



- LEGENDA:**  
**INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE ED INSERIMENTO PAESAGGISTICO**
- Tipo A1** Fascia arborea - arbustiva su rilevato  
 A1\_1a Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di piana agricola  
 A1\_1b Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di piana agricola in presenza di piana  
 A1\_2a Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito collinare  
 A1\_2b Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito collinare in presenza di piana
  - Tipo A2** Fascia arborea - arbustiva su trincea  
 A2\_1a Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di piana agricola  
 A2\_1b Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di piana agricola in presenza di piana  
 A2\_2a Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito collinare  
 A2\_2b Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito collinare in presenza di piana
  - Tipo B1** Fascia arbustiva su rilevato  
 B1\_1a Fascia arbustiva su rilevato in ambito di piana agricola  
 B1\_1b Fascia arbustiva su rilevato in ambito di piana agricola in presenza di piana  
 B1\_2a Fascia arbustiva su rilevato in ambito collinare  
 B1\_2b Fascia arbustiva su rilevato in ambito collinare in presenza di piana
  - Tipo B2** Fascia arbustiva su trincea  
 B2\_1a Fascia arbustiva su trincea in ambito di piana agricola  
 B2\_1b Fascia arbustiva su trincea in ambito di piana agricola in presenza di piana  
 B2\_2a Fascia arbustiva su trincea in ambito collinare  
 B2\_2b Fascia arbustiva su trincea in ambito collinare in presenza di piana
  - Tipo B3** Fascia arbustiva su scarpate TIPO A  
 B3\_1a Fascia arbustiva su scarpate in ambito di piana agricola  
 B3\_1b Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare  
 B3\_2a Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare  
 B3\_2b Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare
  - Tipo B3** Fascia arbustiva su scarpate TIPO B  
 B3\_3a Fascia arbustiva su scarpate in ambito di piana agricola  
 B3\_3b Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare  
 B3\_4a Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare  
 B3\_4b Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare
  - Tipo BA\_1a** Fascia arbustiva su fascia trincea in ambito di piana agricola  
 C1\_1a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie  
 C1\_1b Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie  
 C1\_2a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie in presenza di piana  
 C1\_2b Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie in presenza di piana
  - Tipo C** Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie  
 C1\_1a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie  
 C1\_2a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie in presenza di piana  
 C1\_2b Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie in presenza di piana
  - Tipo D1** Intervento di miglioramento ed ampliamento della vegetazione ripariale: fascia spondale
  - Tipo D2** Intervento di miglioramento ed ampliamento della vegetazione ripariale: fascia retrospandale arborea - arbustiva
  - Tipo D3** Intervento di miglioramento ed ampliamento della vegetazione ripariale: fascia retrospandale arbustiva
  - Tipo E1\_A** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avvicini in ambito di piana agricola (formazione arborea-arbustiva)
  - Tipo E1\_B** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avvicini in ambito di piana agricola (formazione arbustiva)
  - Tipo E1\_C** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avvicini in ambito di piana agricola (formazione arbustiva)
  - Tipo E1\_D** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avvicini in ambito di piana agricola (formazione arbustiva)
  - Tipo E1\_E** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avvicini in ambito di piana agricola (formazione arbustiva)
  - Tipo E1\_F** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avvicini in ambito di piana agricola (formazione arbustiva)
  - Tipo F** Sistemazione naturalistica dei tombini circolari
  - Tipo G** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo H** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo I** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo J** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo K** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo L** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo M** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo N** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo O** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo P** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo Q** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo R** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo S** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo T** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo U** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo V** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo W** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo X** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo Y** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti
  - Tipo Z** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturiti



**TABELLA DI TRACCIAMENTO**

Punto di inserimento griglia di tracciamento	X	Y
AMA160_155	40464.92	87331.36
AMA160_156	40479.16	87322.18
AMA160_157	40484.99	87318.89
AMA160_158	40472.40	87296.55
AMA160_159	40470.97	87340.93
AMA160_160	40484.30	87332.72
AMA160_161	40488.79	87329.50
AMA160_162	40494.26	87355.19
AMA160_163	40574.61	87583.23
AMA160_164	40572.50	87579.68
AMA160_165	40567.70	87572.20
AMA160_166	40565.90	87548.74
AMA160_167	40583.24	87601.82
AMA160_168	40584.41	87619.09
AMA160_169	40591.82	87632.15
AMA160_170	40667.16	87858.57
AMA160_172	40487.25	87204.17
AMA160_174	40504.49	87273.16
AMA160_175	40504.49	87273.16
AMA160_176	40512.04	87270.37
AMA160_177	40516.18	87267.05
AMA160_178	40518.30	87297.51
AMA160_179	40532.34	87288.87
AMA160_180	40527.67	87330.59
AMA160_181	40527.78	87326.25
AMA160_182	40525.61	87306.67
AMA160_183	40538.38	87298.42
AMA160_184	40595.68	87338.52
AMA160_185	40607.30	87554.69
AMA160_186	40607.74	87557.45
AMA160_187	40609.92	87568.03
AMA160_188	40627.24	87619.95
AMA160_189	40623.24	87602.90
AMA160_190	40617.95	87594.50
AMA160_191	40707.57	87844.63

**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. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
 AMBIENTE  
 INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE  
 Planimetria interventi  
 Tavola 6  
**CONTRAENTE GENERALE:**  
**SIRJO S.C.p.A.**  
 Società di Progetto  
 Presidente:  
 Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea  
**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI**  
 Il progettista:  
 Dott. Ing. S. Lieto  
**salini Impregilo**  
 Consulenti:  
 STE - Progetto stradale ed idraulica  
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo  
 ITALCONSISTOTECNO - Strutture  
 GEODATA - Geologia e idrogeologia  
 GDS - Geotecnica  
 CINQUE - Gallerie giussose  
 ECOPLANE - Ambientale  
 LAND - Archeologia  
 PROHETEDENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
 Ing. F. GATTO - Infrastrutture  
 TECO - Esercizio  
 Il coordinatore per la sicurezza:  
 Ing. L.A. Gargiulo  
 Il RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Ing. R. Laporta  
 Rep.: A/26  
 Codice Elaborato: T001A01AMBPP06B  
 Scala di rappresentazione: 1:1000  

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	28/04/2017	EMISSIONE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. E. Campa
B	15/04/2019	VALIDAZIONE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto