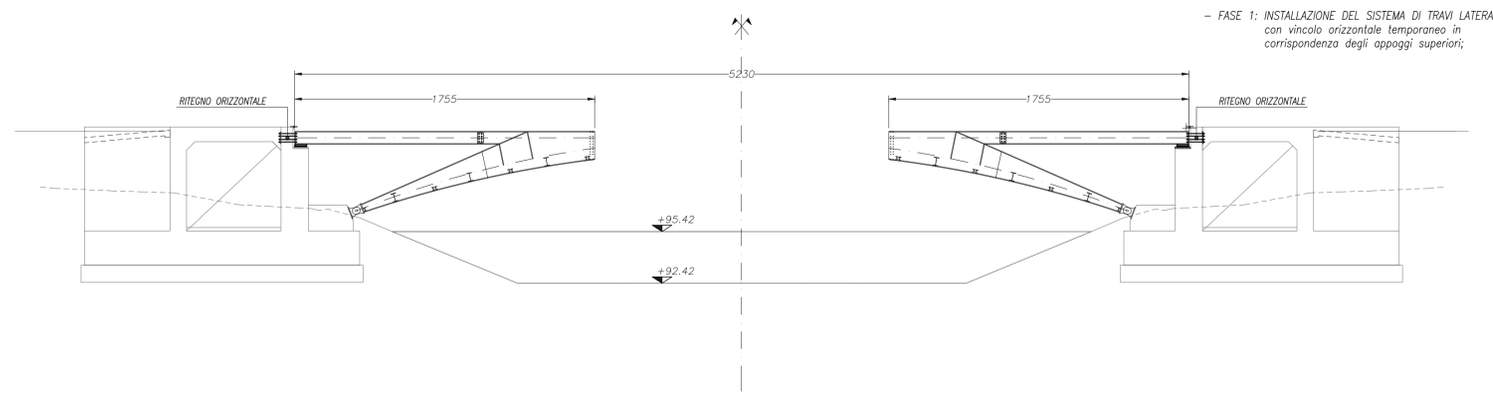
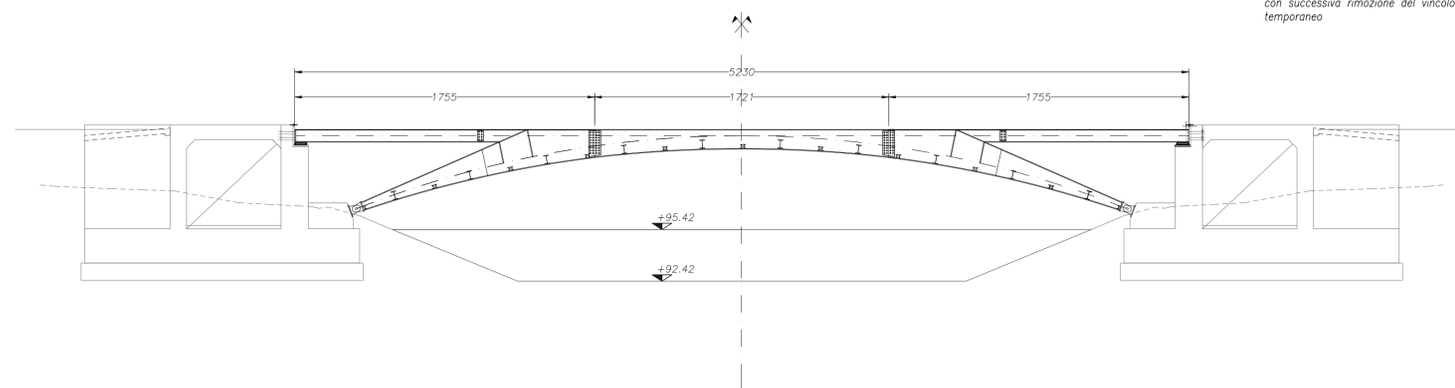


