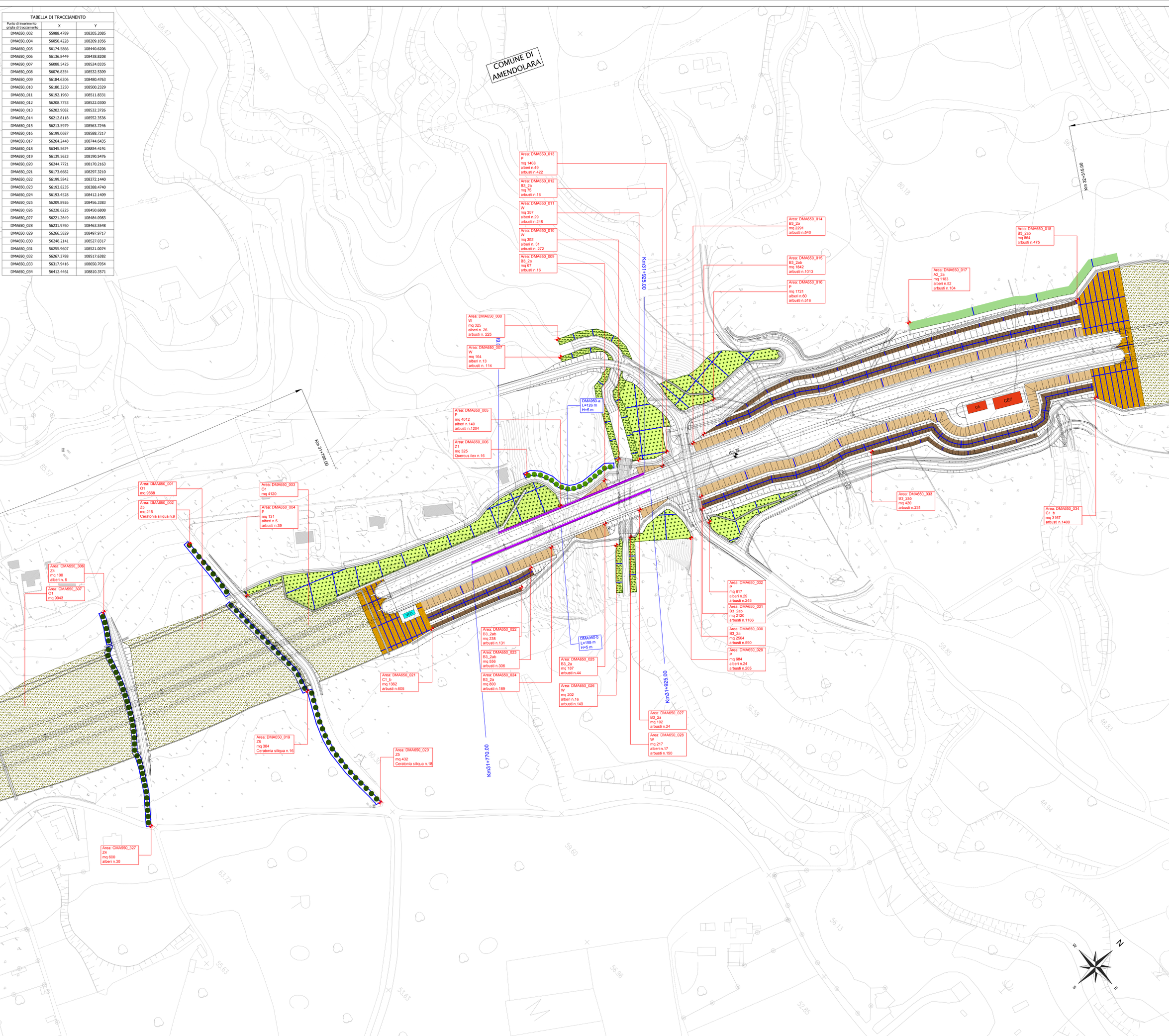


TABELLA DI TRACCIAMENTO		
Punto di innesco	X	Y
DMA650_002	55988.4789	108205.2085
DMA650_004	56050.4228	108209.1056
DMA650_005	56174.5866	108438.8208
DMA650_006	56136.8949	108524.0335
DMA650_007	56088.5425	108523.5309
DMA650_008	56076.9254	108460.4763
DMA650_009	56184.0206	108500.2329
DMA650_010	56180.3250	108511.8231
DMA650_011	56182.1960	108522.0300
DMA650_012	56208.7753	108532.3726
DMA650_013	56202.9882	108532.3726
DMA650_014	56212.8118	108532.3726
DMA650_015	56213.5979	108563.7244
DMA650_016	56199.0687	108568.7217
DMA650_017	56294.2448	108744.6435
DMA650_018	56345.5674	108854.4191
DMA650_019	56139.5623	108190.5476
DMA650_020	56244.7721	108170.2163
DMA650_021	56173.6682	108297.3210
DMA650_022	56199.5842	108372.1440
DMA650_023	56193.8235	108388.4740
DMA650_024	56193.4528	108415.1409
DMA650_025	56209.8926	108456.3383
DMA650_026	56228.6225	108450.6808
DMA650_027	56221.2649	108464.0983
DMA650_028	56231.9760	108463.5548
DMA650_029	56266.5829	108497.9717
DMA650_030	56248.2141	108527.0317
DMA650_031	56255.9607	108521.0074
DMA650_032	56267.3788	108517.6382
DMA650_033	56317.9416	108650.7054
DMA650_034	56412.4461	108810.3571



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 pianura agricola
 - A1_1b Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
 - A1_2a Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola
 - A1_2b Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
- Tipo A2** Fascia arborea arbustiva su trincea
 - A2_1a Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
 - A2_1b Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
 - A2_2a Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
 - A2_2b Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
- Tipo B1** Fascia arbustiva su rilevato
 - B1_1a Fascia arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola
 - B1_1b Fascia arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
 - B1_2a Fascia arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola
 - B1_2b Fascia arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
- Tipo B2** Fascia arbustiva su trincea
 - B2_1a Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
 - B2_1b Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
 - B2_2a Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
 - B2_2b Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola in presenza di pineta
- Tipo B3** Fascia arbustiva su scarpate TIPO A
 - B3_1a Fascia arbustiva su scarpate in ambito di pianura agricola
 - B3_2a Fascia arbustiva su scarpate in ambito di pianura agricola
 - B3_3a Fascia arbustiva su scarpate in ambito di pianura agricola
- Tipo B3** Fascia arbustiva su scarpate TIPO B
 - B3_1b Fascia arbustiva su scarpate in ambito di pianura agricola
 - B3_2b Fascia arbustiva su scarpate in ambito di pianura agricola
 - B3_3b Fascia arbustiva su scarpate in ambito di pianura agricola
- Tipo BA,1a** Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
- Tipo C** Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie
 - C1_1a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie in presenza di pineta
 - C1_2a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie
- Tipo D1** Intervento di miglioramento ed ampliamento della vegetazione ripariale: fascia spondiale
- Tipo D2** Intervento di miglioramento ed ampliamento della vegetazione ripariale: fascia retrospandiale arborea - arbustiva
- Tipo D3** Intervento di miglioramento ed ampliamento della vegetazione ripariale: fascia retrospandiale arbustiva
- Tipo ET_1** Rinaturalizzazione aree intercluse degli invasi in ambito di pianura agricola (formazione arborea-arbustiva)
- Tipo ET_1** Rinaturalizzazione aree intercluse degli invasi in ambito di pianura agricola (formazione arbustiva)
- Tipo ET_1** Rinaturalizzazione aree intercluse degli invasi in ambito di pianura agricola (formazione arborea-arbustiva)
- Tipo ET_1** Rinaturalizzazione aree intercluse degli invasi in ambito di pianura agricola (formazione arbustiva)
- Tipo F** Sistemazione naturalistica dei tombini circolari
- Tipo G** Sistemazione naturalistica dei tombini circolari
- Tipo Q** Sistemazione a verde rotatorio
- Tipo S** Intervento di miglioramento botanico delle aree SIC Fiume Sarceno e fiume Arone e ZPS Alto Ionto costentino
- Tipo Z** Formazione fari arborei
 - Z1 Cava illex
 - Z2 Cava illex var. pinnata
 - Z3 Ficus tomentosa
 - Z4 Cereus silqua
 - Z5 Cereus silqua
- Tipo T** Semina prato stabile
- Tipo P** Potenziamento vegetazione fessi
- Tipo W** Potenziamento vegetazione fessi

