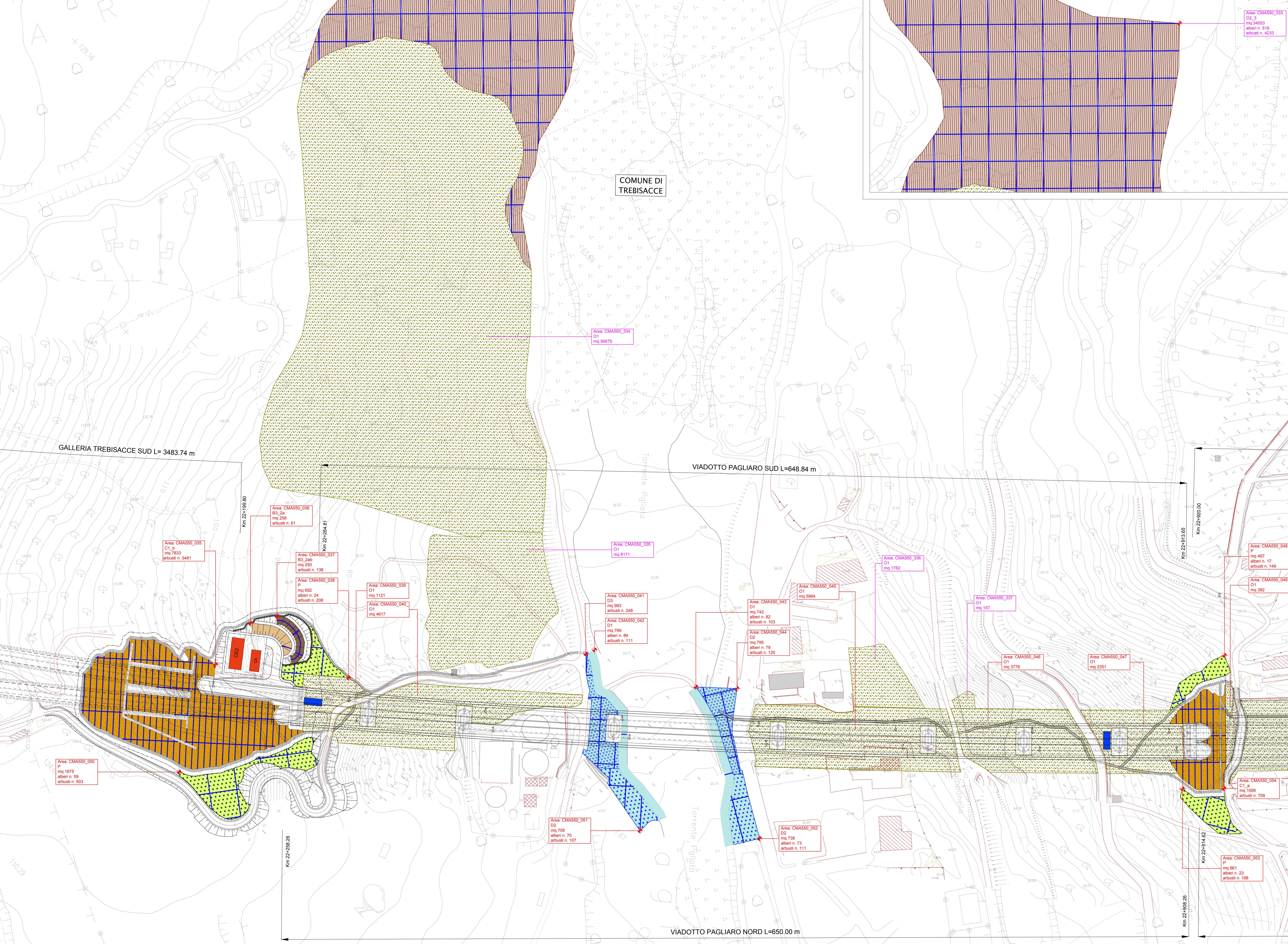


TABELLA DI TRACCIAMENTO		
PUNTI	Posizione X	Posizione Y
CMA550_035	50228.5382	100958.8512
CMA550_036	50224.7279	100998.2919
CMA550_037	50234.4279	101015.8091
CMA550_038	50303.1182	101021.9173
CMA550_041	50411.4516	101158.4287
CMA550_042	50413.8710	101165.1306
CMA550_043	50484.8198	101199.3105
CMA550_044	50506.6434	101220.0536
CMA550_048	50737.5977	101492.4755
CMA550_050	50266.2315	100885.1603
CMA550_051	50531.6919	101096.8177
CMA550_052	50596.7645	101155.5501
CMA550_053	50786.0510	101402.5671
CMA550_054	50807.0753	101424.4080
CMA550_333	50006.8736	101557.6591



