

# OLEANDRO FUCSIA



**NOME COMUNE**

**OLEANDRO**

**NOME SCIENTIFICO**

*Nerium oleander*

**FAMIGLIA**

APOCINACEAE

**ORIGINE**

BACINO DEL MEDITERRANEO E MEDIO ORIENTE

**DESCRIZIONE BOTANICA**

**• portamento:**

portamento arbustivo, con fusti generalmente poco ramificati che partono dalla ceppaia, dapprima eretti, poi arcuati verso l'esterno. I rami giovani sono verdi e glabri. I fusti e i rami vecchi hanno una corteccia di colore grigiastro.

**• foglie:**

le foglie, velenose come i fusti, sono glabre e coriacee, disposte a verticilli di 2-3, brevemente picciolate, con margine intero e nervatura centrale robusta e prominente

**• fiori:**

i fiori doppi sono grandi e vistosi, a simmetria raggiata, disposti in cime terminali. Il calice è diviso in cinque lobi lanceolati, di colore fucsia

**ESPOSIZIONE**

esposizione in pieno sole, luminosa e calda

**SEMINA**

i semi di oleandro si possono seminare in primavera o in autunno

**FIORITURA**

in estate produce innumerevoli e meravigliosi fiori colorati fucsia

**FRUTTO**

Il frutto è un follicolo fusiforme, stretto e allungato, lungo 10–15 cm

**RACCOLTA DEL SEME**

quando il frutto si apre longitudinalmente lasciando fuoriuscire i semi. Il seme ha dimensione variabile dai 3 ai 5 mm di lunghezza e circa 1 mm di diametro ed è sormontato da una peluria disposta ad ombrello (impropriamente detta pappo) che permette al seme di essere trasportato dal vento anche per lunghe distanze.

Fonti

[https://it.wikipedia.org/wiki/Nerium\\_oleander](https://it.wikipedia.org/wiki/Nerium_oleander)

<https://www.peragashop.com/oleandro-fucsia-vaso-18cm>

<https://www.greenme.it/casa-e-giardino/coltivare/oleandro-tutto-quello-che-devi-sapere-prima-di-coltivarlo-in-vaso-o-in-giardino>

Altro

Crediti

<https://bs.plantnet.org/image/o/555af74440dd4842502d32aa76f06a89ba55a5ea>

<https://bs.plantnet.org/image/o/404cc22cbdefcf80fb2ce229416d0b8e32e1db10>

<https://bs.plantnet.org/image/o/9d6bd0870d60f2348476eaaad5376043ad04c1f89>

<https://bs.plantnet.org/image/o/b1c8314cdf8a70c376c76ebbc38333de2c418637>

<https://bs.plantnet.org/image/o/66112d4a03a91898b290322079bd54f52079e971>