INTERVENTI DI RIPRISTINO AMBIENTALE

- Tipo H** Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arborea - arbustiva
 - H1 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arborea - arbustiva in ambito di pianura agricola
 - H2 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arborea - arbustiva in ambito di pianura agricola
- Tipo N** Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arbustiva
 - N1 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arbustiva in ambito di pianura agricola
 - N2 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arbustiva in ambito di pianura agricola
- Tipo D1** Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arborea - arbustiva
 - D1_1 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arborea - arbustiva in ambito di pianura agricola
 - D1_2 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arborea - arbustiva in ambito di pianura agricola
 - D1_3 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arborea - arbustiva in ambito di pianura agricola
- Tipo D2** Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arbustiva
 - D2_1 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arbustiva in ambito di pianura agricola
 - D2_2 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arbustiva in ambito di pianura agricola
 - D2_3 Ripristino ambientale cave disseminate con formazione arbustiva in ambito di pianura agricola
- Tipo R** Sistemazione naturalistica dei rilevati di aree in dissesto da bonificare con appesantimento al piede con smarnio
 - R1 Sistemazione naturalistica dei rilevati di aree in dissesto da bonificare con appesantimento al piede con smarnio in ambito di pianura agricola
 - R2 Sistemazione naturalistica dei rilevati di aree in dissesto da bonificare con appesantimento al piede con smarnio in ambito di pianura agricola

INTERVENTI DI DEFRAMMENTAZIONE FAUNISTICA

- Tipo L** Sottopasso faunistico

INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA (progetto acustico)

- BARRIERA** antirumore in legno
- BARRIERA** antirumore in metallo sagomato
- BARRIERA** antirumore trasparente (PMMA)
- INTERVENTO** di installazione di infissi fonoisolanti
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE IDRICI (progetto idraulico)**
 - Vasche di prima pioggia
 - Griglia di tracciamento moduli d'impianto

Simboli:

- Area X,Y
- Y in progressivo area
- Punto innesco griglia interventi di mitigazione e compensazione ambientale
- Punto innesco griglia interventi di ripristino caratterizzati
- Barriera antirumore
- Barriera antirumore griglia
- Barriera antirumore
- CONFIN SIC
- CONFIN ZPS
- CONFIN COMUNALI



ANAS S.p.A. Direzione Generale

DG 41/08

LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLAIOTTO 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

Pianimetria interventi
Tavola 37

CONTRAENTE GENERALE:
Società di Progetto
SIRJO S.C.p.A.
Presidente:
Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:

ASTALDI **salini Impregilo**

Il progettista:
Dott. Ing. S. Lieto

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed idraulica
ROCKS&S - Opere in sotterraneo
ITALCONSULTING - Strutture
GEODATA - Geologia e idrogeologia
GEC - Geotecnica
CINQUE - Gallerie grottesche
ECOLAND - Ambientale
LAND - Archeologia
Società ed Impianti
Ing. F. GATTO - Interferenze
TECO - Esplosivi

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. R. Laporta

Rep.: B/34
Codice Progetto: L0716CE1901
Codice Elaborato: T001A01AMBPP37A

Scala di rappresentazione: 1:1000

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15/04/2019	EMISSIONE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto