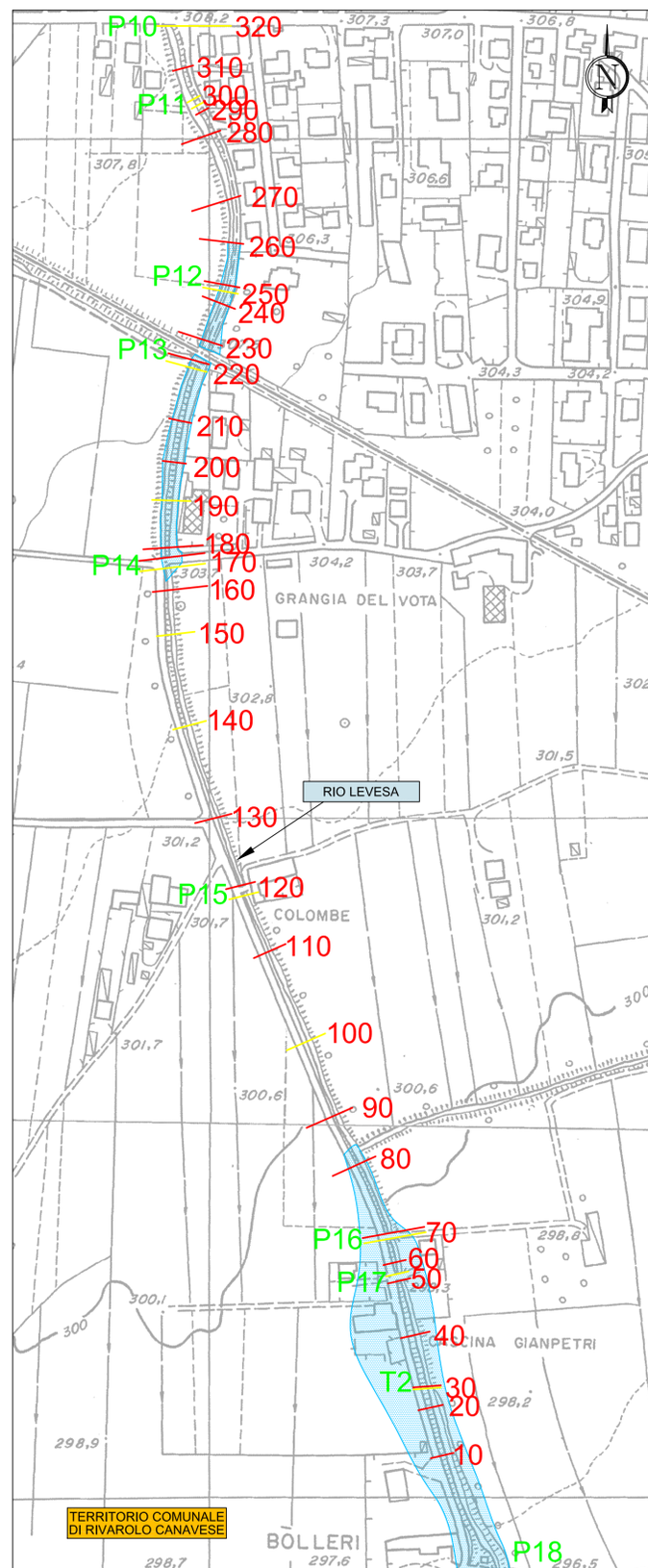
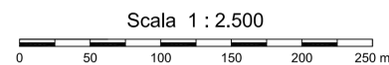
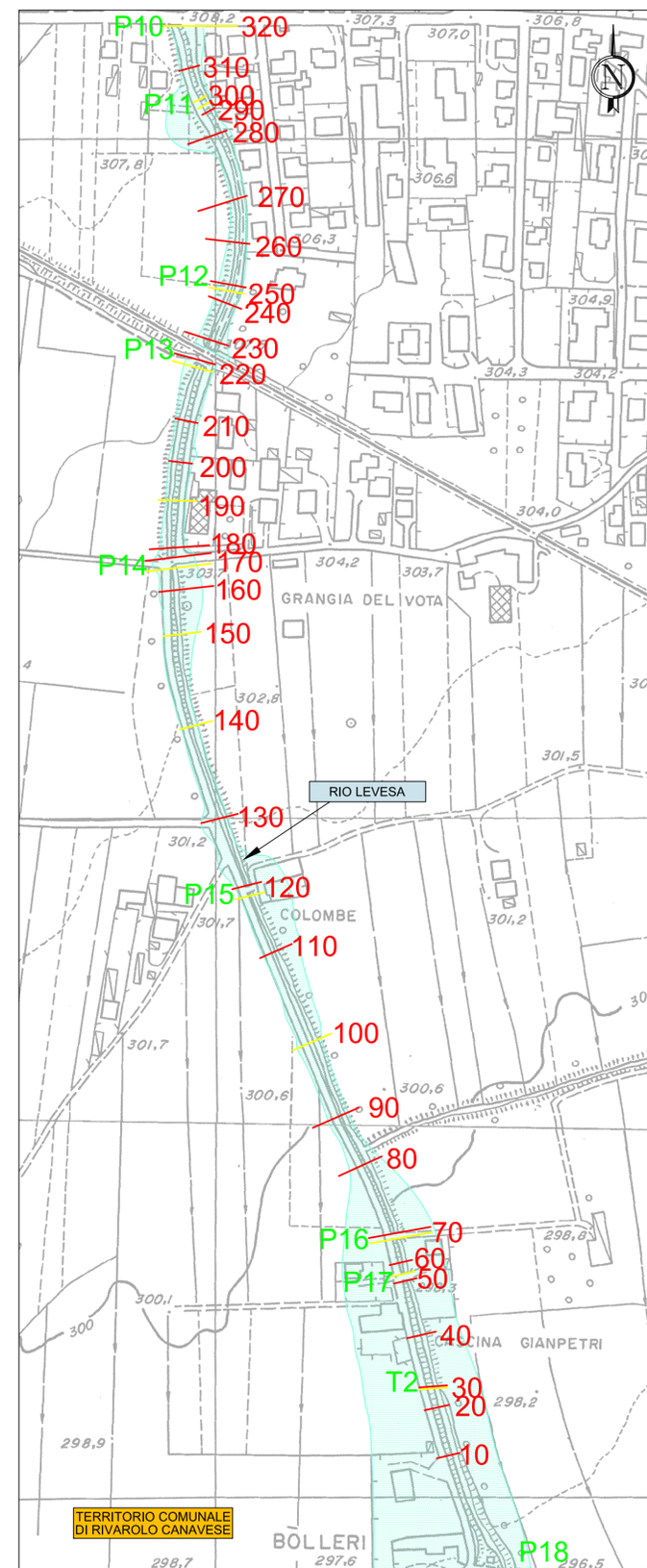


