



GRUPPO NATURALISTICO «GIUSEPPE RAGAZZONI»

ATENEIO DI BRESCIA, Via Tosio 12 - 25121 Brescia

Tel.: 030 41006

E-mail: ateneobs@ateneo.brescia.it

Sito web: www.ateneo.brescia.it



Martedì 28 aprile 2026, alle ore 17.30
presso la sede dell'Ateneo, in Palazzo Tosio

*

STEFANO ANDREOLI

Associazione botanica bresciana
Centro Studi Naturalistici Bresciani

terrà una conferenza su:

***Le foreste riusciranno
a salvarci dalla crisi climatica?***

*

La S. V. è cordialmente invitata

Il clima, inteso come sistema complesso di interazioni tra le componenti del sistema Terra, rappresenta uno dei temi di maggior attenzione per la società contemporanea.

La biosfera è una delle componenti fondamentali del sistema Terra; interagisce con il clima e rappresenta lo snodo essenziale per il ciclo biogeochimico del carbonio.

Una parte molto significativa della biomassa terrestre è stoccata nelle foreste, dove si osservano bilanci dinamici tra assorbimento ed emissione di anidride carbonica. Partendo dal processo di fotosintesi clorofilliana si cercherà di comprendere il ruolo delle foreste nel cambiamento climatico e la differenza nello stock di carbonio tra le foreste naturali e i boschi gestiti attraverso pratiche selvicolturali.