

La scheda del vivaio

SEDE

c/o Cooperativa Arete - produzione e distribuzione
frutta e verdura da agricoltura biologica
via Imo - Torre, 22 - 24020 Torre Boldone - Bergamo

SUPERFICIE

mq 3000

CARATTERISTICHE

terreno biologico in piano, di forma rettangolare,
lavorato in profondità e suddiviso in prose

SUPPORTI AGRONOMICI

pacciamatura con telo biologico di origine vegetale,
impianto di irrigazione a terra con manichetta, tutoraggio
delle piantine forestali con pali in legno e fili zincati

PIANTINE PER L'IMPIANTO

13500 circa

COMPOSIZIONE ESSENZE

esclusivamente essenze autoctone
tutte a 1 anno di coltivazione dalla semina

prenotazione e acquisto piantine

APERTURA AL PUBBLICO

ogni venerdì dalle 14.30 alle 18 (c/o coop Arete)

PRENOTAZIONE TELEFONICA

tel. 035/4559229 (c/o coop della Comunità)

specie arboree

Acer campestre	Acer campestre
Acer di monte	Acer pseudoplatanus
Bagolaro	Celtis australis
Betula bianca	Betula pendula
Carpino bianco	Carpinus betulus
Carpino nero	Ostrya carpinifolia
Castagno	Castanea sativa
Cerro	Quercus cerris
Frassino	Fraxinus excelsior
Gelso bianco	Morus alba
Gelso nero	Morus nigra
Melo selvatico	Malus sylvestris
Noce selvatico	Juglans regia
Olmo campestre	Ulmus minor
Ontano nero	Alnus glutinosa
Orricello	Fraxinus ornus
Pino silvestre	Pinus sylvestris
Rovere	Quercus petraea
Roverella	Quercus pubescens
Tasso	Taxus baccata
Tiglio selvatico	Tilia cordata

specie arbustive

Agrifoglio	Ilex aquifolium
Berretta da prete	Evonymus europaeus
Biancospino	Crataegus oxycantha
Corniole	Cornus mas
Ciavardello	Sorbus torminalis
Cliegio selvatico	Prunus avium
Crespino	Berberis vulgaris
Frangola	Frangola alnus
Ligustrello	Ligustrum vulgare
Maggiociondolo	Laburnum anagyroides
Mirabolano	Prunus cerasifera
Pado	Prunus padus
Pero selvatico	Pyrus pyraeaster
Prugnolo	Prunus spinosa
Rosa selvatica	Rosa canina
Salice di ripa	Salix eleagnos
Sambuco	Sambucus nigra
Sambuco acquatico	Viburnum opulus
Sanguinello	Cornus sanguinea
Sotbo	Sorbus domestica
Viburno	Viburnum lantana

Un vivaio
forestale
per Bergamo
e i suoi colli

CONSERVAZIONE
DELLA BIODIVERSITÀ LOCALE,
SVILUPPO SOSTENIBILE
E COOPERAZIONE
INTERNAZIONALE