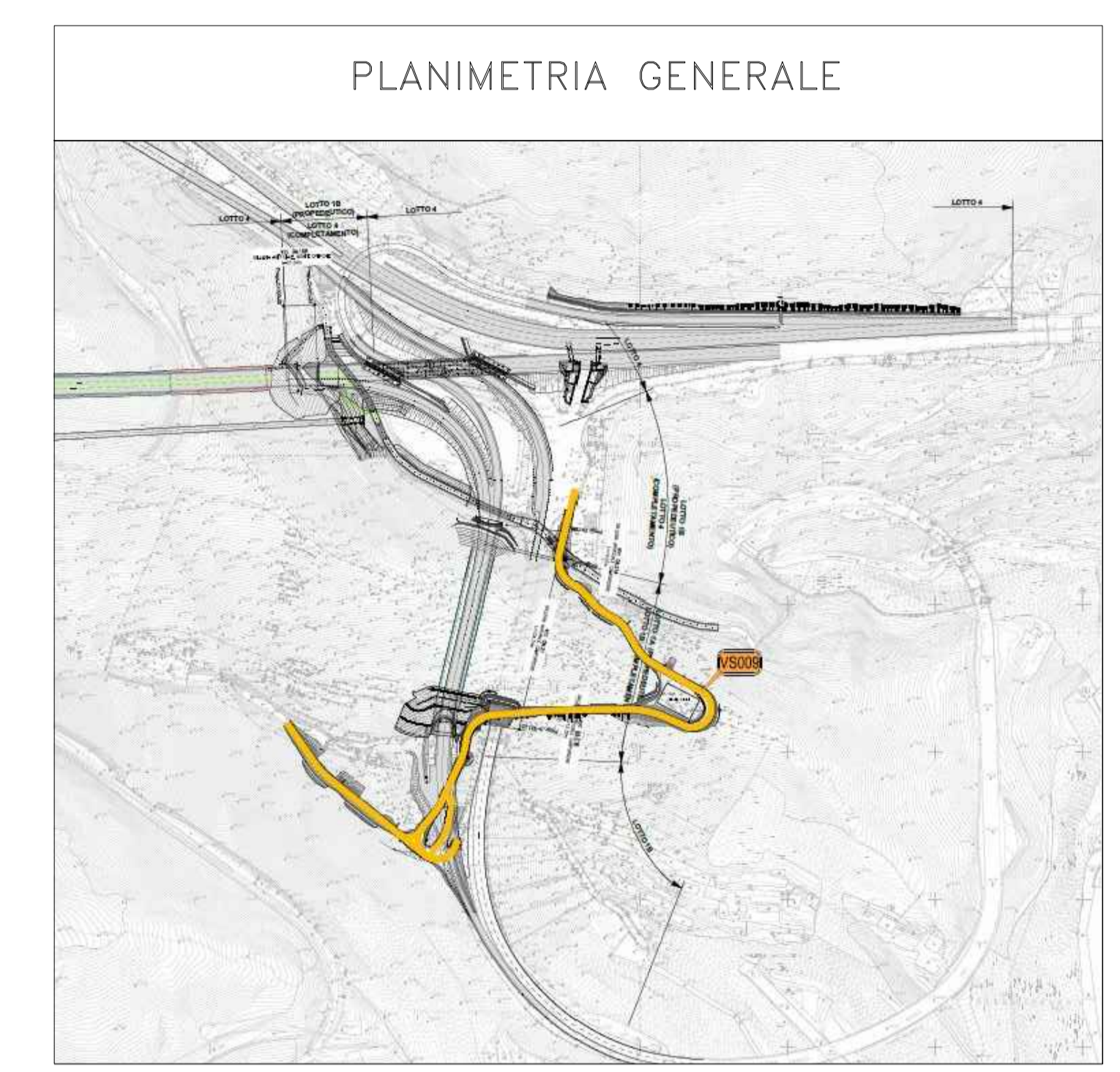
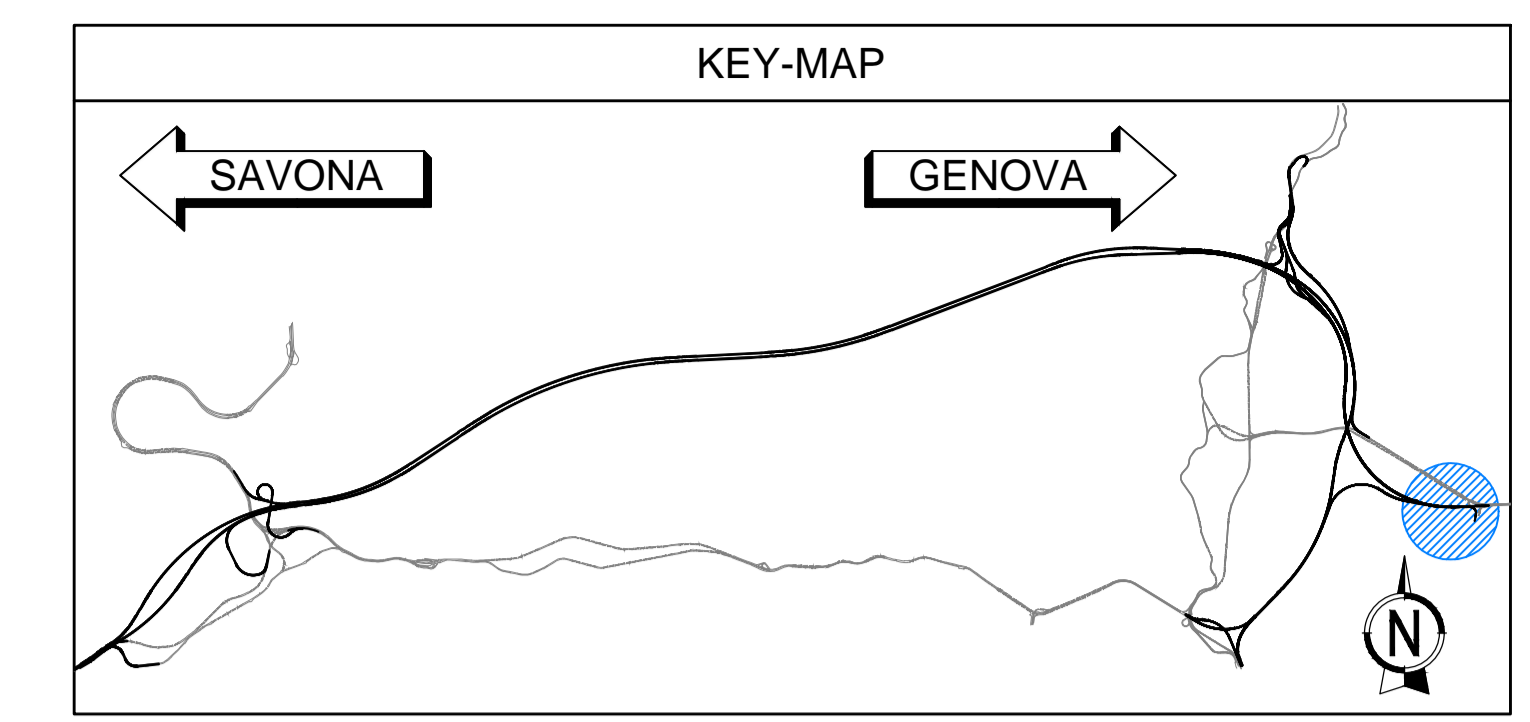




