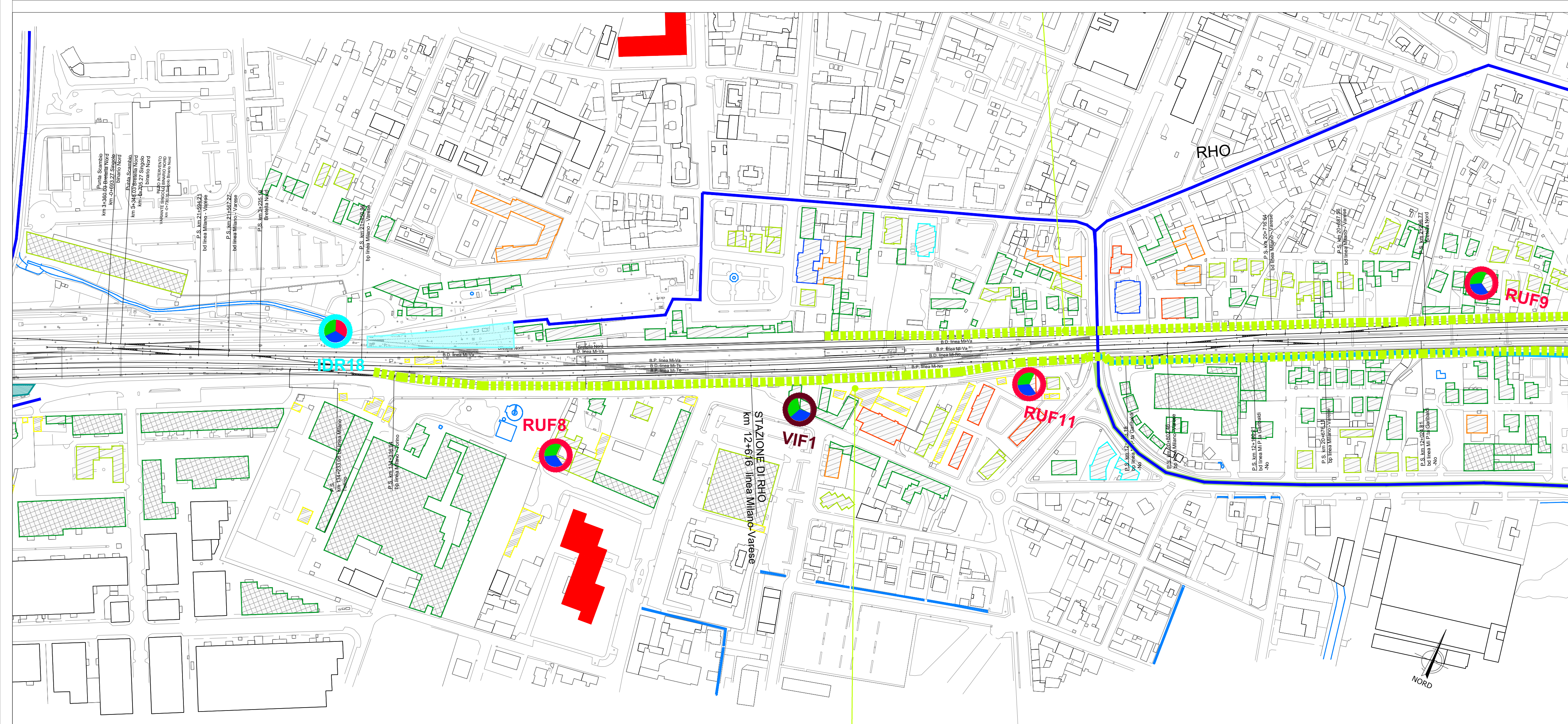
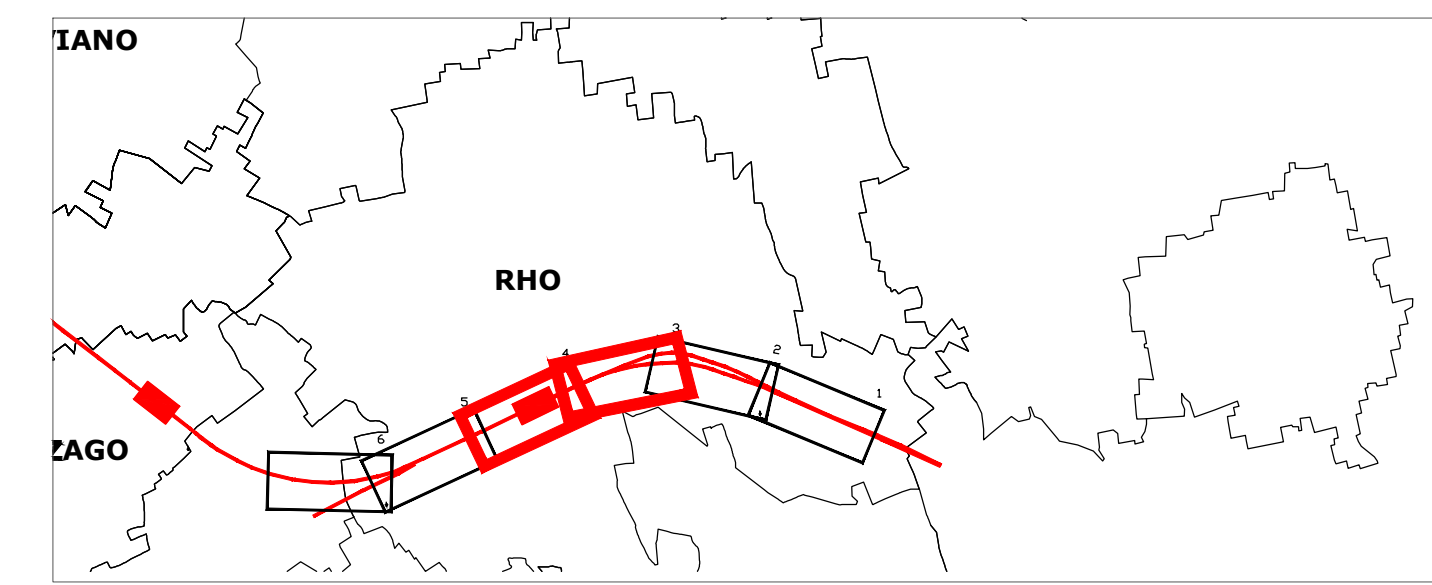


- ### LEGENDA
- PROGETTO**
- Binari esistenti in esercizio
 - Linea e opere in progetto
- TIPOLOGIA RECETTORI**
- h < 7,50 m (2 piani)
 - h = 10,50 m (3 piani)
 - h = 13,50 m (4 piani)
 - h = 16,50 m (5 piani)
 - h = 19,50 m (6 piani)
 - h = 22,50 m (7 piani)
 - h > 25,50 m (8 piani)
- CANTIERI**
- Area tecnica
 - Area di stoccaggio
 - Area di cantiere appalto PRG di Rho
 - Cantiere base
 - Deposito terre
- VIABILITA'**
- Pista di cantiere
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE**
- Spazzolatura della Viabilità Ordinaria Impiegata dai Mezzi di Cantiere
 - Bagnatura della Pista di Cantiere
 - Accessi alle Aree di Cantiere con Vasca Lavaggio Pneumatici
 - Fronte Lavori Cantiere Mobile da Proteggere con Barriera Antirumore Mobile (H=5 metri)
 - Fronte Lavori Cantiere Mobile da Proteggere con Barriera Antirumore Mobile (H=3 metri)
 - Barriera Antipolvere
- CANTIERI**
- Area di lavoro
- ANTE OPERAM**
- RUMORE
 - VIBRAZIONI
 - AMC
 - SUO
- CORSO D'OPERA**
- RUV
 - VIV
 - AMV
 - VEG
- POST OPERAM**
- RUF
 - VIF
 - IDR
 - PZM



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OAIETTIVO N. 443/01

CUP: J31J05000010001

U.O. GEOLOGIA TECNICA, DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA TRATTA RHO - GALLARATE PRG DI RHO

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
Planimetria ubicazione punti di monitoraggio TAV. 2/3 PRG RHO

SCALA: **1:2.000**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. 1:2000

MDL1 31 D 69 P6 AC0000 002 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per commenti	E. Martini	04/12/2017	S. Vitaliti	4/12/2017	S. Borrelli	4/12/2017	S. Borrelli	4/12/2017
B	Emissione esecutiva per aggiornamento SIA	P. L. Carci	Mar. 2021	S. Vitaliti	Mar. 2021	M. Berlingieri	Mar. 2021	M. Berlingieri	Mar. 2021
C	Emissione esecutiva	A. Colonna	Mag. 2022	S. Vitaliti	Mag. 2022	M. Berlingieri	Mag. 2022	M. Berlingieri	Mag. 2022

File: MDL131D22P6AC0000002C n. Elab.: