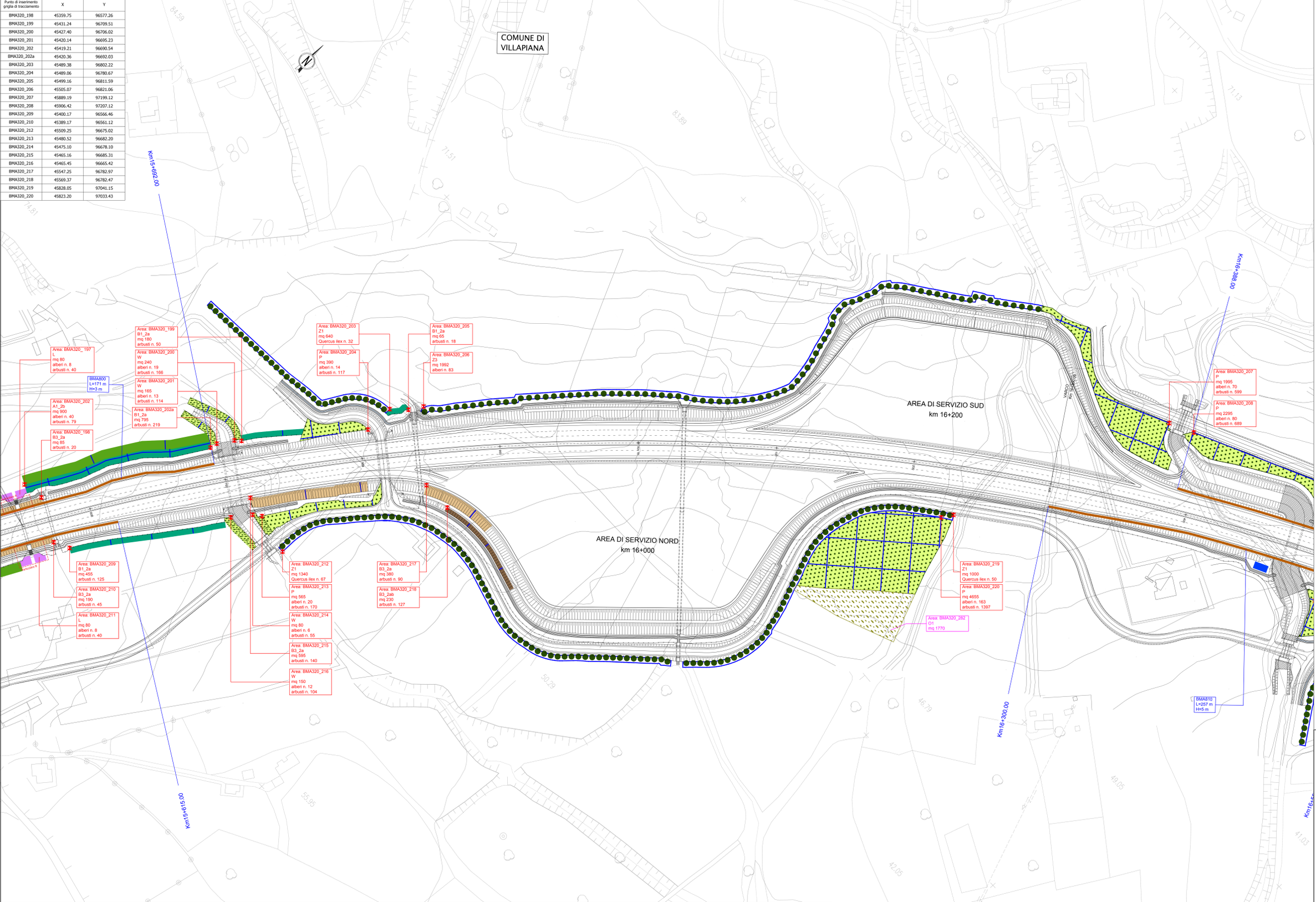


TABELLA DI TRACCIAMENTO		
Punto di inserimento griglia di tracciamento	X	Y
BMA320_198	45359.75	96577.26
BMA320_199	45431.24	96709.51
BMA320_200	45427.40	96706.02
BMA320_201	45420.14	96695.23
BMA320_202	45419.21	96690.54
BMA320_202a	45420.36	96692.03
BMA320_203	45489.38	96802.22
BMA320_204	45489.06	96780.67
BMA320_205	45499.16	96811.59
BMA320_206	45505.07	96821.06
BMA320_207	45889.19	97199.12
BMA320_208	45906.42	97207.12
BMA320_209	45400.17	96566.46
BMA320_210	45389.17	96561.12
BMA320_212	45509.25	96675.02
BMA320_213	45480.52	96682.20
BMA320_214	45475.10	96678.10
BMA320_215	45465.16	96685.31
BMA320_216	45465.45	96665.42
BMA320_217	45547.25	96792.97
BMA320_218	45569.37	96782.47
BMA320_219	45828.05	97041.15
BMA320_220	45823.20	97033.43



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_2a Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola in presenza di pietra
 - A1_3a Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola
 - A1_3b Fascia arborea arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola
- Tipo A2** Fascia arborea arbustiva su trincea
 - A2_1a Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
 - A2_2a Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
 - A2_3a Fascia arborea arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
- 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
 - B1_2a Fascia arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola in presenza di pietra
 - B1_2b Fascia arbustiva su rilevato in ambito di pianura agricola
- Tipo B2** Fascia arbustiva su trincea
 - B2_1a Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola in presenza di pietra
 - B2_2a Fascia arbustiva su trincea in ambito di pianura agricola
- 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_a Sistemazione naturalistica imbocchi gallerie in presenza di pietra
 - C1_b 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 E1_a** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avicoli in ambito di pianura agricola (formazione arborea-arbustiva)
