





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.4-6/PROGETTAZIONE:






I PROGETTISTI: Ing. Marco Barletti Ordine degli Ingegneri Milano N°23394	INTEGRATORE DEI SERVIZI: Ing. Andrea Patti Ordine degli Ingegneri Roma N°419543
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Dott. Andrea Patti Ordine degli Ingegneri PPC della provincia di Venezia N°3854	
IL GEOLOGO: Dott. Gualtiero Vercesi Ordine del Collegio della Lombardia N°1234	
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marco Mercurio Ordine degli Ingegneri della Prov. di Treviso N°1463	
ARCHEOLOGIA: Dott.ssa Paola Ricci Architettura T° facoltà con abilitazione archeologica preventiva, elenco MC n. 1.371	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Maria Francesca Morrocchetti	



INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO

Planimetria su fotomosaico di foto aeree - Tav. 5 di 5

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO SITEA0026	DDDECOGDNPOOSC	C	1:5000
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
D 21	T00E0000ENP005		
C	EMISSIONE PD	Luglio 2021	Dom. P. Santillo / Ing. M. Biondi / Ing. M. Barletti
B			
A	EMISSIONE PPE PER CSLLPP	Luglio 2021	Ing. F. Ricci / Arch. R. Saverio / Ing. A. Santillo
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO