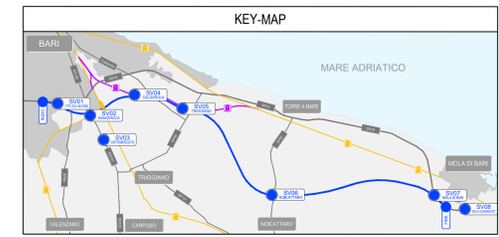




PROVINCIA : BARI
COMUNE : BARI

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°232384		INTEGRATORE DEI SERVIZI: Ing. Andrea Patti Ordine degli Ingegneri Roma N°419543	
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 Minnuzzi Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1463			
ARCHEOLOGIA: Dott.ssa Irina Ricci Archeology T° facoltà con abilitazione archeologia 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

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. ANNO	POCADOCANPL02C		C	1:5000
STEA0026	D 21	CODICE ELAB.	POCADOCANPL02		
C	EMISSIONE PD	Luglio 2021	Gen. P. Santillo	Ing. M. Minelli	Ing. M. Bartolotti
B					
A	EMISSIONE PTE PER C.S.L.P.P.	Luglio 2021	Ing. F. Ricci	Arch. R. Santoro	Ing. A. Santoro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO