

ALLEGATO 1.2 – SPECIE ARBOREE E ARBUSTIVE AUTOCTONE SIMBIONTI

SPECIE SIMBIONTE		ATTITUDINE ALLA MICORRIZZAZIONE		
Nome volgare	Nome scientifico	Tartufo bianco pregiato	Tartufo nero pregiato	Tartufo nero estivo o Scorzone
Carpino bianco	<i>Carpinus betulus</i>	+	/	++
Carpino nero	<i>Ostrya carpinifolia</i>	++	++	++
Cerro	<i>Quercus cerris</i>	+	++	++
Farnia	<i>Quercus robur</i>	++	/	++
Leccio	<i>Quercus ilex</i>	/	++	++
Nocciolo	<i>Corylus avellana</i>	/	+	++
Pioppo bianco	<i>Populus alba</i>	++	/	/
Pioppo nero	<i>Populus nigra</i>	++	/	/
Pioppo tremolo	<i>Populus tremula</i>	++	/	/
Roverella	<i>Quercus pubescens</i>	+	++	++
Salice bianco	<i>Salix alba</i>	++	/	/
Salicone	<i>Salix caprea</i>	++	/	/
Tiglio a grandi foglie	<i>Tilia platyphyllos</i>	++	+	++
Tiglio comune	<i>Tilia x vulgaris</i>	+	+	++
Tiglio selvatico	<i>Tilia cordata</i>	+	/	+

Legenda: attitudine (buona: ++; media: +; bassa o nulla: /)

Sono inoltre utilizzabili le seguenti **specie arbustive** considerate “comari”:

- biancospino (*Crataegus monogyna*);
- berretta da prete o fusaggine (*Euonymus europaeus*);
- corniolo (*Cornus mas*);
- ginestra di Spagna (*Spartium junceum*);
- ligustro (*Ligustrum vulgare*);
- prugnolo (*Prunus spinosa*);
- rosa canina (*Rosa canina*);
- sanguinello (*Cornus sanguinea*).