

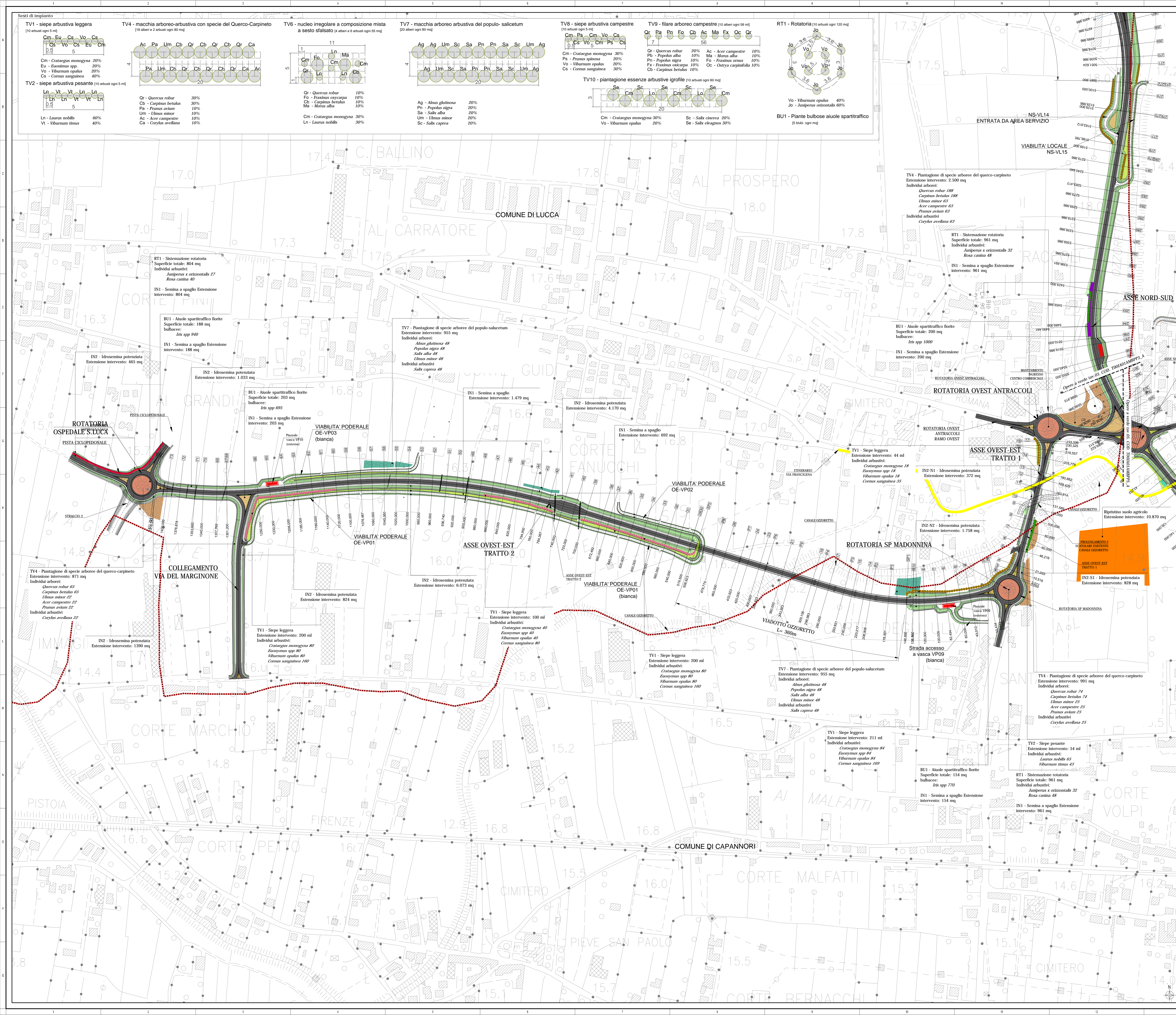
Legenda

Legend and summary table. Legend includes symbols for boundaries, new tracks, and various green infrastructure types (IN1-IN2, RT1, BU1, TV1-TV10, TV8-TV9, TV10). Summary table lists 'Operazioni a verde' and 'Interventi di ripristino ambientale' with partial and total area values in square meters.

Project title and organization information: 'SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA', 'Viabilità Est di Lucca', 'ANAS Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori'.

Project details: 'PROGETTO DEFINITIVO', 'PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI', 'PROGETTISTI: Ing. Vincenzo Marzi, Ing. Giuseppe Danilo Magari, Dott. Ottavio Malinzi'.

Revision table with columns for 'REVISIONE', 'SCALA', 'REV.', 'DESCRIZIONE', 'DATA', 'REDAITTO', 'VERIFICATO', 'APPROVATO'.



TV1 - siepe arbustiva leggera (10 arbusti ogni 5 mq) and TV2 - siepe arbustiva pesante (10 arbusti ogni 5 mq). Lists species and their percentages: Crataegus monogyna 20%, Eucalyptus spp. 20%, Viburnum opulus 20%, Cornus sanguinea 40%.

TV4 - macchia arboreo-arbustiva con specie del Quercus-Carpinetum (10 alberi e 2 arbusti ogni 60 mq) and TV6 - nucleo irregolare a composizione mista a sesto sfalsato (10 alberi e 6 arbusti ogni 10 mq). Lists species and their percentages: Quercus robur 10%, Fraxinus oxycarpa 10%, Carpinus betulus 10%, Morus alba 10%.

TV7 - macchia arboreo arbustiva del populo-salicetum (10 arbusti ogni 10 mq) and TV8 - siepe arbustiva campestre (10 arbusti ogni 5 mq). Lists species and their percentages: Alnus glutinosa 20%, Populus nigra 20%, Salix alba 20%, Ulmus minor 20%, Salix caprea 20%.

TV9 - filare arboreo campestre (10 alberi ogni 56 mq) and TV10 - piantagione essenze arbustive igrofile (10 arbusti ogni 60 mq). Lists species and their percentages: Quercus robur 20%, Acer campestre 10%, Populus nigra 10%, Salix alba 10%, Ulmus minor 10%.

RT1 - Rotatoria (10 arbusti ogni 120 mq) and BU1 - Piantie bulbose aiuole spartitraffico (10 bulbi ogni mq). Lists species and their percentages: Viburnum opulus 40%, Juniperus horizontalis 60%.