA MESSURE	-N05 00 02 01 00 01 001
REGOLAZIONE IDRAULICA OPERE DIVERTE MESSURE DA PK 64+500 A PK 100+000	-N05 00 02 01 00 01 003
LINEA M.C. D.C. DI BRESCIA EST	-N05 00 02 01 00 02 014
ROGGIA SERIOLA GARZA II (PK=83+263) SESTO ATINALE-STAZIONE	-N05 00 02 01 00 02 014
ROGGIA SERIOLA GARZA II (PK=83+263) SESTO ATINALE-STAZIONE	-N05 00 02 01 00 02 066
ROGGIA SERIOLA GARZA II (PK=83+263) SESTO ATINALE-STAZIONE	-N05 00 02 01 00 02 015
ROGGIA SERIOLA GARZA II (PK=83+263) SESTO ATINALE-STAZIONE	-N05 00 02 01 00 02 016
PLANIMETRIA SITI IDRAULICHE DI LINEA 1x70 DA PK 83+263 A PK 84+430	-N05 00 02 01 00 02 070

NOTE GENERALI

- Comune: San Zeno Maggiore (BS)
- Consorzio di bonifica: Consorzio Chiave
- Portata Transiente: $Q = 12,00 \text{ mc/s}$
- Portata Per $T=100 \text{ anni}$: $Q = 10,71 \text{ mc/s}$
- Portata Per $T=200 \text{ anni}$: $Q = 11,84 \text{ mc/s}$
- I livelli riportati nelle sezioni sono riferiti alla portata transiente. Per i livelli corrispondenti alle altre portate si veda lo studio idraulico.
- Le sezioni trasversali Scala 1:200 sono state rievate in data Marzo 2004

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMITENTE

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

GENERAL CONTRACTOR

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

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

Lotto funzionale Brescia-Verona

PROGETTO DEFINITIVO

ROGGIA SERIOLA GARZA II PK 83+263.000 - SISTEMAZIONE IDRAULICA - STATO ATTUALE

PLANIMETRIA E PROFILO

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

COMITENTE LOTTO FASE SITE PROLOC. ORGANIZZAZIONE PROGR. REV. SCALA

INOS 00 E2 LZ 1D00002 041 1 VARIE

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

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

Capav due Project Engineer

Scale di riferimento: 1:1