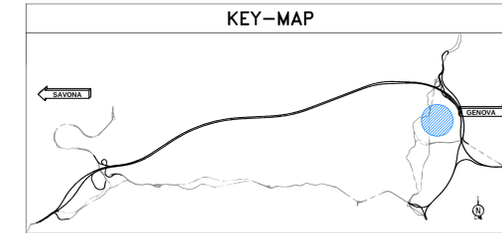
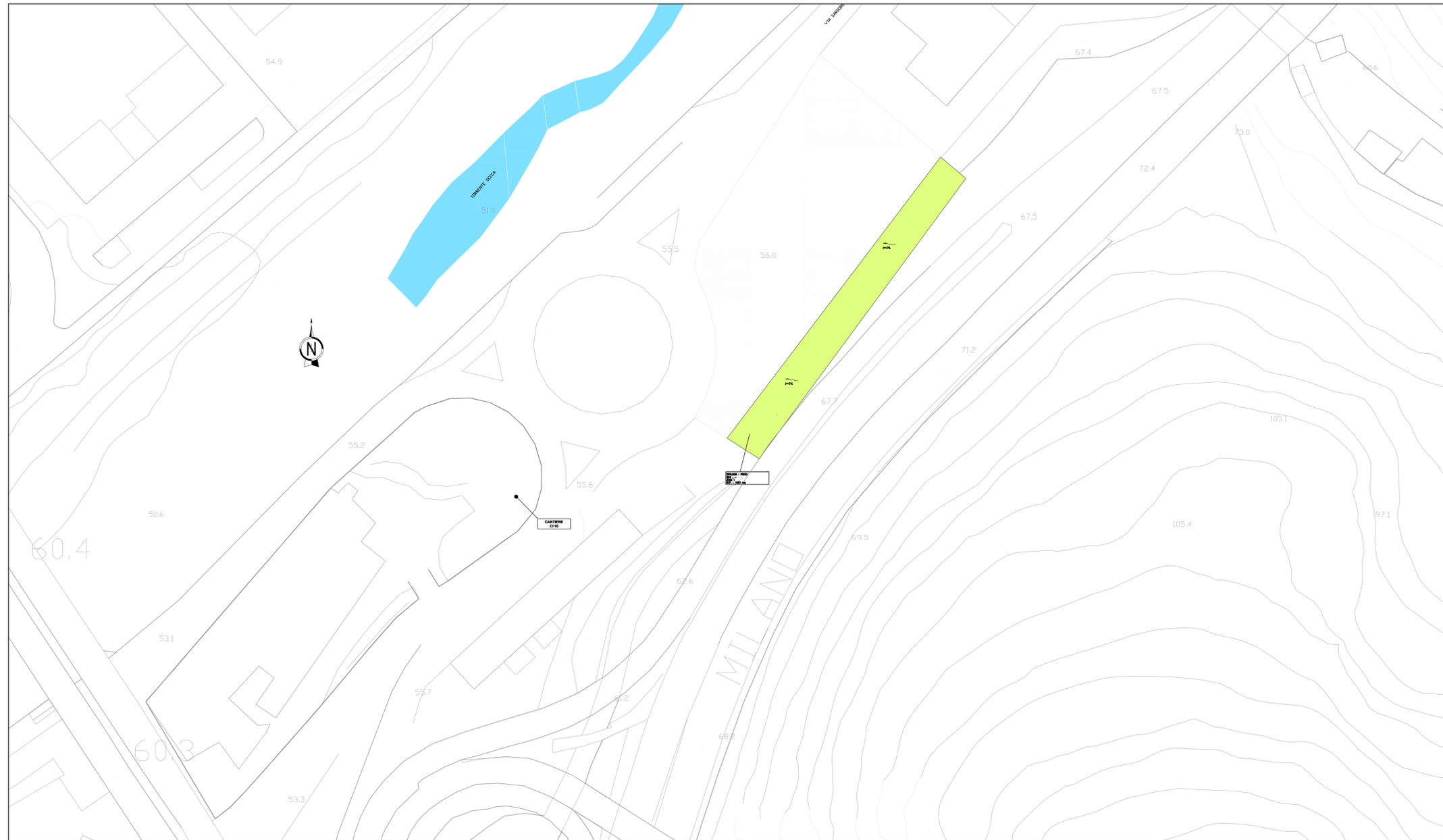
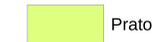


