



**Famiglia:** Palme

**Genere:** *Chamaerops* L.

**Specie:** *Chamaerops humilis* L.

**Nome comune:** Palma nana

## Palma nana

---

### DESCRIZIONE GENERALE

Pianta arbustiva sempreverde, alta fino a 2-3 metri.

Il fusto è generalmente breve, dritto o contorto, coperto dai residui delle guaine fogliari; genera nuovi fusti secondari dalla base facendo assumere alla pianta un portamento a cespuglio.

Le radici sono molto robuste.

In Sardegna, soprattutto al nord, le foglie vengono usate per lavoro di intreccio per comporre cestini, stuoie e funi.

Ad Alghero tuttora, come al tempo dei romani, i germogli vengono mangiati crudi come insalata.



### FOGLIE

Sono disposte a ventaglio su un picciolo legnoso e peloso munito di aculei pungenti. La foglia è formata da 10-15 foglie lunghe 30-50 cm di forma lanceolata, coriacee e glabre da adulte, di colore verde-intenso nella pagina superiore, verde-chiaro in quella inferiore.

### FIORI

Specie dioica, fiori maschili e femminili su piante diverse; riuniti in pannocchia lunga 20-40 cm di colore giallo-verdognolo. Fiorisce in aprile-maggio.

### FRUTTI

Il frutto è una drupa (dattero) carnosa ovoidale, grande 1-3 cm, giallo-marrone, contenente un solo seme legnoso. I frutti maturano ad ottobre.



### HABITAT

Preferisce ambienti e climi secchi, aridi ed asciutti, in qualsiasi tipo di terreno. Vegeta sulle rupi, nei pendii rocciosi o sulle sabbie.

### AREALE GEOGRAFICO

Il suo areale è il bacino occidentale del Mediterraneo. In Italia è presente nelle regioni tirreniche. In Sardegna è più diffusa nelle coste del nord.

