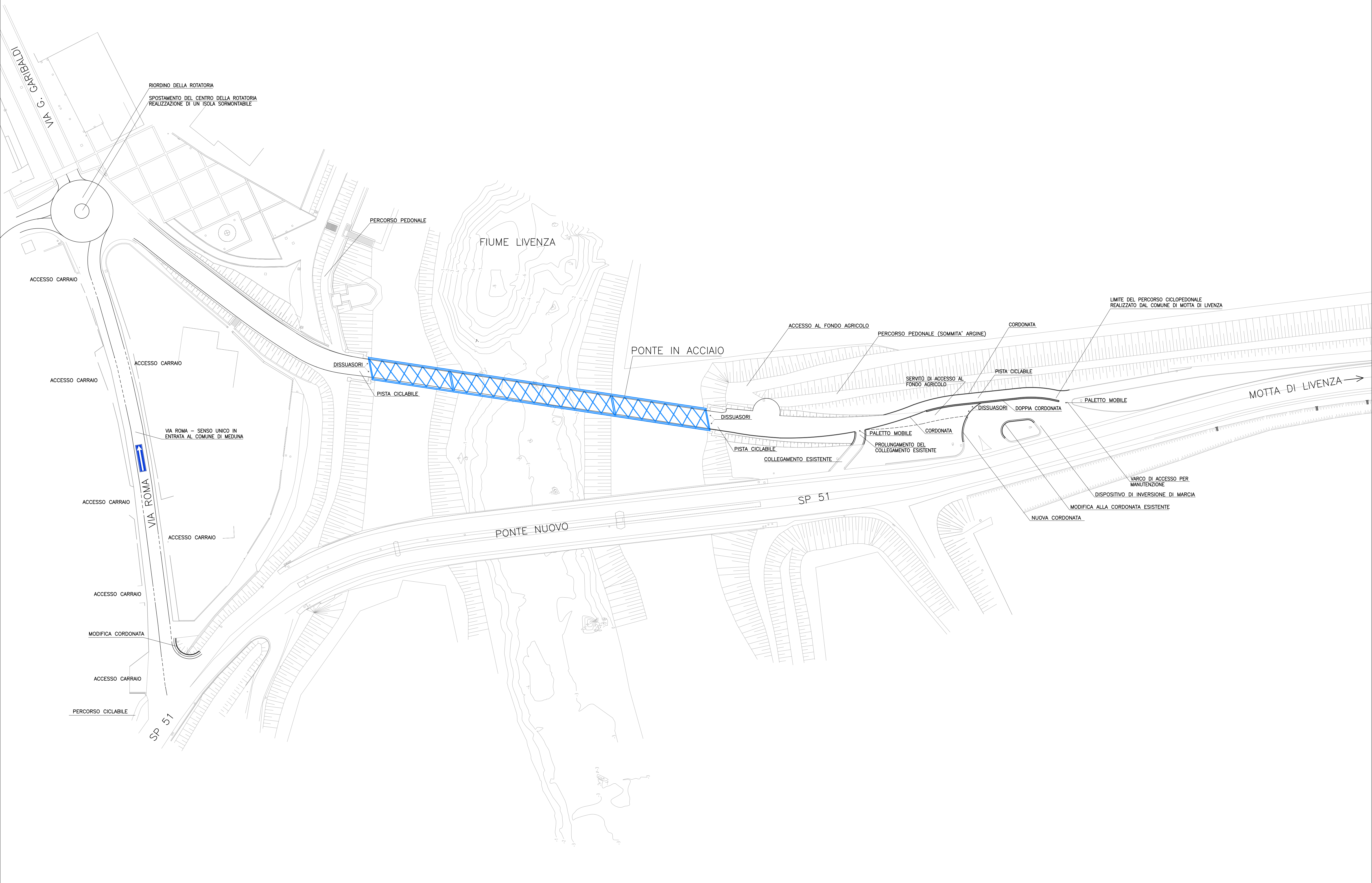


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500



COMUNE DI MEDUNA DI LIVENZA
PROVINCIA DI TREVISO

LAVORI DI RIORDINO DELLA VIABILITÀ
DI ACCESSO AL CENTRO ABITATO DI
MEDUNA E ADEGUAMENTO
STRUTTURALE DEL PONTE STORICO
SUL FIUME LIVENZA

PROGETTO
DEFINITIVO-ESECUTIVO

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Claudio Isola	PROGETTISTA Dott.Ing. Alessandro Manfro <div>Alessandro Manfro Ingegnere Piazza Della Vittoria 13/A 31034 S. Giovanni Lupatoto (TV) Tel. 0437-652804 Cell. 348-0357169 E-mail: alessandro@manfro.it P.IVA 01210460295 C.F. MNTSH7106A757A</div>
COLLABORATORE PER LE STRUTTURE IN ACCIAIO Dott.Ing. Michele Del Favero	

VIABILITA' PLANIMETRIE Planimetria di progetto				TAVOLA 014 CODICE ELABORATO 3B120A
Rev.	Descrizione	Data	Redazione	DATA LUGLIO 2016
A	Emissione	Luglio 2016	Ing. Alessandro Manfro	