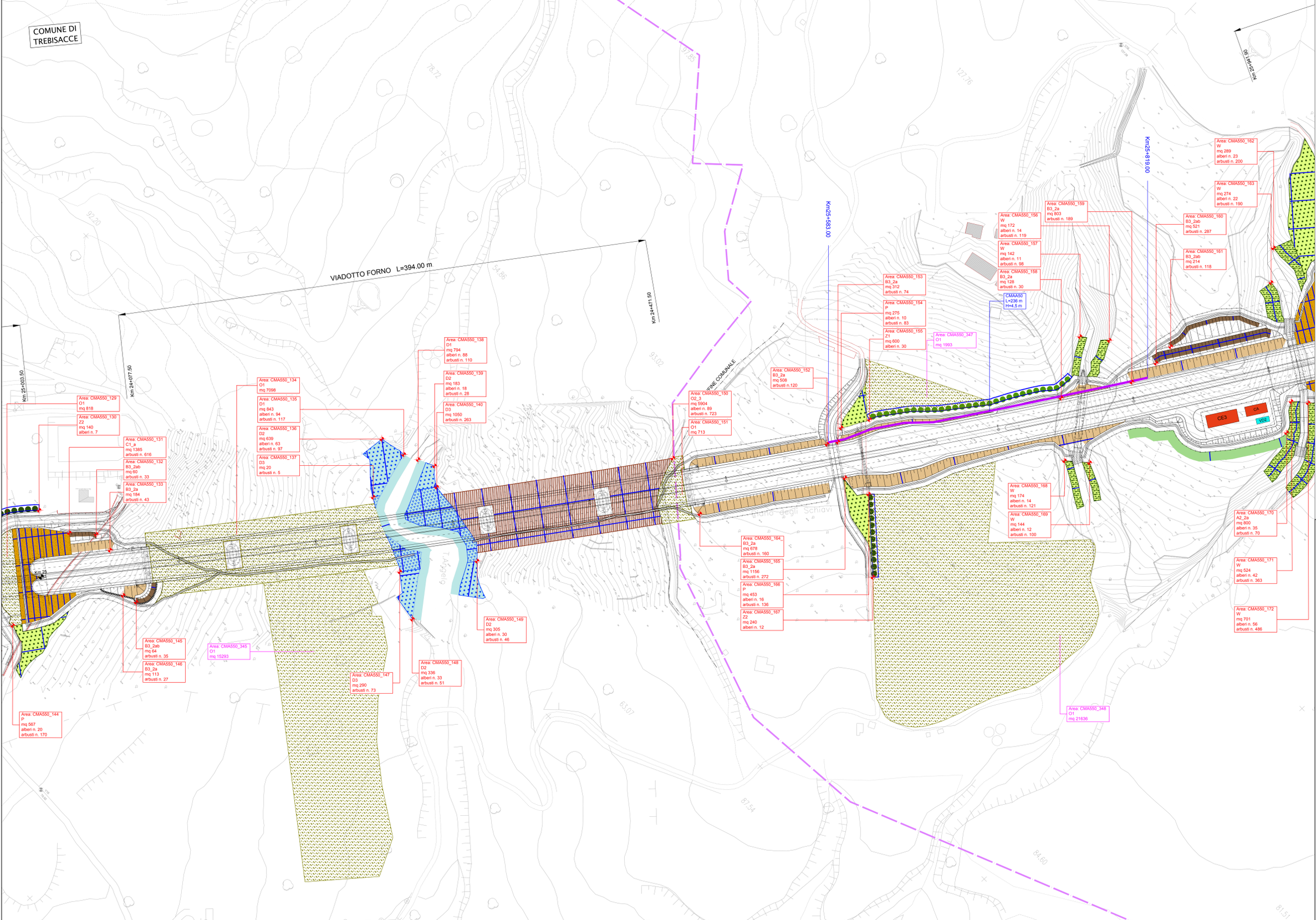


TABELLA DI TRACCIAMENTO		
PUNTI	Posizione X	Posizione Y
CMA550_130	52063.8941	103069.9581
CMA550_131	52090.8079	103074.2326
CMA550_132	52105.1374	103087.4274
CMA550_133	52120.3221	103086.6098
CMA550_135	52218.7379	103287.0037
CMA550_136	52199.6367	103283.3841
CMA550_137	52225.3826	103249.6515
CMA550_138	52228.5200	103291.8450
CMA550_139	52240.1170	103297.1409
CMA550_140	52252.0806	103287.6181
CMA550_144	52110.3347	102998.2244
CMA550_145	52160.4486	103073.9390
CMA550_146	52150.3374	103070.6130
CMA550_147	52277.4529	103225.8322
CMA550_148	52308.3771	103208.5733
CMA550_149	52310.8430	103271.3372
CMA550_150	52356.0898	103424.5540
CMA550_152	52426.4686	103511.5206
CMA550_153	52430.9438	103518.2394

TABELLA DI TRACCIAMENTO		
PUNTI	Posizione X	Posizione Y
CMA550_154	52425.1055	103527.0455
CMA550_155	52435.1265	103545.9265
CMA550_156	52514.9149	103710.0354
CMA550_157	52498.1235	103696.7074
CMA550_158	52520.4595	103656.0472
CMA550_159	52547.7945	103700.7567
CMA550_160	52550.2801	103722.7384
CMA550_161	52549.0020	103738.6537
CMA550_162	52549.7380	103841.6403
CMA550_163	52566.3923	103822.9457
CMA550_164	52398.4939	103410.4878
CMA550_165	52452.9356	103503.8874
CMA550_166	52473.2591	103507.8788
CMA550_167	52518.4216	103468.3189
CMA550_168	52554.6082	103626.1820
CMA550_169	52568.2861	103638.2163
CMA550_170	52651.9173	103755.3978
CMA550_171	52638.1389	103773.4742
CMA550_172	52647.3863	103781.5958



LEGENDA:

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE ED INSERIMENTO PAESAGGISTICO

- Tipo A1:** Fascia arborea - arbustiva su rilevato
- Tipo A2:** Fascia arborea - arbustiva su trincea
- Tipo B1:** Fascia arbustiva su rilevato
- Tipo B2:** Fascia arbustiva su trincea
- Tipo B3:** Fascia arbustiva su scarpata TIPO A
- Tipo B3:** Fascia arbustiva su scarpata TIPO B
- Tipo C:** Sistemazione naturalistica inibocchi 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 E1_a:** Rinaturalizzazione aree intercluse degli svuicoli in ambito di pianura agricola (formazione arborea-arbustiva)
- Tipo E1_b:** Rinaturalizzazione aree intercluse degli svuicoli in ambito di fiumara o presenza di pineta (formazione arborea-arbustiva)
- Tipo F:** Sistemazione naturalistica di tombini circolari
- Tipo G:** Sistemazione a verde naturale
- Tipo H:** Intervento di miglioramento boschivo delle aree SIC fiumara Saraceno e fiumara Avena e ZPS Ato loto costentino
- Tipo I:** Formazione filari arborei
- Tipo J:** Semina prato stabile
- Tipo K:** Formazione arborea-arbustiva di ricostituzione paesaggistica e/o intensificazione
- Tipo L:** Potassamento vegetazione fessile
- INTERVENTI DI RIPRISTINO AMBIENTALE**
- 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, aree sottostanti i viadotti, depositi temporanei e gallerie artificiali
- Tipo O2:** Ripristino forestale aree di cantiere, aree sottostanti i viadotti, depositi temporanei e gallerie artificiali
- Tipo R:** Sistemazione naturalistica dei rilevati di area in dissesto da bonificare con appesantimento al piede con smantico
- INTERVENTI DI DEFRAMMENTAZIONE FAUNISTICA**
- Tipo L:** Sottopasso faunistico
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA (progetto acustico)**
- BARRIERA antirumore in legno**
- BARRIERA antirumore mista legno/trasparente**
- BARRIERA antirumore trasparente (PMM)**
- INTERVENTO DI INSTALLAZIONE DI INFESSI FONCOLETTI**
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE IDRICO (progetto idraulico)**
- Griglia di tracciamento moduli d'impianto**
- XX nbs** - n. progressivo area
- YY n. progressivo area**
- Area X,Y** - n. progressivo area
- Punto inasprimento griglia** - interventi di mitigazione e compensazione ambientale
- Punto inasprimento griglia** - interventi di ripristino e rafforzamento
- Punto inasprimento griglia** - barriere antirumore
- CONFINI SIC** - CONFINI SIC
- CONFINI ZPS** - CONFINI ZPS
- CONFINI COMUNALI** - CONFINI COMUNALI



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

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE

Planimetria interventi Tavola 28

CONTRAENTE GENERALE: Società di Progetto

SIRJO S.c.p.a.

Presidente: Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

PROGETTAZIONE:

ASTALDI **salini impregio**

Il progettista: Dott. Ing. S. Lieto

Consulenti: SITE - Progetto stradale ed Idraulica; RIDUCOSIS - Opere in sotterraneo; ITALCONSULT/STETECO - Strutture; GEODATA - Geologia e Idrogeologia; GCS - Geotecnica; CINQUEO - Gallerie private; ECOPLAN - Ambiente; LAND - Archeologia; PROMETECH/ENERGELT - Sicurezza ed Impianti; ING. F. GATTO - Interferenze; TECO - Etoprogetti

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. R. Laperta

Rep.: B/25 Scala di rappresentazione: 1:1000

Codice Progetto: L0716CEI901 Codice Elaborato: T00IA01AMBPP28A

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