

ULMACEE												
												
<i>Ulmus Hollandica</i>				Ulmus Glabra				<i>Pollini: Ulmus-Olmo comune</i>				
G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D	
<i>PERIODO DI FIORITURA ANNUALE</i>												

Le Ulmacee sono una famiglia tipica delle regioni temperate e tropicali, che cresce su terreni fertili in boschi misti di latifoglie, dalle pianure fino ai 1200 metri s.l.m.. In Italia è presente in tutto il centro nord, raramente al sud. Gli alberi e arbusti più diffusi della famiglia appartengono a tre generi: *Ulmus*, tipico delle regioni nordiche e temperate, *Celtis* diffuso nelle zone temperate e subtropicali, e *Zelkova* diffuso nei climi temperati.

L'impollinazione è anemofila e le piante producono ridotte quantità di polline tra febbraio e marzo. Il polline è tetra o pentazonoporato a volte con 6 o 7 pori, isopolare, suboblato o sferoidale di diametro compreso tra 25 e 36 µm. L'esina si presenta ondulata scabrata, ispessita attorno ai pori e l'intina è spessa e forma onci sotto i pori.