

Scala 1:5

Scala 1:5



Scala 1:5

Scala 1:5



Scala 1:5

Scala 1:5



Scala 1:5

Scala 1:5

Scala 1:5

Scala 1:5



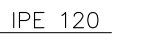
Scala 1:5

Scala 1:5



Scala 1:5

Scala 1:5



N.B. TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE  
RIGOROSAMENTE VERIFICATE IN CANTIERE  
PRIMA DI PROCEDERE CON I DISEGNI DI  
OFFICINA

036

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 Manfroi

COLLABORATORE PER LE STRUTTURE IN ACCIAIO  
Dott.ing. Michele Del Favero

**Alessandro Manfroli**  
**Ingegnere**



Piazza Della Vittoria 15  
32036 Sedico (BZ)  
Tel. 0437-852800  
Cell. 348-035710  
e mail info@alessandromanfroli.it  
P.IVA 01010450259  
C.F. MNPLSN711064751



STRUTTURE  
PROGETTO  
Struttura provvisoria per l'esecuzione dei lavori - Dettagli costruttivi

036

MODICE ELABORATO

**3D380A**

Rev.	Descrizione	Data	Redazione	DATA  LUGLIO 2016
A	Emissione	Luglio 2016	Ing. Alessandro Manfredi	