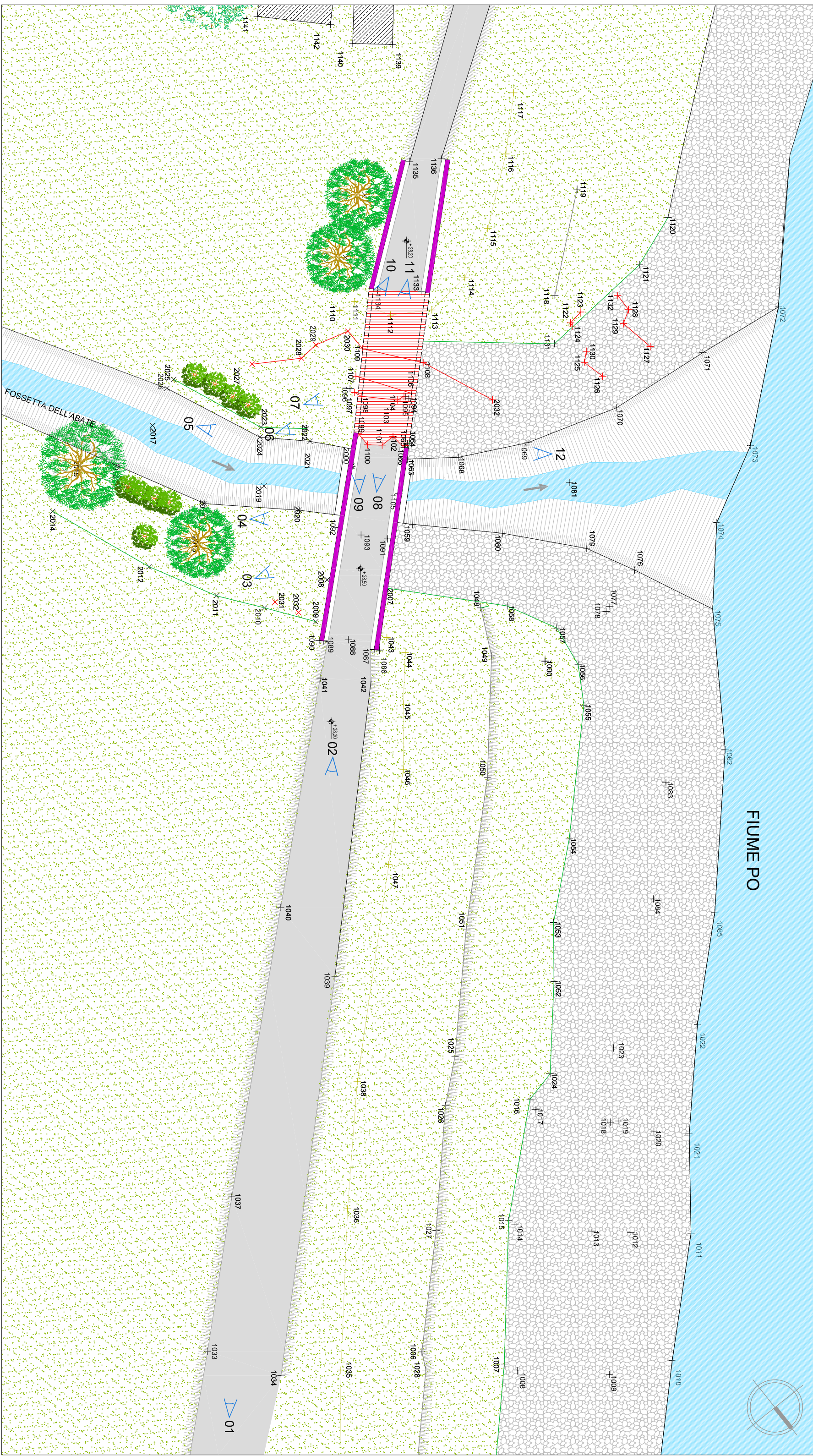


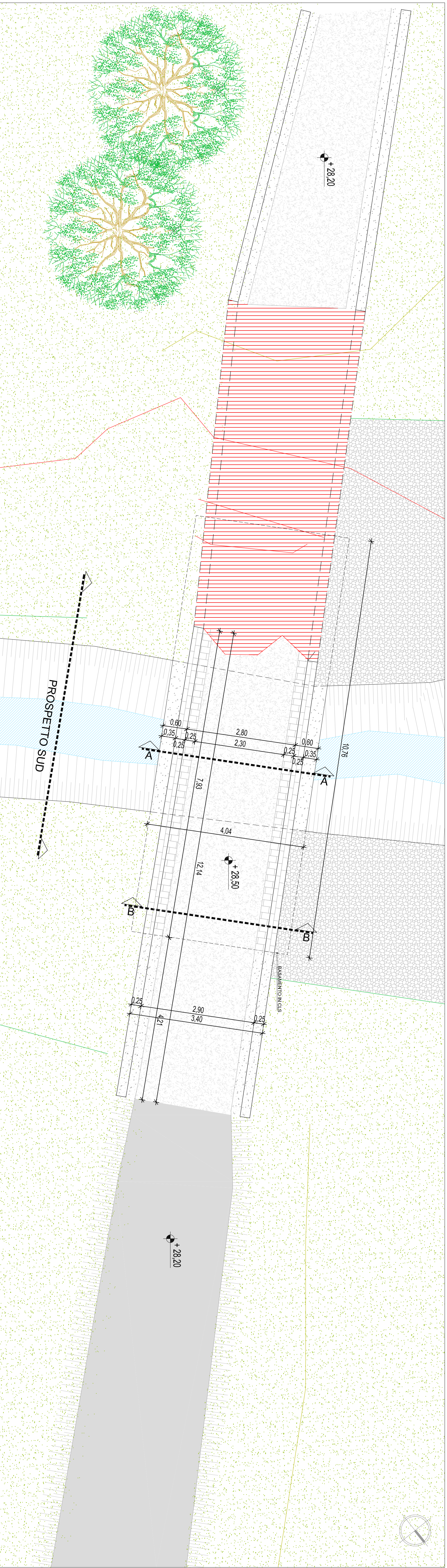
- Legenda planimetria generale
- Via Alzaia
 - Bosco del Po
 - Difesa sponale
 - Fossata dell'Abate
 - Porzione di ponte franata
 - Linea di fronte frana
 - Ponte
 - Ciglio Argine
 - Essenze arboree
 - Punto di ripresa fotografica
 - Punto di rilievo topografico



Scala 1:200

01 - Stato di fatto - Planimetria generale

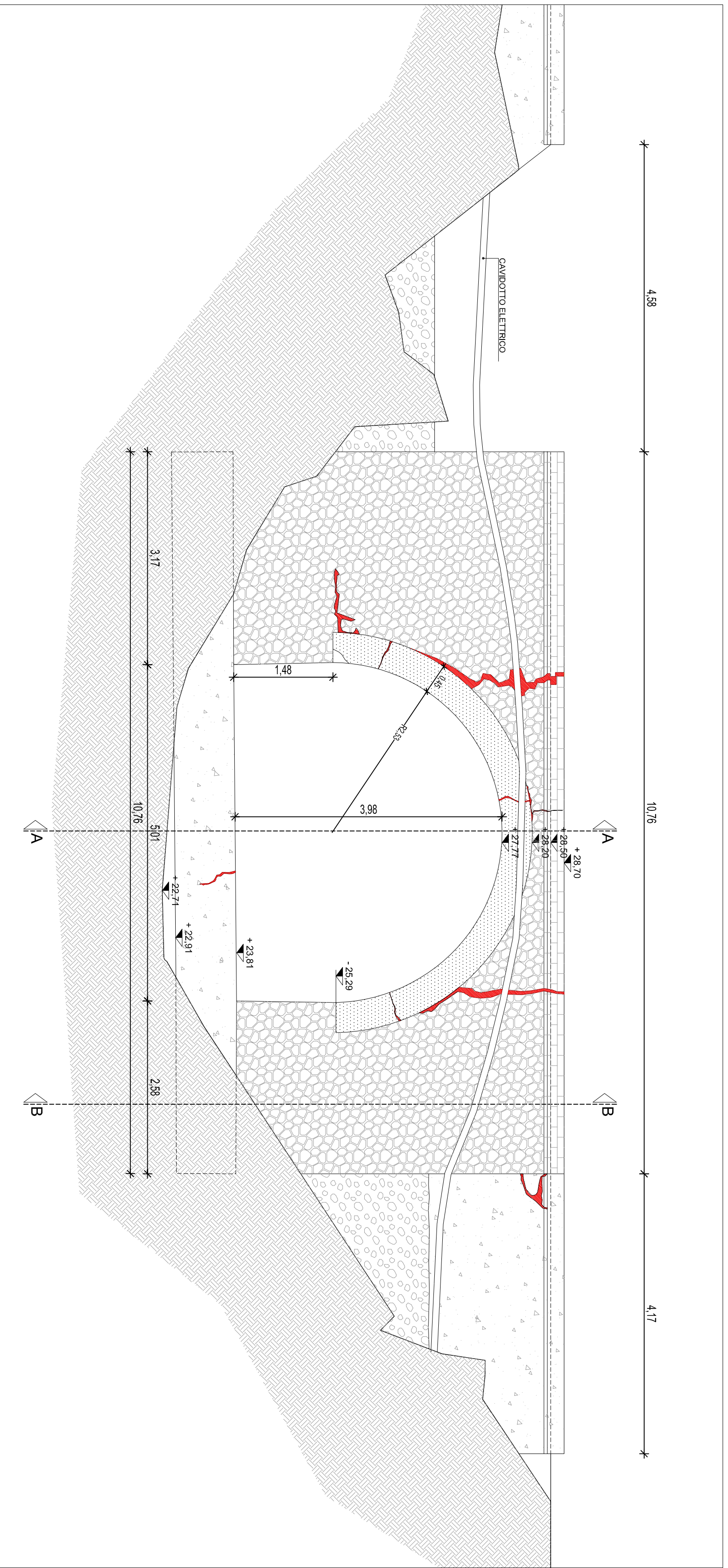
- Legenda pianta
- Via Alzaia
 - Ghiala
 - Bosco del Po
 - Difesa sponale
 - Fossata dell'Abate
 - Porzione di ponte franata
 - Linea di fronte frana
 - Ponte
 - Ciglio argine
 - Essenze arboree



Scala 1:50

02 - Pianta

- Legenda dei materiali
- Mattoni in cotto
 - Pietra
 - Intonaco cementizio
 - Ghiala
 - Conglomerato di calcinuzzo non armato
 - Lesioni
 - Terreno



Scala 1:50

03 - Prospetto Sud



FOTO - 01



FOTO - 02



FOTO - 03



FOTO - 04



FOTO - 05



FOTO - 06



FOTO - 07



FOTO - 08



FOTO - 09



FOTO - 10



FOTO - 11



FOTO - 12

SODANO ENGINEERING

via Parma, 3 - Parma, tel. +39 0521/44881
email: sodanoengineering.com
www.sodanoengineering.com

PROVINCIA DI PARMA
COMUNE DI PARMA

LAVORI URGENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER LA NERESSA IN SICUREZZA
DELL'ATTRaversamento DELLA VIA ALZAIA SU CANALE FOSSATELLA E RIPRISTINO DELLA CURVA
DI REGOLAZIONE ALVEO DI MAGRA N.23 IN DESTRA E PONTE LOCOLITA SACCA DI COLOMIO (PR)
CIG: Z18031D67Z

COMITENTE
ALPO
Agenzia Interregionale per il fiume Po
via Salaria, 100 - 00198 Roma (RM)
Tel. 06/571791 - Fax 06/57179270
www.alpo.it

PROGETTISTA
Ing. Elena Merardi
Sodano Engineering S.r.l.
Contrada della Madonna della
Pietra - 27014
Provincia di Pavia - PV

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Sodano Engineering S.r.l.
Contrada della Madonna della
Pietra - 27014
Provincia di Pavia - PV

PROGETTO PRELIMINARE
PROGETTO DEFINITIVO
PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA
8.02

Planimetria-Sezion-Prospetto
dello Stato di fatto

DATA	28.08.2013	SCALA	1:50
Nome file	012_S02_StatFatto	Nome layout	012_P.A.M. file012_P.A.M.
Autore			

Rev.	Descr.	Consente
1	28.08.2013	Approvazione
2	02.03.2014	Approvazione
3		
4		
5		