

PLANIMETRIA DI PROGETTO scala 1:1000



ANAS S.p.A.
 Direzione Generale

DG 41/08
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 IONICA - CAT. B -
 DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)
PROGETTO ESECUTIVO

VIABILITA' INTERFERITA
 Deviazione provvisoria SS106 esistente per la realizzazione della Galleria Roseto 2
 Planimetria di progetto

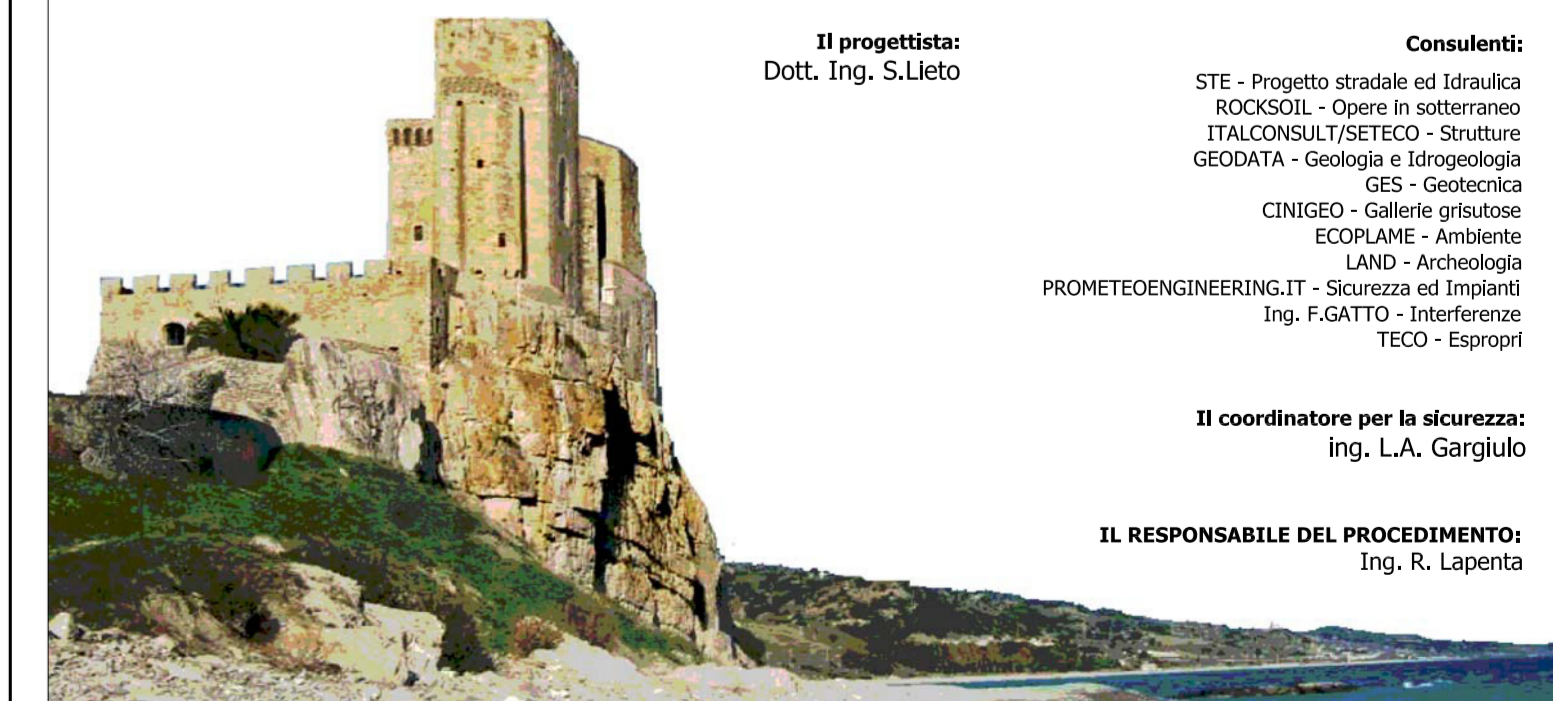
CONTRAENTE GENERALE:
SIRJO S.C.p.A.
 Presidente:
 Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:
ASTALDI
 Dott. Ing. S. Lieto

CONSULENZA:
 STE - Progetto stradale ed Urbanistica
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo
 ITALCONGOLITETICO - Strutture
 GEODATA - Geologia e Ingegneria
 ICSI - Geotecnica
 CINQUE - Gestione grante
 ECOPLUM - ambiente
 LAND - Archeologia
 PROMETENGINEERING.IT - Scienza ed Impianti
 Ing. F. GATTO - Interferenze
 TEO - Esempi

IL coordinatore per la sicurezza:
 Ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. R. Lapenta



Rep. 1 - Scala di rappresentazione: 1:1000

Codice Progetto: L0716CE1901				Codice Elaborato: T04INB4TRAPF03A			
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato		
A	15.04.19	Emisione	Ing. D. Di Renzo	Ing. F.M. La Camera	Ing. S. Lieto		