

COMPLETAMENTO ARGINE DESTRO
TORRENTE STRONA FINO ALLA SUPERSTRADA
PER BAVENO (NO) E REALIZZAZIONE NUOVO
ARGINE IN SPONDA DESTRA FIUME TOCE
(VB-E-31)

PROGETTO ESECUTIVO

Planimetria su base fotografica: Scala 1:2.000

CODICE DOCUMENTO										ELABORATO	
S	3	9	4	-	0	3	-	0	1	2	0
D	W	G									8
00	MAGGIO 2013		M. CODD		I. FRESA		A. DENNA				
REV	DATA		REVISIONE		VERIFICA		AUTORIZZAZIONE		MODIFICHE		

SERVIZIO DI INGEGNERIA

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE



IMPRESSIONE E CONSEGNA - TIRATOLO DENTRO SPECIFICA AUTORIZZAZIONE

LEGENDA

- 005.1P SEZIONI STUDIO DI FATTIBILITA'
DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL
FIUME TOCE: AIPo 2003
- TUBAZIONE SNAM 48"
- TUBAZIONE SNAM 34"
- TUBAZIONE SNAM 12"

005.1P

005

004.1

004

003

INTERVENTO "A"
SCOGLIERA IN MASSI
DI CAVA - L=270.00 m

TOMBINO
ESISTENTE
DIM. 3.30x4.00 m

TOMBINO
ESISTENTE
DIM. 3.00x4.00 m

TOMBINO
ESISTENTE
DIM. 4.50x4.50 m

INTERVENTO "B"
ARGINE
h = 1.50 m - Larg. 10.00 m
L=72.00 m

INTERVENTO "C2"
RIFACIMENTO ED INNALZAMENTO
PARETI MANUFATTO DI IMBOCCO DEL
TOMBINO ESISTENTE E
RIVESTIMENTO PARETI ESTERNE IN
PIETRA LOCALE

INTERVENTO "C1"
RIFACIMENTO ED INNALZAMENTO
PARETI MANUFATTO DI IMBOCCO DEL
TOMBINO ESISTENTE E
RIVESTIMENTO PARETI ESTERNE IN
PIETRA LOCALE

INTERVENTO "C"
RIFACIMENTO ED INNALZAMENTO
PARETI MANUFATTO DI IMBOCCO DEL
TOMBINO ESISTENTE E
RIVESTIMENTO PARETI ESTERNE IN
PIETRA LOCALE

INTERVENTO "D"
ARGINE
h = 1.00 m - Larg. 8.00 m
L=155.00 m

INTERVENTO "F"
ARGINE IN TERRA
h = 2.00 m - Larg. 12.00 m
L.tot.= 420.00 m
L.parz.= 118.00 m

TOMBINO
ESISTENTE
DIM. 3.10x3.00 m

INTERVENTO "F"
ARGINE IN TERRA
h = 2.00 m - Larg. 12.00 m
L.tot.= 420.00 m
L.parz.= 195.00 m

INTERVENTO "E"
REALIZZAZIONE MANUFATTO DI
IMBOCCO DEL TOMBINO ESISTENTE
E RIVESTIMENTO PARETI ESTERNE
IN PIETRA LOCALE

INTERVENTO "F"
TRATTO DI ARGINE
CON MURETTI IN C.A.
ALLA BASE L.tot.= 420.00 m
L.parz.= 107.00 m