

PROGRAMMA

SECONDO WEBINAR

VENERDÌ 8 LUGLIO 2022

14.00 -14.30 *Prof. Alessandro Piccolo*

La sostanza organica del suolo. Un cambio di paradigma e implicazioni chimico-agrarie

14.30-14.40 *Dott. Davide Savy*

Sostanze uniche da compost come componenti di nuovi materiali con attività antibatterica o per il delivery di agrochemicals

14.40-14.50 *Dott. Marios Drosos*

The molecular understanding of SOM: Towards a Humeome Era

15.00-15.30 *Prof. Vincenzo Lattanzio*

Composti fenolici di origine vegetale: aspetti fisiologici, ecofisiologici, ed interazioni con il metabolismo primario

15.30-15.40 *Dott. Fabrizio Araniti*

Metabolic reprogramming induced in the host species *Artemisia campestris* subsp. *variabilis* (Ten.) Greuter by *Cuscuta* as a strategy for successful parasitisation

15.40-15.50 *Dott. Marco Santin*

The crucial role of UV-B radiation in the biosynthesis of phenolic compounds

LA TRASMISSIONE DEI SAPERI NELLA NOSTRA SOCIETÀ