

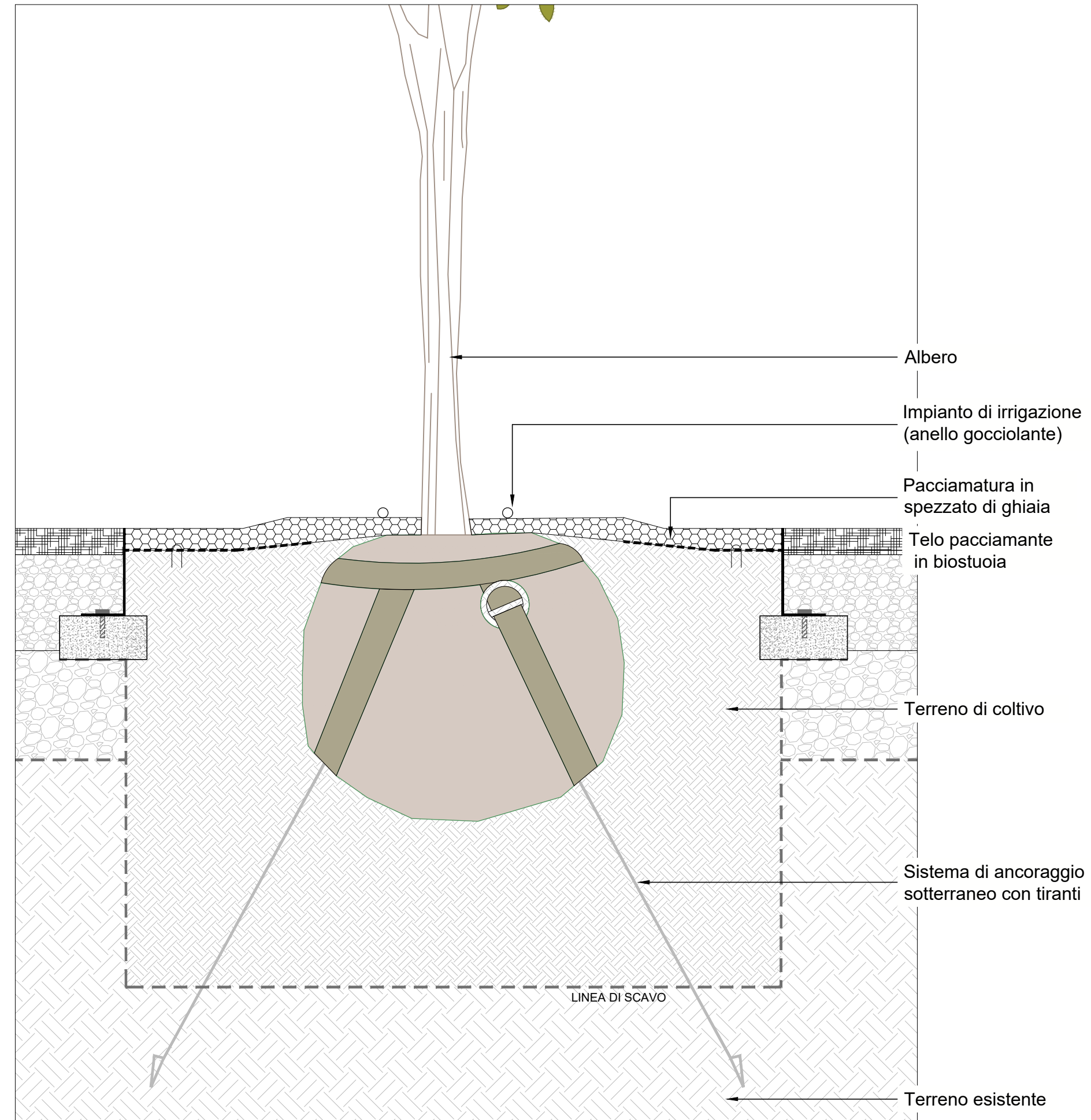
LEGENDA

- Area di intervento
- Alberi esistenti
- Alberi di progetto
- △ ANCORAGGI SOTTERRANEI

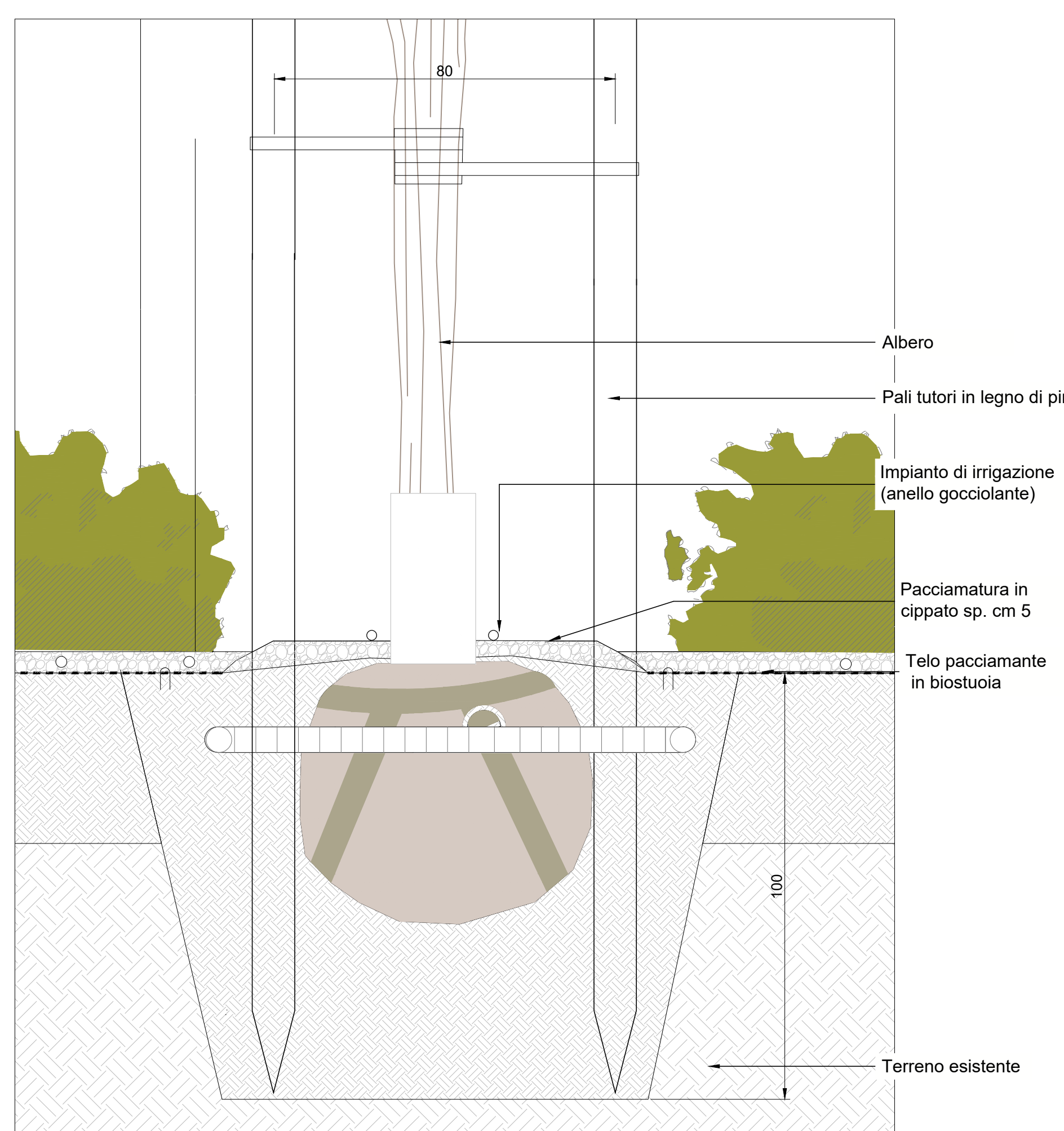
Stipa	Specie	circ. tronco	quantità
AC1	Acer campestre	21-25 cm	11,00
AC2	Acer campestre	19-20 cm	7,00
AG	Alnus glutinosa	21-25 cm	5,00
CB	Carpinus betulus	21-25 cm	23,00
CC	Corylus colurna	21-25 cm	21,00
CS	Cercis siliquastrum	21-25 cm	16,00
FE	Fraxinus excelsior	25-30 cm	10,00
FO	Fraxinus ornus	21-25 cm	25,00
Fru1	Pyrus calleryana 'Chanticleer'	21-25 cm	9,00
Fru3	Prunus domestica	15-16 cm	12,00
FS	Fagus sylvatica	26-30 cm	34,00
GT	Gleditsia triacanthos inermis	21-25 cm	7,00
LS	Liquidambar styraciflua	26-30 cm	4,00
LT	Liriodendron tulipifera	26-30 cm	6,00
PS3	Prunus subhirtella autumnalis	21-25 cm	5,00
PV	Platanus vallis clausa	26-30 cm	6,00
QP	Quercus pubescens	21-25 cm	2,00
QR	Quercus robur	19-20 cm	11,00
QR1	Quercus robur	26-30 cm	3,00
SA	Salix alba	21-25 cm	12,00
SD	Sorbus domestica	21-25 cm	16,00
TP	Tilia platyphyllos	21-25 cm	14,00
UM	Ulmus minor	21-25 cm	15,00
TOTALE			274,00



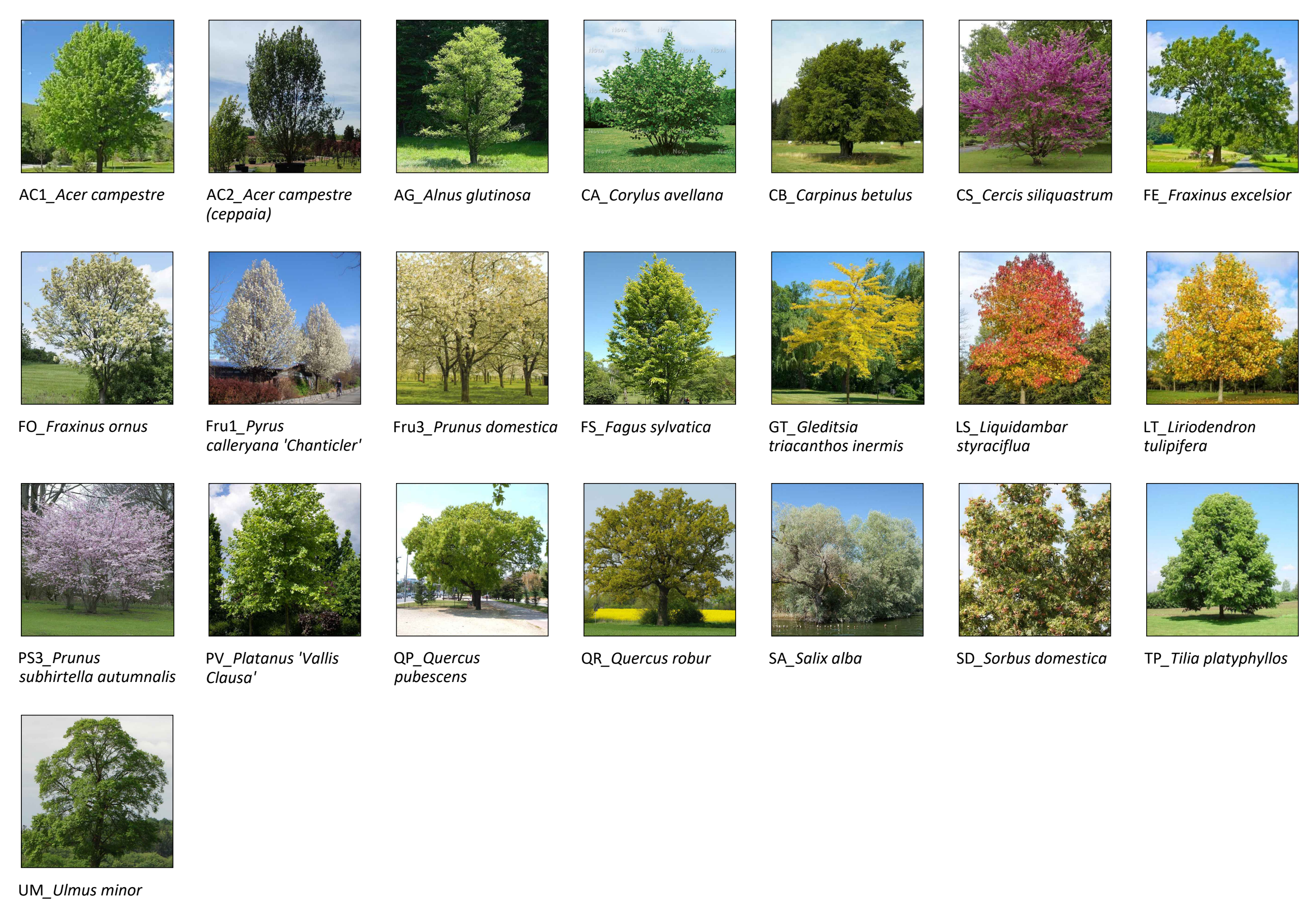
06 Kplan 1:10000



T1 Tipologico ancoraggio sotterraneo alberi scala 1:20



T2 Tipologico pali tutori in legno scala 1:20



01 Planimetria opere a verde alberi 1:1000



AG&P greenscape
 AG&P greenscape srl
 via Savona 50
 20144 Milan - Italy
 02/9980488
 fax 02/9980489
 pec: eastpark@pec.it

Emissione	Marzo/24	Progetto Fattibilità Tecnico Economica
App.	Data	Descrizione modifiche apportate

VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE - TUTTI I DIRITTI RISERVATI A NORMA DI LEGGE

Comune di: SEGRATE (MI) progetto: PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA CENTRO PARCO LOTTO 5 oggetto: PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE SECONDARIA OPERE A VERDE - PLANIMETRIA E ABACO SPECIE - ALBERI	data: MAR2024 scala: 1:1000/1:20 TAVOLA N°: 5.26
---	--