Zone	Tipologia	Superficie mq	Erica arborea	Rhamnus alaternus	Arbutus unedo	Coronilla emerus	Phyllirea latifolia	Spartium junceum	Rosa canina	Crataegus monogyna	Cornus sanguinea	Laurus nobilis	Buxus sempervirens	Hedera helix	Quercus ilex	Quercus pubescens	Prunus ornus	Ostrya carpinifolia	Tilia cordata	Asclepium	Hippocastanum	Laurus nobilis	Buxus sempervirens	
1	Prato	2187	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Arboreto arbustivo storico botanico	838	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	In complesso	3198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Per sistemazioni ambientali		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
Erica arborea	Erica arborea	0
Alnus alaternus	Alaterno	0
Arbutus unedo	Corbezzolo	0
Coronilla emerus	Coronilla	0
Phyllirea latifolia	Fillirea	0
Spartium junceum	Ginestra dei carbonai	0
Rosa canina	Rosa canina	0
Crataegus monogyna	Biancospino	0
Cornus sanguinea	Saligemma	0
Laurus nobilis	Alloro	0
Buxus sempervirens	Bosso	0
Hedera helix	Edera	0
Quercus ilex	Leccio	69
Quercus pubescens	Roverella	0
Fraxinus ornus	Orniello	0
Ostrya carpinifolia	Carpino nero	10265
Per ilari		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
Quercus ilex	Leccio	0
Quercus pubescens	Roverella	0
Per arboreti storici botanici		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
Tilia cordata	Tiglio	0
Asclepium hippocastanum	Ippocastano	0



LEGGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
[Pattern]	-RIPORTO MATERIALE DI RIPIERIMENTO PER RICOSTRUZIONE VERSANTE. RAPPRESENTAZIONE SCARPATE ARTIFICIALI DA PROGETTO STRADALE.
[Pattern]	-RIPORTO MATERIALE DI RIPIERIMENTO PER RICOSTRUZIONE VERSANTE. RAPPRESENTAZIONE SCARPATE ARTIFICIALI DA PROGETTO RIPRISTINO.
[Color]	-PRATO
[Color]	-ARBORETO ARBUSTIVO A VALENZA STORICO-BOTANICA

SINTESI DELLE QUANTITA' PREVISTE	
Prato	Superficie mq
Prato	2187
Prato cespugliato termofilo (Tipo 1)	0
Prato cespugliato mesofilo (Tipo 2)	0
Cespugliato termofilo (Tipo 1)	0
Cespugliato mesofilo (Tipo 2)	0
Cespugliato arboreto termofilo (Tipo 1)	0
Cespugliato arboreto mesofilo (Tipo 2)	0
Filare Termofilo	0
Arboreto a valenza storico-botanica	0
Arboreto arbustivo a valenza storico-botanica	838
Filare di edera	0
Intervento antiserioso	0

autostrade//per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adegumento del sistema
A7 - A10 - A12

Lotto 1B - Opere propedeutiche - Secondo stralcio

PROGETTO ESECUTIVO

CN - CANTIERIZZAZIONI

VIABILITA' DI CANTIERE

VS009 - Genova Est

INTERVENTO DI RIPRISTINO
PLANIMETRIA PROGETTO OPERE A VERDE

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Carlo Savio Ing. Roberto Maffei Ing. Marco Pavesi RESPONSABILE NATURA E TERRITORIO	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Marco Pavesi Ing. Silvia Pavesi O.R.G. Genova, A1104	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Claudio Motta O.R.G. Genova, A1486
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------

CODICE IDENTIFICATIVO APPALTO: 110721 LL1B PE CN VCN VS009 OPV00 DSUA 3451 -1		REVISIONE 1 2 3 4
----------------------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------

VISTO DEL COMMITTENTE
autostrade//per l'italia
A. RESPONSABILE CANTIERI E PROCEDIMENTO
Ing. Roberto Sabatini

VISTO DEL CONCESSIONARIO
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Ing. Roberto Sabatini