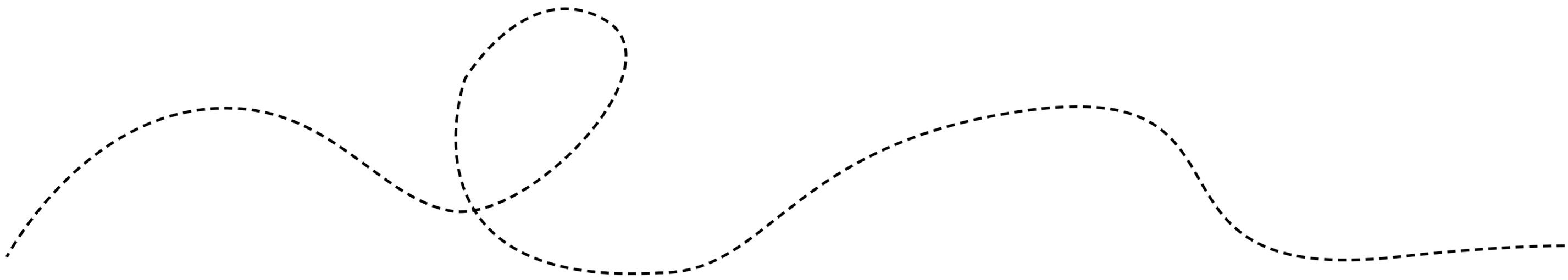


LISTA DI
(alcune)
PIANTE
ENTOMOFILE



DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOLOGICHE, GEOLOGICHE
E AMBIENTALI
SISTEMA MUSEALE DI ATENEIO







Per via dell' elevato numero di pagine e delle numerose immagini, questo documento è pensato per rimanere in formato digitale. Tuttavia, sul sito www.life4pollinators.eu (nella sezione Materiali e Manuali) è possibile scaricare liberamente una versione stampabile, oltre a tanti altri materiali utili a chi volesse cimentarsi nella scoperta e nella cura degli impollinatori selvatici.

(Alcune) Precisazioni sulla lista



Il declino degli impollinatori è un dato di fatto e le cause sono in molti casi legate alle attività umane: consumo di suolo, introduzione di specie aliene invasive, uso di pesticidi e insetticidi. Uno dei modi per aiutare gli impollinatori selvatici, in particolare in ambiente urbano, è piantare le piante giuste nei propri giardini e la lista che segue ha proprio la funzione di aiutare nella scelta di queste piante. Sono però necessarie alcune precisazioni:

- ***Questa lista non è esaustiva***

Le specie potenzialmente utilizzabili sono migliaia e migliaia; il fatto che una specie non compaia in questa lista non significa che sia meno adatta di quelle presenti ma solo che non risponde appieno ai criteri che abbiamo seguito.

- ***Questa lista non è una classifica***

Non sono le piante “migliori” in assoluto. Per quanto si sia cercato di indicare specie adatte all’area del Mediterraneo, le condizioni climatiche locali, che si tratti di una località marina o di un borgo di montagna, possono determinare il successo – o l’insuccesso – di una determinata specie.

- ***Questa lista non è definitiva***

In passato la compilazione di liste di piante “amiche degli impollinatori” si basava in larga parte su osservazioni personali e sull’esperienza del compilatore. Oggi sono sempre più numerosi i lavori scientifici che misurano in maniera statisticamente significativa l’attrattività delle varie piante nei confronti dei diversi gruppi di impollinatori, con risultati spesso inaspettati che portano a rivalutare specie che si tendeva a non prendere in considerazione.



(Alcuni) Consigli per creare un giardino, terrazzo o davanzale per impollinatori

- **Fioritura scalare**

La cosa più importante è fare in modo che il nostro giardino possa offrire cibo agli impollinatori per il periodo più lungo possibile; scegliete specie che fioriscono in periodi diversi dell'anno.

- **Diversità**

Quando possibile, scegliete piante di diverso tipo. I criteri possono essere vari: se avete spazio sufficiente, per esempio, potreste non scegliere solo piante erbacee ma anche arbusti, rampicanti e alberi per creare una varietà di ambienti diversi, capaci di offrire sia cibo che riparo. Un altro criterio potrebbe essere quello di selezionare piante appartenenti a famiglie diverse o controllare che vengano rappresentati il più possibile tutti i "tipi di fiore". Alcuni fiori, grazie alla loro forma e struttura, impediscono l'ingresso a certi insetti. Analogamente, alcuni insetti non visitano certi fiori perché non ne vengono attratti. Scegliendo piante con "tipi di fiore" diversi, aumentiamo le probabilità di soddisfare tutti i gusti e quindi di fornire nutrimento a tutti gli impollinatori, senza escludere nessuno.

- **Siti di nidificazione**

Il suolo nudo, i muretti a secco e i cumuli di terra sono spesso usati dagli impollinatori per nidificare. Quando possibile, lasciateglieli a disposizione. In aggiunta, potete costruire facilmente un hotel per impollinatori con canne, legnetti, mattoni e altri oggetti di recupero.

- **Acqua**

Anche gli impollinatori hanno bisogno di bere! Nelle stagioni secche puoi aiutarli posizionando un contenitore pieno d'acqua. Ricorda di metterci dentro anche dei sassi, dei pezzetti di legno o qualsiasi materiale che possa permettere agli insetti di posarsi. Cambia spesso l'acqua per evitare che le zanzare proliferino!



GUIDA ALLA LETTURA DELLE SCHEDE

In questa lista le piante sono raggruppate in base al periodo in cui è più probabile trovarle fiorite. Questo periodo di fioritura è solamente indicativo essendo soggetto alle variazioni climatiche locali e globali. Per esempio, una pianta inserita nella sezione «Inverno» potrebbe fiorire anche a inizio o a fine primavera a seconda della zona e/o delle temperature medie annuali.

PRIMAVERA (maggio - giugno)

Lo sfondo giallo di alcune schede indica le piante **Steno-Mediterranee**, ovvero quelle specie che crescono prevalentemente nell'area del mediterraneo. Sono piante che, tendenzialmente, non hanno un grande bisogno di acqua né di particolari cure.

Sono indicate come **sempreverdi** quelle specie, arboree e arbustive, che non perdono mai completamente tutte le foglie. Si è pensato potesse essere un criterio importante per evitare brutte sorprese in inverno.

Spesso a tipi diversi di fiore corrispondono tipi diversi di impollinatore. In base alla forma e alla struttura dei fiori sono state individuate 8 categorie: **bandiera, bocca, campana, capocchia, imbuto, piatto, spazzola, tubo**.
(Basato su: Faegri & Van der Pijl, 1966)

Molte piante possono essere **tossiche e/o irritanti**. Alcune possono esserlo solo se ingerite mentre altre lo sono anche se semplicemente toccate. Prestate attenzione!

Viburnum tinus L.
Laurotino
Famiglia: **Adoxaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Indigena**
Sempreverde: **Si**
Tipo di fiore: **Piatto**
Tossica: **Si**

Periodo di fioritura:

Il portamento di una pianta può essere **arboreo, arbustivo o erbaceo** a seconda della forma, struttura e dimensione. All'interno di ogni periodo di fioritura questi tre portamenti sono raggruppati insieme ed evidenziati con riquadri di colore diverso. Attenzione: può capitare che un arbusto cresca in modo da poter essere considerato albero, e viceversa.

Le piante possono avere un ciclo di vita **perenne, biennale o annuo**. È importante tenere a mente che le bienni non producono fiori durante il primo anno di vita. Per questa ragione andrebbero usate in associazione con altre specie perenni o annuali. Molte erbacee perenni trascorrono la stagione sfavorevole sotto terra o senza essere molto visibili. Se scompaiono, queste perenni «evanescenti» (segnate con ☁), non è detto che siano morte.

È indicata l'origine delle piante per poter distinguere le specie **indigene** (autoctone) da quelle **esotiche** (alloctone). È preferibile coltivare specie indigene per evitare di destabilizzare gli ecosistemi. Tuttavia, alcune piante esotiche non rappresentano un pericolo, hanno un grande valore ornamentale e sono facilmente acquistabili. Inoltre, molte piante esotiche ornamentali sono state selezionate per avere una fioritura abbondante e prolungata, pertanto possono rappresentare una buona fonte di cibo nei periodi in cui scarseggiano le fioriture di piante spontanee.

Le caselle colorate indicano i mesi in cui, generalmente, fiorisce una determinata specie. Anche questi **mesi di fioritura** sono solamente indicativi, essendo soggetti alle stesse variazioni climatiche indicate per il periodo di fioritura.

GUIDA AI TIPI DI FIORI

Bandiera

I fiori di questo tipo presentano un grosso petalo colorato che sovrasta gli altri, che spesso è aperto come un ventaglio allo scopo di attirare gli impollinatori. Gli altri petali, invece, formano una specie di astuccio che protegge stami e pistillo.



Spazzola

Nei fiori di questo tipo qualche volta la corolla è estremamente ridotta e gli stami dai filamenti colorati assumono una funzione vessillare. Possiamo indovinare che in questo tipo di fiori gli stami sono numerosissimi e ricordano proprio le setole di una spazzola per capelli.



Bocca

I fiori a bocca – o bilabiati – hanno petali che ricordano il labbro inferiore e superiore di una bocca. Spesso sono parzialmente fusi per una parte della loro lunghezza, così che i lobi liberi assumono l'aspetto vagamente cuoriforme delle labbra di una bocca.



Campana

I fiori di questo tipo sono tipicamente rivolti all'ingiù, i petali sono in genere fusi tra loro per tutta o quasi la loro lunghezza e stami e pistillo pendono al centro del fiore proprio come il batocchio di una campana!



Capocchia

Questa è la morfologia più ingannevole. A prima vista, infatti, le infiorescenze che rientrano in questa categoria appaiono come un unico grande fiore. In realtà, guardando attentamente, ci accorgiamo che a formare la capocchia – o capolino – ci sono tanti, tantissimi, fiori, spesso minuscoli, che possono a loro volta avere aspetto diverso.



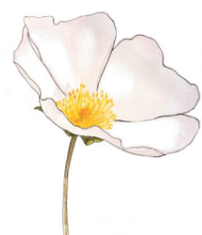
Imbuto

Proprio come i fiori a campana, quelli ad imbuto spesso presentano petali fusi per tutta – o quasi – la loro lunghezza, con la corolla che si stringe, appunto, assumendo una forma a imbuto. A differenza dei fiori a campana, quelli a imbuto sono generalmente rivolti all'insù.



Piatto

I fiori di questo tipo hanno petali ben aperti, spesso non fusi tra di loro e mai terminanti a formare un tubo. Di solito, gli stami sono molto numerosi e il nettare facilmente accessibile in questi fiori che sembrano vere e proprie "piste di atterraggio per insetti".



Tubo

I fiori a tubo potrebbero essere confusi, a una prima occhiata veloce, con i fiori a piatto: spesso infatti presentano una porzione dei petali disposta a "pista di atterraggio per insetti". Se guardiamo meglio, però, vediamo che la corolla è fusa a formare un tubicino nella metà sottostante, spesso nascosta dentro un calice altrettanto tubiforme.



INVERNO





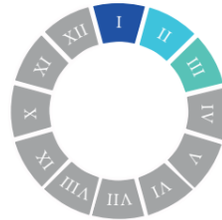
***Chimonanthus praecox* (L.) Link**
Calicanto d'inverno

Famiglia: **Calycanthaceae**

ARBOREA/ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Esotica, coltivata**
Sempreverde: **No**
Tipo di fiore: **Campana**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Cornus mas* L.**
Corniole

Famiglia: **Cornaceae**

ARBOREA/ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Indigena**
Sempreverde: **No**
Tipo di fiore: **Piatto**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Euphorbia characias* L.**

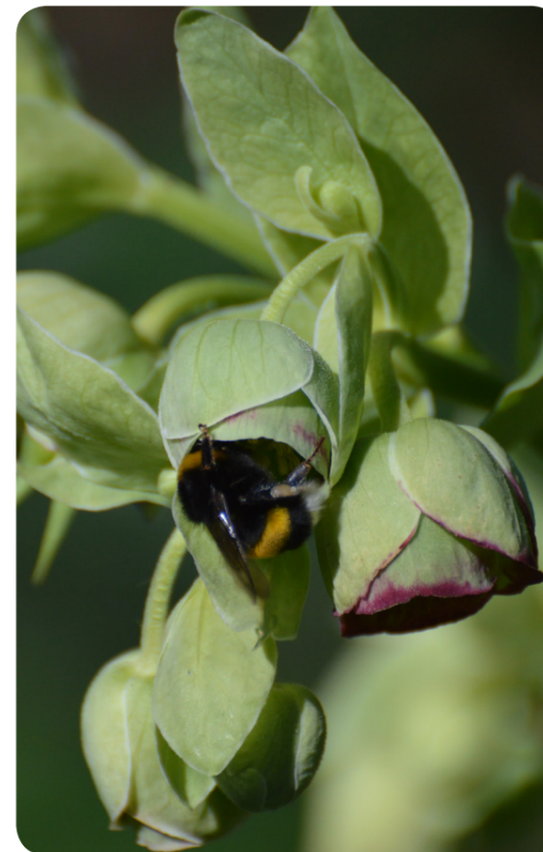
Euforbia cespugliosa

Famiglia: **Euphorbiaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Indigena**
Sempreverde: **Sì**
Tipo di fiore: **Piatto**
Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Helleborus foetidus* L.**

Elleboro puzzolente

Famiglia: **Ranunculaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Indigena**
Sempreverde: **Sì**
Tipo di fiore: **Campana**
Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:





***Rhamnus alaternus* L.**

Alaterno

Famiglia: **Rhamnaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

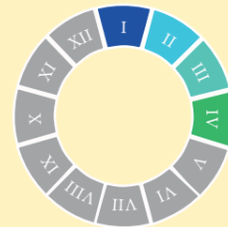
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Viburnum tinus* L.**

Laurotino

Famiglia: **Adoxaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Anemone coronaria* L.**

Anemone dei fiorai

Famiglia: **Ranunculaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Anemone hortensis* L.**

Anemone fior - stella

Famiglia: **Ranunculaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo di
fioritura:





***Eranthis hyemalis* (L.) Salisb.**

Piè di gallo
Famiglia: **Ranunculaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Piatto**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Galanthus nivalis* L.**

Bucaneve
Famiglia: **Amaryllidaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Campana**
Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



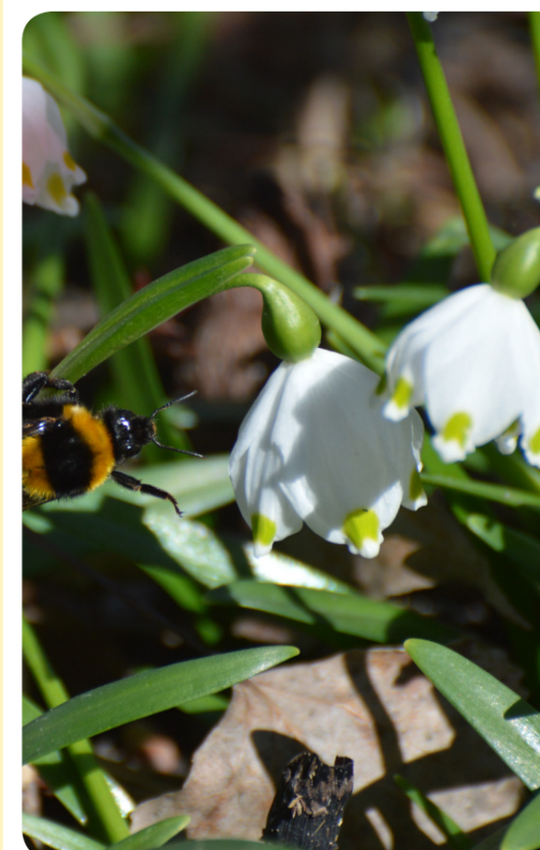
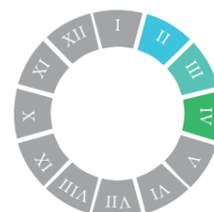
***Helleborus niger* L.**

Rosa di Natale
Famiglia: **Ranunculaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Piatto**
Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Leucojum vernalis* L.**

Campanellino di primavera
Famiglia: **Amaryllidaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Campana**
Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:





***Narcissus tazetta* L.**

Narciso tazetta
Famiglia: **Amaryllidaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



INIZIO
PRIMAVERA





***Erysimum cheiri* (L.) Crantz**

Violaciocca gialla

Famiglia: **Brassicaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

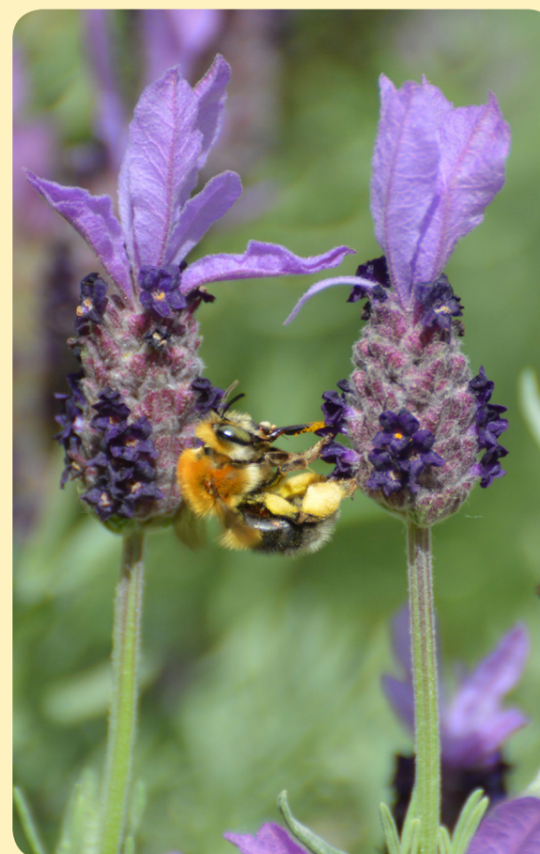
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Lavandula stoechas* L.**

Lavanda selvatica

Famiglia: **Lamiaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

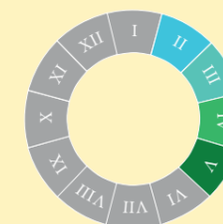
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Ligustrum vulgare* L.**

Ligustro comune

Famiglia: **Oleaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No, Sì**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Mahonia* sp. pl. ornamentali**

Mahonia

Famiglia: **Berberidaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Esotica, coltivata**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





***Pistacia lentiscus* L.**

Lentisco

Famiglia: **Anacardiaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

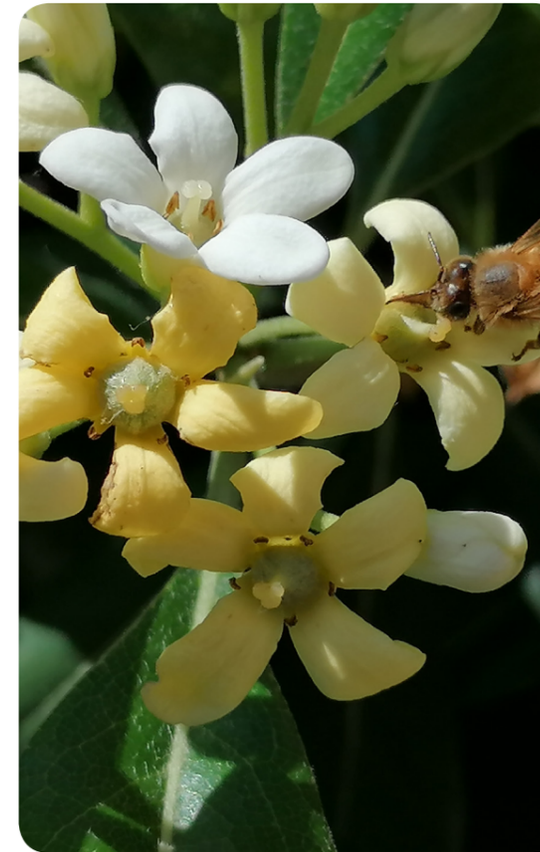
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Spazzola**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Pittosporum tobira* (Thunb.) W.T. Aiton**

Pittosporo

Famiglia: **Pittosporaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Esotica, coltivata**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Prunus cerasifera* Ehrh.**

Mirabolano

Famiglia: **Rosaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Prunus spinosa* L.**

Prugnolo

Famiglia: **Rosaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

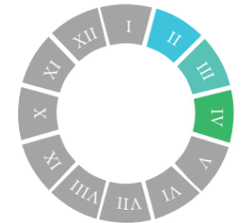
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





***Salix caprea* L.**

Salicone

Famiglia: **Salicaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**
 Origine: **Indigena**
 Sempreverde: **No**
 Tipo di fiore: **Spazzola**
 Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Salvia officinalis* L.**

Salvia domestica

Famiglia: **Lamiaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
 Origine: **Indigena**
 Sempreverde: **Sì**
 Tipo di fiore: **Bocca**
 Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Teucrium fruticans* L.**

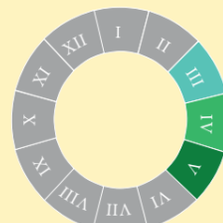
Camedrio femmina

Famiglia: **Lamiaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
 Origine: **Indigena**
 Sempreverde: **Sì**
 Tipo di fiore: **Bocca**
 Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Allium neapolitanum* Cirillo**

Aglio napoletano

Famiglia: **Amaryllidaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 
 Origine: **Indigena**
 Tipo di fiore: **Piatto**
 Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Anchusa azurea Mill.

Buglossa italica

Famiglia: **Boraginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Convolvulus cneorum L.

Vilucchio turco

Famiglia: **Convolvulaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Crocus vernus L. Hill

Zafferano alpino

Famiglia: **Iridaceae**

ERBACEA

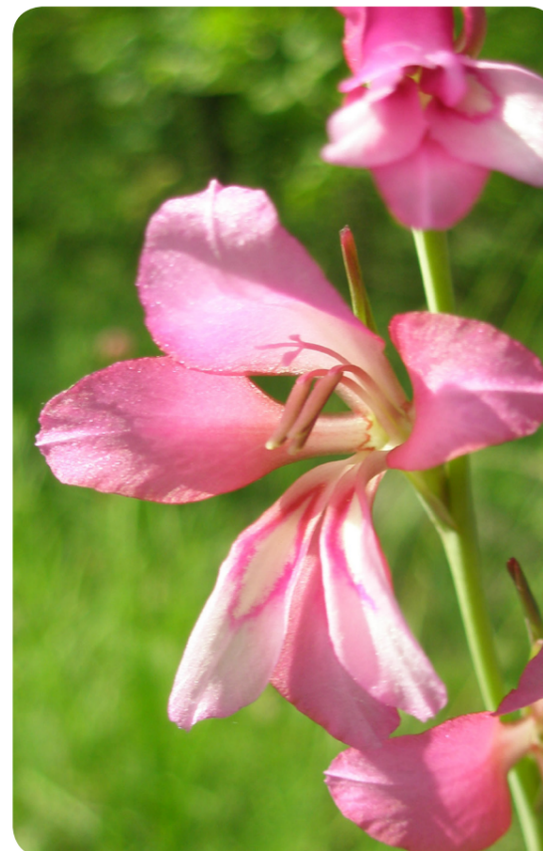
Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Gladiolus italicus Mill.

Gladiolo dei campi

Famiglia: **Iridaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Globularia sp. pl.
Vedovelle

Famiglia: **Plantaginaceae**

ERBACEA/ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Capocchia**
Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Iris sp. pl.
Giaggioli

Famiglia: **Iridaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Bocca**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



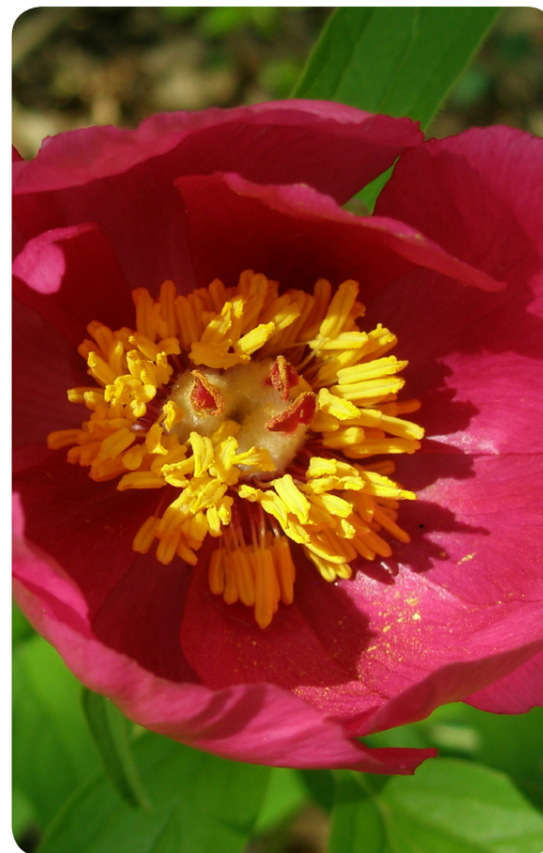
Leucojum aestivum L.
Campanella maggiore

Famiglia: **Amaryllidaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Campana**
Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Paeonia officinalis L.
Peonia selvatica

Famiglia: **Paeoniaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Piatto**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





***Papaver pinnatifidum* Moris**

Papavero pennatifido

Famiglia: **Papaveraceae**

ERBACEA

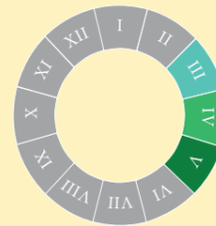
Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Primula veris* L.**

Primula odorosa

Famiglia: **Primulaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Tube**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Primula vulgaris* Huds.**

Primula comune

Famiglia: **Primulaceae**

ERBACEA

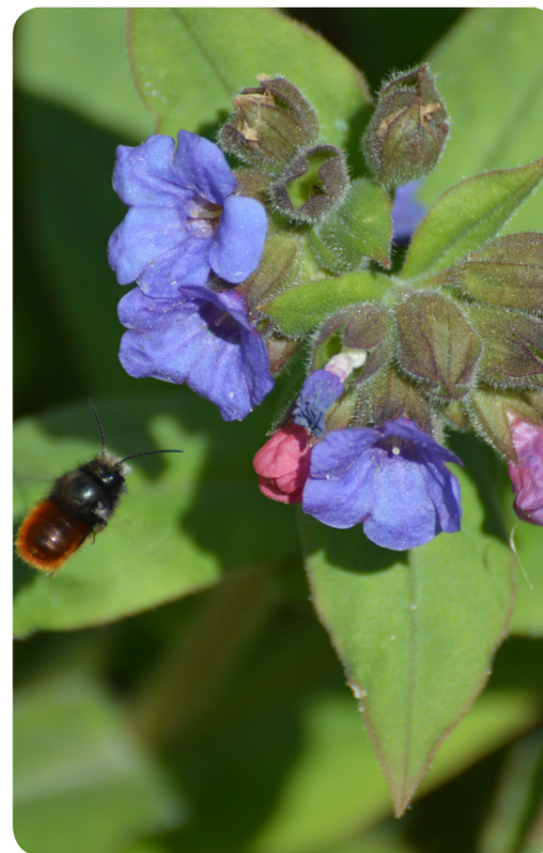
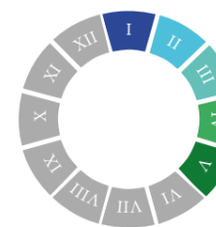
Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Tube**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Pulmonaria* sp.pl.**

Polmonarie mediterranee

Famiglia: **Boraginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





***Ranunculus bulbosus* L.**

Ranuncolo bulboso

Famiglia: **Ranunculaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo di fioritura:



***Sulla coronaria* (L.) Medik.**

Sulla

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo di fioritura:



***Vicia sativa* L.**

Veccia comune

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo di fioritura:



***Viola odorata* L.**

Viola mammola

Famiglia: **Violaceae**

ERBACEA

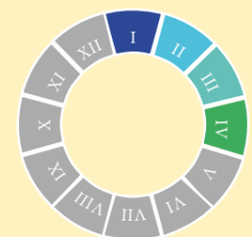
Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo di fioritura:



PRIMAVERA





Tilia platyphyllos Scop.

Tiglio nostrano

Famiglia: **Malvaceae**

ARBOREA/ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

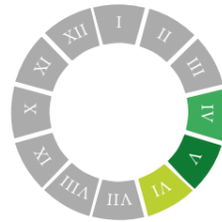
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Cistus sp.pl.

Cisto

Famiglia: **Cistaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Clematis flammula L.

Clematide fiammola

Famiglia: **Ranunculaceae**

ARBUSTIVA-RAMPICANTE

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Colutea arborescens L.

Vesicaria

Famiglia: **Fabaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:





Cytisus scoparius (L.) Link

Ginestra dei carbonai

Famiglia: **Fabaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Erica scoparia L.

Erica da scope

Famiglia: **Ericaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

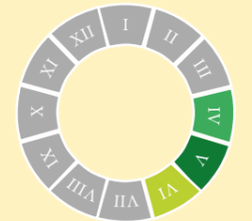
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Tube**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Genista sp. pl.

Ginestre mediterranee

Famiglia: **Fabaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

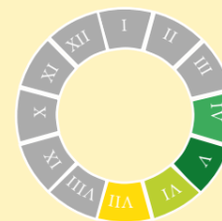
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No, Sì**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Hypericum calycinum L.

Iperico calicino

Famiglia: **Hypericaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Disco/Spazzola**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Lonicera caprifolium L.

Caprifoglio

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ARBUSTIVA-RAMPICANTE

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Lonicera etrusca Santi

Caprifoglio etrusco

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ARBUSTIVA-RAMPICANTE

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Myrtus communis L.

Mirto

Famiglia: **Myrtaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

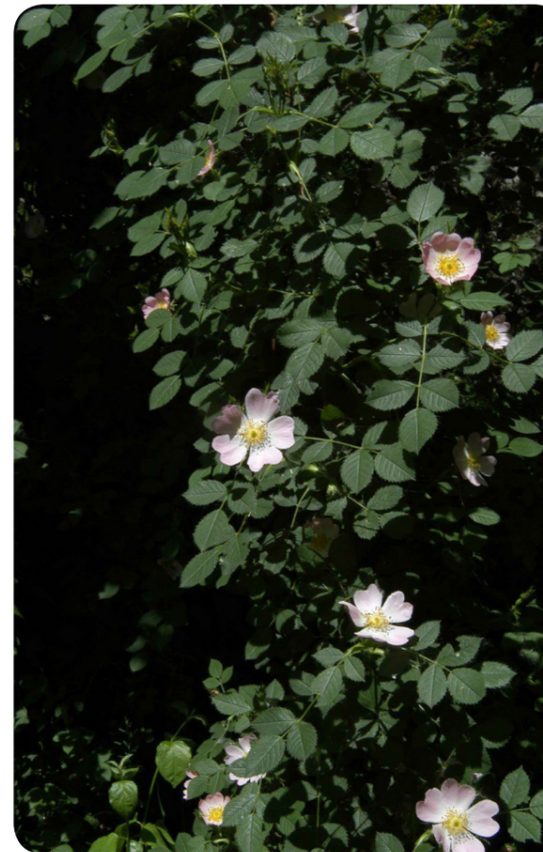
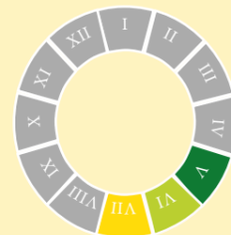
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Spazzola**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Rosa canina L.

Rosa selvatica

Famiglia: **Rosaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Rosa gallica L.

Rosa serpeggiante

Famiglia: **Rosaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Rosa sempervirens L.

Rosa di S. Giovanni

Famiglia: **Rosaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

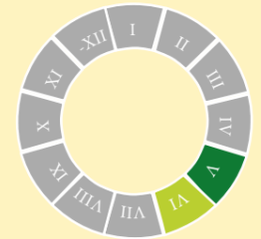
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Sambucus nigra L.

Sambuco nero

Famiglia: **Adoxaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Spartium junceum L.

Ginestra odorosa

Famiglia: **Fabaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

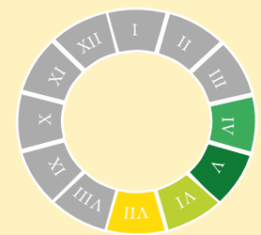
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:





Viburnum opulus L.

Viburno oppio

Famiglia: **Adoxaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

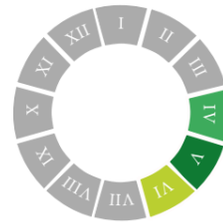
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Borago officinalis L.

Borragine comune

Famiglia: **Boraginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Ajuga reptans L.

Bugola

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA-STRISCIANTE

Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Centaurea cyanus L.

Fiordaliso

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo di fioritura:





Centranthus ruber (L.) DC.

Valeriana rossa

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ERBACEA/ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Cynara cardunculus L.

Carciofo

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Digitalis lutea L.

Digitale gialla minore

Famiglia: **Plantaginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Digitalis micrantha Roth ex Schweigg.

Digitale appenninica

Famiglia: **Plantaginaceae**

ERBACEA

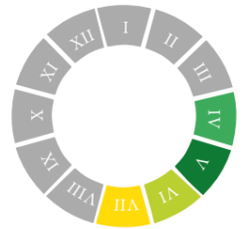
Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:





Digitalis purpurea L.

Digitale rossa

Famiglia: **Plantaginaceae**

ERBACEA

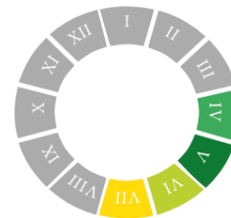
Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Echinops sp.pl.

Cardo pallottola

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Echium vulgare L.

Viperina azzurra

Famiglia: **Boraginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Lathyrus latifolius L.

Cicerchione

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA-RAMPICANTE

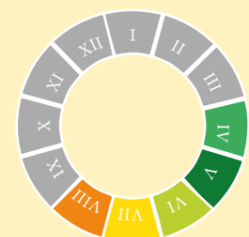
Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:





Lotus corniculatus L.

Ginestrino comune

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

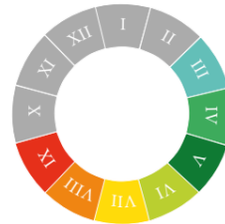
Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Malva sylvestris L.

Malva selvatica

Famiglia: **Malvaceae**

ERBACEA

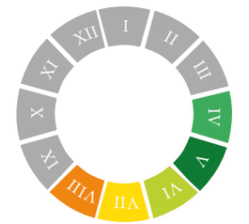
Ciclo di vita: **Annua/Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Matricaria chamomilla L.

Camomilla comune

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Medicago sativa L.

Erba medica

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





***Melilotus officinalis* (L.) Pall.**

Meliloto comune

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Melissa officinalis* L.**

Melissa vera

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Nigella arvensis* L.**

Damigella campestre

Famiglia: **Ranunculaceae**

ERBACEA

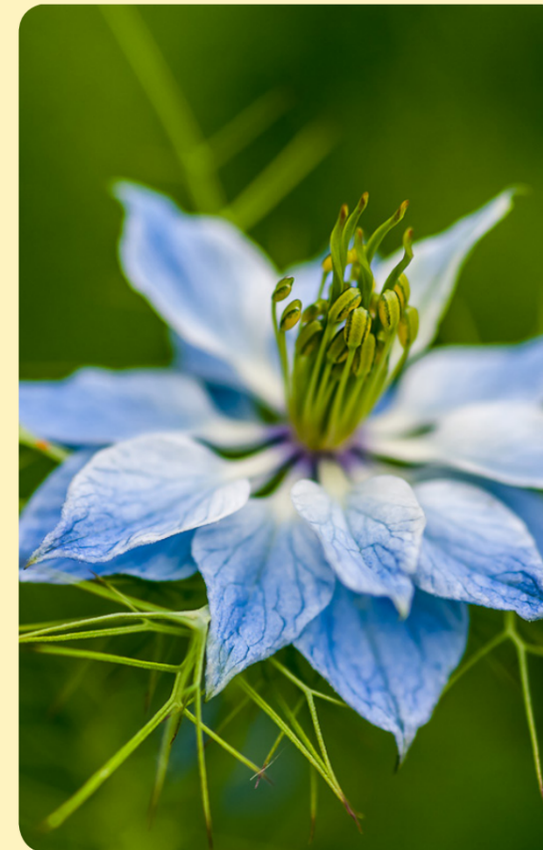
Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Nigella damascena* L.**

Damigella scapigliata, Fanciullaccia

Famiglia: **Ranunculaceae**

ERBACEA

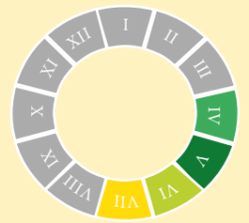
Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:





Onobrychis viciifolia Scop.

Lupinella

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

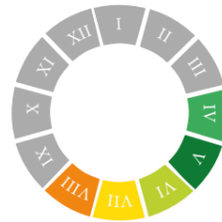
Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Orlaya grandiflora (L.) Offm.

Lappola bianca

Famiglia: **Apiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Papaver rhoeas L.

Papavero comune, Rosolaccio

Famiglia: **Papaveraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Securigera securidaca (L.) Degen & Dörfl.

Securidaca

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Sedum sp. pl.

Borracina

Famiglia: **Crassulaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua/Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì/No**

Periodo
di fioritura:



Stachys byzantina K. Koch.

Stachys, Stregona candida, Orecchie d'agnello

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Esotica**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Symphytum officinale L.

Consolida maggiore

Famiglia: **Boraginaceae**

ERBACEA

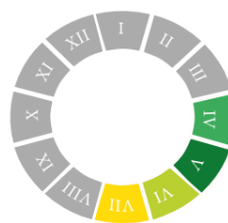
Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena, invasiva**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Tragopogon porrifolius L.

Barba di becco, violetta

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

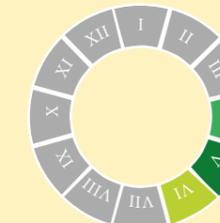
Ciclo di vita: **Bienne/Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Valeriana officinalis L.

Valeriana comune

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ERBACEA

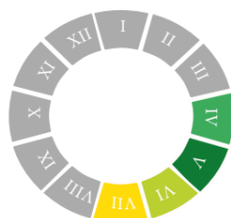
Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Vicia cracca L.

Veccia cracca

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA- RAMPICANTE

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

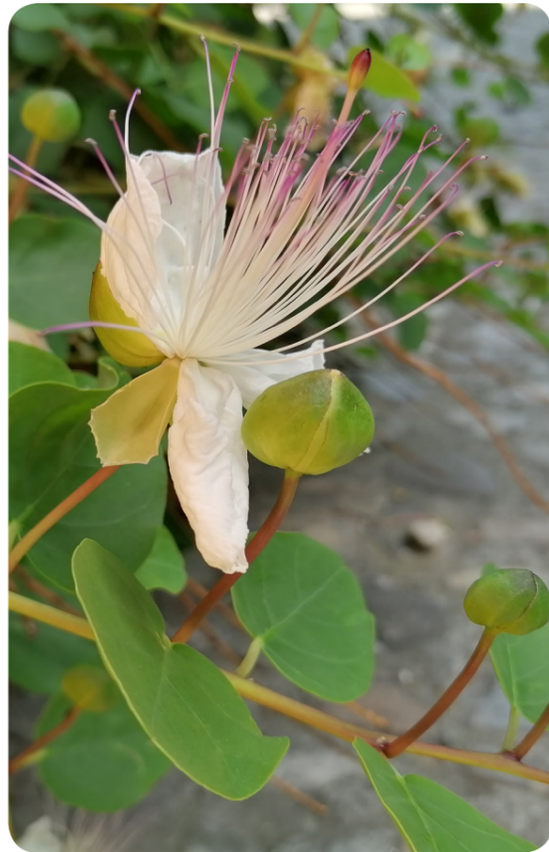
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



ESTATE





Capparis spinosa L.

Cappero

Famiglia: **Capparaceae**

ARBUSTIVA-SEMIRAMPICANTE

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Spazzola**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Clematis viticella L.

Clematide paonazza

Famiglia: **Ranunculaceae**

ARBUSTIVA- RAMPICANTE

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **No**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Lavandula angustifolia Mill.

Lavanda vera

Famiglia: **Myrtaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Aster amellus L.

Astro di Virgilio

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Cephalaria transsylvanica (L.)

Roem. & Schult.

Vedovina maggiore

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ERBACEA

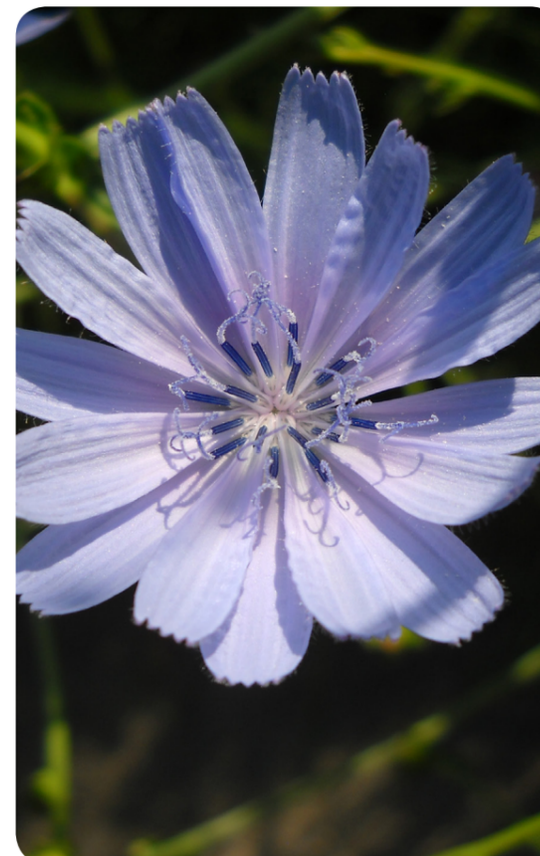
Ciclo di vita: **Annuo**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Cichorium intybus L.

Cicoria comune

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

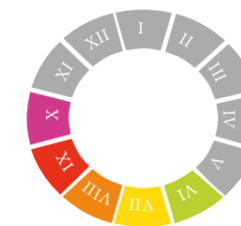
Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Clinopodium nepeta (L.) Kuntze

Mentuccia maggiore, Nepetella

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Dianthus sylvestris

Garofano selvatico

Famiglia: **Caryophyllaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Dipsacus fullonum L.

Scardaccione selvatico

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne/Annuo**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Eupatorium cannabinum L.

Canapa acquatica

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



Geranium sanguineum L.

Geranio sanguigno

Famiglia: **Geraniaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Hyssopus officinalis L.

Issopo

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA/ARBUSTIVA

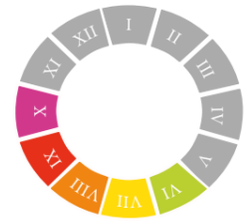
Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Lobularia maritima (L.) Desv.

Alisso marittimo

Famiglia: **Brassicaceae**

ERBACEA/ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Lythrum salicaria L.

Salcerella

Famiglia: **Lythraceae**

ERBACEA

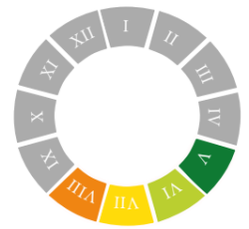
Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Melilotus albus Medik.

Meliloto bianco

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annuo**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Mentha sp.pl.

Menta

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Myosotis sp. pl. ornamentali

Myosotis, Nontiscordardime

Famiglia: **Boraginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne/Perenne** 🐛

Origine: **Coltivata**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Myosotis sylvatica Hoffm.

Nontiscordardime dei boschi

Famiglia: **Boraginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne/Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Ocimum basilicum L.

Basilico

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Origanum majorana L.

Maggiorana

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Origanum vulgare L.

Origano comune

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

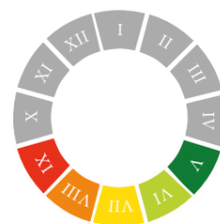
Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Salvia pratensis L.

Salvia comune

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Scabiosa sp.pl.

Vedovina

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita:

Annua/Bienne/Perenne 

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Stachys officinalis (L.) Trevis.

Betonica comune

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 

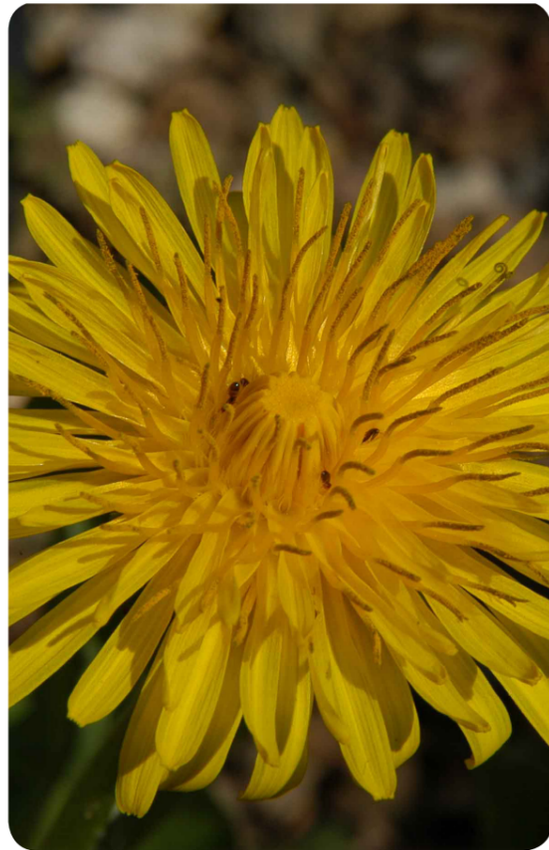
Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Taraxacum officinale (L.)
Weber ex F.H.Wigg.
Tarassaco
Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Capocchia**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Trifolium campestre Schreb.
Trifoglio campestre
Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annuo**
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Bandiera**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Trifolium repens L.
Trifoglio bianco
Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA-STRISCIANTE

Ciclo di vita: **Perenne**
Origine: **Indigena**
Tipo di fiore: **Bandiera**
Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



INIZIO AUTUNNO





Abelia x grandiflora

Abelia

Famiglia: **Caprifoliaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Coltivata**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Calluna vulgaris (L.) Hull.

Brugo

Famiglia: **Ericaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Campana**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Hedera helix L.

Edera

Famiglia: **Araliaceae**

ARBUSTIVA-RAMPICANTE

Ciclo di vita: **Perenne**

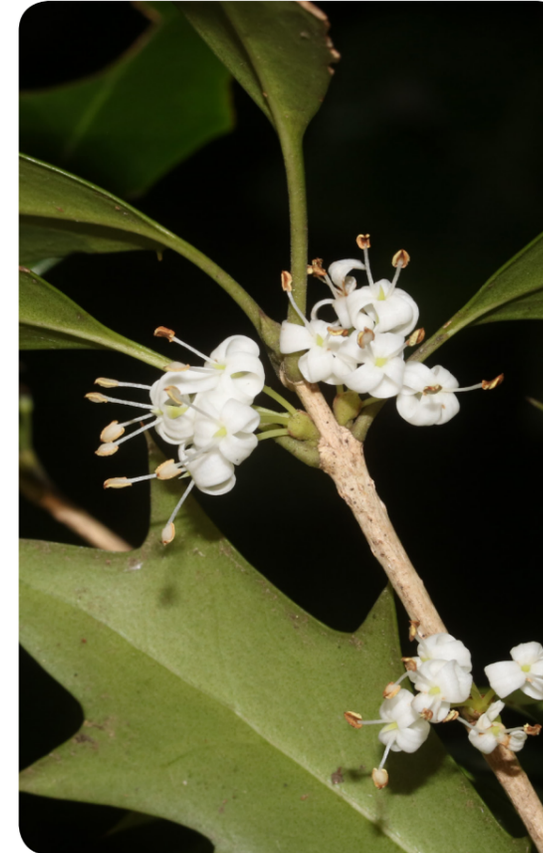
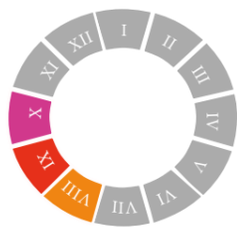
Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Osmanthus heterophyllus (G.Don)

P.S.Green

Falso agrifoglio

Famiglia: **Oleaceae**

ARBUSTIVA/ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

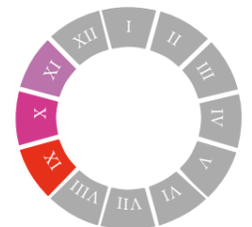
Origine: **Esotica, coltivata**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





***Calendula officinalis* L.**

Fiorrancio coltivato

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne/Annuo**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Crocus sativus* L.**

Zafferano vero

Famiglia: **Iridaceae**

ERBACEA

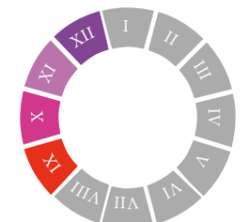
Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Coltivata**

Tipo di fiore: **Imbuto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



***Cyclamen hederifolium* Aiton**

Ciclamino napoletano

Famiglia: **Primulaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Campana**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



***Linaria vulgaris* Mill.**

Linaria comune

Famiglia: **Plantaginaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐻

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





***Pulicaria dysenterica* (L.) Bernh.**

Pulicaria dissenterica

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



AUTUNNO
INVERNO





Arbutus unedo L.

Corbezzolo

Famiglia: **Ericaceae**

ARBOREA/ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Tubo**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl.

Nespolo giapponese

Famiglia: **Rosaceae**

ARBOREA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Esotica, coltivata**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Salvia coerulea Benth.

Salvia guaranitica

Famiglia: **Lamiaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Esotica, coltivata**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Cyclamen persicum Mill.

Ciclamino persiano

Famiglia: **Primulaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Esotica, coltivata**

Tipo di fiore: **Campana**

Tossica: **Sì**

Periodo
di fioritura:



LUNGA
FIORITURA





Rosmarinus officinalis L.

Rosmarino

Famiglia: **Lamiaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Thymus vulgaris L.

Timo maggiore

Famiglia: **Lamiaceae**

ARBUSTIVA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Sempreverde: **Sì**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Bellis perennis L.

Pratolina comune

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Calendula arvensis (Vaill.) L.

Fiorrancio selvatico

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne/Annuo**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Crepis vesicaria L.

Radicchiella vescicosa

Famiglia: **Asteraceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Bienne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Capocchia**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Diplotaxis tenuifolia (L.) DC.

Ruchetta selvatica

Famiglia: **Brassicaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Lamium maculatum L.

Falsa ortica macchiata

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

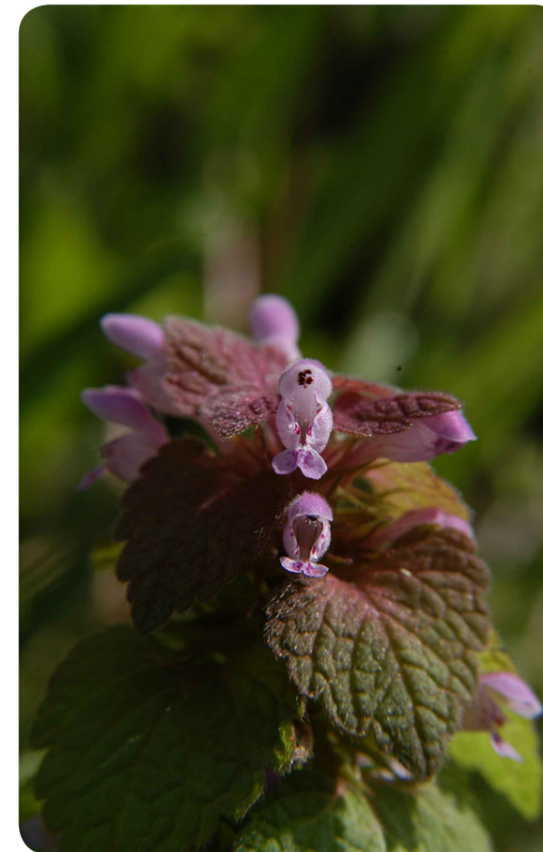
Ciclo di vita: **Perenne** 🐛

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:



Lamium purpureum L.

Falsa ortica purpurea

Famiglia: **Lamiaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Annuo**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bocca**

Tossica: **No**

Periodo
di fioritura:





Sinapis arvensis L.

Senape selvatica

Famiglia: **Brassicaceae**

ERBACEA

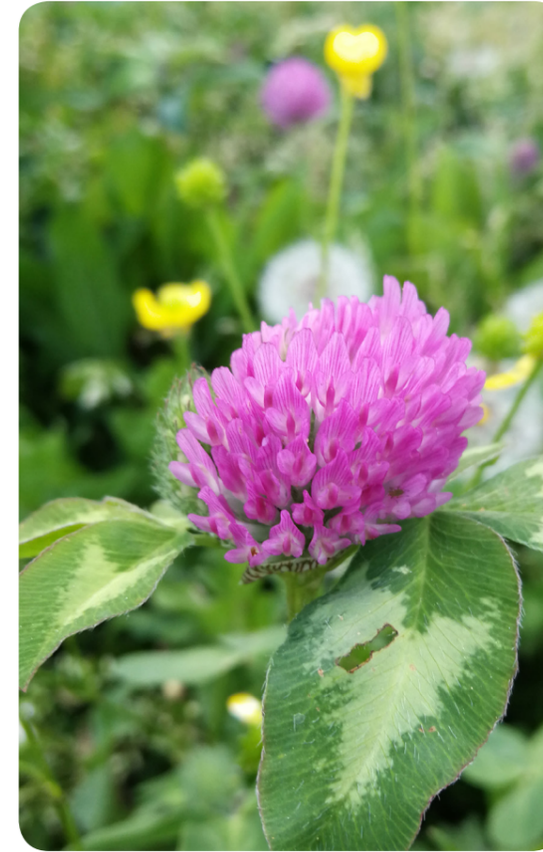
Ciclo di vita: **Annua**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Piatto**

Tossica: **No**

Periodo di
fioritura:



Trifolium pratense L.

Trifoglio pratense

Famiglia: **Fabaceae**

ERBACEA

Ciclo di vita: **Perenne**

Origine: **Indigena**

Tipo di fiore: **Bandiera**

Tossica: **No**

Periodo di
fioritura:





Credit foto

La maggior parte delle foto sono state scattate da Laura Bortolotti, Marta Galloni, Umberto Mossetti, Chiara Zagni e sono utilizzabili ai termini della Licenza CC BY-NC 4.0, così come il resto dei contenuti.

Di seguito, invece, le foto che sono state recuperate da Internet con i relativi riconoscimenti.

Dal sito: www.e-pics.ethz.ch. By Entomologie/Botanik, ETH Zürich; Credit: Gruppe Biosystematik & Institut für Agrarwissenschaften, ETH. Con licenza [CC BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/) / Ritagliate rispetto alle originali.

Scatti di Albert Krebs:

- [Aster amellus L.](#)
- [Digitalis lutea L.](#)
- [Diplotaxis tenuifolia \(L.\) DC.](#)
- [Echinops sp.pl.](#) (Titolo originale: Delta unguiculata)
- [Eupatorium cannabinum L.](#)
- [Geranium sanguineum L.](#)
- [Lonicera etrusca Santi](#)
- [Myosotis sylvatica Hoffm.](#)
- [Nigella arvensis L.](#)
- [Origanum vulgare L.](#)
- [Orlaya grandiflora \(L.\) Offm.](#)
- [Primula veris L.](#)
- [Ranunculus bulbosus L.](#)
- [Sinapis arvensis L.](#) (Titolo originale: Andrena agilissima)

Scatto di Hans Reinhard:

- [Anemone coronaria L.](#)

Scatto di Matthias Baltisberger:

- [Scabiosa sp.pl.](#) (Titolo originale: Scabiosa columbaria)

Scatto di Peter Gözl:

- [Myosotis ornamentalis](#) (Titolo originale: Myosotis spec.)

Scatto di autore sconosciuto:

- [Ligustrum vulgare L.](#)

Dal sito www.flora-on.pt. By Flora de Portugal Interactiva. (2014). Sociedade Portuguesa de Botânica. Con Licenza [CC BY-NC 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/) / Ritagliate rispetto alle originali.

Scatti di Miguel Porto:

- [Clematis flammula L.](#)
- [Erica arborea L.](#)
- [Papaver pinnatifidum Moris](#)
- [Pistacia lentiscus L.](#)

Scatto di Cristina Estima Ramalho:

- [Acer monspessulanum L.](#)

Scatto di Paulo Ventura Araújo:

- [Allium neapolitanum Cirillo](#)

Scatto di João Domingues Almeida:

- [Erica scoparia L.](#)

Dal sito www.commons.wikimedia.org. / Ritagliate rispetto alle originali.

Scatto di [jun AOYAMA](#) con Licenza [CC BY 2.0](#):

-[Abelia x grandiflora](#)

Scatto di [KENPEI](#) con Licenza [CC BY-SA 3.0](#):

-[Clinopodium nepeta \(L.\) Kuntze](#)

Scatto di [Krzysztof Ziarnik, Kenraiz](#) con Licenza [CC BY-SA 4.0](#):

-[Convolvulus cneorum L.](#) (Titolo originale: Convolvulus cneorum in Dunedin Botanic Garden)

Scatto di [ChvFaberCastell](#) con Licenza [CC BY 4.0](#):

-[Crocus vernus L. Hill](#) (Titolo originale: Crocus vernus, Crocuses at Beckenhofpark, Zurich, Switzerland, February 2020)

Scatto di [Zeynel Cebeci](#) con Licenza [CC BY-SA 4.0](#)

-[Cyclamen persicum Mill.](#) (Titolo originale: Persian cyclamen (Cyclamen persicum). Çukurova University Campus, Adana - Turkey.)

Scatto di [Michael Wolf](#) con Licenza [CC BY-SA 3.0](#)

-[Digitalis micrantha Roth ex Schweigg.](#) (Titolo originale: Digitalis micrantha im Botanischen Garten Dresden)

Scatto di [Jina Lee](#) con Licenza [CC BY-SA 3.0](#)

-[Erysimum cheiri \(L.\) Crantz](#)

Scatto di [Alpsdake](#) con Licenza [CC BY-SA 4.0](#)

-[Osmanthus heterophyllus \(G.Don\) P.S.Green](#) (Titolo originale: Osmanthus heterophyllus in Kaisho Forest, Seto, Aichi Prefecture, Japan.)

Scatto di [Qwert1234](#) con Licenza [CC BY-SA 4.0](#)

-[Salvia coerulea Benth.](#) (Titolo originale: Salvia guaranítica nel Giardino botanico medicinale metropolitano di Tokyo)

Scatto di [C T Johansson](#) con Licenza [CC BY-SA 3.0](#)

-[Securigera securidaca \(L.\) Degen & Dörfl.](#) (Titolo originale: Securigera securidaca i Bergianska trädgården.)

Scatto di [MurielBendel](#) con Licenza [CC BY-SA 4.0](#)

-[Vicia cracca L.](#) (Titolo originale: Vicia cracca s.l. (Fabaceae); Geschinen, Canton of Valais, Switzerland)



Sii consapevole...

Prenditi cura...

Fai la tua parte....

...per aiutare gli impollinatori!

AUTORI E AUTRICI:

Marta Galloni

Marta Barberis

BiGeA, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Umberto Mossetti

Nicola Lothar Hermann

Chiara Zagni

SMA, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Laura Bortolotti

CREA - Centro Agricoltura e Ambiente (CREA - AA)

ILLUSTRAZIONI E GRAFICA:

Silvia Gurnari

Master Ars in fabula - Illustrazione editoriale per bambini - Accademia di Belle Arti di Macerata

Marta Barberis

BiGeA, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Questa lista è stata redatta nell'ambito del progetto LIFE18 GIE/IT000755 cofinanziato dal Programma LIFE dell'Unione Europea



www.life4pollinators.eu

Opera distribuita con licenza CC BY - NC 4.0

