



- LEGENDA:**
- Limite fascia di rispetto stradale
 - Area di esproprio
 - Attuale sede stradale
 - Strade pubbliche esistenti

ANAS Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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.

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA 283

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

<p>I. PROGETTISTI: Ing. Alberto SACCHERCO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MISCELLI - Progettista</p> <p>COLLABORATORI: Geom. Andrea DELL'ANNA Geom. Massimo MARTANO Geom. Giuseppe CALI'</p> <p>IL SEGUENDO: Dott. Francesco SCORCIA</p> <p>IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Alberto SACCHERCO</p> <p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Giuseppina PAGGIARUNGA</p> <p>RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA: Ing. Niccolò MARZI</p>	<p>ATTIVITÀ DI SUPPORTO</p> <p>Ing. Giorgio Olindo RIZZO - Esperto</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

ESPROPRI
PLANIMETRIE CATASTALE CON AREE DI OCCUPAZIONE
 Tav. 12 di 14 - Monteseano Sal.no

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	PO0_PS00_ESP_PO12_A.dwg			
0003A	D 1701	CODICE ELAB.	PO0_PS00_ESP_PO12	A	1:2000
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Novembre 2017			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO