

Ilex

Ilex, Agrifoglio (*Aquifoliaceae*)



x altaclarensis "Golden King" (*I. aquifolium* "Golden King")

Arbusto dalla chioma larga e densa. Le foglie sempreverdi sono ovali, verdi con margini gialli, di 4-6 cm. Le piante femminili producono frutti rossi, rotondi, di mezzo centimetro. Preferisce i terreni non secchi e non calcarei, nelle regioni calde è meglio evitare l'esposizione diretta al sole. Viene impiegato da solo, nelle siepi miste e nei giardini rocciosi.

aquifolium, Agrifoglio comune

Arbusto o albero originario dell'Europa e dell'Africa Nordorientale, ha la chioma stretta e conica e la corteccia verde inizialmente, poi grigia. Le foglie hanno i margini spinosi, sono grandi 5-7 cm, sono lucide e verdi scure. Fiorisce ad aprile-maggio con fiori piccoli e bianchi-violacei, seguiti da bacche rosse che rimangono sulla pianta da settembre a gennaio. Cresce in ogni terreno, resiste al freddo e alle potature severe. Viene usato da solo, in gruppi o per siepi.



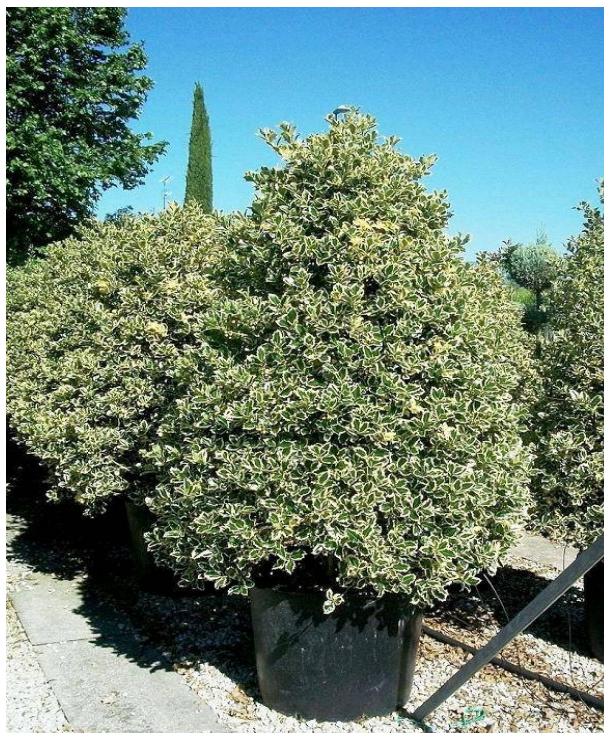


aquifolium "Alaska"

Arbusto originario dell'Olanda dal fogliame più regolare e compatto di *I. aquifolium*. Le foglie sono resistenti, di forma allungata e coi margini spinosi, verdi scure sopra e verdi chiare sotto, lunghe 3-7 cm e larghe 1-2. Fiorisce ad aprile con fiori ascellari piccoli color bianco-giallo. Le piante femmine producono abbondantemente bacche rosse già a giugno, e durano fino a fine marzo dell'anno successivo. Esigenze colturali e impiego: vedi *I. aquifolium*.

aquifolium "Argenteomarginata" **(*I. aquifolium* "Albomarginata")** **(*I. aquifolium*** **"Argenteovariegata"),** Agrifoglio variegato

Chioma densa e tondeggiante inizialmente, con le potature può divenire piramidale larga. Foglie di 8 cm di lunghezza e 4 di larghezza, spinose ai margini, dove sono variegata di bianco-giallo. I frutti e le esigenze colturali sono le stesse di *I. aquifolium*, viene impiegato a gruppi per siepi, da solo come alberello geometrico decorativo, in vaso è molto diffuso nei giardini pensili e nelle terrazze.



Ilex



aquifolium "Castanaefolia"
(I. x altaclarensis
"Castanaefolia")

Varietà dalla chioma piramidale e i frutti più grandi. Rami rossi scuri, foglie grandi e lunghe, non spinose.

aquifolium "Mme Briot"

Arbusto dai rami color porpora, foglie dai margini gialli oro, frutti scarlatti. Esigenze colturali e impieghi uguali a I. aquifolium "Argenteomarginata".



Ilex



aquifolium "Pyramidalis"

Arbusto dalla chioma conica. Foglie ellittiche di 6-7 cm con bordi lisci, verde acceso. Frutti rossi di 7-10 cm di diametro. Esigenze colturali e impiego uguale a *I. aquifolium*.

cornuta "Dazzler"

Arbusto dalla chioma eretta, regolare e compatta. Foglie sempreverdi rettangolari e spinose. Frutti rossi accesi e grandi, presenti tutti gli anni a causa della sua poligamia. Viene impiegato per siepi che non richiedano potature poiché non si spoglia alla base.





crenata "Convexa"

Arbusto originario del Giappone e della Corea dalla chioma allargata e i rami dritti. Le foglie sono ovali o allungate, di 2-3 cm, verdi. I fiori bianchi sono molto piccoli, e spuntano ad aprile-maggio. I frutti sono neri, lucidi, grandi 6 mm e rimangono per molto sulla pianta. Richiede terreni non calcarei, non compatti e ricchi, soffre i climi secchi. Viene usato per i gruppi e le siepi grazie anche alla sua resistenza a tutti i tipi di potature.

crenata "Kinme"

Varietà più grande della precedente, dal fogliame più fitto e leggermente dorato sul nascere. Usata dai giapponesi per i Bonsai Giganti da Giardino.





crenata "Fastigiata"

Varietà dalla chioma colonnare. Foglie, frutti ed esigenze colturali uguali a *I. crenata* "Convexa". Viene usata molto per le siepi che non richiedono potatura, i giardini rocciosi e le fioriere.

mutchagara "Nellie R. Stevens"

Arbusto dalla crescita rapida e regolare, la fioritura e la fruttificazione molto abbondante. Foglie dure, allungate e ovali, lunghe 8 cm e larghe 4, verde acceso. Fiori ascellari piccoli e vistosi, bianchi crema, frutti rossi accesi, grandi, che rimangono sulla pianta fino a primavera. Stesso impiego ed esigenze colturali *I. aquifolium*.

