



- INTERVENTI ALLA RETE VIARIA**
- Nuove realizzazioni
 - V16 By pass est Casalsarugo
 - V17 Completamento via Marinali d'Italia (Albignasego) - Tangenziale Est Guizza
 - V18 Albignasego: collegamento via Marinali d'Italia - via Sant'Andrea
 - V19 Maserà di Padova: Bypass Maserà-Albignasego
 - Potenziamenti e riqualificazioni
 - V12 Cadoneghe: ampliamento strada del Santo
 - V13 Potenziamento della tangenziale est: tratta strada del Santo innesto tangenziale est
 - V14 Potenziamento della tangenziale est: tratta da via dell'Industria e SS516
 - V15 Potenziamento della tangenziale est: tratta da SS516 al raccordo con A13
 - V20 Potenziamento della Tangenziale Sud: tratta raccordo con A13 - Corso Boston
 - V22 Riqualificazione SP13 "Pelosa" fino a SP72
 - V23 Potenziamento collegamento tra Saccolongo e Mestrino
 - V24 Potenziamento SP72 nel tratto tra la SP13 e la SR11
 - INTERVENTI AI NODI VIARI
 - N12 SS47 - via Pierobon (Comune di Limena)
 - N13 Saonara: via dei Vivai - via Vittorio Emanuele
 - N14 Legnaro: SS516 "Romea" -viale dell'Università - via Borghetto - viale dell'Industria
 - N15 Abano Terme-Albignasego: allargamento ponte della Fabbrica
 - N16 Limena: via Roma - via Manetti
 - N17 Collegamento diretto Interporto - tangenziale est
 - In fase di approfondimento
 - V10 Collegamento Padova via Semitecolo con Vigodarzere via Roma (stazione FS)
 - V11 Collegamento SR308 "del Santo" -Tangenziale Nord
 - V21 Completamento anello tangenziale tra SR47dir e nuovo casello sulla A4
 - V25 By pass ovest di Mestrino tra Rotonda Sauro (via Caduti sul Lavoro) e rotonda SP72/SR11
- STATO DI FATTO**
- Viabilità principale (autostrade e strade extraurbane principali)
 - Viabilità secondaria
 - Ferrovia
 - Stazioni ferroviarie
 - Confini comunali
- SCENARIO DI RIFERIMENTO**
- Interventi alla rete viaria - Nuove realizzazioni/potenziamenti e riqualificazioni
 - Interventi ai nodi viari

Gli interventi alla scala della viabilità sovra locale attengono:

- Nel breve/medio periodo all'ampliamento a tre corsie della tratta della A13 tra Padova Sud e Monselice (intervento programmato dalla società Autostrade per l'Italia Spa);
- Nel lungo periodo, la realizzazione della quarta corsia della autostrada A4 tra Padova Est ed il Passante di Mestre, legato alla procedura avviata per il rinnovo della concessione autostradale.



COMUNE DI PADOVA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA DELLA LINEA SIR2

PUMS COMEPA Rete viaria		Numero di elaborato
		T.01.9.1.1
Formato	A1+	
Scala	-	



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
PUMS COMEPA	T.01.9.1.1	MIC	28.12.2020