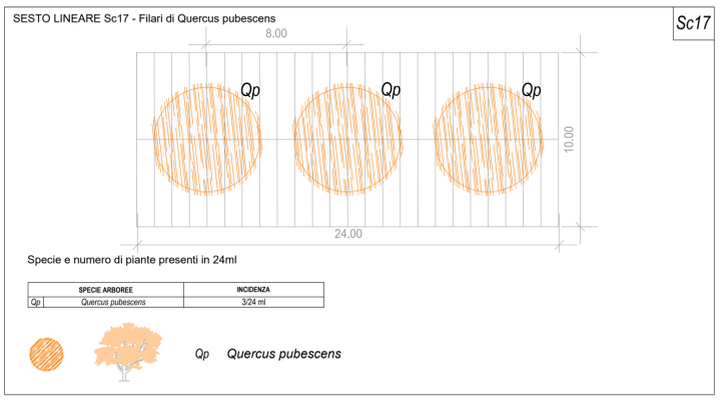
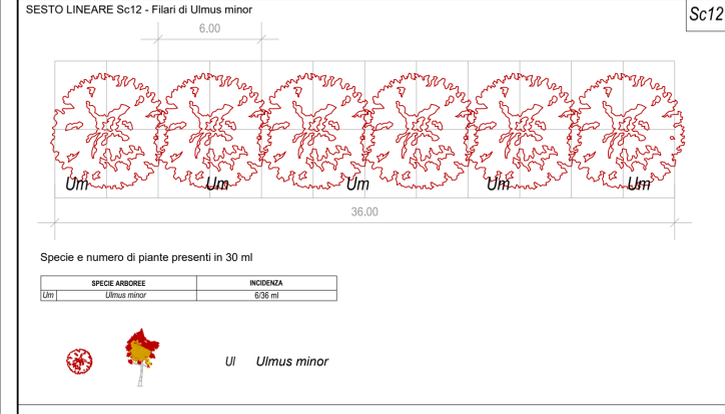
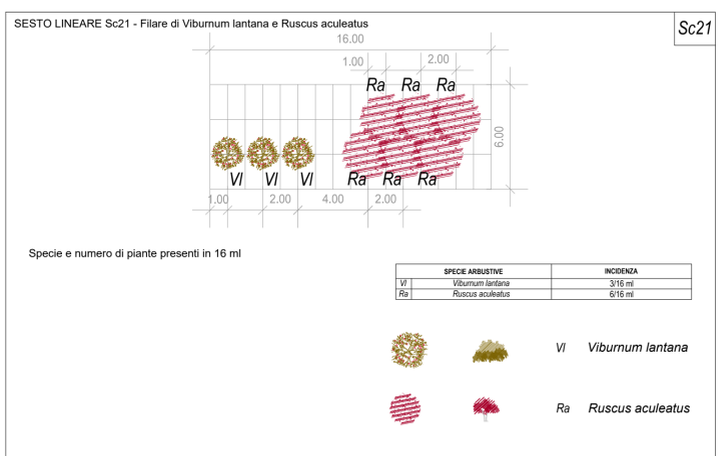
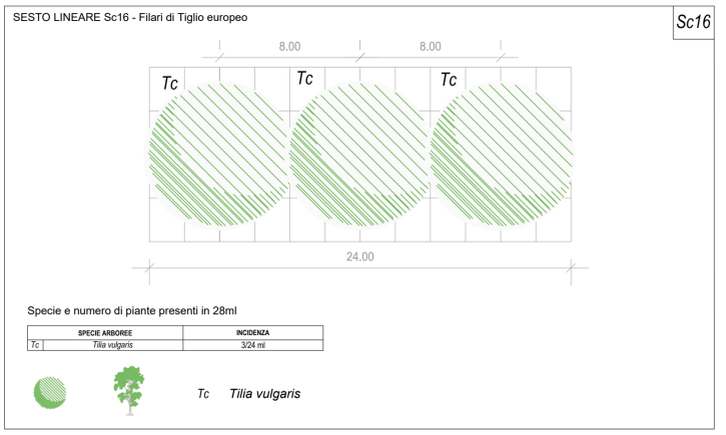
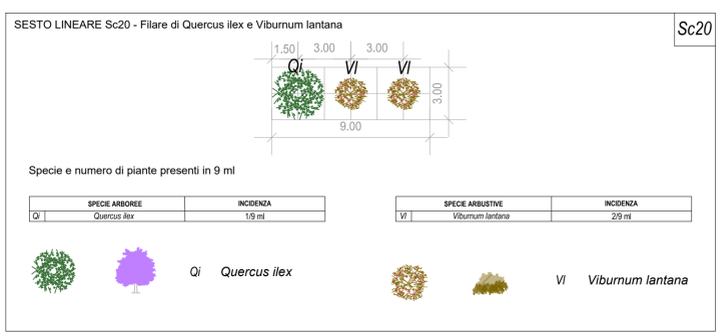
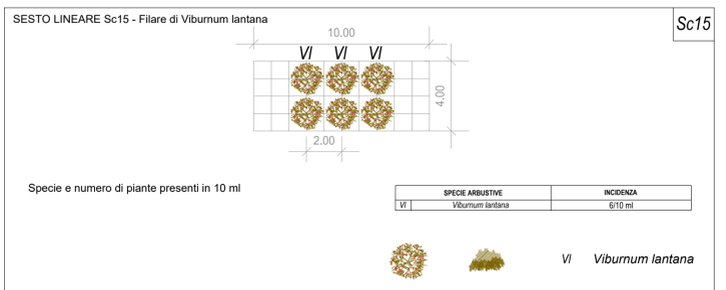
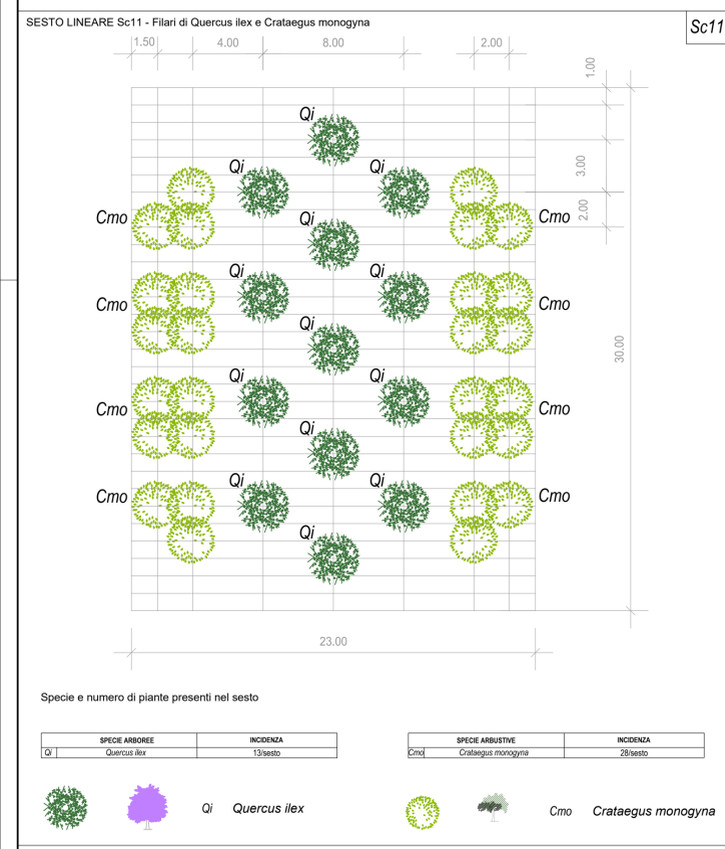
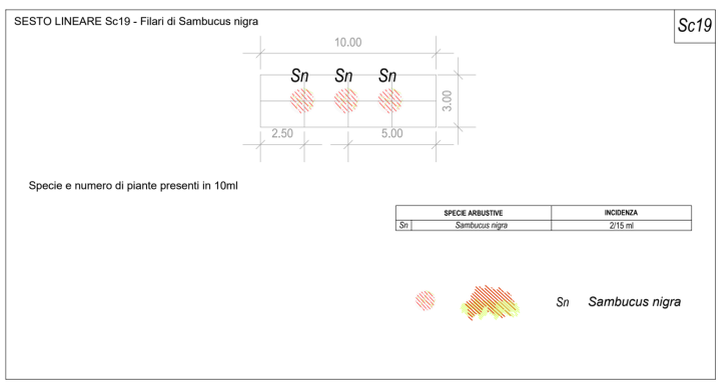
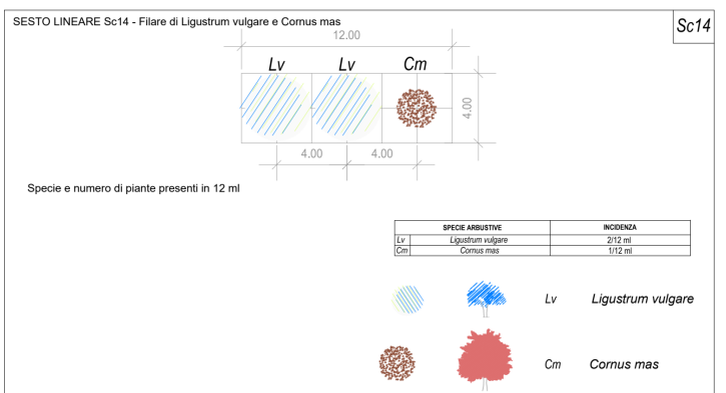
