

# Rosmarinus officinalis ///////////////

## Caratteristiche botaniche:

*Nome comune:* Ramerino, rosmarino

*Famiglia:* Lamiaceae

*Pianta monoica/dioica:* monoica

*Portamento:* arbustivo

*Foglie:* persistenti e coriacee, sono lunghe 2–3 cm e larghe 1–3 mm, sessili, opposte, lineari-lanceolate addensate numerosissime sui rametti; di colore verde cupo lucente sulla pagina superiore e biancastre su quella inferiore per la presenza di peluria bianca; hanno i margini leggermente revoluti; ricche di ghiandole oleifere

*Fiori:* sessili e piccoli, riuniti in brevi grappoli all'ascella di foglie fiorifere sovrapposte, formanti lunghi spicasteri allungati, bratteati e fogliosi, con fioritura da marzo ad ottobre, nelle posizioni più riparate ad intermittenza tutto l'anno

*Frutti:* sono tetracheni, con acheni liberi, oblungi e lisci, di colore brunastro

*Periodo di dispersione del polline:* G F M A M G L A S O N D

*Impollinazione:* entomofila

## Rischio Allergologico:

*Articoli trovati:* 0

*Qualità dell'evidenza per:*

*sensibilizzazione:* non valutabile

*pollinosi:* non valutabile

*Contributo dell'opinione degli esperti:* rilevante

*Rischio:* non evidente

*Forza della raccomandazione:* bassa

### **Raccomandazione:**

**Manca l'evidenza che il polline di *Rosmarinus officinalis* possa essere responsabile di una sensibilizzazione allergica con o senza rilevanza clinica, pertanto la piantagione in città di questa specie non sembra costituire un rischio per le allergie respiratorie.**

*Allergeni nel database IUIS:* no

