



**COMPONENTE VEGETAZIONE E FLORA**

- V-FE-XXXXXX Stazione vegetazione e habitat
- V-FI-XXXXXX Stazione flora

**AREE CANTIERE**

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

**PROGETTO IN VARIANTE**

- Galleria naturale
- Galleria artificiale
- Viadotti
- Ponti

**SIMBOLI**

- Dirazione avanzamento lavori
- Impianto dissolatore-dissabbiatore

**VIABILITA'**

- Statale 106 esistente
- Viabilità secondaria esistente
- Viabilità da realizzare in fase di cantierizzazione
- Confini comunali

**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Generale  
**DG 41/08**

LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLIOTTO 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**  
 Pianimetria ubicazione punti di misura tav. 1/4  
 Componente VEGETAZIONE E FLORA

**CONTRAENTE GENERALE:**  
**SIRJO S.C.p.A.**  
 Società di Progetto  
 Presidente: Ing. Pietro Mario Giannacchio

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

**CONSULENTI:**  
 SIE - Progetto stradale ed idraulica  
 ROCCO TITOLICONSULT - Simulazione  
 SEA - Geologia e litologia  
 CINEGO - GIS - Geomatica  
 LAND - Ambiente  
 PROMETECINGENERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
 Ing. F. Sant'Elia  
 Ing. F. Sant'Elia

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Ing. M. Armani

Scala di rappresentazione: 1:10000

Rep.: A-99  
 Codice Progetto: L0716CD1301  
 Data: 15.06.2013  
 Descrizione: Pianimetria ubicazione punti di misura  
 Redatto: Prof.ssa R. Scario  
 Verificato: Ing. C. Lecharide  
 Approvato: Ing. E. Campa

