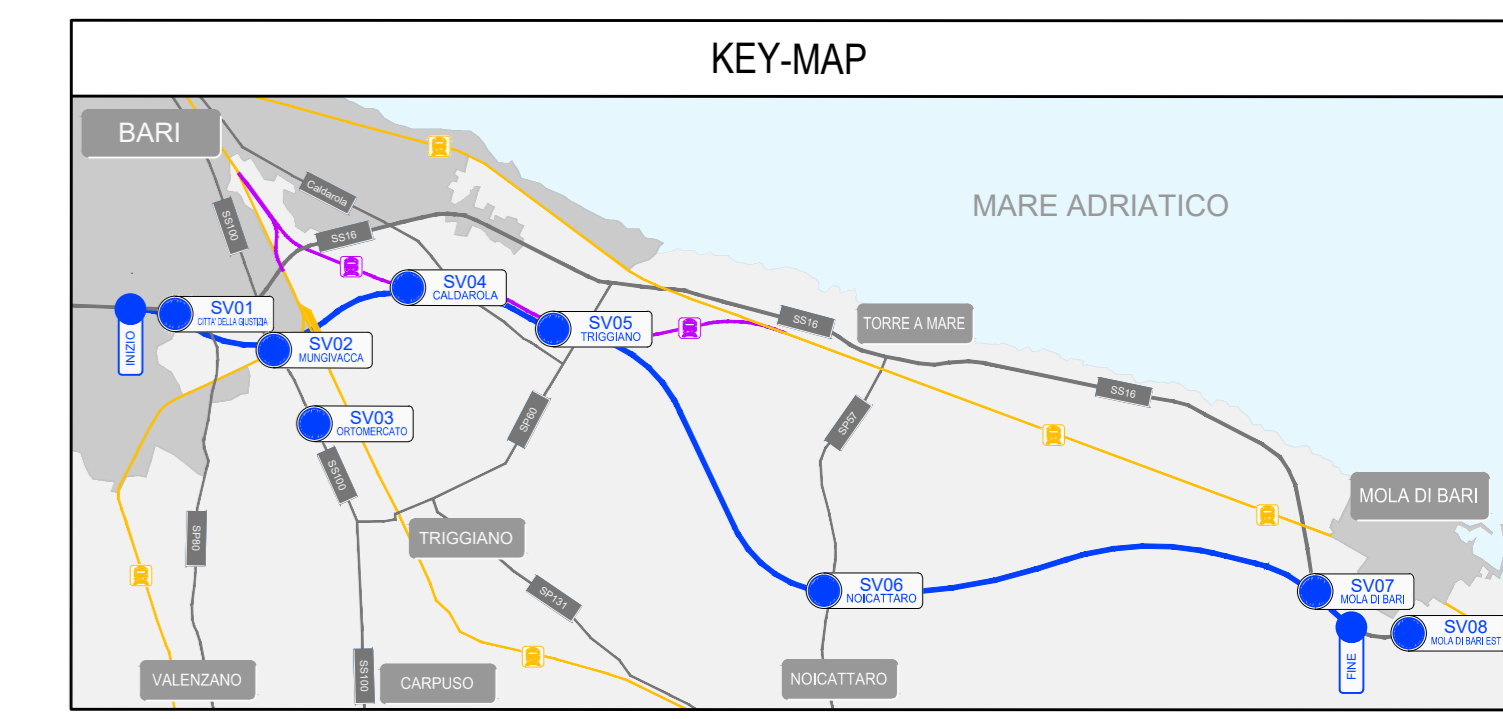


PROVINCIA : BARI
COMUNE : BARI

PROVINCIA : BARI
COMUNE : TRIGGIANO



LEGENDA CANTIERIZZAZIONE

- CANTIERE BASE
- CANTIERE AREA TECNICA
- CANTIERE OPERATIVO
- CANTIERE STOCCAGGIO
- AREE DI LAVORO
- PISTA DI CANTIERE SU NUOVA SEDE
- PISTA DI CANTIERE SU SEDE ESISTENTE
- PISTA DI CANTIERE SU VIABILITA' DEFINITIVA



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.4/PROGETTAZIONE:






PROGETTISTI: Ing. Marco Bartolotti Ordine degli Ingegneri Milano N°23394	INTEGRATORE DEI SERVIZI: Ing. Andrea Patti Ordine degli Ingegneri Roma N°419643
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Andrea Fila Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia N°3854	
IL GEOLOGO: Dott. Carlo Lorenzo Verzari Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234	
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marco Mantovani Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1463	
ARCHEOLOGIA: Dott.ssa Paola Ricci Architettura T° fascio con abilitazione archeologica preventiva, elenco MC n. 1.277	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Maria Francesca Morrocchi	



CANTIERIZZAZIONE
Elaborati di dettaglio
Planimetria aree di cantiere e viabilità di cantiere - Tav. 2 di 5

PROGETTO	LV. PROG.	ANNO	REVISIONE	SCALA
STEA0026	D	21	C	1:5000
NOME FILE		POCADOCANPL02C		
CODICE ELAB.		POCADOCANPL02		

C	EMMISSIONE PD	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
		Luglio 2021	Don. P. Santillo	Ing. M. Belleri	Ing. M. Bartolotti
		Luglio 2021	Ing. F. Ricci	Arch. R. Santovito	Ing. A. Santobello