



## Salviniaceae

### *Azolla sp.*

In Europa sarebbero presenti 3 entità del genere *Azolla* (*A. filiculoides* Lam., *A. caroliniana* Willd., *A. mexicana* C. Presl), difficilmente distinguibili, se non al microscopio ottico (mentre i caratteri visibili che le distinguerebbero sono molto variabili all'interno delle singole specie).

In Italia sono state segnalate in passato *A. filiculoides* e *A. caroliniana*, ma è probabilmente stata fatta spesso confusione tra le due specie. Secondo le interpretazioni più recenti le popolazioni italiane sarebbero da attribuire a *A. filiculoides*, in passato potrebbe esserci stata *A. mexicana*, mentre *A. caroliniana* non sarebbe mai stata presente (Banfi e Galasso, 2010). Sono in corso approfondimenti per la verifica delle entità presenti in Piemonte.

## *Azolla filiculoides* Lam.

### Sinonimi:

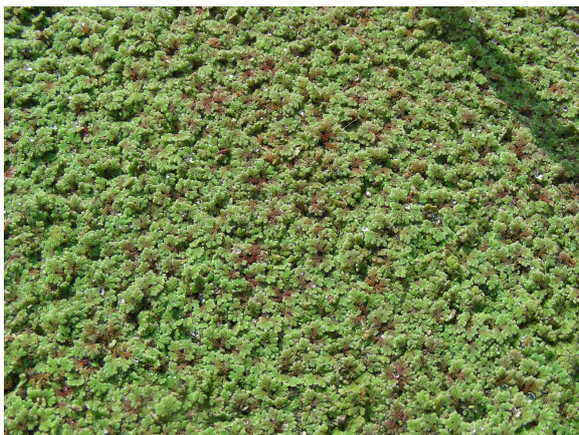
*Azolla filiculoides* Lam.: *Azolla filiculoides*: *Azolla caroliniana* auct. non Willd.

### Nomi comuni

Italiano: Azolla maggiore.

Inglese: Water Fern.

Nomi dialettali piemontesi: /



[1] Foto V. Fossa



[2] Foto V. Fossa



[3] Foto D. Bouvet

### ORIGINE

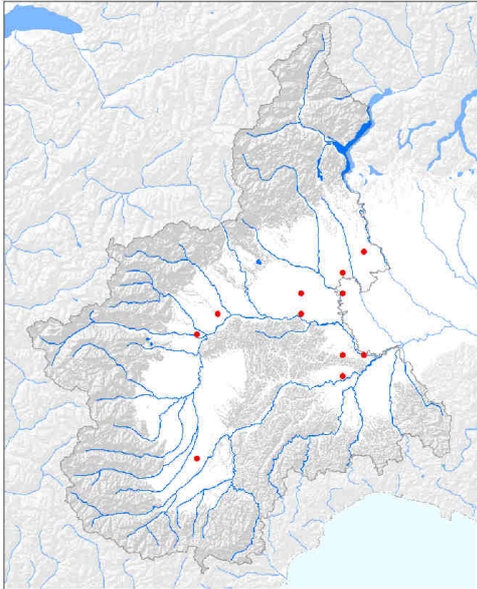
#### Zona geografica di origine della specie

America.

### Periodo e modalità di introduzione

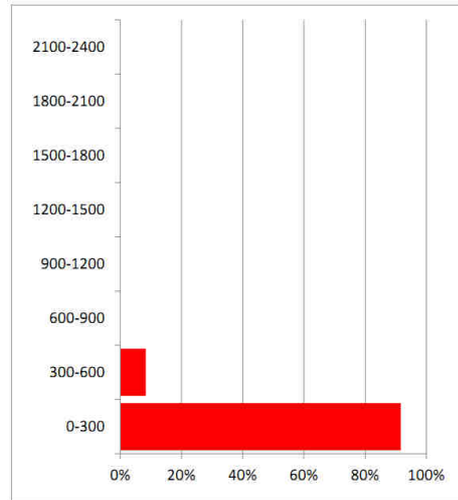
Specie neofita, introdotta in Italia a scopo ornamentale (per gli acquari) alla fine del XIX secolo. E' stata coltivata per la prima volta a Torino, presso l'Orto Botanico, nel 1881 (Banfi e Galasso, 2010).

### DISTRIBUZIONE



**Distribuzione altitudinale m s.l.m. (minima, mediana, massima): 90 (160) 340**

### Istogramma distribuzione altitudinale:



### LISTE NERE

**INV** OBSERVATION LIST EPP0