





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

PROGETTISTI:
Ing. Marco Barletti
Ordine degli Ingegneri di Bari n° 1742/2004

INTEGRATORI DEI SERVIZI:
Ing. Andrea Patti
Ordine degli Ingegneri di Roma n° 4195/04

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Dott. Andrea Fila
Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia n° 33554

IL GEOLOGO:
Dott. Carlo Lorenzo Verzari
Ordine dei Geologi della Lombardia n° 1234

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Marco Marzocchini
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento n° 41463

ARCHEOLOGIA:
Dott.ssa Paola Ricci
Architettura T° facoltà con abilitazione archeologia preventiva, elenco MC n. 1377

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Maria Francesca Moraschini



INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO

Planimetria su fotomosaico di foto aeree - Tav. 4 di 5

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROD. ANNO	T00E000ENP004C			1:5000
STEA0026	D 21	CODICE ELAB.	T0E0000ENP004	C	
C	EMISSIONE PD	Luglio 2021	Gen. P. Santillo	Ing. M. Barletti	Ing. M. Barletti
B					
A	EMISSIONE PPE PER CSLLPP	Luglio 2021	Ing. F. Ricci	Arch. R. Smeraldi	Ing. A. Sestini
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO