

LEGENDA:

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE ED INSERIMENTO PAESAGGISTICO

- Tipo A Fascia arborea - arbustiva
- Tipo B Fascia arbustiva
- Tipo C Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie
- Tipo D Intervento di miglioramento ed ampliamento della vegetazione ripariale
- Tipo E Rinaturalizzazione aree intercluse degli svincoli
- Tipo F Sistemazione naturalistica dei tombini circolari
- Tipo G Sistemazione a verde rotatorie
- Tipo S Intervento di miglioramento boschivo delle aree SIC Filumara Saraceno e Filumara Avena
- Tipo Z Formazione filari arborei
- Tipo H Ripristino ambientale cave dismesse con formazione arborea - arbustiva
- Tipo N Ripristino ambientale cave dismesse con formazione arbustiva
- Tipo O1 Ripristino agricolo aree di cantiere, depositi temporanei e gallerie artificiali
- Tipo O2 Ripristino forestale aree di cantiere, depositi temporanei e gallerie artificiali
- Tipo R Sistemazione naturalistica dei rilevati di aree in dissesto da bonificare con appassimento al piede con smarrino
- Tipo L Sottopasso Faunistico
- Tipo M Ecodotto
- Tipo P Sottopasso Faunistico
- Tipo Q Sottopasso Faunistico
- Tipo S Intervento di miglioramento boschivo delle aree SIC Filumara Saraceno e Filumara Avena
- Tipo Z Formazione filari arborei
- Tipo H Ripristino ambientale cave dismesse con formazione arborea - arbustiva
- Tipo N Ripristino ambientale cave dismesse con formazione arbustiva
- Tipo O1 Ripristino agricolo aree di cantiere, depositi temporanei e gallerie artificiali

INTERVENTI DI DEFRAMMENTAZIONE FAUNISTICA

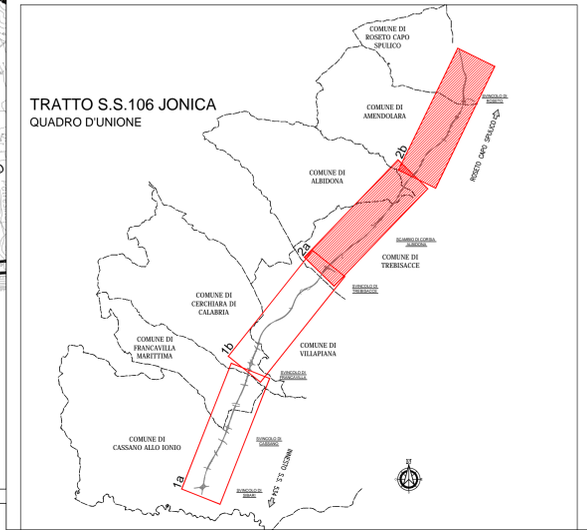
- Tipo L Sottopasso Faunistico
- Tipo M Ecodotto
- Tipo P Sottopasso Faunistico

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA (progetto acustico)

- BARRIERA antirumore in legno
- BARRIERA antirumore trasparente (PMMA)
- INTERVENTO di installazione di infissi fonoisolanti
- Vasche di prima pioggia

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTE IDRICO (progetto idraulico)

- CONFINI SIC
- CONFINI ZPS
- CONFINI COMUNALI
- PO (PROGETTO DEFINITIVO)



ANAS Sp.A.
Divisione Giuridica
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.19 - ALLEGATI

CONTRAENTE GENERALE:
SIRJO S.c.p.a.
Presidente
Ing. Pietro Mario Gianvecchio

PROGETTAZIONE:
ASTALDI
salini impreglio

Il progettista:
dott. Ing. E.Campa

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed Idraulica
ROCKSOIL - Opere in sotterraneo
ITALCONSIST - Strutture
SEA - Geologia e Idrogeologia
CINGEO - Gallerie grottose
LANDE - Ambiente
LAND - Archeologia
PROMTEENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
Ing. F.GATTO - Interferenze
TECO - Esperti

Il coordinatore per la sicurezza:
ing. L.A. Gargiulo

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
ing. M. Aramini

ALLEGATO I19 - e4
PIANO D'AREA DELLE OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE
Planimetria delle mitigazioni ambientali - Tavola 2/2
Scala 1:10000