

**Zeitschrift:** Memorie / Società ticinese di scienze naturali, Museo cantonale di storia naturale

**Herausgeber:** Società ticinese di scienze naturali ; Museo cantonale di storia naturale

**Band:** 7 (2004)

**Artikel:** Atlante di identificazione delle Felci (Filicopsida) presenti in Svizzera e in Italia : su base palinologica e epidemiologica

**Autor:** Peroni, Adalberto / Peroni, Gabriele

**Kapitel:** 2: Elenco delle Filicopsida presenti in Italia e Svizzera

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-981676>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 08.07.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Elenco delle Filicopsida presenti in Italia e Svizzera

ORDINE	FAMIGLIA	GENERE
OPHIOGLOSSALES OSMUNDALES FILICALES	1. Ophioglossaceae	1. Ophioglossum
	2. Osmundaceae	2. Botrychium
	3. Sinopteridaceae	3. Osmunda
	4. Hemionitidaceae	4. Notholaena
	5. Adiantaceae	5. Cheilanthes
	6. Cryptogrammaceae	6. Cosentinia
	7. Pteridaceae	7. Anogramma
	8. Hymenophyllaceae	8. Adiantum
	9. Polypodiaceae	9. Cryptogramma
	10. Hypolepidaceae	10. Pteris
	11. Thelypteridaceae*	11. Hymenophyllum
	12. Aspleniaceae	12. Vandenboschia
	13. Athyriaceae	13. Polypodium
	14. Woodsiacae	14. Pteridium
	15. Onocleaceae	15. Thelypteris
	16. Dryopteridaceae	16. Oreopteris
	17. Blechnaceae	17. Phegopteris
	18. Marsileaceae	18. Asplenium
MARSILIALES	19. Salviniaceae	19. Ceterach
	20. Azollaceae	20. Phyllitis
		21. Athyrium
		22. Cystopteris
		23. Gymnocarpium
		24. Woodsia
		25. Matteuccia
		26. Polystichum
		27. Cyrtomium
		28. Dryopteris

Tab. 1 - Elenco sistematico delle Filicopsida italiane e svizzere  
(\*) nelle Thelypteridaceae è stata inserita *Christella dentata* la cui presenza in Italia è stata segnalata, ma con forti dubbi).

In Italia sono state segnalate 101 entità di filicopsida (MARCHETTI 1993, SOSTER 2001) cui si deve aggiungere la recente scoperta di *Cystopteris virudula* (Desv.) Desv. subsp. *viridula* (PERONI & PERONI 2000b), il ritrovamento di *Asplenium trichomanes* L. subsp. *inexpectans* Lovis (BERNARDELLO & MARCHETTI 2003) e la segnalazione dubbia di *Christella dentata* (Forssk.) Brownsey et Jermy; in Svizzera invece sono state segnalate 71 entità (LAUBER & WAGNER 1996).

In questo lavoro sono trattate 104 entità appartenenti a 35 generi e 20 famiglie.

Gli esemplari studiati per questo lavoro provengono dall'Italia o dalla Svizzera. Di alcuni taxa particolarmente rari, non eravamo in possesso di esemplari maturi, ci siamo valsi perciò, di campioni provenienti da altre aree

geografiche (es. *Ophioglossum lusitanicum* di origine francese e spagnola; *Phyllitis sagittata* dalla Francia; *Pilularia minuta* dalla Francia ecc.).

Quando non altrimenti specificato, i campioni s'intendono raccolti e determinati dagli autori.

## Elenco alfabetico delle specie trattate

(CH = presente in Svizzera; I = presente in Italia):

### A

- Adiantum capillus-veneris L. (CH-I)
- Anogramma leptophylla (L.) Link (CH-I)
- Asplenium adiantum-nigrum L. subsp. adiantum-nigrum (CH-I)
- Asplenium adiantum-nigrum L. subsp. corunnense (Christ) Rivas Mart. (CH-I)
- Asplenium adulterinum Milde subsp. adulterinum (CH-I)
- Asplenium adulterinum Milde subsp. presolanense Mokry, H. Rasbach et Reichst. (CH-I)
- Asplenium balearicum Shivas (I)
- Asplenium cuneifolium Viv. (CH-I)
- Asplenium fissum Kit. ex Willd. (I)
- Asplenium fontanum (L.) Bernh. (CH-I)
- Asplenium forezense Legrand (CH-I)
- Asplenium lepidum C. Presl subsp. lepidum (I)
- Asplenium marinum L. (I)
- Asplenium obovatum Viv. subsp. lanceolatum (Fiori) P. Silva (CH-I)
- Asplenium obovatum Viv. subsp. obovatum (I)
- Asplenium onopteris L. (CH-I)
- Asplenium petrarchae (Guérin) DC subsp. petrarchae (I)
- Asplenium ruta-muraria L. subsp. dolomiticum Lovis et Reichst. (CH-I)
- Asplenium ruta-muraria L. subsp. ruta-muraria (CH-I)
- Asplenium seelosii Leyb. subsp. seelosii (I)
- Asplenium septentrionale (L.) Hoffm. subsp. septentrionale (CH-I)
- Asplenium trichomanes L. subsp. hastatum (Christ) S. Jess. (CH-I)
- Asplenium trichomanes L. subsp. inexpectans Lovis (CH-I)
- Asplenium trichomanes L. subsp. pachyrachis (Christ) Lovis et Reichst. (CH-I)
- Asplenium trichomanes L. subsp. quadrivalens D.E. Mey. (CH-I)
- Asplenium trichomanes L. subsp. trichomanes (CH-I)
- Asplenium viride Huds. (CH-I)
- Athyrium distentifolium Tausch ex Opiz (CH-I)
- Athyrium filix-femina (L.) Roth (CH-I)
- Azolla filiculoides Lam. (I)