- Tipo E1_b** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avicoli in ambito di pianura agricola (formazione arbustiva)
- Tipo E1_c** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avicoli in ambito di pianura agricola (formazione arborea-arbustiva)
- Tipo E1_d** Rinaturalizzazione aree intercluse degli avicoli in ambito di pianura agricola (formazione arbustiva)
- Tipo F** Sistemazione naturalistica dei tombini circolari
- Tipo G** Sistemazione naturalistica dei tombini scaturari
- Tipo H** Sistemazione a verde rotatorio
- Tipo S** Intervento di miglioramento boschivo delle aree SIC fumara Sarceno e fumara Arena e ZPS AIO loto coentino
- Tipo Z** Formazione filari arboree
 - Z1 Quercus ilex
 - Z2 Quercus robur
 - Z3 Prunus avium
 - Z4 Prunus domestica
 - Z5 Cereus rigida
- Tipo T** Semina prato stabile
- Tipo P** Potenziamento vegetazione fossi
- Tipo W** Potenziamento vegetazione fossi

INTERVENTI DI RIPRISTINO AMBIENTALE

- Tipo H** Ripristino ambientale cave dimessate con formazione arborea - arbustiva
 - H1 Ripristino ambientale cave dimessate con formazione arborea - arbustiva in ambito di pianura agricola
 - H2 Ripristino ambientale cave dimessate con formazione arborea - arbustiva in ambito di pianura agricola
- Tipo N** Ripristino ambientale cave dimessate con formazione arbustiva
 - N1 Ripristino ambientale cave dimessate con formazione arbustiva in ambito di pianura agricola
 - N2 Ripristino ambientale cave dimessate 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 contesti collinari
 - D2_2 Ripristino forestale aree di cantiere e gallerie artificiali con formazione arborea-arbustiva in contesti collinari
 - D2_3 Ripristino forestale aree di cantiere e gallerie artificiali con formazione arborea-arbustiva in ambito di pianura agricola in presenza di pietra
 - D2_4 Ripristino forestale aree di cantiere e gallerie artificiali con formazione arborea-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 collinare
 - 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
- BARRIERA** antirumore in cemento
- BARRIERA** antirumore trasparente (PMMA)