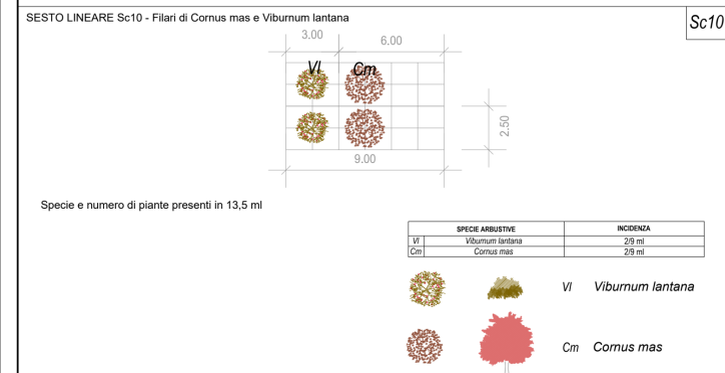
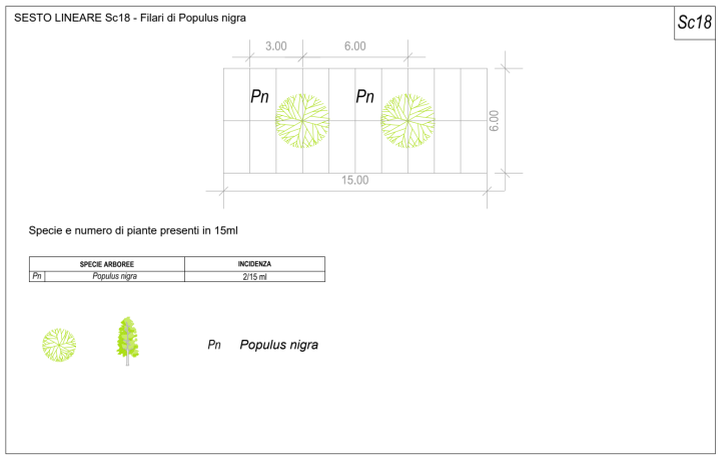
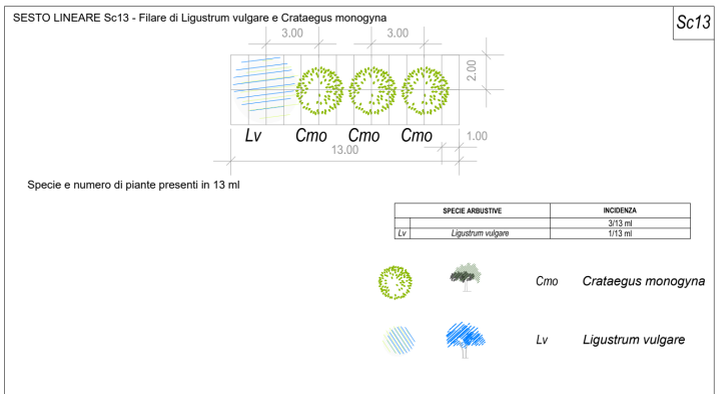
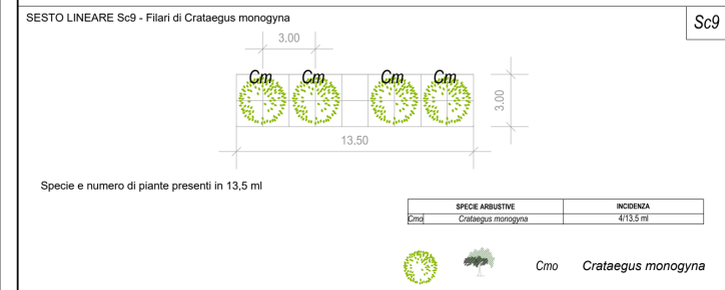


SESTI DI IMPIANTO DEL PROGETTO



LEGENDA

PROSPETTO / Pianta	CODICE	SPECIE	CARATT. DIM. altezza / diam.	PROSPETTO / Pianta	CODICE	SPECIE	CARATT. DIM. altezza / diam.
	Sa	Salix Alba SALICE BIANCO	15 / 10 m		Tc	Tilia vulgaris TIGLIO EUROPEO	15 / 10 m
	Ac	Acer campestre ACERO CAMPESTRE	10 / 6 m		Fo	Fraxinus omus ORNIELLO	8 / 4 m
	Um	Ulmus minor OLMO CAMPESTRE	15 / 10 m		Oc	Ostrya carpinifolia CARPINO NERO	8 / 4 m
	Pn	Populus nigra 'Italica' PIOPPO NERO	20 / 4 m		Sd	Sorbus domestica SORBO DOMESTICO	6 / 4 m
	Pa	Populus alba PIOPPO BIANCO	20 / 10 m		Au	Arbutus unedo CORBEZZOLO	15 / 10 m
	Ma	Morus Alba GELSO	20 / 5 m		Qi	Quercus ilex LECCIO	20 / 10 m
	Qr	Quercus robur FARNIA	30 / 25 m		Mn	Morus Nigra GELSO NERO	20 / 5 m
	Qp	Quercus pubescens ROVERELLA	20 / 10 m		Tp	Tilia platyphyllos TIGLIO	15 / 10 m

PROSPETTO / Pianta	CODICE	SPECIE	CARATT. DIM. altezza / diam.	PROSPETTO / Pianta	CODICE	SPECIE	CARATT. DIM. altezza / diam.
	Sn	Sambucus nigra SAMBUCCO	6 / 4 m		Au	Arbutus unedo CORBEZZOLO	15 / 10 m
	Cmo	Crataegus monogyna BIANCOSPINO	4 / 4 m		Vi	Viburnum lantana LANTANA	2 / 1,5 m
	Lv	Ligustrum vulgare LIGUSTRO	5 / 3 m		Vt	Viburnum tinus VIBURNO	6 / 4 m
	Ee	Euonymus europaeus EVONIMO	3 / 3 m		Pm	Prunus mahaleb CILIEGIO CANINO	3 / 2 m
	Cs	Cornus sanguinea CORNIOLO SANGUINELLO	6 / 4 m		Pi	Pistacia lentiscus LENTISCO	3 / 2 m
	Sc	Salix caprea SALICE	6 / 4 m		Pla	Phillyrea latifolia ILATRO	3 / 2 m
	Vo	Viburnum opulus PALLA DI MAGGIO	2 / 1,5 m		Ra	Ruscus aculeatus PUNGITOPO	5 / 2 m
	Cm	Cornus mas CORNIOLO	3,5 / 3,5 m		Ca	Corylus avellana NOCCIOLO	5 / 4 m

ASSE VIARIO MARCHE - UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
Sublotto 2.2: Intervalliva Macerata - allaccio funzionale della SS77 alla città di Macerata alle località "La Pieve" e "Mattei"

PROGETTO DEFINITIVO

<p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p>	
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Valerio Guidobaldi Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30025</p>	<p>INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE Sezione A Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A2657</p> <p>MORENO PANFILI Sezione A Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 110844035</p>	<p>(Mandante) cooprogetti</p> <p>(Mandante) engeko</p>	<p>(Mandante) INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE Sezione A Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 110844035</p>
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Iginio Farotti</p>	<p>Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754 Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE NELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 110844035</p>	

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE PARTICOLARI
Sesti d'impianto - Tav. 3/3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LO703	LO703.MC.D.P.GENER.00.AMB.PRT.003.B	B	1:200
OPERA	LOTTO STATO SETTORE	WBS	DISCIPLINA TIPO DOC. N° PROGRESS.
LO703	MC D P	GENER00	AMB PRT 003
B	Revisione a seguito alle istruttorie	Prot. QMU 0002937	Nov 2020
A	Emissione		Marzo 2020
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
			Crimi Panfili Guiducci
			Crimi Panfili Guiducci