

# BAGOLARO O SPACCASASSI

**Nome Comune:** Bagolaro, Spaccasassi, Romiglia, Lodogno Caccamo

**Nome scientifico:** Celtisaustralis L.

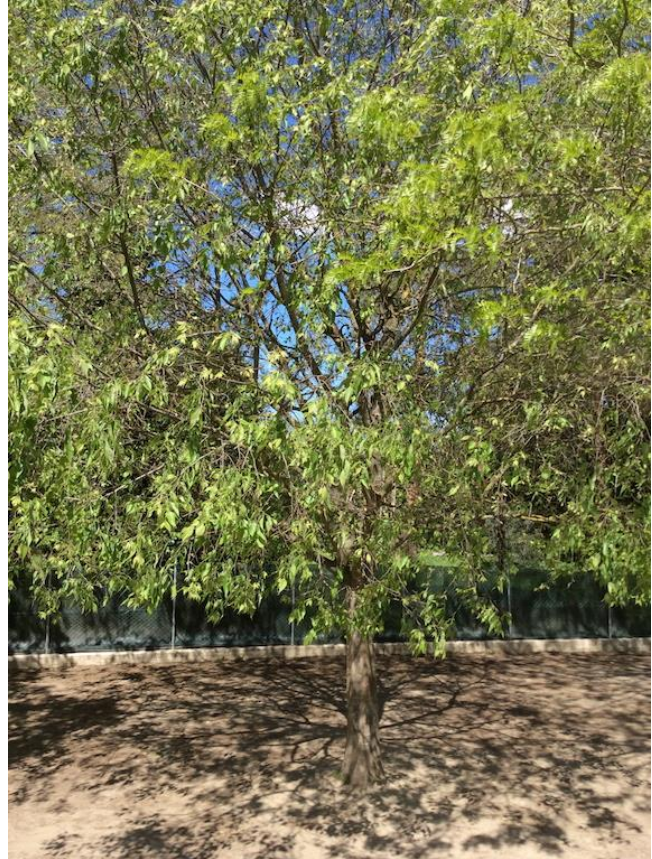
**Classificazione:** Dicotyledones

**Famiglia:** Ulmaceae

**Genere:** Celtis

**Specie:** C.siliquastrum

**Identificazione:** Pianta forestali.



**Descrizione** - Pianta originaria del bacino del Mediterraneo, è diffusa dalla Spagna meridionale fino al Caucaso e all'Asia occidentale. In Italia è abbastanza comune fino ai

600-700 metri s.l.m. Riesce a vivere anche in terreni sassosi, dove le robuste radici riescono a penetrare nelle fessure delle rocce favorendone lo sgretolamento: da ciò deriva il suo nome volgare di "spaccasassi". **Attecchisce**<sup>1</sup> facilmente ovunque, e spesso la sua presenza comporta il **deperimento**<sup>2</sup> delle altre piante che le sono vicine.



**Fusto/tronco** - Può raggiungere i 25 m di altezza.

Il tronco è abbastanza breve e robusto.

La corteccia è grigia e liscia quando la pianta è giovane, ma, in età adulta, compaiono profonde nervature.

I rami primari sono di notevoli dimensioni, mentre quelli secondari tendono a essere penduli.

La chioma è piuttosto densa, espansa, quasi perfettamente tondeggiante.

---

<sup>1</sup> Mettere le radici

<sup>2</sup> Peggioramento delle condizioni di salute

**Foglie e gemme** - Le foglie del bagolaro hanno un picciolo corto (5–15 mm) e una lamina quasi ellittica o **lanceolata**<sup>3</sup> (2–6 cm x 5–15 cm). Sono caratterizzate da un **apice**<sup>4</sup> allungato e da una base un po' asimmetrica. La pagina superiore è più scura e ruvida.



**Fiori** – I fiori sono **ermafroditi**<sup>5</sup> e unisessuali (maschili), compaiono con le foglie e sono riuniti in piccoli grappoli (ogni fiore misura circa 2–3 mm). La fioritura avviene fra aprile e maggio.

**Frutti** – I frutti sono **drupe**<sup>6</sup> rotondeggianti di circa 8–12 mm. Dapprima di colore giallo o grigio-verde chiaro, con la maturazione divengono scure. Hanno un sapore dolciastro, ma la polpa è scarsa.



**Usi** - Il suo legno si presenta chiaro, duro, flessibile, tenace, elastico e di grande durata. È ricercato per mobili, manici, attrezzi agricoli e lavori al tornio. È inoltre un ottimo combustibile.

Poiché cresce con facilità e produce una bella ombra, è molto impiegato nelle alberature dei viali, nei parchi e nei **rimboschimenti**<sup>7</sup> dei terreni sassosi e difficili. Spesso però, le sue radici superficiali procurano danni alle pavimentazioni stradali. Dalla corteccia si estrae una sostanza gialla usata in tintoria. I frutti di Bagolaro sono cibo molto gradito agli uccelli.

Fonti principali e immagini: [wikipedia](https://www.wikipedia.org), [agraria.org](https://www.agraria.org),

---

<sup>3</sup>A forma di lancia

<sup>4</sup>Cima, punta

<sup>5</sup>Che presentano organi riproduttivi sia maschili che femminili

<sup>6</sup> Frutto carnoso con nocciolo

<sup>7</sup>Ricostruire un bosco distrutto, degradato o tagliato