**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 pareti
  - A1\_2a Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito collinare
  - A1\_2b Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito collinare in presenza di pareti
- 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 collinare
- 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 pareti
  - B1\_2a Fascia arbustiva su rilevato in ambito collinare
  - B1\_2b Fascia arbustiva su rilevato in ambito collinare in presenza di pareti
- Tipo B2** Fascia arbustiva su trincea
  - B2\_1a Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola in presenza di pareti
  - B2\_2a Fascia arbustiva su trincea in ambito collinare
- 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 collinare
  - B3\_3a Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare
- 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 collinare
  - B3\_3b Fascia arbustiva su scarpate in ambito collinare
- Tipo BA,1a** Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
- Tipo C** Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie
  - C1\_a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie in presenza di pareti
  - C1\_b Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie
- 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 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 arborea)
- 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 F** Sistemazione naturalistica dei tombini circolari
- Tipo G** Sistemazione naturalistica dei tombini scavalcati
- Tipo Q** Sistemazione a verde rotatorio
- Tipo S** Intervento di miglioramento boschivo delle aree SIC fiumara Sarceno e fiumara Arone e ZPS Alto Iorio cosentino
- Tipo Z** Formazione filari arboree
  - Z1 Canale lineare
  - Z2 Cava coperta con griglia
  - Z3 Cava scoperta
  - Z4 Cava scoperta
  - Z5 Cava scoperta
- Tipo T** Semina prato stabile
- Tipo P** Formazione arborea-arbustiva di ricucitura paesaggistica a rete interfonazione
- Tipo W** Potenziamento vegetazione fossi

**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 agricolo aree di cantiere, aree sottostanti i viadotti, depositi temporanei e gallerie artificiali
- Tipo D2** Ripristino forestale aree di cantiere, aree sottostanti i viadotti, depositi temporanei e gallerie artificiali
  - D2\_1 Ripristino forestale aree di cantiere e gallerie artificiali con formazione arborea-arbustiva in ambito collinare
  - D2\_2 Ripristino forestale aree di cantiere e gallerie artificiali con formazione arborea-arbustiva in ambito collinare
  - D2\_3 Ripristino forestale aree di cantiere e gallerie artificiali con formazione arborea-arbustiva in ambito collinare in presenza di pareti
- 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 collinare
  - R2 Sistemazione naturalistica dei rilevati di aree in dissesto da bonificare con appesantimento al piede con smarnio in ambito di pianura

**INTERVENTI DI DEFRAMMENTAZIONE FAUNISTICA**

- Tipo L** Sottopasso faunistico

**INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA (progetto acustico)**

- BARRIERA** antirumore in legno
- BARRIERA** antirumore in metallo
- BARRIERA** antirumore in metallo trasparente (PMMA)
- INTERVENTO** di installazione di infissi fonolocalanti

**INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTE IDRICO (progetto idraulico)**

- Vasche di prima pioggia
- Griglia di trascinamento moduli d'impiego

**Simboli:**

- Area X, Y: X= via, Y= n. progressivo area
- Punti inquadramento griglia interventi di mitigazione e compensazione ambientale
- Punto inquadramento griglia interventi di ripristino ambientale
- Punto inquadramento griglia barriere 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 23

CONTRAENTE GENERALE: Società di Progetto

**SIRJO s.c.p.a.**

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; CINQUEO - Gallerie gallerie; ECOPLANE - Ambientale; LAND - Archeologia; PROMETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti; Ing. F. GATTO - Interferenze; TECO - Esercizio

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

Il RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. R. Laporta

Rep.: A/20

Codice Progetto: LO716CE1901

Codice Elaborato: T001A01AMBPP23B

Scala di rappresentazione: 1:1000

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15/04/2019	EMISSIONE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto
B	06/09/2019	Revisione per Valutazione	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto