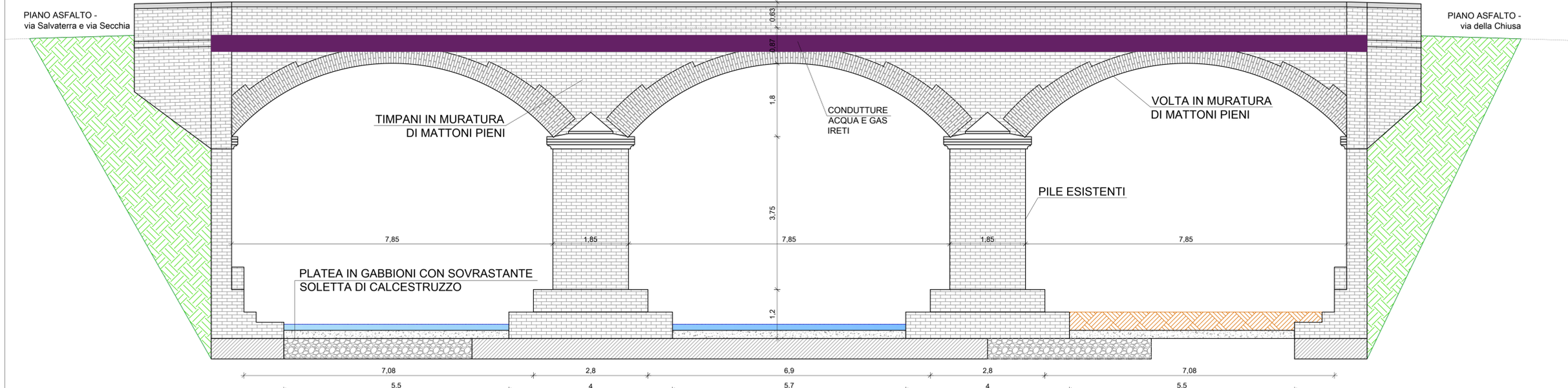
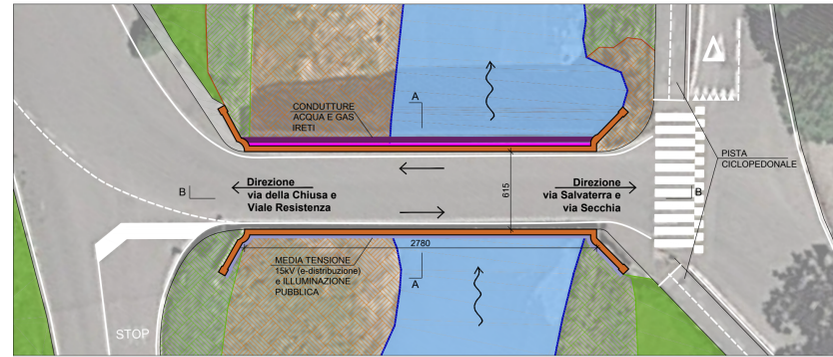


"PONTE MONTECATINI" - PROSPETTO A MONTE
scala 1:50



"PONTE MONTECATINI" - PROSPETTO A VALLE
scala 1:50

PIANTA CHIAVE
Scala 1:200



COMUNE DI RUBIERA
Provincia di Reggio Emilia



Indirizzo: **Ponte Montecatini - Via Salvaterra, Via Secchia, Via della Chiesa 42048 Rubiera (RE)**

Responsabile Unico del Procedimento: **ING. SABRINA BOCEDI**

Progettazione: **ING. SALVATORE VERA**
MAIN ENGINEERING s.r.l.
Via Carlo Levi, 10 - 42124 Reggio Emilia (RE)
Tel e fax 0522-506337
info@mainengineering.eu
www.mainengineering.eu
Collaboratori Tecnici:
Ing. Fabio Emmolo
Ing. Daniele Barbieri
Ing. Arch. Alessandra Amadei

Livello: Progetto Definitivo					
Argomento: PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO DI MESSA IN SICUREZZA CON MANUTENZIONE STRAORDINARIA DEL "PONTE MONTECATINI" SUL TORRENTE TRESINARO					
Titolo: STATO DI FATTO					
Tipo di elaborato: PROSPETTI					Scala: 1:50/200
Codice commessa	Livello	Argomento	Titolo	N. Elaborato	Revisione
PRG 22 001	PD	MS		A.01.b	
nome file					
revisione 03					
revisione 02					
revisione 01					
emissione	27/01/22			FE	SV
	data		descrizione	redatto	verificato
					approvato