



No. SEZIONI	CZ.1	CZ.2	CZ.3	CZ.4	CZ.5	CZ.6	CZ.7
DISTANZE PROGRESSIVE	0.001	25.000	50.000	75.000	100.000	125.000	133.720
DISTANZE PARZIALI		24.999	25.000	25.000	25.000	25.000	8.720
QUOTE TERRENO	85.774	85.194	84.794	84.010	84.016	84.323	84.430
QUOTE PROGETTO	85.350	87.039	87.237	84.020	84.270	84.370	84.430
ETOMETRICHE	1						
AND. PLAN.	L=4.71	L=32.70 R=20.00	L=55.58	L=26.40 R=20.00	L=16.34		
AND. CIGLI	1						

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 983+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

<p>I. PROGETTISTI Ing. Alberto SANCHECO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASOGLIO - Progettista</p> <p>COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MANTANO Geom. Giuseppe CALO'</p> <p>II. DECISORI Dott. Pasquale SCORCIA</p> <p>III. COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHECO</p> <p>IV. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PASQUALONIA</p> <p>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA Ing. Nicola MARDI</p>	<p>ATTIVITA' DI SUPPORTO</p> Società di Ingegneria - Tricicli
---	---

PROGETTO STRADALE
 COMPLANARE N.7
 PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	S00_P507_TRA_FP01_A.dwg		
LO0303A	01701	A	1:1000/100
ELAB.	S00P507TRAF01		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018			