



VIARCH
 Valutazione preliminare impatto archeologico
 Progetto preliminare Melita Transgas Pipeline
 Malta & Italy

MELITA TRANSGAS PIPELINE

Co-financed by the Connecting Europe Facility of the European Union
 Article No. 5.19-0006-TMT-S-M-17 "Studies for Malta-Italy Gas Interconnection: ESIA, marine survey, FEED, EPC tender preparation & financial engineering"
 is co-financed by the European Union's Connecting Europe Facility

The sole responsibility of this publication lies with the author. The European Union is not responsible for any use that may be made of the information contained therein.

ELABORATO		DATA	
Melita Transgas Pipeline VIARCH		REDATTO	3/5/2018
Gradi di rischio Sud Tav.06		VERIFICATO	Dott. Lorenzo Zurlo
		APPROVATO	
		DATA	5/4/2019
		SCALA	Codice Progetto
REVISIONE	DATA	ACCORDAMENTI	SCALA
1.0			1:3000
			TAVOLA
			Formato A1

LEGENDA

- Percorso del Gasdotto in progetto
- Gadotti esistenti
- Rilievo ricognizione archeologica
- UT (Unità Territoriali)
- ATA CTR 2012-2013
- Area Vincolo Archeologico Art. 142 D.gls.42/04
- Area interesse archeologico Art. 142 D.gls.42/04
- Evidenza/sito Archeologico anche di color Bianco
- Rischio Molto Alto 9-10
- Rischio Alto 8
- Rischio Medio Alto 7
- Rischio Medio 6
- Rischio Medio 4-5
- Rischio Basso 3-2
- Rischio Molto Basso 1
- Rischio Nullo 0