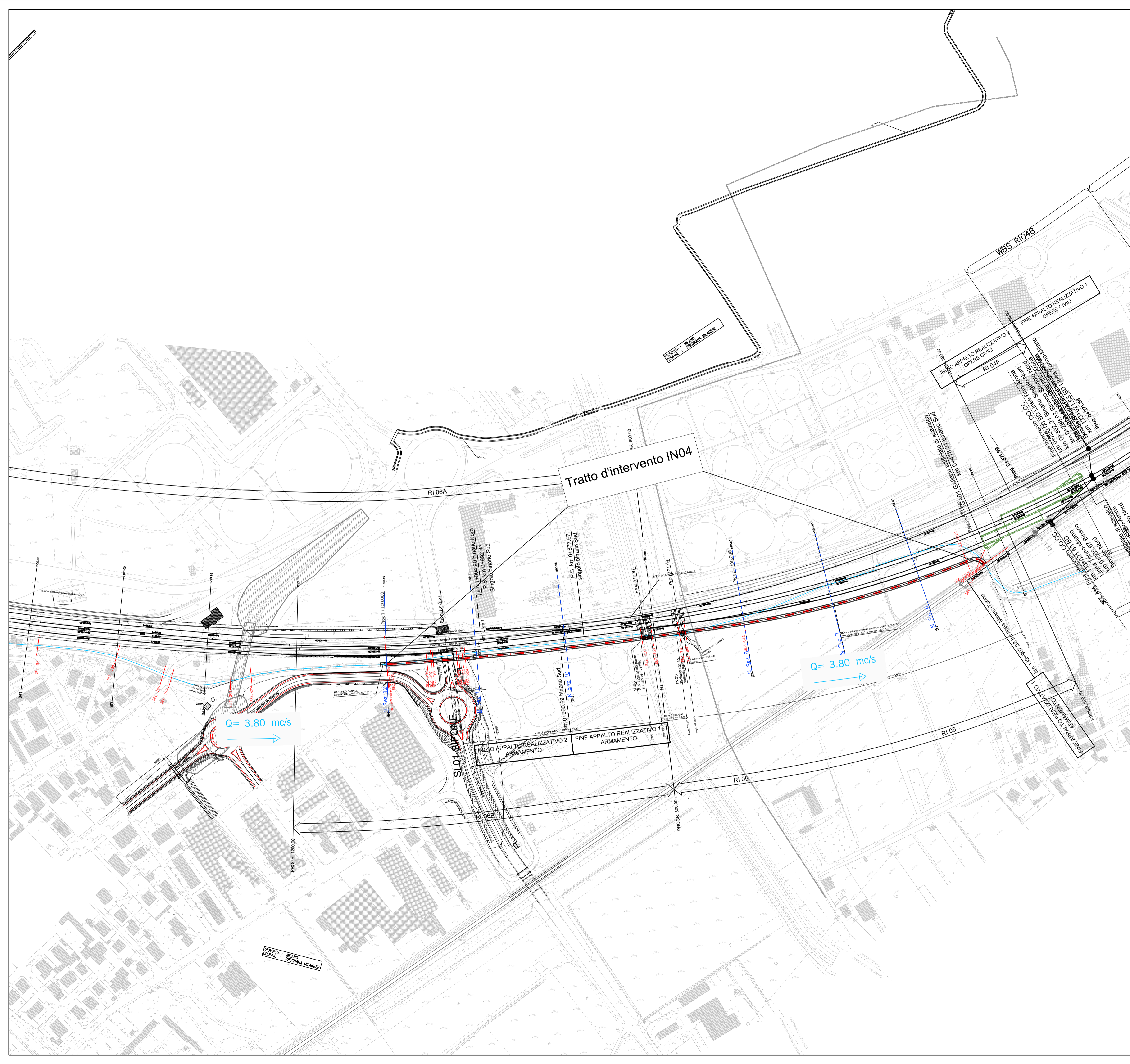
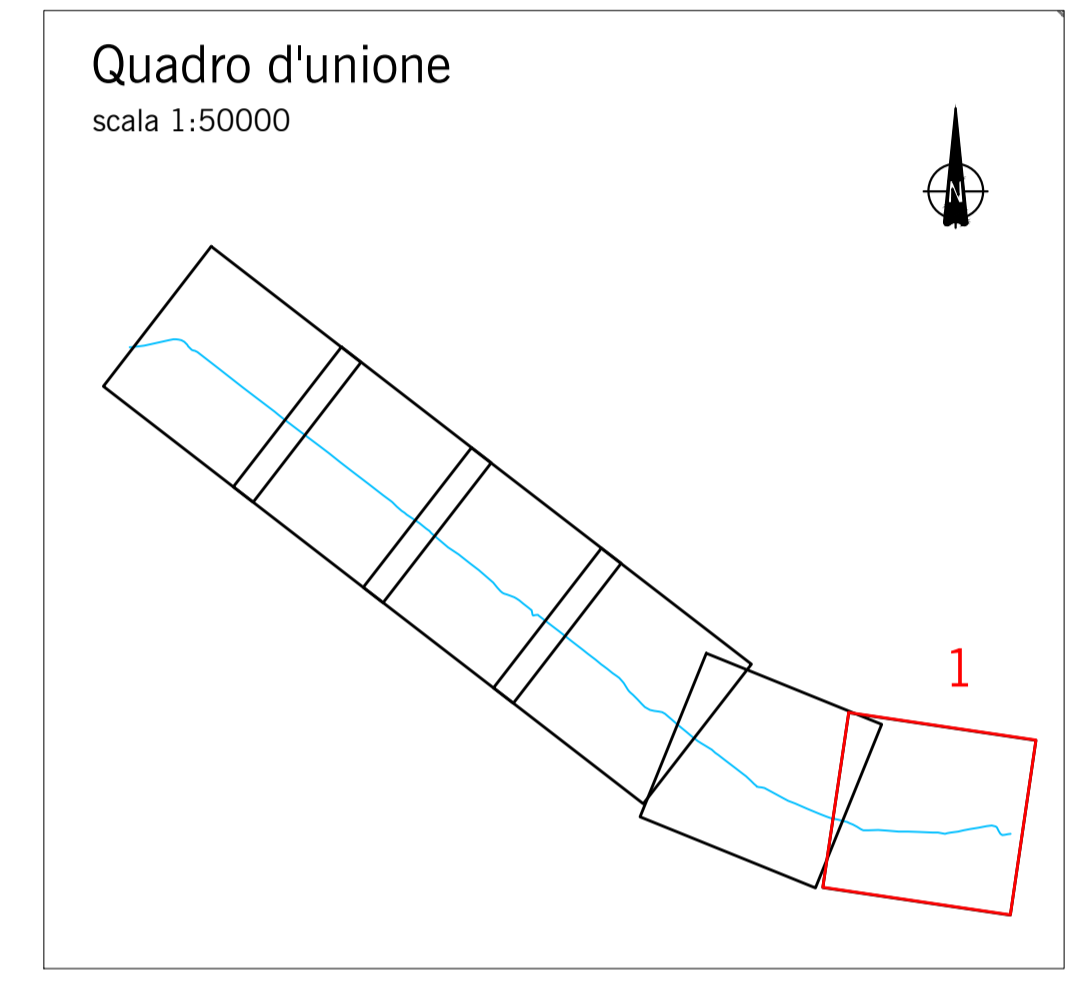
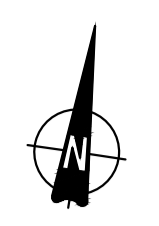


LEGENDA

- 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. 1/6

SCALA :
1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
MDL1	30	D	26	P6	ID0002	007	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		

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
U.O. INFRASTRUTTURE NORD
Ordine di Progetto n. 1172/2017
Provincia di Roma