



**QUADRUPPLICAMENTO LINEA TORTONA - VOGHERA**

**Interventi in progetto**

- Binari esistenti
- Binari 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**

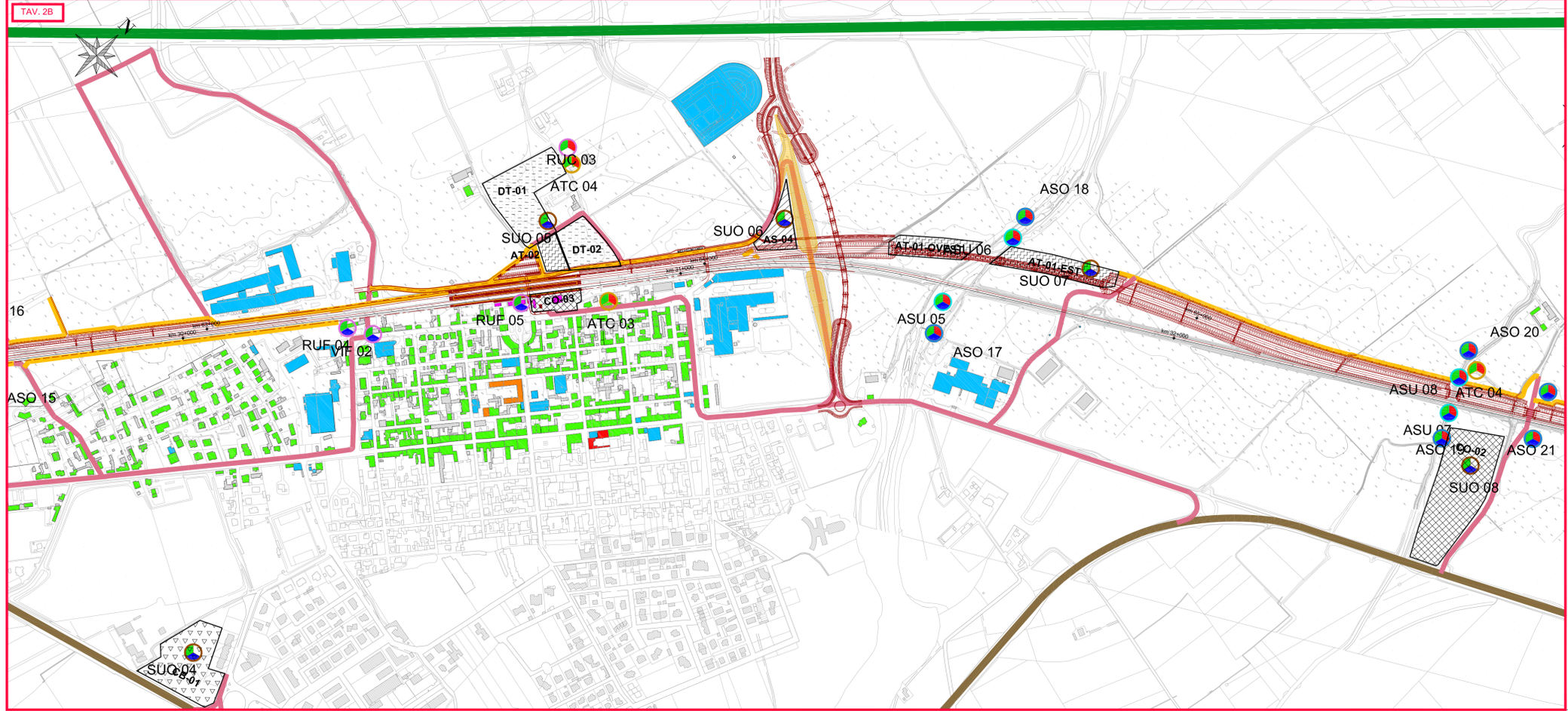
- Religioso, commerciale, servizi, attività direzionali
- Pertinenza FS
- Scuole ed Università
- Ospedali e case di cura
- Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
- Industriale
- Residenziale
- Area di trasformazione urbanistica (Res. / Serv)

**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**

- AO: 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 2 di 3

SCALA: **1:5000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	Q	01	01	R	22	P5	MA0000
							002
							A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	<i>[Signature]</i>	Ottobre 2021	<i>[Signature]</i>	Ottobre 2021	<i>[Signature]</i>	Ottobre 2021	C. Ercolelli	Settembre 2021

File: I00101R22P5MA000002A.DWG n. Elab.: