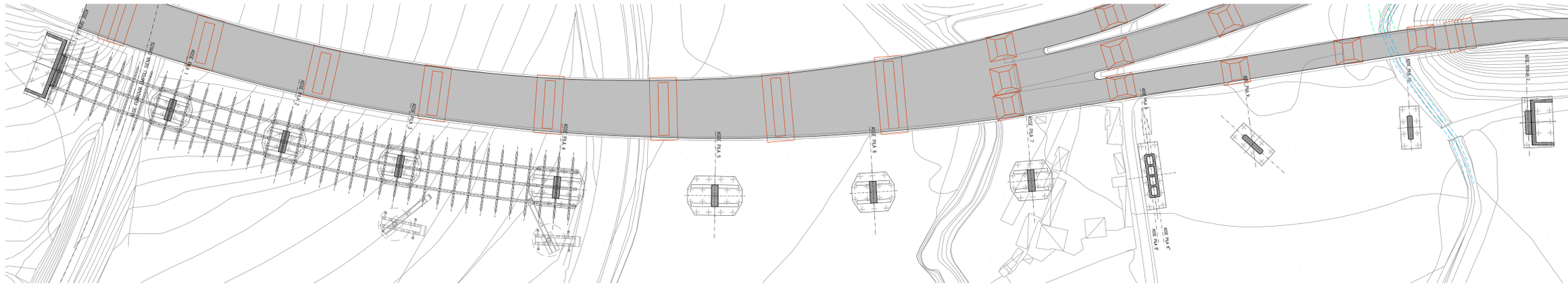
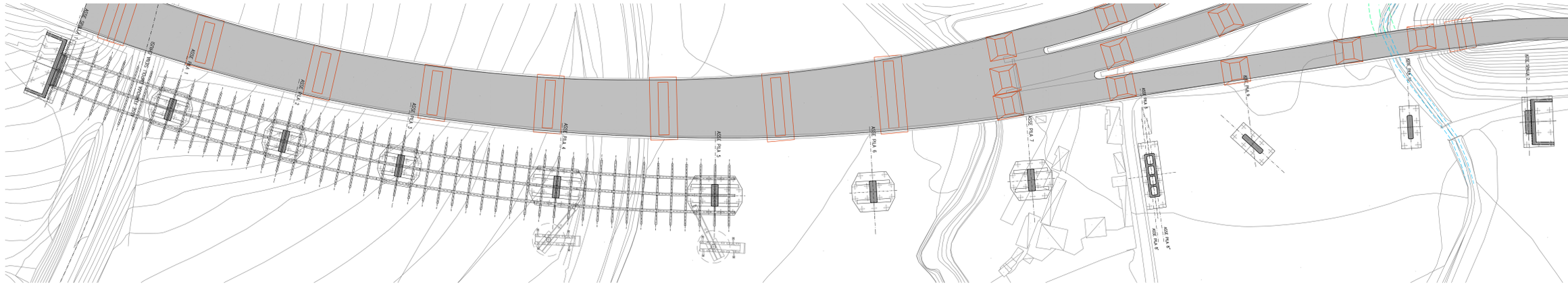


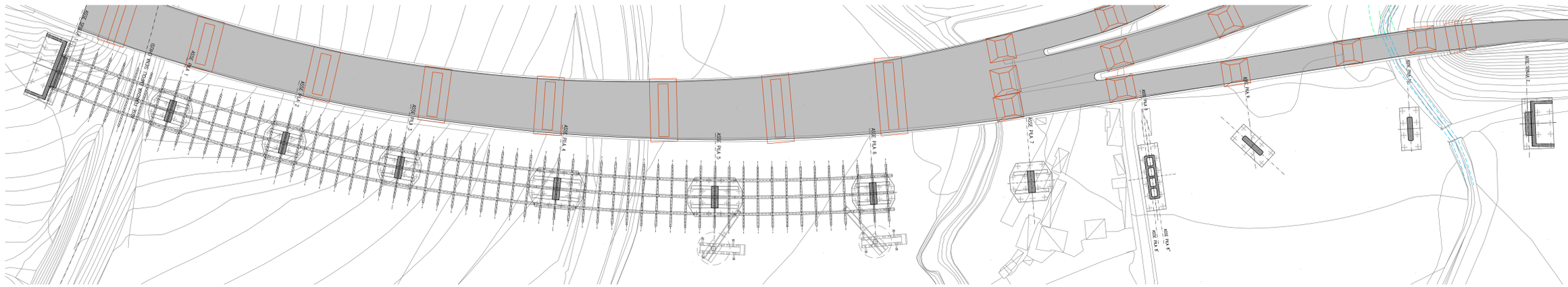
VIADOTTO VI.07 - RILUOGO EST 1  
FASE 4 - MONTAGGIO CONCI 13-14-15-16  
SCALA 1:500



