





**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:






<b>PROGETTISTI:</b> Ing. Marco Barilotti Ordine degli Ingegneri Milano N°23394	<b>INTEGRATORE DEI SERVIZI:</b> Ing. Andrea Patti Ordine degli Ingegneri Roma N°419543
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</b> Dott. Andrea Fila Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia N°3854	
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Carlo Lorenzo Verzari Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234	
<b>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Ing. Marco Merzozzi Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1463	
<b>ARCHEOLOGIA:</b> Dott.ssa Irina Ricci Architettura T° fascio con abilitazione archeologica preventiva, elenco MC n. 1377	
<b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> Ing. Maria Francesca Morrocchi	

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**INQUADRAMENTO PROGETTUALE**  
Planimetria alternativa prescelta - Tav. 2 di 5

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LIV. PRO.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
STEA0026		D	21	PO01A20AMBPL02C	C	1:5000
				CODICE ELAB.	PO01A20AMBPL02	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMISSIONE PD	Luglio 2021	Dom. P. Santillo	Ing. M. Biondi	Ing. M. Biondi
B					
A	EMISSIONE PITE PER C.S.L.P.P.	Luglio 2021	Ing. F. Ricci	Arch. R. Santoro	Ing. A. Santoro

