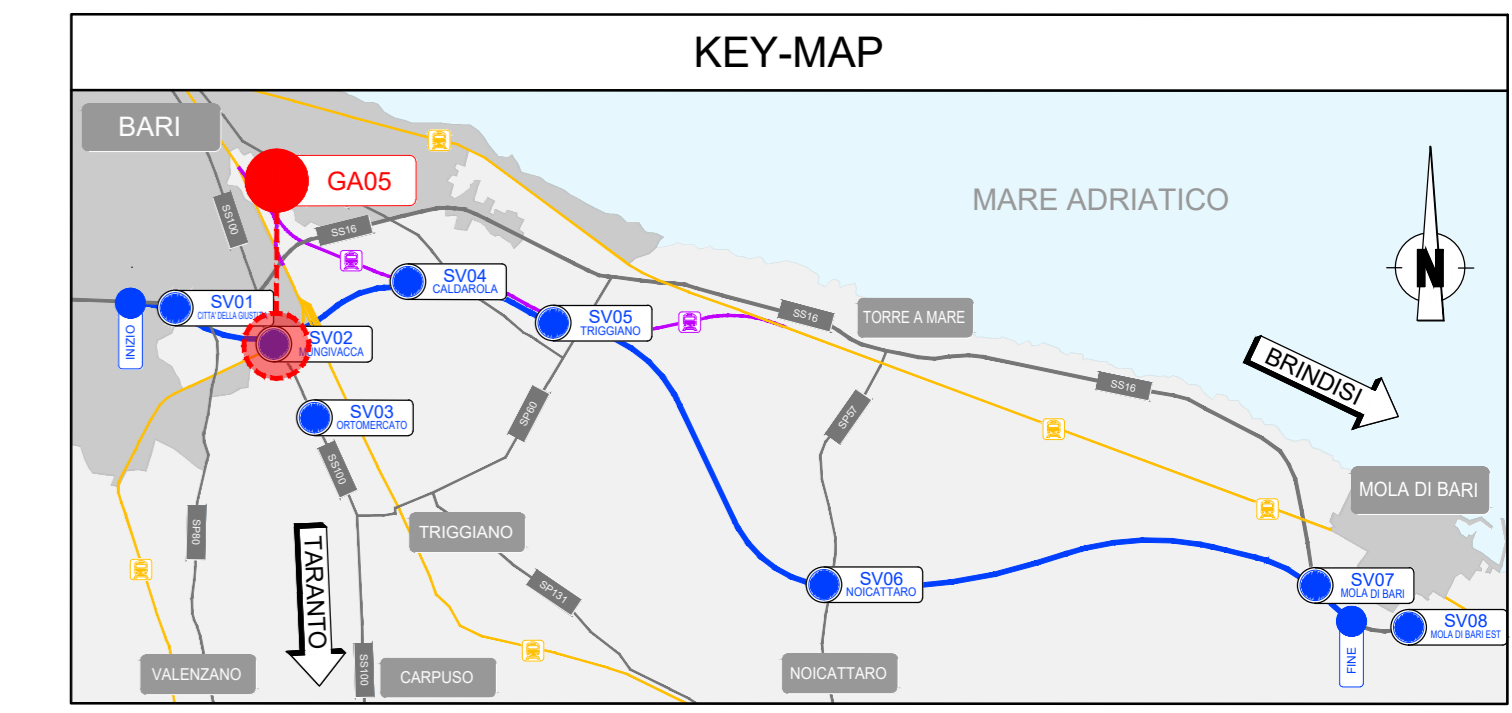
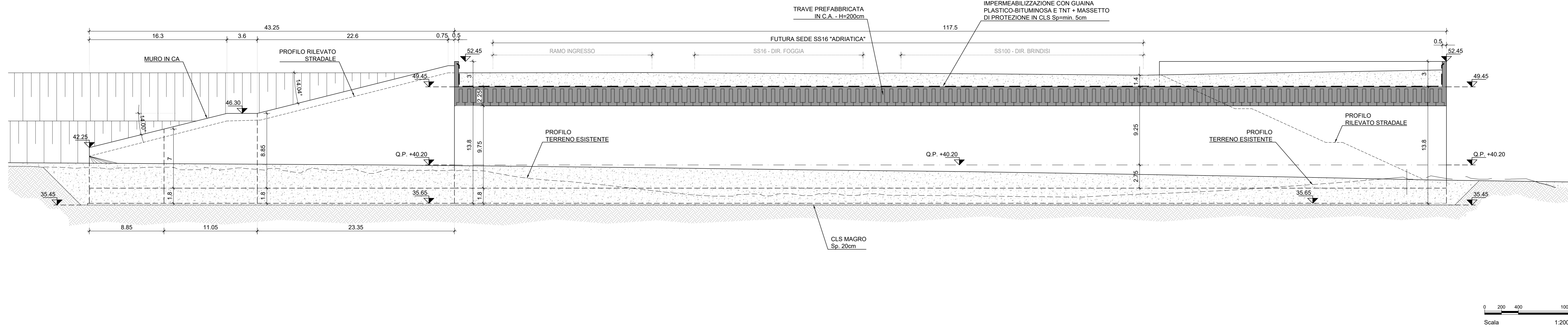
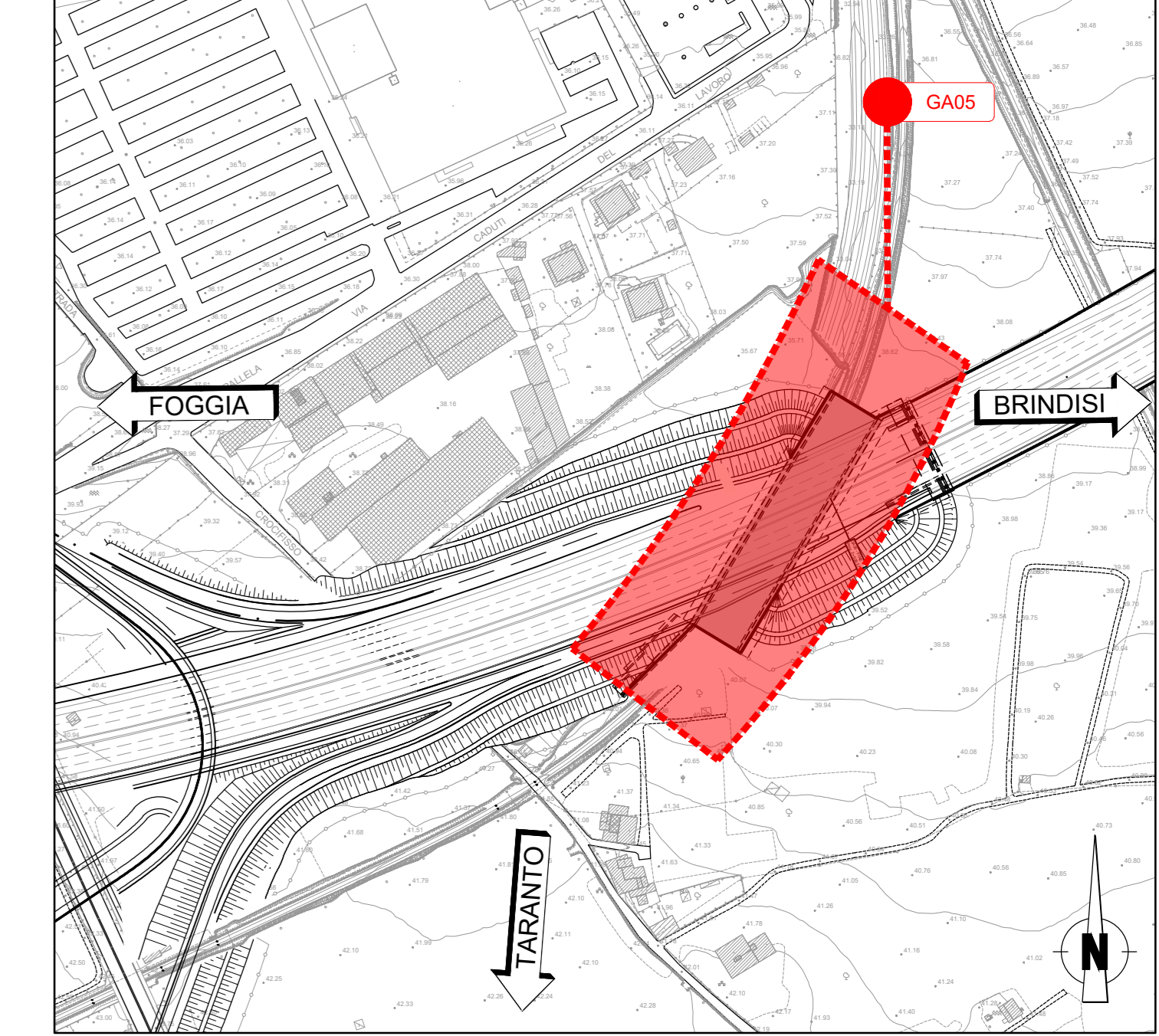


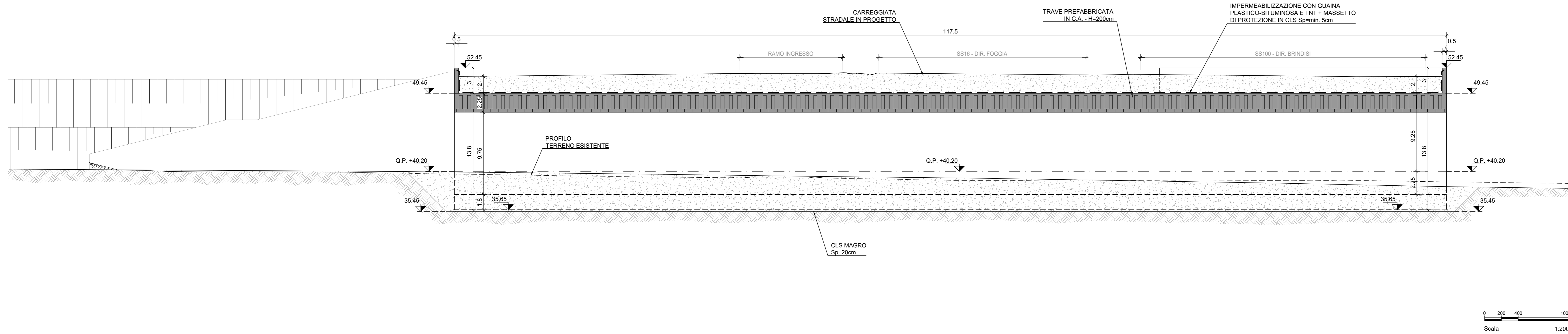
GA05 - SEZIONE LONGITUDINALE 2 (MURO LATO FOGGIA)
Scala 1:200



STRALCIO PLANIMETRICO



GA05 - SEZIONE LONGITUDINALE 3 (MURO LATO BRINDISI)
Scala 1:200





Direzione Tecnica

S.S. 16 "ADRIATICA"
TRONCO BARI - MOLA

Lavori di realizzazione di una variante alla S.S.16 "Adriatica" nel tratto compreso tra Bari e Mola con adozione della sezione stradale B del D.M. 05/11/2001.

PROGETTO DEFINITIVO cod. BA26

RT.I.41/PROGETTAZIONE:






<p>PROGETTISTI: Ing. Andrea Pelli Ordine degli Ingegneri Roma N°19540</p> <p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Andrea Pelli Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia N°3854</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Sedi Lorenzo Verzari Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234</p> <p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marco Mercurio Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1483</p> <p>ARCHEOLOGIA: Dott.ssa Flavia Ricci Archeology T' Facoltà con abilitazione archeologia preventiva, elenco MC n. 1.271</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Mario Francesco Morrocchi</p>	<p>INTEGRATORE DEI SERVIZI: Ing. Andrea Pelli Ordine degli Ingegneri Roma N°19540</p> 
--	--

OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIE ARTIFICIALI E OPERE DI IMBOCCO
17.5 Galleria GA05 Piazzale FSE (Ferrovia Casamassima)
Prospetti e sezioni trasversali tipo

CODICE PROGETTO	LV. PRO.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
STBA0026	D	21	POGA05STRDIO1C	C	1:200	
C	EMISSIONE PD		Marzo 2021	M. Formisani	A. Fernandez	A. Pelli
B	-					
A	EMISSIONE PTE PER CSL/PP		Luglio 2021	Ing. V. Ricci	Arch. E. Sennato	Ing. A. Sordani
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO