

## ANTE OPERAM

A



B



C



D



## FOTOINSERIMENTI DELL' OPERA D'ARTE

Lo svincolo percepito dalla strada - VISUALE APERTA



Lo svincolo percepito dalla strada - VISUALE PARZIALE



Il viadotto percepito dalla strada - VISUALE APERTA



Il viadotto percepito dalla strada - VISUALE APERTA



ANAS S.p.A.

Direzione Generale

DG 41/08

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

PROGETTO DEFINITIVO

RICHIESTE DELLA COMMISSIONE TECNICA VIA (CTVA-00\_2014-0001290)

Integrazione n.21 - ALLEGATI

CONTRAENTE GENERALE:  
Società di Progetto

SIRJO S.C.p.A.

Presidente:

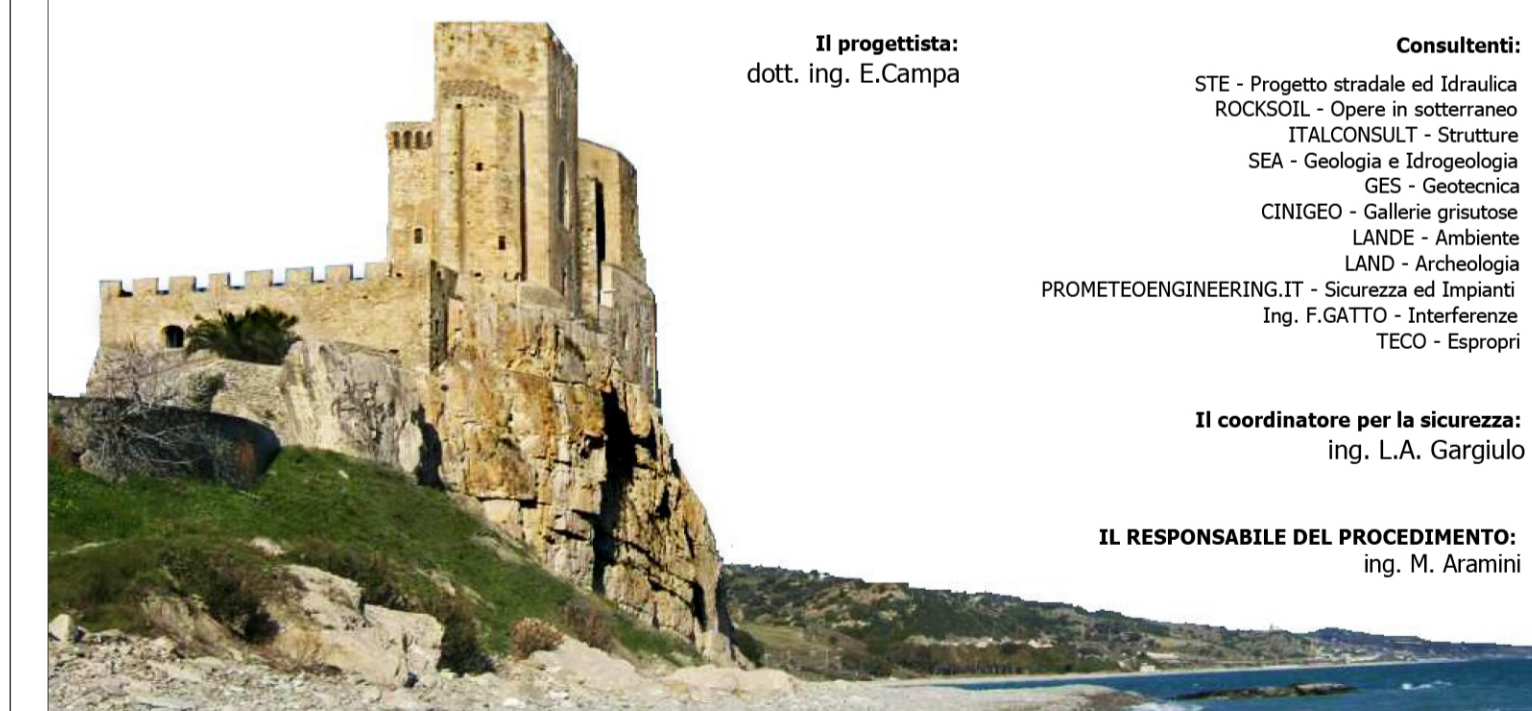
Ing. Pietro Mario Gianvecchio

PROGETTAZIONE :

Il progettista:  
dott. ing. E.Campa

Consultanti:

STE - Progetto stradale ed Idrraulica  
ROCKSOIL - Opere in sotterraneo  
ITALCONSULT - Strutture  
SEA - Geologia e Idrogeologia  
GES - Geotecnica  
CINIGEO - Gallerie grisucose  
LANDE - Ambiente  
LANDE - Archeologia  
PROMETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
Ing. F.GATTO - Interferenze  
TECO - Espropri

Il coordinatore per la sicurezza:  
ing. L.A. GargiuloIL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
ing. M. AraminiALLEGATO I 21-e12  
ANALISI PAESAGGISTICA PERCETTIVA  
Svincolo Trebisacce - Tavola 4/4

Fotosimulazioni