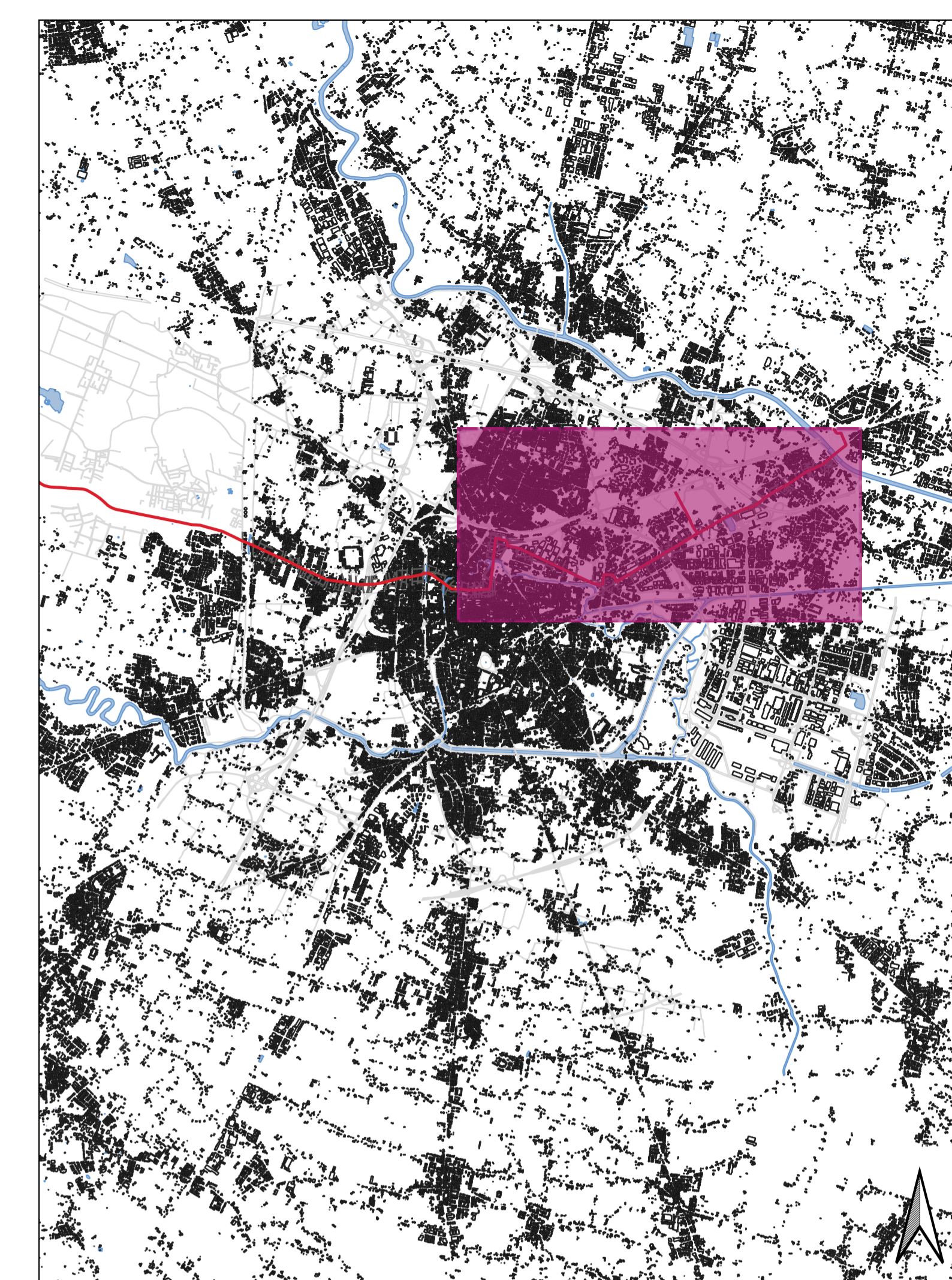


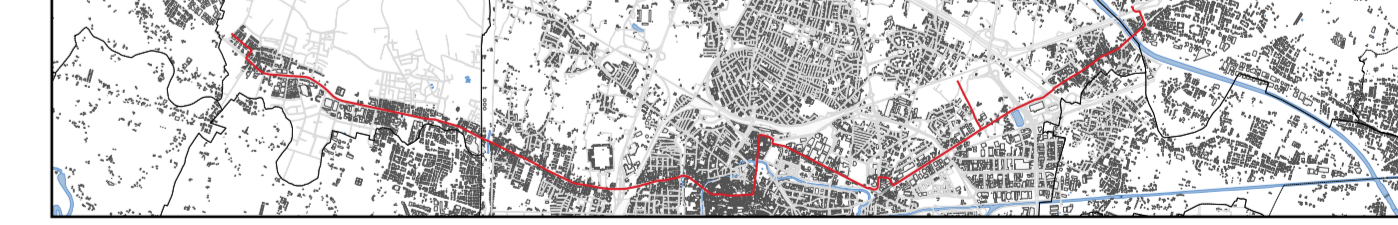
- Piano degli Interventi_zonizzazione
- Area imp.sport. e attrez.int.gen.
- Attrezzature assistenziali
- Attrezzature per l'igiene e la sanità
- Attrezzature per l'istruzione
- Attrezzature sociali
- Attrezzature stradali
- Autosilos
- Cimiteri
- Fiera
- Impianti ferroviari
- Impianti militari
- Impianti tecnologici
- Poste e telefoni
- Sedi stradali
- Servizi pubblici di quartiere - istruzione
- Servizi pubblici di quartiere - parcheggi
- Servizi pubblici di quartiere - servizi civili
- Servizi pubblici di quartiere - servizi religiosi
- Servizi pubblici di quartiere - verde pub attrez
- Stazione autoilinee
- Tutela dello stato di fatto
- Tutela esterne al centro storico
- Uffici amministrativi
- Università
- Verde pubb.attrez.int.generale
- Verde pubb.interesse generale
- Vigili del fuoco,polizia,carabinieri
- Zona agricola - sottozona E3T
- Zona di perequazione ambientale
- Zona di perequazione integrata
- Zona di perequazione urbana
- Zona direzionale
- Zona industriale
- Zona insediativa periurbana
- Zona peep
- Zona polif.commerciale artigianale
- Zona polif.di trasformazione
- Zona residenziale di completamento 1
- Zona residenziale di completamento 2
- Zona residenziale di completamento 3
- Zona residenziale di completamento 4
- Zona residenziale di completamento speciale
- Zona residenziale di conservazione 5
- Zona trasformazione integrata
- Edifici
- Corsi d'acqua
- Viabilità
- LINEA SIR2



 **COMUNE DI PADOVA**

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ
TECNICO - ECONOMICA
DELLA LINEA SIR2**

Piano degli Interventi Comune di Padova Zonizzazione	Numero di elaborato	T.014.1.1
	Formato	A1+
	Scala	1:5000



GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MIC MobilityChain srl
Via Pietro Custodi, 16 - 20136 - Milano, Italia
Tel. +39 0249535001 Fax +39 0249535059
www.micchain.com

Erregi s.r.l.
Piazza del Viminale 14 - 00184 - Roma, Italia
Tel. +39 064747662 Fax +39 064443272
www.erregigroup.com

Geologo Daniela Viappiani
Via Fiume 68 - 84129 - Salerno
Tel. +39 392 791 0207

Descrizione della tavola	Nome del file	Redatto	Data
PI	T.01.4.1.1	MIC	28.12.2020