



**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 individuati in fase di progetto preliminare

**PROGETTO IN VARIANTE**

- Galleria naturale
- Galleria artificiale
- Viadotti
- Ponti

**SIMBOLI**

- ➔ Direzione avanzamento lavori
- ➡ Impianto dissolvente-dissabbiatore

**VIAABILITA'**

- Viaabile 106 esistente
- Viaabile secondaria esistente
- Viaibilità da realizzare in fase di cantierizzazione
- Confini comunali

**COMPONENTE PAESAGGIO**

- PA-VP-XXXXXX: Recorsi con valenza paesaggistica
- PA-VP-XXXXXX: Punti di monitoraggio dei percorsi con valenza panoramica
- PA-AU-XXXXXX: Fronti aggregati urbani
- PA-VP-XXXXXX: Punti di monitoraggio dei percorsi aggregati urbani

**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. 594 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 MONITORAGGIO AMBIENTALE

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
 Planimetria ubicazione punti di misura tav. 4/4  
 Componente PAESAGGIO

**CONTRAENTE GENERALE:**  
 SIRJO S.C.p.A.  
 Presidente: Ing. Pietro Mario Giannecchio

**PROGETTAZIONE:**  
 ASTALDI IMPREGILO  
 Il progettista: dott. Ing. E. Campa  
 Il coordinatore per la sicurezza: Ing. L.A. Gariglio

**CONSULENZA:**  
 SIE - Progetto stradale ed idraulica  
 ROCCO ITALCONSAULT - Simulazione  
 SEA - Geologia e litologia  
 CINEGO - GIS - Geomatica  
 LAND - Archeologia  
 PROMETECHINGENERING.IT - Sicurezza ed Ingegneria  
 Ing. F. SANTI - TECNICO  
 Ing. M. Armani

**Rep.: A-127**  
 Codice Progetto: L O 7 1 6 C D 1 3 0 1  
 Data: 15.06.2013  
 Descrizione: Planimetria ubicazione punti di misura

**Scale di rappresentazione: 1:10000**

**Il RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO:**  
 Ing. M. Armani

**Rev.:**  
 A: 15.06.2013  
 T: 00  
 M: 03  
 O: 3  
 R: 06  
 D: 13  
 C: 01  
 L: 07  
 O: 7  
 A: 127

**Verificato:** Ing. C. Lechiarolo  
**Approvato:** Ing. E. Campa

