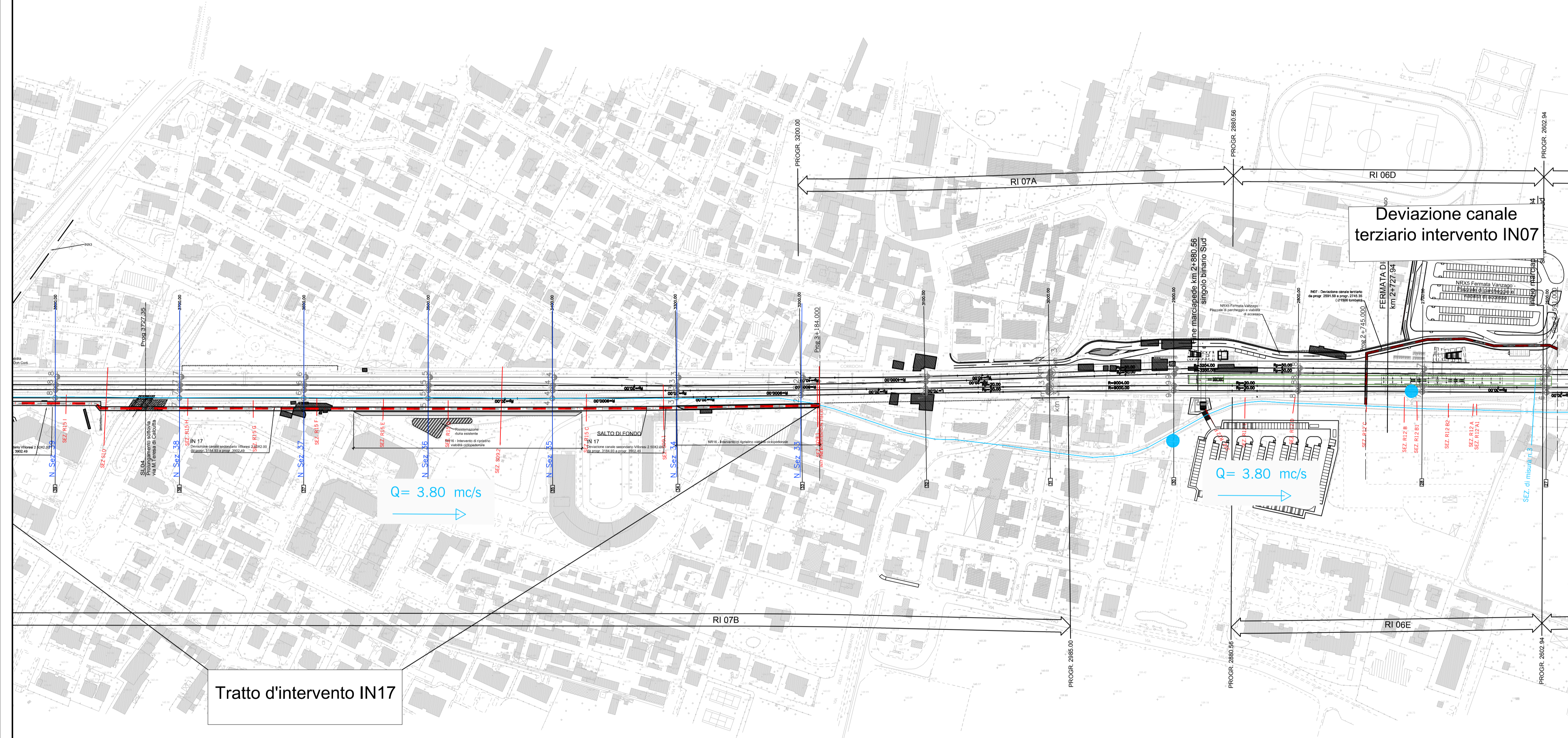
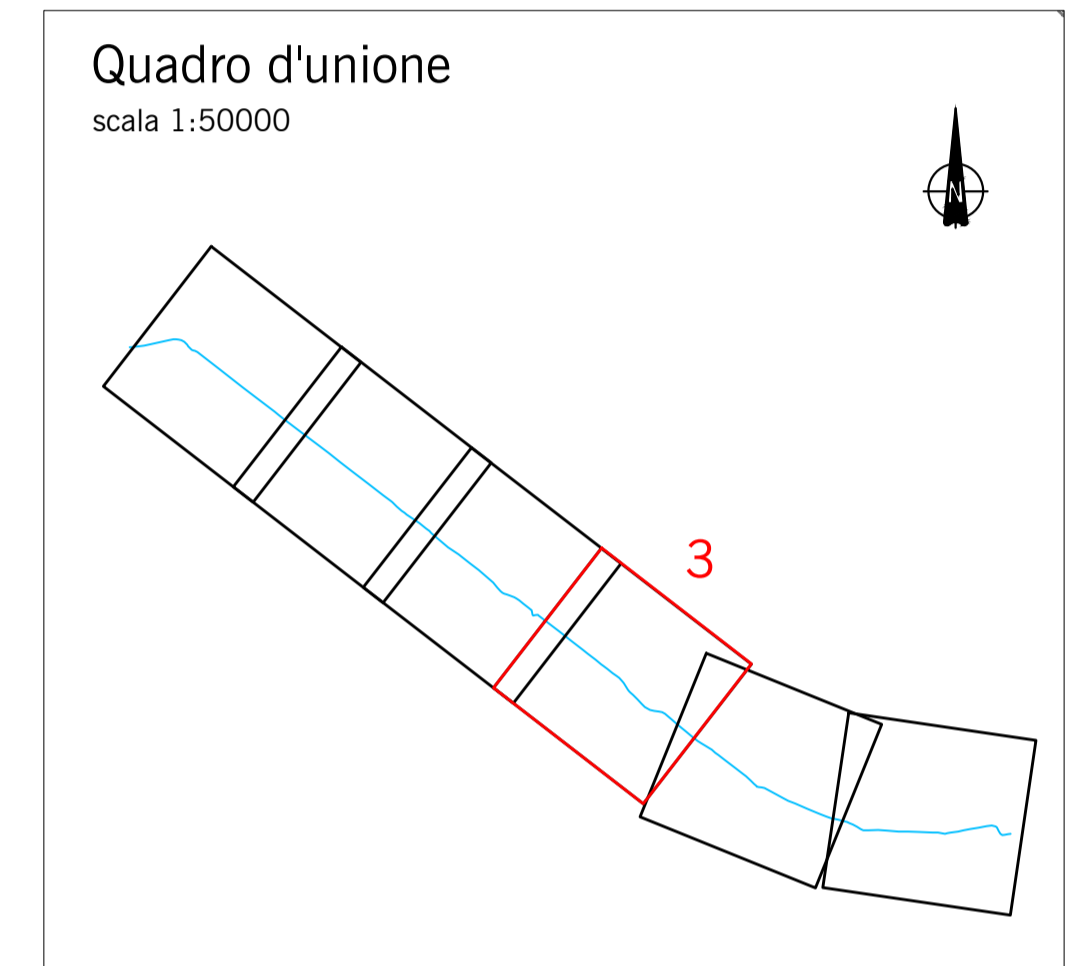


LEGENDA

- Sezioni del modello idraulico
- Sezioni di Progetto Ferroviario
- - - Tratto interessato da intervento
- = IN(XX) Inizio e Fine Intervento
- Nuovo canale Derivatore Parabiago in c.a. a sezione rettangolare
- Derivazioni e diramazioni del Derivatore
- Canale Derivatore Parabiago



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

CUP: J31J05000010001

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA  
TRATTA RHO – GALLARATE  
QUADRUPPLICAMENTO RHO – PARABIAGO E RACCORDO Y**

Deviazione canale secondario Villorosi  
Derivatore di Parabiago: Ubicazione planimetrica delle sezioni utilizzate dal modello ( post)  
Tav. 3/6

SCALA :  
**1:2000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
MDL1	30	D	26	P6	ID0002	009	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	M. Coccato	ottobre 2017	M. Ventura	ottobre 2017	Scaroni	ottobre 2017	[Signature]	

ITALFERR - INFRASTRUTTURE NORD  
 Ordine di Progetto n. 1172/2017  
 Provincia di Roma