



- Legenda**
- Rappresentazione inizio/fine stralcio
 - Rappresentazione inizio/fine tronchi
 - Area di lavorazione in Fase 2
 - Circolazione del traffico veicolare in Fase 2

Inizio 2° stralcio

TRONCO 1

TRONCO 2

TRONCO 1 (da prog. 10+460 a prog. 13+500)

Durante le lavorazioni del tronco 1 in fase 2, si prevede l'adeguamento della carreggiata esistente, dove in fase 1 è stata prevista la circolazione del flusso veicolare. Anche in questa fase il cantiere rimane sotto traffico e la circolazione dei veicoli è prevista, fino alla prog. 12+750, sulla carreggiata di nuova realizzazione in direzione Maglie sul lato nord mentre in direzione Santa Maria di Leuca lato sud. Mentre da prog. 12+750 fino alla fine del tronco, la circolazione del traffico veicolare è prevista per le due direzioni di marcia da un lato e dall'altro del cantiere, considerando una corsia per senso di marcia. In questo modo per ogni direzione viene garantita la connessione diretta con la viabilità secondaria, attraverso lo svincolo SV08.



Corridoio plurimodale Adriatico
Itinerario Maglie - Santa Maria di Leuca
S.S. N° 275 "di S. Maria di Leuca"
Lavori di ammodernamento e adeguamento alla sez. B del D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.



cod. BA283

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

I. PROGETTISTI Ing. Alberto SANCIRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASCELLI - Progettista		ATTUALITÀ DI SUPPORTO	
COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CAJO'			
II. GEOLOGO Dott. Pasquale SCORCIA			
III. COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCIRICO			
IV. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGALUNGA			
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA Ing. Nicola MARZI			

CANTIERIZZAZIONE
 Fasi di cantiere e viabilità alternativa - Fase 2 - Tav. 1 di 2

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LM, PROG. N. PROG.	T01C/A02CANPP03A		A	1:5000
PROGETTO	COLLINEA D	1701	COLLINEA D		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	giugno 2019			

