



**Osmanto odoroso**- a) arbusti in vaso in vivaio; b) foglia; c) infiorescenza; d) particolare del fiore; e) fiori della cv *Aurantiacus*; f) particolare dei fiori della cv *Aurantiacus*; g) frutti in fase di maturazione; h) corteccia di giovane ramo; i) corteccia di pianta adulta.

## Osmanto odoroso

Ordine: <i>Lamiales</i>	Famiglia: <i>Oleaceae</i>
Genere: <i>Osmanthus</i>	specie: <i>fragrans</i> Lour.
<p><b>MORFOLOGIA – Caratteri morfologici</b> – Arbusto sempreverde alto fino a 3-4 m, ma anche piccolo albero, con chioma ascendente della larghezza di 2 m, di forma ovale, molto ramificato, a lento accrescimento.</p> <p><b>Rami</b> – I rami sono</p> <p><b>Foglie</b> – Le foglie sono semplici, coriacee, di colore verde scuro lucido, è formata da un piccolo lungo 0,8-1,2 cm e da una lamina di forma da ellittica a ellittica-lanceolata, lunga 7-14 cm e larga 2,5-4,5 cm, a base cuneata, a margine intero o solitamente seghettato lungo la metà distale, apice acuminato.</p> <p><b>Fiori</b> – Pianta <i>monoica monoclina</i>, porta i fiori riuniti in ... ascellari; i fiori sono di colore da bianco a bianco-crema o giallognola, molto profumati. Nella cv <i>Aurantiacus</i> i fiori sono color arancio. L'antesi avviene in giugno-agosto; si possono avere anche fioriture sporadiche in autunno.</p> <p><b>Frutti e semi</b> – Il frutto è una <i>drupa</i> che a maturazione assume una colorazione viola-nero, ha una forma ellissoide e matura in settembre-ottobre.</p> <p><b>DISTRIBUZIONE E HABITAT</b> – Pianta originaria della Cina e del Giappone, è stata introdotta in Italia come pianta ornamentale nelle ville storiche dei laghi lombardi. Resiste anche a basse temperature (-15 °C) per brevi periodi e non è particolarmente esigente in fatto di substrato.</p> <p><b>UTILIZZO</b> – Pianta usata a scopo ornamentale sia singola che in gruppo a formare siepi per il suo intenso profumo. In Cina i fiori essiccati sono usati per aromatizzare dolci, cibi e bevande.</p>	

Testo a cura del Dott. Agronomo Fausto Nasi, immagini da siti internet