### B

- Blechnum spicant (L.) Roth (CH-I)
- Botrychium lanceolatum (S.G. Gmel.) Ångst. (CH-I)
- Botrychium lunaria (L.) Sw. (CH-I)
- Botrychium matricariifolium (Retz.) A. Braun ex Koch (CH-I)

Botrychium multifidum (S.G. Gmel.) Rupr. (CH-I)  
Botrychium simplex E. Hitchc. (CH-I)  
Botrichium virginianum (L.) Sw. (CH-I)

## C

Ceterach officinarum Willd. subsp. bivalens D.E. Mey. (I)  
Ceterach officinarum Willd. subsp. officinarum (CH-I)  
Cheilanthes acrostica (Balbis) Tod. (I)  
Cheilanthes guanchica C. Bolle (I)  
Cheilanthes hispanica Mett. (I)  
Cheilanthes maderensis Lowe (I)  
Cheilanthes persica (Bory) Mett. ex Kuhn (I)  
Cheilanthes tinaei Tod. (I)  
Christella dentata (Forssk.) Brownsey et Jermy\*  
Cosentinia vellea (Aiton) Tod. subsp. vellea (I)  
Cryptogramma crispa (L.) R. Br. ex Hook. (CH-I)  
Cyrtomium falcatum (L. fil.) S. Presl (I)  
Cyrtomium fortunei J. Sm. (CH-I)  
Cystopteris alpina (Lam.) Desv. (CH-I)  
Cystopteris dickeana R. Sim (CH-I)  
Cystopteris fragilis (L.) Bernh. (CH-I)  
Cystopteris montana (Lam.) Desv. (CH-I)  
Cystopteris sudetica A. Br. et Mildé (I)  
Cystopteris viridula (Desv.) Desv. subsp. viridula (I)

## D

Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. subsp. affinis (CH-I)  
Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. subsp. borrei  
(Newm.) Fraser-Jenk. (CH-I)  
Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. subsp. cambreensis  
Fraser-Jenk. (CH-I)  
Dryopteris carthusiana (Vill.) H.P. Fuchs (CH-I)  
Dryopteris cristata (L.) A. Gray (CH)  
Dryopteris dilatata (Hoffm.) A. Gray (CH-I)  
Dryopteris expansa (C. Presl) Fraser-Jenk. et Jermy (CH-I)  
Dryopteris filix-mas (L.) Schott (CH-I)  
Dryopteris oreades Fomin (I)  
Dryopteris pallida (Bory) C. Chr. ex Maire et Petitm.  
subsp. pallida (I)  
Dryopteris remota (A. Braun ex Döll) Druce (CH-I)  
Dryopteris submontana (Fraser-Jenk. et Jermy) Fraser-  
Jenk. (I)  
Dryopteris tyrrhena Fraser-Jenk. et Reichst. (I)  
Dryopteris villarii (Bellardi) Woyn ex Schinz et Thell.  
subsp. villarii (CH-I)

## G

Gymnocarpium dryopteris (L.) Newm. (CH-I)  
Gymnocarpium robertianum (Hoffm.) Newm. (CH-I)

## H

14 Hymenophyllum tunbrigense (L.) Sm. (I)

## M

Marsilea quadrifolia L. (CH-I)  
Marsilea strigosa Willd. (I)  
Matteuccia struthiopteris (L.) Tod. (CH-I)

## N

Notholaena marantae (L.) Desv. subsp. marantae (CH-I)

## O

Ophioglossum azoricum C. Presl (I)  
Ophioglossum lusitanicum L. (I)  
Ophioglossum vulgatum L. (CH-I)  
Oreopteris limbosperma (Bellardi ex All.) Holub (CH-I)  
Osmunda regalis L. (CH-I)

## P

Phegopteris connectilis (Michx) Watt (CH-I)  
Phyllitis sagittata (DC) Guinea et Heywood (I)  
Phyllitis scolopendrium (L.) Newm. subsp. scolopendrium  
(CH-I)  
Pilularia globulifera L. (CH-I)  
Pilularia minuta Durieu ex A. Braun (I)  
Polypodium cambricum L. (CH-I)  
Polypodium interjectum Shivas (CH-I)  
Polypodium vulgare L. (CH-I)  
Polystichum aculeatum (L.) Roth (CH-I)  
Polystichum braunii (Spennier) Fée (CH-I)  
Polystichum lonchitis (L.) Roth (CH-I)  
Polystichum setiferum (Forssk.) Woyn. (CH-I)  
Pteridium aquilinum (L.) Kuhn subsp. aquilinum (CH-I)  
Pteris cretica L. (CH-I)  
Pteris vittata L. (I)

## S

Salvinia natans (L.) All. (CH-I)

## T

Thelypteris palustris (Forssk.) Brownsey et Jermy (CH-I)

## V

Vanderboschia speciosa (Willd.) Kunkel (I)

## W

Woodsia alpina (Bolton) S.F. Gray (CH-I)  
Woodsia glabella R. Br. ex Richardson subsp. pulchella  
(Bertol.) A. et D. Love (CH-I)  
Woodsia ilvensis (L.) R. Br. (CH-I)  
Woodwardia radicans (L.) Sm. (I)

\*specie dubbia, secondo molti Autori.