

# ... e le piante del Mesozoico?

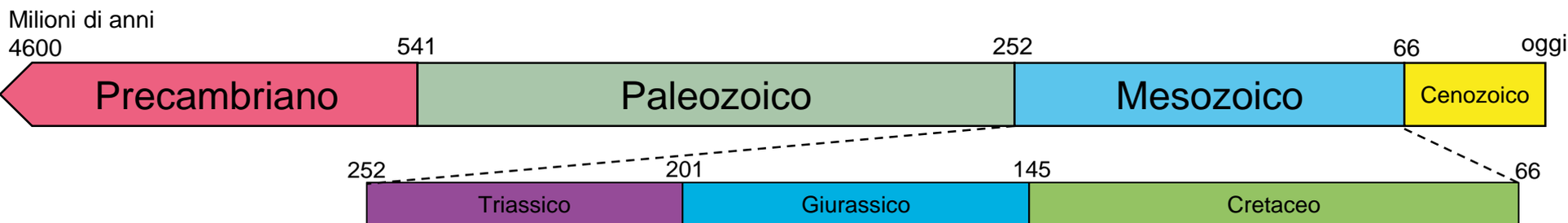
Quando si dice Mesozoico ci vengono in mente subito i dinosauri e tutti gli animali che popolavano il nostro pianeta in quell'era geologica, ma raramente ci chiediamo come fossero le piante che lo ricoprivano.

All'inizio del Triassico erano abbondanti le Gimnosperme, ovvero piante con semi non racchiusi in un ovario; fra esse c'erano ad esempio le Ginkgoali, le Coniferali e le Cicadali.

Tra le Coniferali alcune sono così abbondanti allo stato fossile da dare il nome ad una formazione rocciosa in provincia di Vicenza: gli "Strati a *Voltzia*" del Recoarese, che risale al Triassico medio (circa 230 milioni di anni fa).

La flora del Giurassico era dominata dalle Bennettiali, piante simili alle attuali cicadee, che si sono poi estinte come i dinosauri, le ammoniti e tanti altri organismi.

All'inizio del Cretaceo si ha la rapida diffusione delle Angiosperme, dotate di frutti, ma la cui caratteristica più appariscente sono senza dubbio i fiori.



Ora che hai imparato tante cose sulle piante fossili divertiti a giocare con il MesoMemo!