





















<p>CAMPANULA SPICATA <i>Campanula spicata</i> Esigenze Giardini rocciosi, suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera Pieno sole Fioritura 6-7</p> 	<p>GAROFANO SELVATICO <i>Dianthus sylvestris</i> Esigenze Giardini rocciosi, suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera Pieno sole Fioritura 6-8</p> 	<p>EDERA <i>Hedera helix</i> Esigenze Aiuole e giardini con suoli fertili e profondi. Fioritura 9-11</p> 	<p>IRIS ACQUATICO <i>Iris pseudacorus</i> Esigenze Bordo di stagni Pieno sole Fioritura 4-5</p> 
<p>GAROFANO di MONTPELLIER <i>Dianthus hyssopifolius</i> Esigenze Giardini rocciosi, suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera Pieno sole Fioritura 6-8</p> 	<p>GAROFANO DEI CERTOSINI <i>Dianthus carthusianorum</i> Esigenze Giardini rocciosi, suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera Pieno sole Fioritura 7-9</p> 	<p>IRIS SIBERIANO <i>Iris sibirica</i> Esigenze Suoli profondi e umidi Pieno sole Fioritura 4-5</p> 	<p>CAMPANELLINO ESTIVO <i>Leucojum aestivum</i> Esigenze Suoli profondi e umidi, bordo di stagni Pieno sole Fioritura 5</p> 
<p>FRASSINELLA <i>Dictamnus albus</i> Esigenze Giardini e aiuole con suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera Pieno sole Fioritura 5</p> 	<p>EUFORBIA PALUSTRE <i>Euphorbia palustris</i> Esigenze Suoli profondi e umidi, bordo di stagni Pieno sole Fioritura 5</p> 	<p>CAMPANELLINO INVERNALE <i>Leucojum vernum</i> Esigenze Aiuole e giardini con suoli fertili e profondi. Coltivabile anche in vaso Mezzombra/ombra Fioritura 2-3</p> 	<p>MOLTKIA <i>Moltkia suffruticosa</i> Esigenze Giardini rocciosi, verde pensile e verticale Pieno sole Fioritura 5-6</p> 
<p>BUCANEVE <i>Galanthus nivalis</i> Esigenze Aiuole e giardini con suoli fertili e profondi. Coltivabile anche in vaso Mezzombra/ombra Fioritura 2-3</p> 	<p>GENZIANA METTINBORSA <i>Gentiana pneumonanthe</i> Esigenze uoli profondi e umidi, bordo di stagni Pieno sole Fioritura 8-10</p> 	<p>ALKEKENGHI <i>Physalis alkekengi</i> Esigenze Aiuole e giardini con suoli drenati. Coltivabile anche in vaso Fioritura 5-7</p> 	<p>PRIMULA COMUNE <i>Primula vulgaris</i> Esigenze Aiuole e giardini con suoli fertili e profondi. Coltivabile anche in vaso Fioritura 2-4</p> 
<p>VEDOVELLE CELESTI <i>Globularia cordifolia</i> Esigenze Giardini rocciosi Pieno sole Fioritura 5-7</p> 	<p>GLOBULARIA ALLUNGATA <i>Globularia bisnagarica</i> Esigenze Giardini rocciosi, suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera Pieno sole Fioritura 4-6</p> 	<p>ANEMONE MONTANA <i>Pulsatilla montana</i> Esigenze Giardini rocciosi, suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera Pieno sole Fioritura 4</p> 	<p>RANUNCOLO DELLE CANNE <i>Ranunculus lingua</i> Esigenze Bordo di stagni Pieno sole Fioritura 6-7</p> 

ERBA SAETTA
Sagittaria sagittifolia
Esigenze Bordo di stagni
Pieno sole
Fioritura 6-8



TIFA DI LAXMANN
Typha laxmannii
Esigenze Bordo di stagni
Pieno sole
Fioritura 7-8



VIOLA SILVESTRE
Viola reichenbachiana
Esigenze Aiuole e giardini con suoli fertili e profondi. Coltivabile anche in vaso
Fioritura 3-5



Piante selvatiche autoctone del Veneto, di interesse alimentare

ALKEKENGHI – *Physalis alkekengi*. Produce frutti di effetto decorativo, simili a lanterne cinesi. La bacca matura di colore arancione può essere usata in pasticceria nella preparazione di dolci, praline ecc. Può essere coltivato sia in piena terra che in vaso, chiede terreno drenato. Le piante prodotte dal Centro sono originarie dei Monti Berici nel vicentino.

ASPARAGO SELVATICO – *Asparagus acutifolius*. Pianta lianosa i cui getti primaverili possono essere utilizzati per risotti, frittate ecc. Terreni asciutti in pieno sole, ben drenati fino a decisamente aridi, del piano collinare (vive bene dove può essere coltivato l'olivo, ma anche aree sabbiose presso il litorale). Le piante prodotte dal Centro sono originarie del litorale veneto e delle colline vicentine e veronesi.

LUPPOLO – *Humulus lupulus*. Pianta rampicante i cui getti primaverili noti come BRUSCANDOLI possono essere utilizzati per risotti, frittate ecc. Terreni profondi, fertili, umidi anche pesanti sono ideali per la coltivazione, che può essere fatta sia in modo "intensivo", ad esempio in file lineari con paletti e fili o reti di sostegno, sia introducendoli al piede di siepi o recinzioni esistenti. Le piante prodotte dal Centro sono originarie della fascia delle risorgive nell'alto vicentino.

RAPERONZOLO – *Campanula rapunculus*. Pianta nativa dei prati aridi, interessante anche per la bella fioritura, è nota in dialetto come "rampussolo". Le radici vengono utilizzate nella preparazione di varie specialità gastronomiche. Esige suoli leggeri e ben drenati, in pieno sole. I semi prodotti dal Centro sono originari dei Monti Berici nel vicentino

Piante erbacee autoctone del Veneto, di interesse decorativo – ornamentale

Tutte le piante sono prodotte da seme raccolto nell'habitat naturale delle specie:
prati, paludi, boschi e rocce della pianura e montagna veneta

AGLIO ANGOLOSO
Allium angulosum
Esigenze Suoli profondi e umidi, bordo di stagni.
Pieno sole
Fioritura 6-8



AGLIO MONTANO
Allium lusitanicum
Esigenze Giardini rocciosi, suoli ben drenati, anche in vaso o fioriera
Pieno sole
Fioritura 8-10



AGLIO PROFUMATO
Allium suaveolens
Esigenze Suoli profondi e umidi, bordo di stagni
Pieno sole
Fioritura 9-10



AGLIO ORSINO
Allium ursinum
Esigenze Aiuole e giardini con suoli fertili e profondi. Coltivabile anche in vaso
Mezzombra/ombra
Fioritura 4-5



CALTA
Caltha palustris
Esigenze Bordo di stagni
Pieno sole/mezzombra
Fioritura 3-5



CARDAMINE DI MATTIOLI
Cardamine matthioli
Esigenze Suoli profondi e umidi, bordo di stagni
Pieno sole
Fioritura 4-5



Contatta il Centro per prenotare le piante, conoscerne le disponibilità, i tempi di consegna e le modalità di impiego.

Tel. 0445 864445

vivaio@venetoagricoltura.org