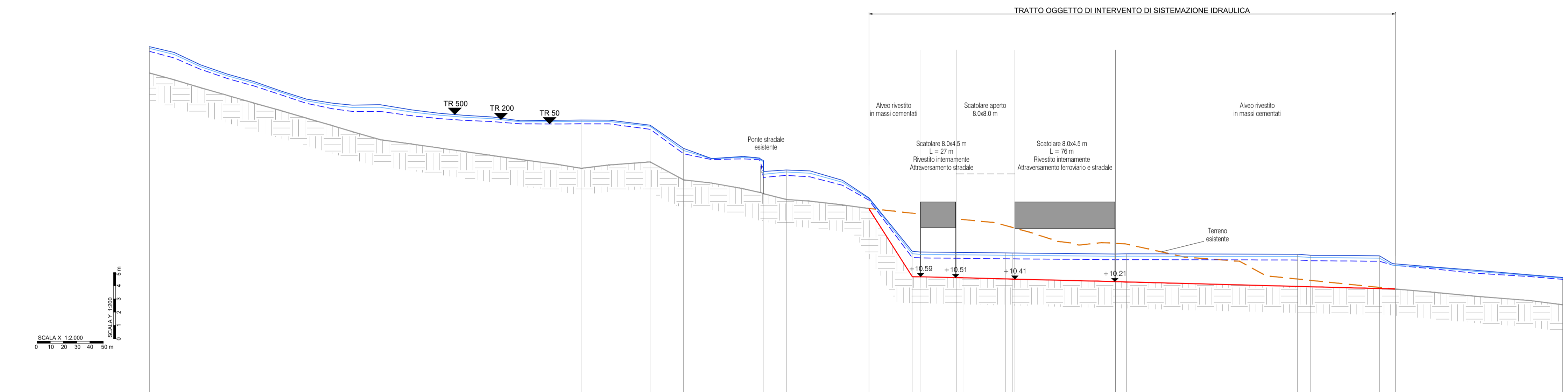


RIO CASTELLARO

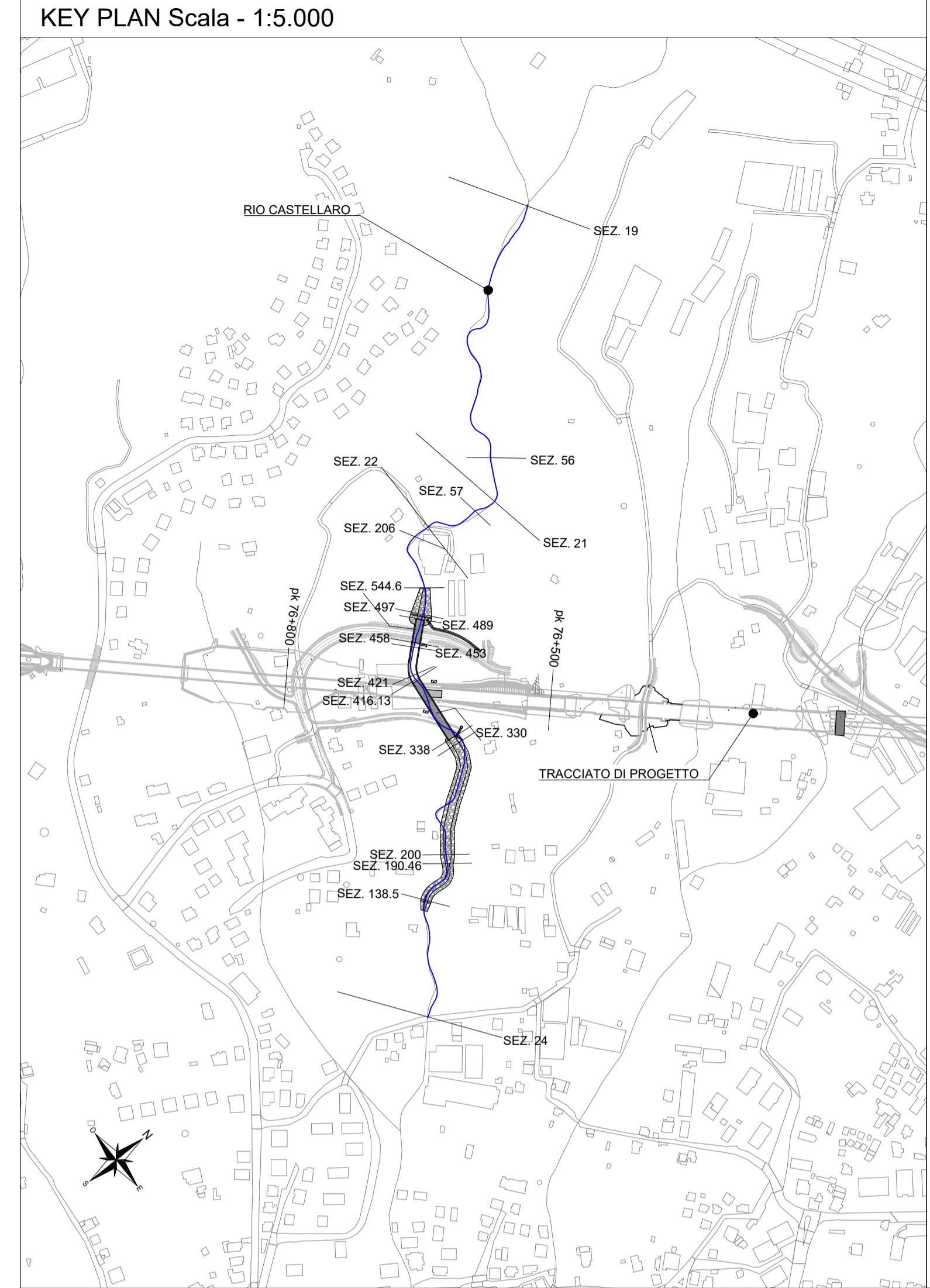
PROFILI LONGITUDINALI DI FONDO ALVEO CON LIVELLO IDRICO TR500, TR200 E TR50
SCALA X 1:2.000 SCALA Y 1:200



SEZIONE	19	56	21	57	22	206	544.6	497.489	458.453	421.416.13	338.330	200.190.46	138.5	24
DISTANZE PROGRESSIVE [m]	0.00	326.33	378.63	403.84	464.53	481.53	544.03	576.73	610.03	647.13	730.43	868.13	920.13	1058.65
DISTANZE PARZIALI [m]		326.33	52.30	25.21	60.69	17.00	62.50	32.70	27.40	32.00	78.00	8.40	129.30	138.52
QUOTE FONDO [m s.l.m.m.]	25.96	18.77	19.26	17.90	16.85	16.42	15.73	10.80	10.51	10.42	10.21	9.85	9.70	8.46
LIVELLO TR 50 [m s.l.m.m.]	27.61	22.14	21.72	19.88	18.09	18.24	16.37	12.04	11.97	11.94	11.67	11.84	11.75	10.38
LIVELLO TR 200 [m s.l.m.m.]	27.84	22.32	21.95	20.12	18.33	18.50	16.48	12.32	12.24	12.20	12.12	12.03	11.99	10.47
LIVELLO TR 500 [m s.l.m.m.]	27.97	22.42	22.03	20.28	18.53	18.65	16.54	12.45	12.41	12.37	12.31	12.21	12.16	10.52

LEGENDA

LIVELLO TR500
 LIVELLO TR200
 LIVELLO TR50
 THALWEG
 SEZIONE XX-XX-XX n° SEZIONE



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA

TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

ELABORATI DI IDROLOGIA E IDRAULICA

Rio Castellaro - pk 76+200

Profili di rigurgito (Modello 1D) - Tr 50, 200, 500 anni - post operam

SCALA: varie

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

IV01 00 D 26 FZ ID0102 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	D. Polverelli	Gen 2022	L. Barni	Gen 2022	G. Fadda	Gen 2022	A. Perego Gennaio 2022