

## Piante poco assetate

La scelta delle specie appare dunque importante nella progettazione di un giardino che richieda poca acqua. Gli elenchi che seguono, ottenuti dall'analisi delle numerose indicazioni proposte nei testi specializzati e nei vari siti internet, non sono naturalmente esaustivi e completi, ed hanno solo l'obiettivo di suggerire alcune delle specie più adatte e più facilmente reperibili a questo scopo. Sono tutte piante che tollerano bene le carenze idriche (dette per questo "water efficient plants"), e che richiedono pertanto innaffiature moderate e distanziate nel tempo: unica raccomandazione è curarle particolarmente nei primi due anni dall'impianto, periodo in cui necessitano di più acqua per lo sviluppo di un profondo e sano palco radicale. Per semplicità sono state suddivise in alberi, arbusti e rampicanti, e piante perenni, bulbose ed erbacee, senza una distinzione tra autoctone ed esotiche. In genere si adattano tutte più o meno bene al clima dell'Emilia-Romagna: si suggerisce comunque di verificarne la resistenza al freddo durante la scelta e l'acquisto.

### Alberi

*Acacia dealbata*  
*Acer campestre*  
*Acer opulifolium*  
*Albizzia julibrissin*  
*Betula pendula*  
*Celtis australis*  
*Ceratonia siliqua*  
*Cercis siliquastrum*  
*Eryobotrya japonica*  
*Ficus carica*  
*Fraxinus ornus*  
*Gleditsia triacanthos*  
*Ilex aquifolium*  
*Koelreuteria paniculata*  
*Ligustrum lucidum*  
*Ostrya carpinifolia*  
*Prunus avium*  
*Quercus coccifera*  
*Quercus ilex*  
*Quercus pubescens*  
*Rhus typhina*  
*Sophora japonica*  
*Sorbus aria*  
*Tamarix gallica*



*Albizzia julibrissin*



*Gleditsia triacanthos*

## Arbusti e rampicanti

*Aucuba japonica*

*Berberis*

*Bergenia*

*Buxus sempervirens*

*Chaenomeles*

*Chamaerops humilis*

*Cistus*

*Colutea*

*Convolvulus cneorum*

*Cotoneaster*

*Crataegus monogyna*

*Cytisus sp.*

*Elaeagnus*

*Euonymus*

*Genista*

*Griselinia littoralis*

*Hebe*

*Hippophae rhamnoides*

*Juniperus*

*Lavandula*

*Olearia*

*Pittosporum tobira*

*Potentilla fruticosa*

*Prunus laurocerasus*

*Rosmarinus*

*Santolina*

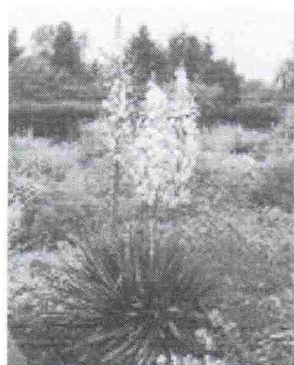
*Senecio*

*Spartium*

*Spirea*

*Ulex europaeus*

*Yucca*



*Yucca filamentosa*

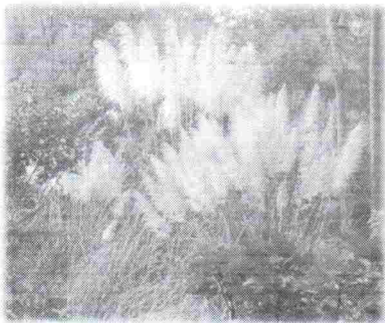


*Lavandula angustifolia*

(le foto sono tratte da Melbourne Water – Water-Wise Gardens)

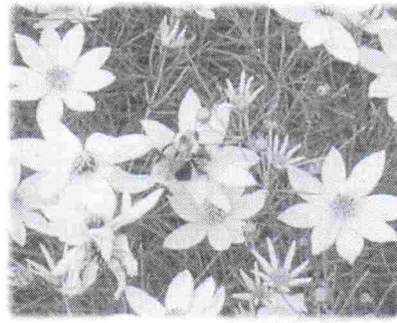
**Piante perenni, bulbose ed erbacee**

*Acanthus*  
*Achillea*  
*Anthemis*  
*Asphodeline lutea*  
*Asphodelus*  
*Bergenia*  
*Centaurea montana*  
*Centranthus*  
*Coreopsis*  
*Cortaderia selloana*  
*Crocsmia*  
*Echinops*  
*Eryngium*  
*Euphorbia*  
*Gaillardia*  
*Galega*  
*Geranium*  
*Gypsophila*  
*Helenium*  
*Heuchera*  
*Lamium*  
*Limonium*  
*Linaria*  
*Linum*  
*Lychnis*  
*Nepeta*  
*Oenothera*  
*Papaver*  
*Penstemon*  
*Phormium*  
*Salvia*  
*Sedum*  
*Sempervivum*  
*Solidago*  
*Stachys*



© 2001 Floridata.com

*Cortaderia selloana*



© 2003 Floridata.com

*Coreopsis verticillata*