





**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.14-6/PROGETTAZIONE:






<b>PROGETTISTI:</b> Ing. Marco Barletti Ordine degli Ingegneri Milano N°423394	<b>INTEGRATORE DEI SERVIZI:</b> Ing. Andrea Patti Ordine degli Ingegneri Roma N°419543
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</b> Dott. Andrea Patti Ordine degli Ingegneri PPC della provincia di Venezia N°3854	
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Gualtiero Vercesi Ordine del Collegio della Lombardia N°1234	
<b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. Marco Mercurio Ordine degli Ingegneri della Prov. di Treviso N°1463	
<b>ARCHEOLOGIA:</b> Dott.ssa Paola Ricci Architettura T° fascio con stabilizzazione archeologica preventiva, elenco MC n. 1.371	
<b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Maria Francesca Morrocchi	



**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
PROG. LIV. PROG. ANNO: D 21	CODICE ELAB. T01E0C00G0ENP00S		
C. EMISSIONE PD	Luglio 2021	Dom. P. Santillo	Ing. M. Barletti
B.			
A. EMISSIONE PPE PER C.S.L.P.P.	Luglio 2021	Ing. F. Ricci	Arch. R. Santoro / Ing. A. Santoro
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO