



- LINEA SIR2\_
- [F] INFRASTRUTTURE DI MAGGIOR RILEVANZA ESISTENII
- ★ IMPIANTO TELECOMUNICAZIONI
- AREE DA RIQUALIFICARE
- AMBITI DI EDIFICAZIONE DIFFUSA
- AREE DI URBANIZZAZIONE CONSOLIDATA PREVELEMENTEMENTE PRODUTTIVE
- AREE DI URBANIZZAZIONE PROGRAMMATA RESIDENZIALE
- CORSI D'ACQUA CON VALORE PAESAGGISTCAO
- AMBITO NATURALISTICA DEL BRENTA
- DOSSO FLUVIALE
- SIEPI E FILARI ALBERATI



# COMUNE DI PADOVA

## PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA DELLA LINEA SIR2

PAT Comune di Vigonza Analisi e vincoli	Numero di elaborato	
	T.01.7.1.1	
	Formato	A2
	Scala	1:2000



### GRUPPO DI PROGETTAZIONE

**MIC** mobility in chain  
 MobilityInChain srl  
 Via Pietro Custodi, 16 - 20136 - Milano, Italia  
 Tel +39 0249530500 / Fax +39 0249530509  
 www.michain.com

**ERREGI**  
 Erregi s.r.l  
 Piazza del Viminale, 14 - 00184 - Roma, Italia  
 Tel +39 064747662 / Fax +39 064743272  
 www.erregigroup.com

**Geologo Daniela Viappiani**  
 Via Fiume 68 - 84129 - Salerno  
 Tel. +39 392 7612677

Descrizione della tavola	Nome del file	Redatto	Data
PAT	T.01.7.1.1	MIC	28.12.2020