FASI COSTRUTTIVE

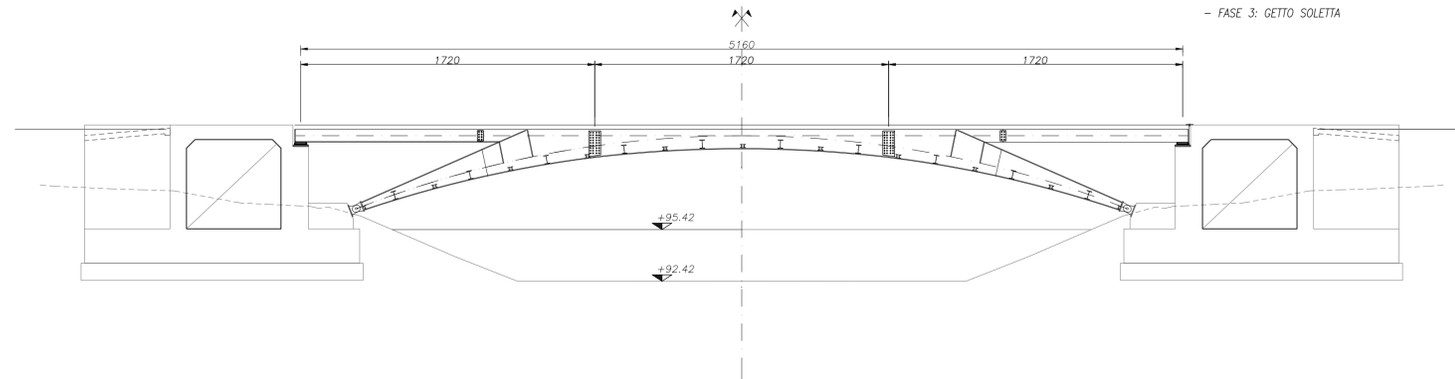
FASE 1  
SCALA 1:200



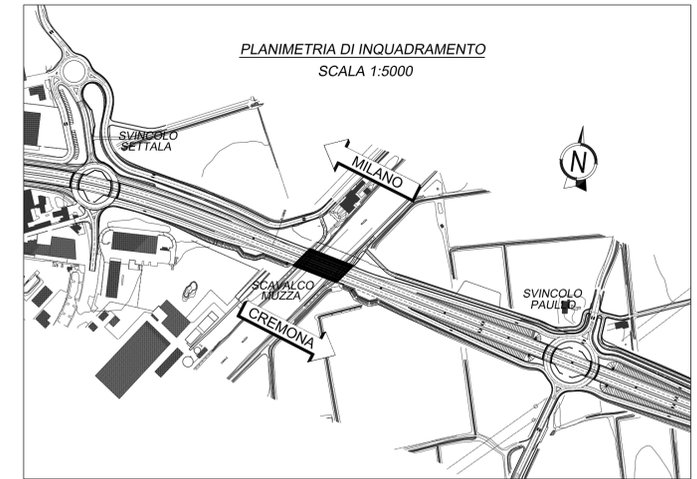
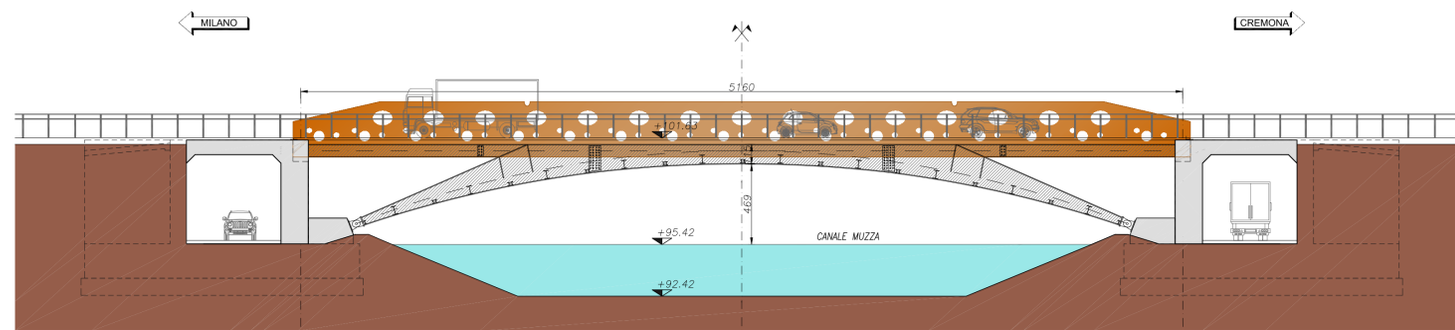
FASE 1  
SCALA 1:200



FASE 3  
SCALA 1:200



FASE ESECUTIVA  
SCALA 1:200



Città Metropolitana  
di Milano

Progettazione esecutiva e realizzazione dei lavori di  
riqualifica e potenziamento della S.P. EX  
S.S. 415 "Paullese" – 2° Lotto – 1° Stralcio tratto "A" da  
S.P. 39 "Cerca" alla progr. Km 12+746 (Intersezione  
TEEM)

PROGETTO ESECUTIVO

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
ing. Carlo Maria Merlano

PROGETTAZIONE

Ing. Andrea Orio – OB2 Ingegneria Srl  
Prof. Ing. Antonio Capsoni – B&C Associati  
Ing. Valter Peisino – IG Ingegneria Geotecnica Srl  
Studio Ing. Alessandro Berdini  
Ing. Alex Pellegatta

APPALTATORE

**GI.MA.CO.** GIMACO COSTRUZIONI Srl

ELABORATO

Fasi costruttive

doc.183

CODICE  
1822\_F\_D\_3.25.6\_1

DATA	10/2018	REDATTO	F.T.	VER.	A.C.	APPR.	A.C.	SCALA	1:5000 – 1:200
REVISIONE	DATA	REDATTO	MOTIVAZIONE	APPROVATO					
01	26/10/18	F.T.	AGGIORNAMENTO	A.C.	NOME FILE 2018-09_Fasi.dwg				
REVISIONI									01