



## SUL TERRAZZO

DI MARGHERITA LOMBARDI  
DISEGNI DI LINDA PELLEGRINI

# Alcee, con quell'aria di campagna...

Alte, vistose e robuste, queste erbacee perenni, o più raramente biennali, fioriscono per tutta l'estate, in mille sfumature di colore. Adesso è il momento di cimarle e usare gli apici per farne talee, con cui moltiplicarle

## Come si coltivano

con i consigli di FABIO FUSARI DEL VIVAIO FATTORIA LA PARRINA

**Dimensioni del vaso:** per svilupparsi bene, le alcee hanno bisogno di un contenitore **alto e largo 35-40 cm**. Con un vaso di queste dimensioni, le varietà fertili avranno inoltre lo spazio per disseminarsi, riproducendosi da sole. Le più adatte al vaso sono le **varietà di taglia medio-bassa**, ma anche quelle alte, con le dovute attenzioni, possono essere coltivate in contenitore, purché le si disponga in angoli non ventilati né di passaggio, ed eventualmente le si sostenga con tutori.

**Innaffiature:** le alcee richiedono di essere bagnate **tanto, ma raramente**, imbibendo bene il terriccio e lasciandolo asciugare prima di innaffiare di nuovo.

**Concimazioni:** favorite la fioritura dando loro un concime organico, o chimico a lenta cessione a 30-40 giorni, a partire **da febbraio-marzo fino a giugno-luglio**.

**Cimatura e moltiplicazione:** in **aprile-maggio**, a seconda del clima, è utile cimare le piante giovani; gli apici asportati con l'operazione possono essere utilizzati come talee, allo scopo di moltiplicare le piante (nella pagina accanto i dettagli).

**Semina:** le varietà fertili (cioè quelle a fiore semplice) possono anche essere moltiplicate **per seme, a fine inverno al coperto e a metà primavera all'aperto**; tenete conto però che fioriranno solo a partire dal secondo anno.

**Sostegni:** nei luoghi esposti e ventosi è opportuno sostenere le varietà più alte con canne di bambù o altri tutori.

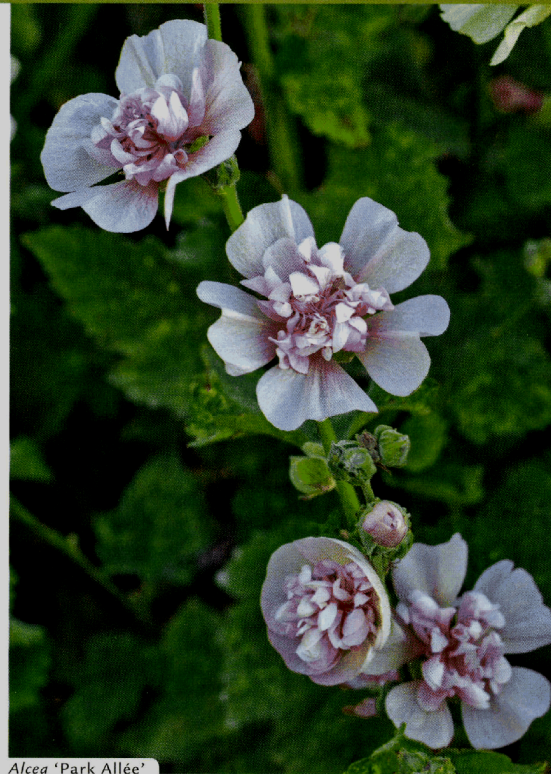
**Sensibilità ai parassiti:** le alcee sono piante sane e robuste, resistenti alle malattie; però in caso di elevata umidità dell'aria e temperature medio-alte, tendono a prendere la ruggine: meglio quindi effettuare, **da marzo, tre trattamenti preventivi**, ogni 12-15 giorni, irrorandole con ossicloruro di rame.

## Le loro esigenze

**Clima:** molto rustiche, resistono a -20/-25 °C e oltre.

**Esposizione:** soleggiata, non ventilata nel caso di varietà alte.

**Terreno:** moderatamente fertile, fresco e ben drenato.



Alcea 'Park Allée'

## \* Come si cimano

In aprile-maggio accorciate la vegetazione, per indurre le piante a ramificare e produrre più fiori. Tagliate i 4-5 cm apicali di tutti i getti.

**CHI SONO?** specie, varietà e ibridi del genere *Alcea*.

**FAMIGLIA:** *Malvaceae*.

**ORIGINE:** Asia occidentale, Siberia, Russia.

**CARATTERISTICHE:** erbacee perenni, perenni di breve durata o biennali. Con portamento eretto, hanno steli fiorali robusti, alti da 90 a 250 cm e cespi larghi 60-90 cm.

**FOLGIE:** arrotondate, lobate, sono verde chiaro e pubescenti.

**FIORI:** grandi, imbutiformi, a cinque petali (e più nelle varietà semidoppie e doppie), portati in lunghi racemi, sono bianchi, gialli, rosa, porpora. Fioriscono in estate.





A. rugosa



A. 'Chater's Double'



A. rosea 'Nigra'



A. pallida

## Specie, varietà e ibridi

**Alcea 'Chater's Double Rose':** fiori stradoppi nei toni del rosa o del porpora scuro, 180-200 cm.

**A. 'Chater's Double':** fiori stradoppi rosa, 160-180 cm.

**A. 'Chater's Yellow':** fiori stradoppi giallo chiaro, 180-200 cm.

**A. 'Chater's 'White':** fiori stradoppi bianchi, 150-170 cm.

**A. 'Park Allée':** petali arrotondati, rosa pallido, 200-250 cm.

**A. 'Park Frieden':** fiori, semidoppi, rosa pallido, 200-250 cm.

**A. 'Park Rondel':** fiori semidoppi, rosa chiaro, piuttosto chiusi, 100-110 cm di altezza.

**Alcea filicifolia:** specie di origini siberiane, molto vigorosa (180-200x90 cm), ha fiori giallo chiaro, rossi, arancio-rosa, porpora, talvolta con corolle doppie.

**Alcea pallida:** di origini pakistane, biennale, ha fiori grandi, semplici, rosa-lilla, e foglie molto lobate, 120-150 cm.

**Alcea rosea:** Asia occidentale, vigorosa (150-250x60 cm), variabile nei colori, ha dato vita a molti ibridi e varietà.

**A. r. 'Black Night':** fiori semplici, porpora quasi nero, 120-150 cm.

**A. r. 'Lemon':** fiori stradoppi, giallo chiaro, alta 100-110 cm.

**A. r. 'Mars Magic':** fiori rosso cardinale, 150-170 cm.

**A. r. 'Nigra':** fiori semplici, porpora-nero, 170-190 cm.

**A. r. 'Polasten':** fiori semplici, a forma di campanula, bianchi con base dei petali giallo scuro, 170-190 cm.

**A. r. Pleniflora 'Pink':** fiori doppi, rosa medio, 190-210 cm.

**A. r. Pleniflora 'Purple':** fiori doppi, rosa porpora, 150 cm.

**A. r. Pleniflora 'Salmon':** fiori doppi, rosa salmone 90-120 cm.

**A. r. Pleniflora 'Red':** fiori doppi, rossi, 190-210 cm.

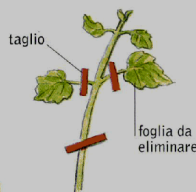
**A. r. Pleniflora 'White':** fiori doppi, bianchi, 180-200 cm.

**A. r. Pleniflora 'Yellow':** fiori doppi, giallo chiaro, 190-210 cm.

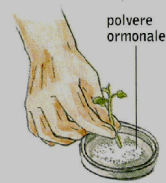
**A. r. 'Sunshine':** fiori semplici, giallo primula, 90-110 cm.

**Alcea rugosa:** di origini russe, fiori giallo chiaro acido, 90-100 cm.

## \* Come si moltiplicano per talea



**1 PREPARAZIONE DELLE TALEE**  
Per utilizzare come talee gli apici tagliati con la cimatura, eliminate le foglie, lasciando solo il "giro" di foglioline apicali.

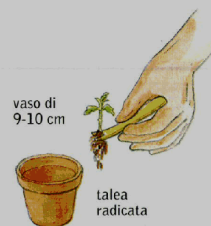


**2 POLVERE RADICANTE**  
Una volta pronte, immergete la base delle talee in polvere ormonale di radicazione, in modo da accelerare il processo.

**3 IMPIANTO**  
Mettete le talee a radicare in un substrato di agriperlite e torba, già umido. La cosa più semplice è utilizzare un apposito vassoio ad alveoli, completo di coperchio di plastica trasparente. Inserite una talea per alveolo, quindi nebulizzate bene e coprite con il coperchio.



**4 PRIMO TRAPIANTO**  
Ogni due-tre giorni nebulizzate le talee. In un mese dovrebbero radicare: allora, con delicatezza, trasferite ciascuna in un vasetto di 9-10 cm.



**5 SECONDO TRAPIANTO**  
Dopo altri due mesi trasferite le giovani piante in vasi di 18 cm: fioriranno nell'estate. La primavera successiva trasferitele in vasi di 30 cm e cimatele per farle accestire.



### • DOVE SI TROVA

**Vivaio Fattoria La Parrina:** Albinia (Grosseto), tel. 0564 862626, [www.parrina.it](http://www.parrina.it) Il vivaio sarà presente, con le sue alcee, a "Orticola", presso i Giardini Indro Montanelli, a Milano, dall'8 al 10 maggio.

### • QUANTO COSTA

Una pianta in vaso di 24 cm, 15 €; in vaso di 18 cm, 7,50 €.