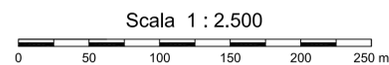
PLANIMETRIA DELLE FASCE DI ESONDAZIONE  
PER TEMPO DI RITORNO 50 ANNI  
Base carta: CARTA TECNICA PROVINCIALE 1:5.000



PLANIMETRIA DELLE FASCE DI ESONDAZIONE  
PER TEMPO DI RITORNO 200 ANNI  
Base carta: CARTA TECNICA PROVINCIALE 1:5.000



PLANIMETRIA DELLE FASCE DI ESONDAZIONE  
PER TEMPO DI RITORNO 500 ANNI  
Base carta: CARTA TECNICA PROVINCIALE 1:5.000



### LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	Rio Levesa (Roggia Crosa)
	Sezioni basate sui punti del rilievo topografico
	Sezioni interpretate sul rilievo o duplicate
	Punti del rilievo
	P6
	Fascia idraulica di esondazione per TR 50
	Fascia idraulica di esondazione per TR 200
	Fascia idraulica di esondazione per TR 500

NOTA: Le fasce di esondazione del rio Levesa sono state tracciate per il tratto a valle del ponte lungo via Favria, fino al ponticello della strada comunale Sant'Anna presso la località Bolteri.



**PRGC**  
**RIVAROLO**  
**CANAVESE**

VARIANTE GENERALE  
PROGETTO DEFINITIVO

ADOTTATA CON D.G.C. N° \_\_\_\_\_ DEL \_\_\_\_\_

STUDIO IDRAULICO DEL TORRENTE ORCO E DELLA RETE IDROGRAFICA SECONDARIA

**G2.14**  
SCALA 1 : 2.500

FASCE IDRAULICHE DI ESONDAZIONE DEL RIO LEVESA  
(STUDIO DELLA RETE IDROGRAFICA SECONDARIA ESTERNA  
ALLE FASCE DEL TORRENTE ORCO)

**SRIA**

**STUDIO ROSSO**

INGEGNERI ASSOCIATI

VIA ROSSINO PILO 11 - 10143 - TORINO

TEL. +39 011 43 77 242 - FAX +39 011 48 31 038

info@srria.it

www.srria.it

**EnvHydro**

STUDIO ASSOCIATO INGEGNERI

ROSSO E SESENNA

Via C. I. Giulio 9 - 100188 RIVAROLO CANAVESE

TEL. +39 0124-428032 - FAX. +39 011-4831038

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	MAR2020
COO. LAVORO	187SR
TIPOL. LAVORO	S
SETTORE	G
N. ATTIVITA'	02
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	14
VERSIONE	0

dot. Ing. Roberto SESENNA  
Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino  
Posizione n.8303  
Cod. Fisc. SSN RRT 75812 0865

dot. Ing. Santo LA FERLITA  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  
Posizione n.10943X  
Cod. Fisc. LPR SNT 81888 8163L

REDATTO  
Ing. Santo LA FERLITA

CONTROLLATO  
Ing. Roberto SESENNA

APPROVATO  
Ing. Maurizio ROSSO

IL SINDACO  
Dott. Alberto Rostagno

L'ASSESSORE  
ALL'URBANISTICA  
Arch. Francesco Diemzo

IL SEGRETARIO  
Dott. Aldo Maggio

IL RESPONSABILE  
DEL PROCEDIMENTO  
Arch. Linda Palese