INTERVENTO DI INSTALLAZIONE DI INFILSI FONOISOLANTI

- Vasche di prima pioggia

INTERVENTI DI MITIGAZIONE AMBIENTALE IDROICO (progetto idraulico)

- Griglia di tracciamento moduli d'impianto

Simboli:

- X n° vta
- Y n° in progressiva area
- Punto inserimento griglia interventi di mitigazione e compensazione ambientale
- Punto inserimento griglia interventi di ripristino caratterizzati
- Barriera antirumore
- CONFIN SIC
- CONFIN ZPS
- CONFIN COMUNALI



ANAS S.p.A. Direzione Generale

DG 41/08

LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLIOTTO 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

Opere a verde - Planimetria interventi

Tavola 18

CONTRAENTE GENERALE: Società di Progetto

SIRJO S.C.p.A.

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; ITALCONSULTING - Strutture; GEODATA - Geologia e idrogeologia; GCS - Geotecnica; CINQUE - Gallerie ghisulose; ECOPLANE - Ambientale; LAND - Archeologia; PROHETEOENGINEERING.IT - Sicurezza ed impianti; Ing. F. GATTO - Interferenze; TECO - Esplosivi

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. R. Laporta

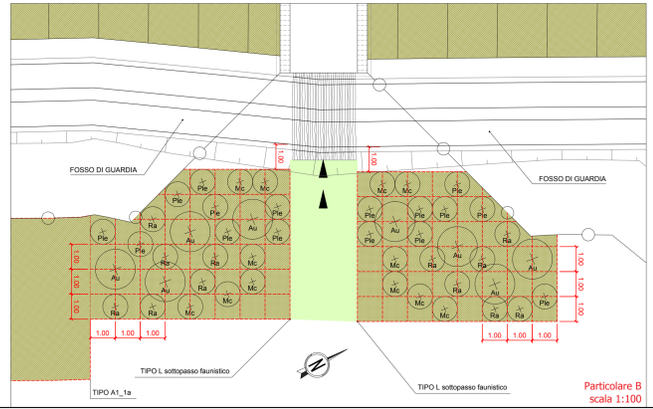
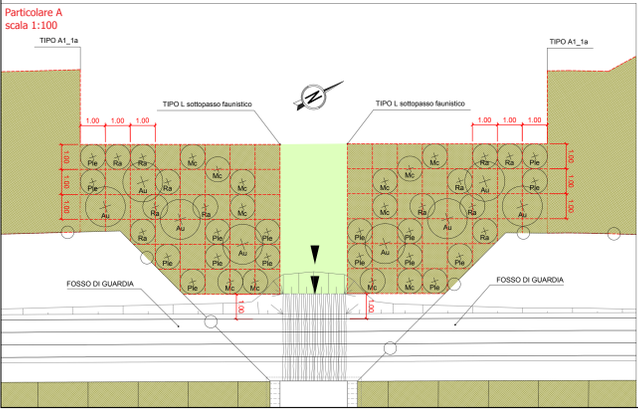
Rep.: A/38

Scala di rappresentazione: 1:1000

Codice Progetto: L0716CE1901

Codice Elaborato: T001A01AMBPP18C

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	28/04/2017	EMISSIONE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. E. Campa
B	15/04/2019	MAIORIZZAZIONE	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto
C	24/10/2019	RIF. CDS 6598368	ECOPLANE	ECOPLANE	Ing. S. Lieto



TO77 - TOMBINO FAUNISTICO AL KM 15+550.00

LEGENDA

- Ingresso passaggio faunistico
- TIPO T idrosenna

TIPO L Sottopasso faunistico mq 80

Alberi	Arbusti unito	8
Au		
Pi		
Ra		
Me		
Mc		

Alberi: Pistacia lentiscus 16
 Me: Myrica communis 12
 Ra: Rhamnus saterius 12