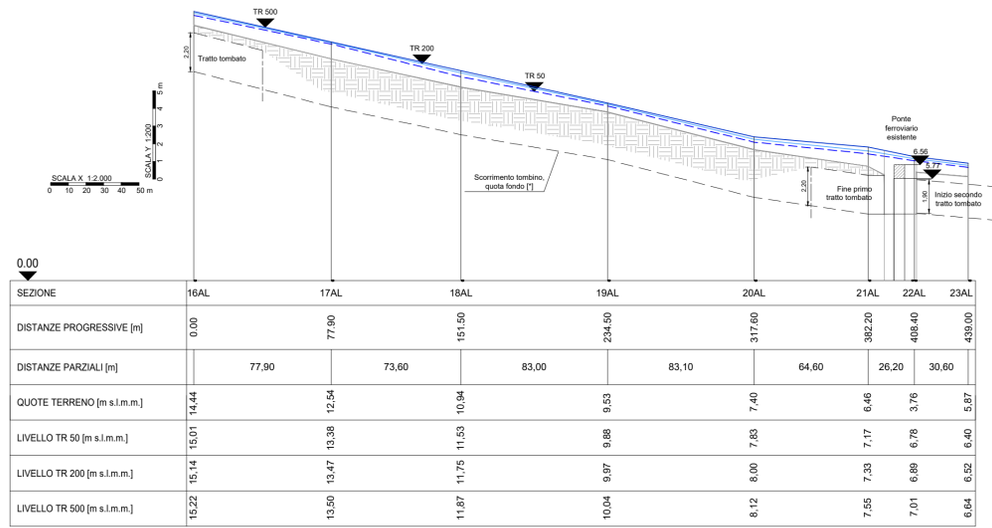
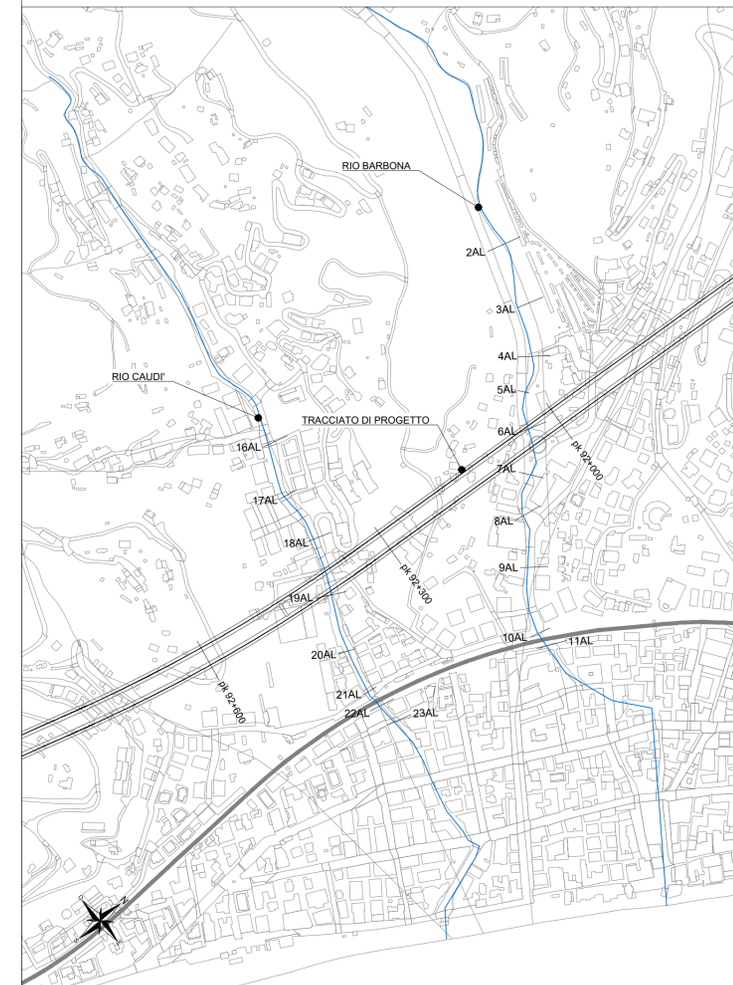


RIO CAUDI'

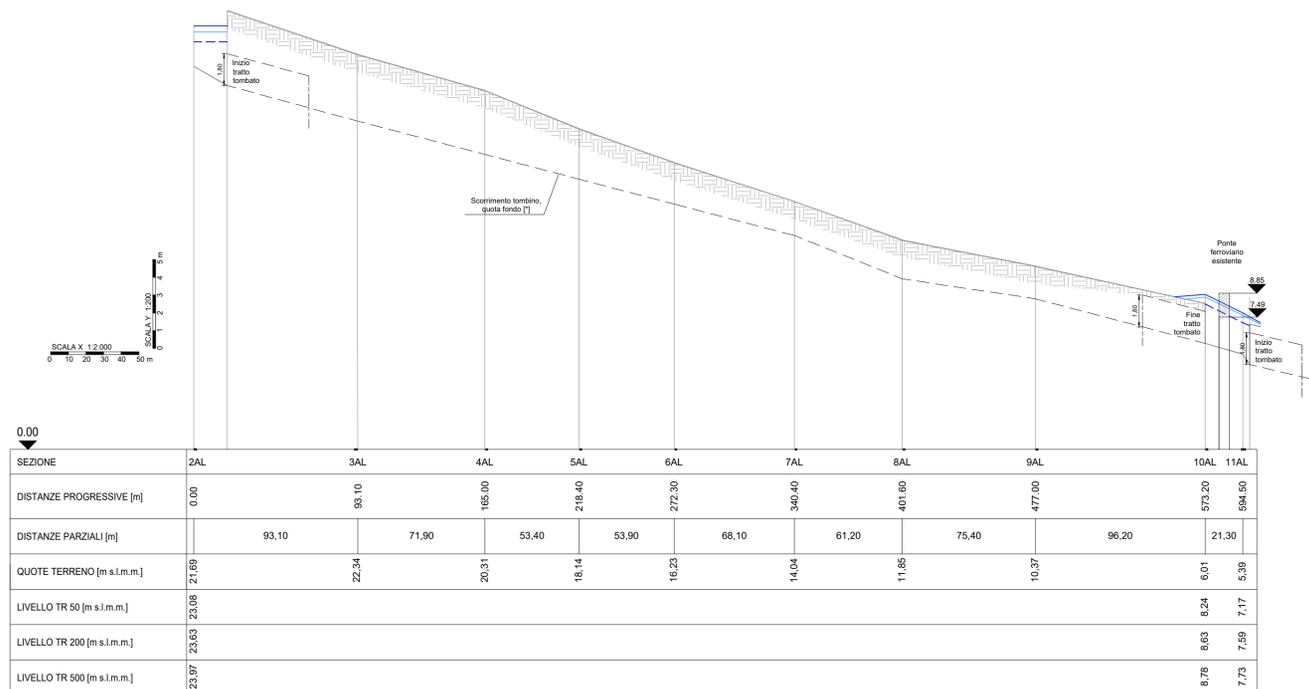
PROFILI LONGITUDINALI DI FONDO ALVEO CON LIVELLO IDRICO TR500, TR200 E TR50
SCALA X 1:2.000 SCALA Y 1:200



KEY PLAN Scala - 1:5.000



RIO BARBONA



NOTA
[*] quota fondo dei tratti "tombati" ricostruita sulla base di rilievi in sito delle quote di scorrimento in corrispondenza dei pozzetti di ispezione

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. OPERE CIVILI

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA

TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

ELABORATI DI IDROLOGIA E IDRAULICA
Rio Barbona e Rio Caudi' - pk 92+370
Profili di rigurgito (Modello 2D) - Tr 50, 200, 500 anni - Rio Barbona e Rio Caudi' - ante operam

SCALA: **varie**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IV01 00 D 09 FZ ID0002 015 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	D. Poverelli	Gen 2022	C. Casali	Gen 2022	G. Fadda	Gen 2022	A. Villozzi Gen 2022

File: IV0100D09FZID0002015A.dwg n. Elab.: X