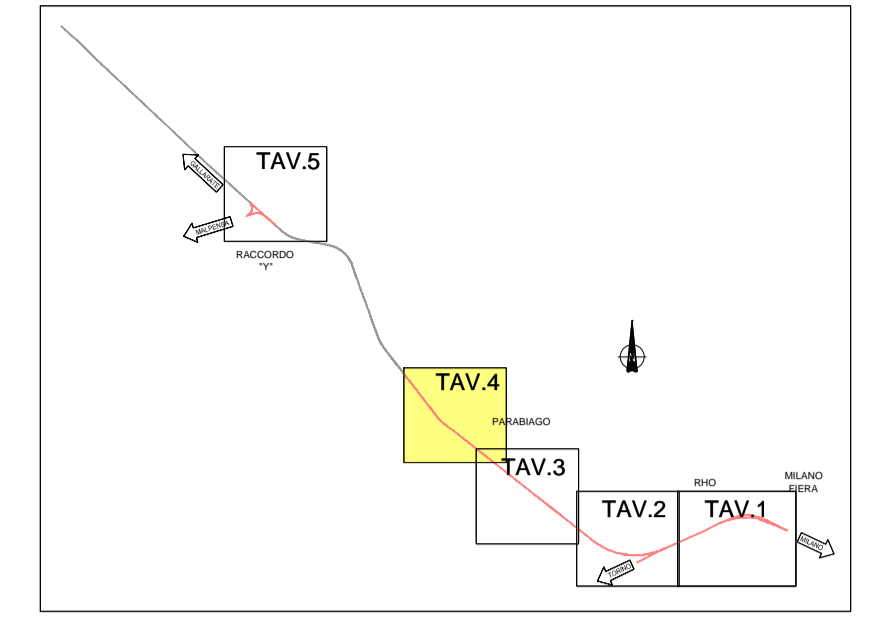


Quadro d'unione:



Legenda:

- Aree di esondazione per Tr = 10 anni
- Aree di esondazione per Tr = 100 anni
- Aree di esondazione per Tr = 500 anni
- Reticolo idrografico
- Asse ferroviario di progetto

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

PROGETTAZIONE:   
**ITAFERR**  
 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**

**Idrologia generale**

Stralci Planimetrici delle aree d'esondazione secondo la mappatura AIPO - Tav. 4/5

SCALA :  
 1:5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
MDL1	30	D	26	P5	ID0001	009	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	M. Coccato	ottobre 2017	M. Ventura	ottobre 2017	S. Rossi	ottobre 2017		

ITAFERR - U.O. INFRASTRUTTURE NORD  
 Direzione Generale  
 Ufficio Progettazione  
 Gruppo Ferrovie dello Stato  
 Roma