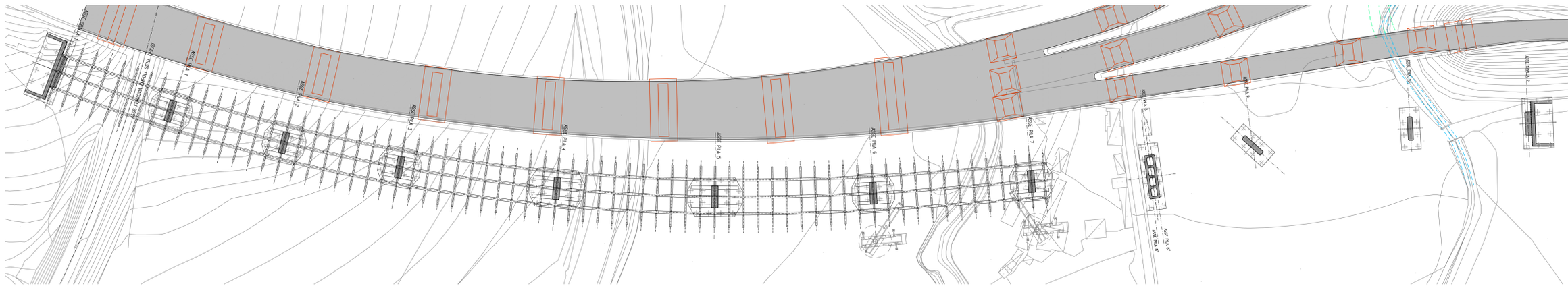
VIADOTTO VI.07 - RILUOGO EST 1  
FASE 5 - MONTAGGIO CONCI 17-18-19-20  
SCALA 1:500



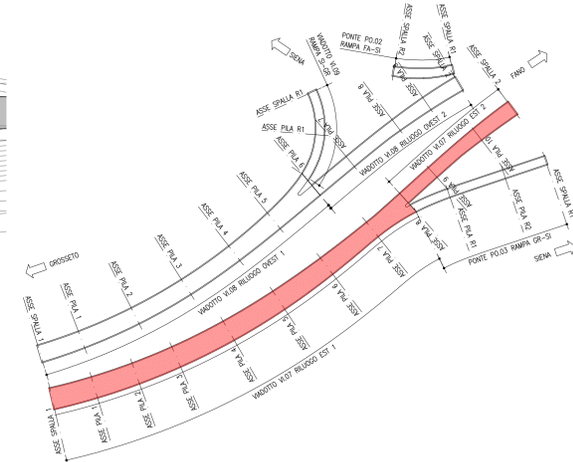
VIADOTTO VI.07 - RILUOGO EST 1  
FASE 6 - MONTAGGIO CONCI 21-22-23-24  
SCALA 1:500



VIADOTTO VI.07 - RILUOGO EST 1  
FASE 7 - MONTAGGIO CONCI 25-26-27-28  
SCALA 1:500



PIANTA CHIAVE SVINCOLO RUFFOLO  
SCALA 1:2000



- NOTE:
- IL CANTIERE RICEVERA I CONCI PREASSEMBLATI DELLE TRAVI PRINCIPALI E GLI ELEMENTI DI CONTROVENTO
  - IL CONCIO DI IMPALCATO VERRA' ASSEMBLATO A PIE' D'OPERA E SUCCESSIVAMENTE VARATO IN QUOTA CON L'USO DI 2 GRU AUTOARRATE CON PORTATA 250 ton.
  - LE GIUNZIONI BULLONATE E LE SALDATURE DI SOLIDARIZZAZIONE DEI CONCI DOVRANNO ESSERE ESEGUITE SECONDO LE PRESCRIZIONI RIPORTATE NELL'ELABORATO TOGCEOSTRUC01 - TABELLA MATERIALI



S.G.C. E78 GROSSETO-FANO  
Tratto Siena Bettolle (A1)  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO COD. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante

PROGETTISTI:  
 Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)  
 Ordine Ing. di Milano n. 16242  
 Ing. Alberto Rinaldi - ERM s.p.a.  
 Ordine Ing. di Milano n. 16251

IL GEOLOGO:  
 Dott. Gian Massimo Mazzonario - Pro Iter srl  
 Albo Geol. Lombardia n. 4762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Ing. Enrico Alberti - ERM s.p.a.  
 Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. Raffaele Franco Corso

PROTOCOLLO DATA

06 - Opere d'arte  
 06.02 - Opere d'arte maggiori - Viadotti  
 06.02.11 - Viadotto Rilugog carreggiata Est (VI.07)  
 Metodi costruttivi (Fasi costruttive, sistemi di varo) Tav. 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPF10081	T00V11STR01098 .pdf	B	1:500
PROG.:	ELAB.:		
D			
C			
B	Revisione per istruttoria ANAS	Maggio 2021	MAJ
A	Emissione	Ottobre 2020	MAJ
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO