



Scheda Informativa

Ambrosia artemisiifolia Fam. Composite

Biologia

L'ambrosia (*Ambrosia artemisiifolia* L., famiglia delle Composite) è una pianta infestante, che raggiunge anche 1,5-2 m. di altezza.

Durante la fioritura, **tra fine luglio e fine settembre**, il polline dell'ambrosia **nei soggetti sensibili è causa di forti allergie (oculorinite e asma)** e provoca importanti costi sanitari. Una pianta d'ambrosia può produrre da **3'000 a 60'000** semi, che possono mantenere la loro germinabilità fino a 40 anni.

Dove cresce?

L'ambrosia cresce nei terreni incolti, ai bordi degli orti e dei campi seminati, nei giardini, nei cantieri edili, lungo i fossi, i cigli stradali, i marciapiedi e nei terrapieni, sulle massicciate ferroviarie.

Come riconoscerla?

L'ambrosia è un'erba annuale, alta da 20 a 90 cm, con fusto eretto, disordinatamente peloso nella parte superiore. Le foglie sono divise, triangolari o ovate e hanno peli corti, verdi su entrambi i lati. I fiori sono poco appariscenti, giallastri o verdognoli. La fioritura ha luogo da fine luglio a fine settembre.

L'ambrosia non ha odore!

NON confondere l'ambrosia con l'**artemisia**, pianta molto comune da noi negli ambienti che ospitano anche l'ambrosia. L'artemisia ha foglie meno frastagliate, biancastre nella parte inferiore che emanano un **odore penetrante**.

Metodi di lotta

- ❑ L'ambrosia deve essere estirpata prima della fioritura indossando guanti di gomma. Il semplice contatto epidermico può causare reazioni cutanee a persone sensibili. Se la pianta è in fiore è indispensabile indossare una mascherina di protezione antipolvere.
- ❑ Le persone allergiche devono astenersi dalla manipolazione di piante in fiore!
- ❑ I proprietari di terreni incolti, orti, giardini, parcheggi e strade private e le Autorità Competenti per quanto riguarda le aree pubbliche sono invitati ad eseguire **periodici controlli tra maggio e settembre**.
- ❑ Il materiale senza semi può essere compostato. Gli individui con semi devono essere bruciati!
- ❑ Le granaglie per uccelli contengono spesso semi di ambrosia. Se ne fate uso vi invitiamo a controllare con particolare attenzione il vostro giardino!



Foglia di
ambrosia



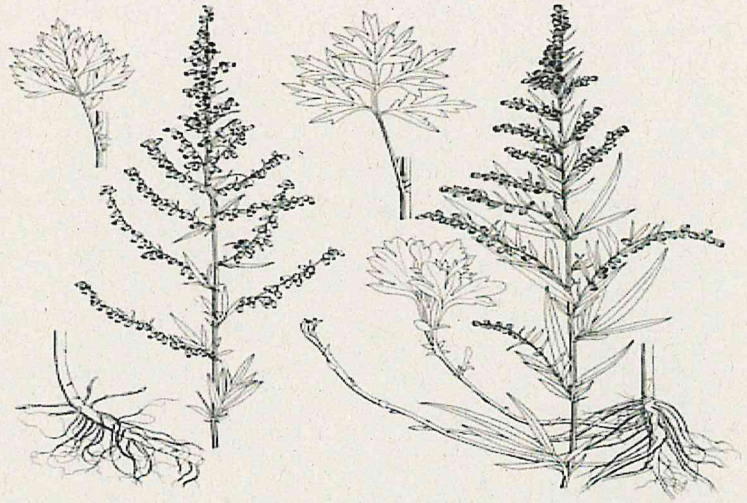


A.S.L. BI

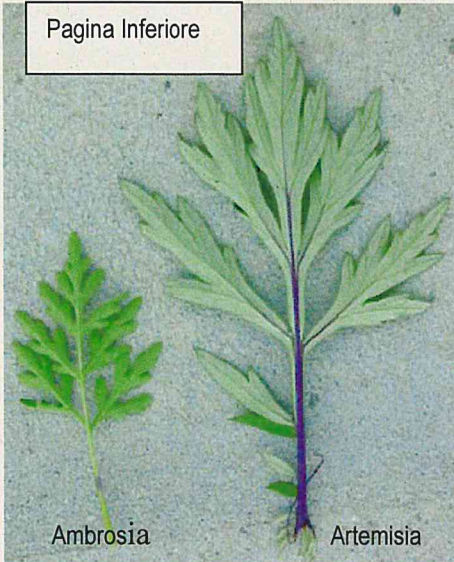
Azienda Sanitaria Locale
di Biella



Foglia di
artemisia



Pagina Inferiore



Ambrosia

Artemisia

Pagina Superiore



Ambrosia

Artemisia

Artemisia vulgaris

- La pagina inferiore della foglia è biancastra e leggermente vellutata
- Foglia poco frastagliata
- Le foglie, se sfregate, emanano odore intenso

Ambrosia artemisiifolia

- La pagina inferiore della foglia è verde
- Foglia molto frastagliata
- Le foglie sono inodori

Piantine al germogliamento (primavera)

Infiorescenza

L'ambrosia invade terreni incolti, bordi di strade, depositi inerti e colture (girasoli, soia).

I semi sono pesanti e la loro disseminazione avviene tramite i macchinari agricoli e gli uccelli.

