

AREE CANTIERE

- Cantiere campo base
- Cantiere operativo
- Deposito provvisorio
- Impianti betonaggio non previsti nel Base di Gara
- Aree in dissesto da bonificare
- Cave dismesse da riutilizzare
- Siti di stoccaggio-impianti individuali in fase di progetto preliminare

PROGETTO IN VARIANTE

- Galleria naturale
- Galleria artificiale
- Viadotti
- Ponti

SIMBOLI

- ➔ Direzione avanzamento lavori
- ➔ Impianto disoleator-e-disassabbiatore

VIABILITA'

- Stabile 100% esistente
- Viabilità secondaria esistente
- Viabilità da realizzare in fase di cantierizzazione
- Confini comunali

Componente ACQUE SOTTERRANEE

- SO-VA-XX-01 Pozzoni (in situ e campionamento)
- SO-PO-XX-01 Pozzi censiti (in situ e campionamento)
- SO-SC-XX-01 Sorgenti (in situ e campionamento)



DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INNESTO CON LA S.S. 594 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)
PROGETTO DEFINITIVO

MONITORAGGIO AMBIENTALE

PIANO DI UBICAZIONE PUNTI DI MISURA tav. 4/4
Componente ACQUE SOTTERRANEE

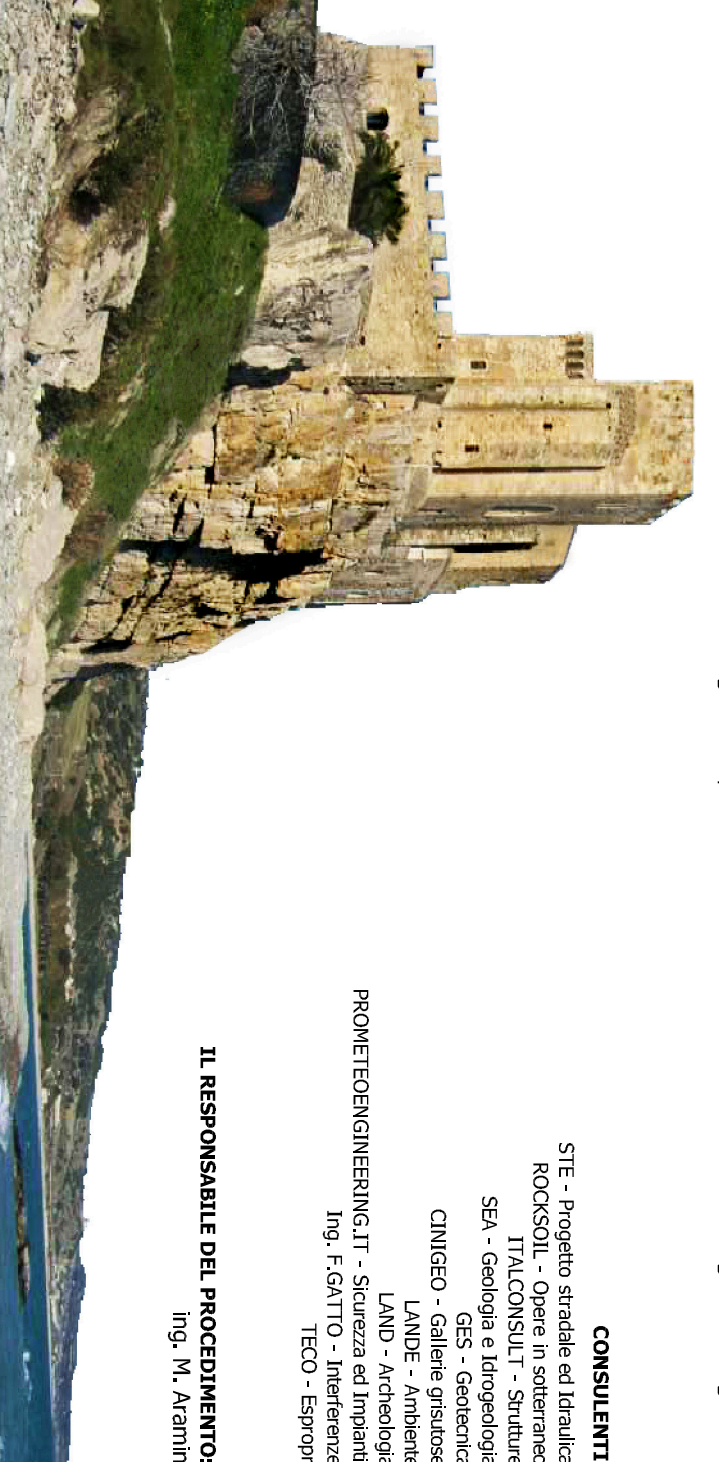
SIRJO S.C.p.A.
Presidente:
Ing. Pietro Mario Giannicchio

ASTALDI IMPREGILO
PROGETTAZIONE:
Ing. L.A. Gariglio

Il progettista:
dot. Ing. E. Campa

CONSULENTI:
SIT - Progetto stradale ed idraulica
ROCCO ITALIACONSULT - Simulazione
SEA - Geologia e litologia
CINIGIO - GEI - Geotecnica
LAND - Archeologia
PROKETECHINGENERING.IT - Sicurezza ed Ingegneria
ING. FANTUCCI TECO - Sicurezza
Ing. M. Armani

IL RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO:
Ing. M. Armani



Rep.: A-87
Codice Progetto: L O 7 1 6 C D 1 3 0 1
Codice Elaborato: T 0 0 M 0 3 2 A M B P P 0 4 A
Data: 15/05/2013
Descrizione: Pianimetria ubicazione punti di misura
Redatto: Prof.ssa R. Scario
Verificato: Ing. C. Lechiaroli
Approvato: Ing. E. Campa

Scala di rappresentazione: 1:10000