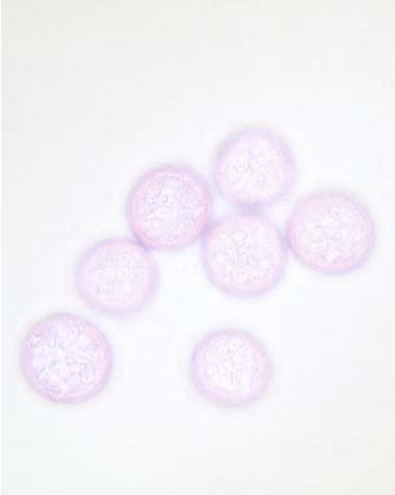


POLIGONACEE											
											
<i>Rumex Acetosella</i>				Polygonum Maritimum				<i>Pollini: Rumex Acetosella</i>			
G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
<i>PERIODO DI FIORITURA ANNUALE</i>											

La famiglia delle Poligonacee, include soprattutto specie erbacee perenni, diffuse per lo più nelle regioni temperate boreali. In Italia sono presenti specie coltivate (*Fagopyrum esculentum*, *Rheum officinalis*) e specie spontanee appartenenti soprattutto al genere *Rumex* (*R. acetosella*, *R. acetosa*, *R. crispus*, *R. scutatus*, ecc.) e al genere *Polygonum* (*P. salicifolium*, *P. maritimum*, *P. persicaria*).

L'impollinazione è sia anemogama che entomogama in alcune specie. Il polline è liberato in grande quantità a fine primavera – inizio estate.

Il polline delle Poligonacee è tri, tetrazonocolporato o a volte pantocolporato, oblato-sferoidale di dimensione variabile tra i 20 e i 30 μm . I colpi sono lunghi e sottili, simili a tagli. L'esina è sottile, microreticolata e ispessita attorno ai pori. L'intina è anch'essa sottile e il citoplasma è caratterizzato da granulazioni rifrangenti visibili al microscopio ottico. Il polline delle Poligonacee non è molto allergenico.