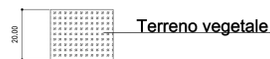
RIPRISTINO AREA DI CANTIERE COME ANTE OPERAM - DETTAGLIO DELL'AREA A VERDE - PLANIMETRIA - 1:500



Legenda planimetrie



Prato



SINTESI DELLE QUANTITA' PREVISTE

Prati	Superficie mq
Prato	1093
Prato cespugliato termofilo (Tipo 1)	0
Prato cespugliato mesofilo (Tipo 2)	0
Cespugliato termofilo (Tipo 1)	0
Cespugliato mesofilo (Tipo 2)	0
Cespugliato arborato termofilo (Tipo 1)	0
Cespugliato arborato mesofilo (Tipo 2)	0
Filare Termofilo	0
Arboreto a valenza storico-botanica	0
Arboreto arbustivo a valenza storico-botanica	0
Filare di edera	0
Intervento antiserioso	0

Per sistemazioni ambientali		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
<i>Erica arborea</i>	Erica arborea	0
<i>Rhamnus alaternus</i>	Alaterno	0
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	0
<i>Coronilla emerus</i>	Coronilla	0
<i>Phyllirea latifolia</i>	Fillirea	0
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra comune	0
<i>Rosa canina</i>	Rosa canina	0
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	0
<i>Cornus sanguinea</i>	Sanguinella	0
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	0
<i>Buxus sempervirens</i>	Bosso	0
<i>Hedera helix</i>	Edera	0
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	0
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	0
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	0
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	0
Per filari		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	0
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	0
Per arboreti storico botanici		
Denominazione scientifica	Nome comune	Quantità
<i>Tilia cordata</i>	Tiglio	0
<i>Aesculum hippocastanum</i>	Ippocastano	0

Zone	Tipologia	Superficie mq	<i>Erica arborea</i>	<i>Rhamnus alaternus</i>	<i>Arbutus unedo</i>	<i>Coronilla emerus</i>	<i>Phyllirea latifolia</i>	<i>Spartium junceum</i>	<i>Rosa canina</i>	<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Cornus sanguinea</i>	<i>Laurus nobilis</i>	<i>Buxus sempervirens</i>	<i>Hedera helix</i>	<i>Quercus ilex</i>	<i>Quercus pubescens</i>	<i>Fraxinus ornus</i>	<i>Ostrya carpinifolia</i>	<i>Tilia cordata</i>	<i>Aesculum hippocastanum</i>	<i>Laurus nobilis</i>	<i>Buxus sempervirens</i>	
1	Prato	1093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	In complesso	1093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

Lotto 9B - Riqualfiche A7, A10, A12, A26 esistenti - Secondo stralcio

PROGETTO ESECUTIVO

CN - CANTIERIZZAZIONI

AREE DI CANTIERE

CO11V - CAMPO OPERATIVO INDUSTRIALE - VIADOTTO MERCANTILE

INTERVENTO DI RIPRISTINO
PLANIMETRIA - ABACO OPERE A VERDE

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Daniele Rossetto Ord. Ingg. Milano N. 45087 RESPONSABILE NATURA E TERRITORIO		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Mariani Ord. Ingg. Modena N. 41058		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mezzalana Ord. Ingg. Parma N. 1496	
CODICE IDENTIFICATIVO APPALTO/PROGETTO 110725 LL9B PE CN ACN CO11V OPV00 DSUA 7171 - 0		APPALTO/DIRIGENTE 110725 LL9B PE CN ACN CO11V OPV00 DSUA 7171 - 0		OPERAZIONE SCALA VARIE	
PROJECT MANAGER Ing. Sara Fissani Ord. Ingg. Genova N. 98104		IL RESPONSABILE TECNICO P.R. Ing. Sara Fissani Ord. Ingg. Genova N. 98104		REVISIONE 1 2 3 4	

VISTO DEL COMMITTENTE autostrade per l'italia	VISTO DEL CONCESSIONARIO Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
--	--

IL PRESENTE DOCUMENTO HA VALORE CONTRATTUALE, RIPRODOTTO A MEZZO DI SISTEMI AUTOMATICI. IL CONTENUTO È SOLO A SCOPO INFORMATIVO. IL CONTENUTO È SOLO A SCOPO INFORMATIVO. IL CONTENUTO È SOLO A SCOPO INFORMATIVO. IL CONTENUTO È SOLO A SCOPO INFORMATIVO.