

QUADRUPPLICAMENTO LINEA TORTONA - VOGHERA

Interventi in progetto

- Binarî esistenti
- Binarî di progetto
- Opere in progetto
- Muri
- Deviazione torrente grue
- Demolizioni

Sistema della cantierizzazione - Aree di cantiere

- CB - Cantiere base
- CO - Cantiere operativo
- AT - Area tecnica
- AS - Area di stoccaggio
- DT - Deposito temporaneo
- CAT - Cantiere tecnologico

Viabilità

- Autostrada
- Viabilità secondaria
- viabilità principale
- Piste di cantiere/poderai esistenti da adeguare per le attività di cantiere

Destinazione d'uso dei ricettori

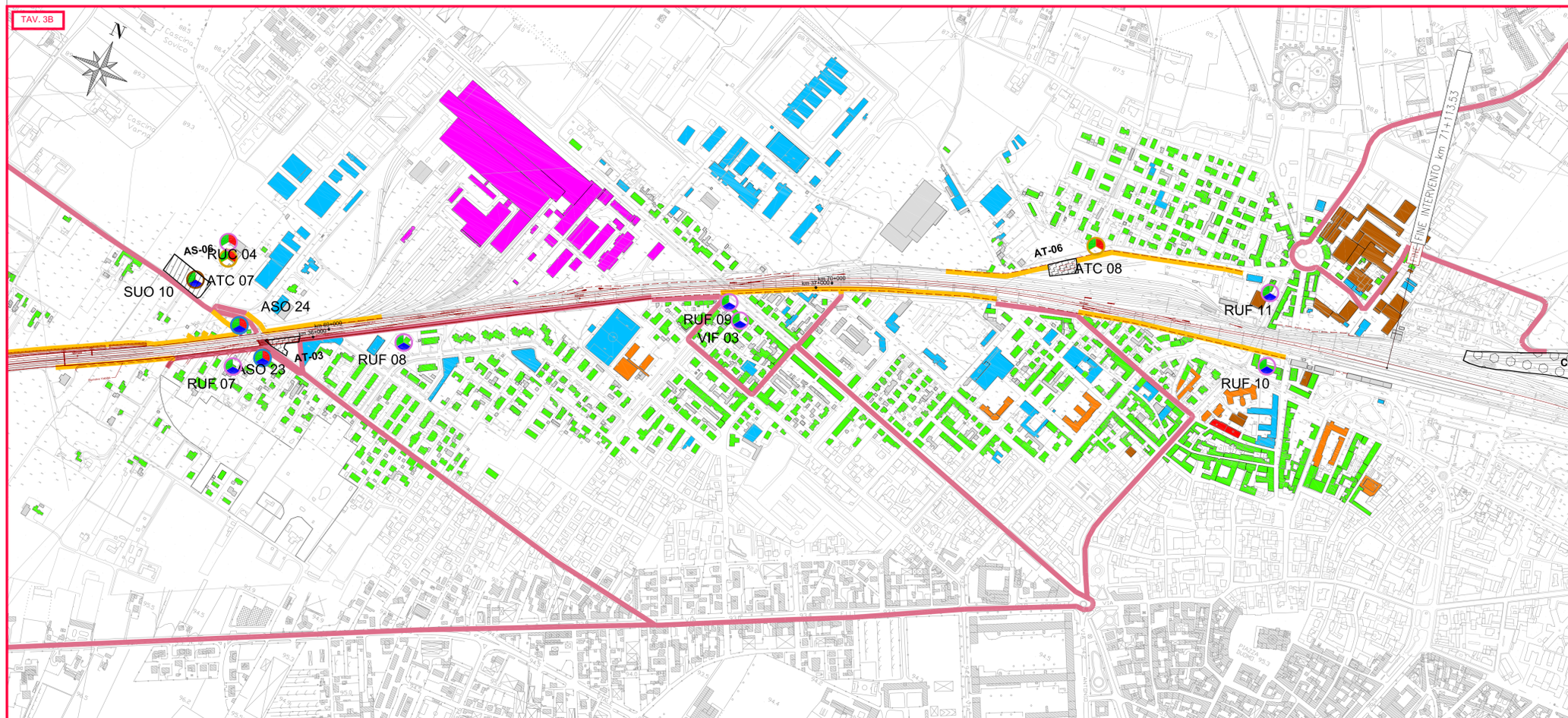
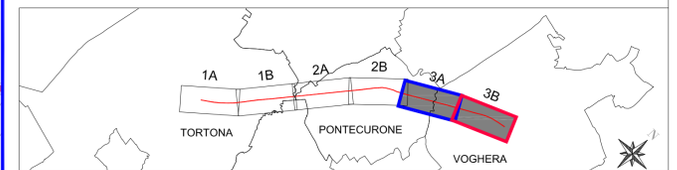
- Religioso, commerciale, servizi, attività direzionali
- Pertinenza FS
- Scuole ed Università
- Ospedali e case di cura
- Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
- Industriale
- Residenziale
- Area di trasformazione urbanistica (Res. / Serv)

Punti di monitoraggio ambientale

- ATC - atmosfera cantiere
- SUO - suolo e sottosuolo
- ASU - acque superficiali
- RUC - rumore cantiere
- ASO - acque sotterranee
- PAE - paesaggio

Fasi di monitoraggio

- AC: Ante Operam
- CO: Corso d'Opera
- PO: Post Operam



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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J71H9200020011

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA TORTONA VOGHERA

PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
 PLANIMETRIA LOCALIZZAZIONE PUNTI DI MONITORAGGIO
 Tavola 3 di 3

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	Q	01	01	R	22	P	5
MA	0000	003	A				

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Ottobre 2021		Ottobre 2021		Ottobre 2021	C. Ercolelli Settembre 2021

File: IQ0101R22P5MA000003A.DWG n. Elab.: