

Abelia (*Caprifoliaceae*)

Arbusti semisempreverdi o sempreverdi (dipende dalle temperature) originari dell'Asia o del Messico, vengono coltivati per la loro fioritura che inizia a giugno e continua senza sosta sino a fine ottobre e avviene su germogli di colore rosso violaceo. Piccoli fiori allungati o a imbuto, raggruppati in cime ascellari, hanno i calici viola che restano sui rami anche dopo essere fioriti. Le Abelia crescono in terreno non troppo secco, sono immuni agli attacchi di parassiti e alle malattie e si prestano a ogni tipo di potatura.



“Edward Goucher”

Identica ad *Abelia x grandiflora* (vedi sotto) ma con fiori rosso violacei.



x grandiflora

Chioma folta e rami laterali cadenti. Le foglie sono lunghe 2-3 cm, verde scuro e lucido, porpora in autunno, sono appuntite e di forma ovale. I fiori sono bianchi tendenti al rosa, dal profumo delicato.

x grandiflora "Confetti"

Variante bassa di A. x grandiflora con le foglie verdi bordate di giallo (che diventano rosse in autunno) e i fiori identici alla x grandiflora (vedi sopra).



Abelia



x grandiflora "Francis Masson"

Come Abelia x grandiflora, ma le foglie sono verdi bordate di giallo acceso.

x grandiflora "Prostrata"

Le foglie sono più piccole di A. x grandiflora, mentre i fiori sono identici. I suoi rami sono esili ed eretti ma col tempo tendono a piegarsi (da qui il nome).



Abelia



"Kaleidoskope"

Le foglie verdi, marginate di giallo oro, rami eretti. In autunno le foglie possono diventare arancioni e giallo ocra.