



- AREE CANTIERE**
- ▬ Cantiere logistico
  - ▬ Cantiere operativo: b) lavori in sotterraneo
  - ▬ c) lavori in esterno
  - ▬ Deposito provvisorio
  - ▬ Impianti betonaggio da realizzare
  - ▬ Aree in dissesto
  - ▬ Cave dismesse
  - ▬ Impianti di betonaggio e frantumazione esistenti
  - ▬ Progetto
- VIABILITA'**
- ▬ Viabilità da realizzare in fase di cantierizzazione
- COMPONENTE VEGETAZIONE**
- VF-VE-XX-00X Stazione vegetazione e habitat
  - VF-FL-XX-00X Stazione flora



**ANAS S.p.A.** Direzione Generale  
**DG 41/08**  
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLOTTO 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 ESECUTIVO**

**AMBIENTE**  
 PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE  
 Componente Vegetazione e flora - Planimetria ubicazione punti di misura tav. 3/4

**CONTRAENTE GENERALE:** Società di Progetto  
**SIRJO s.c.p.a.**  
 Presidente: Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI**  
 Il progettista: Dott. Ing. S. Lieto

**Consulenti:**  
 STE - Progetto stradale ed idraulica  
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo  
 ITALCONSULTESTETEC - Strutture  
 GEODATA - Geologia e idrogeologia  
 GDS - Geotecnica  
 CINZIO - Gestione giustizie  
 ECOPLANE - Ambientale  
 LAND - Archeologia  
 PROMETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
 Ing. F. GATTO - Infrastrutture  
 TECO - Esperti

**Il coordinatore per la sicurezza:** Ing. L.A. Gargiulo  
**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Ing. R. Laporta

Rep.: A/82A  
 Codice Progetto: L0716CE1901  
 Codice Elaborato: T00M034MOA PPO3B  
 Scala di rappresentazione: 1:5000

Rev.	Data	Descrizione	Emissione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019		ECOPLANE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto
B	24.10.2019		ECOPLANE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto