



## Antiche piante medicinali. Storia, Archeologia, Genetica

6 Marzo 2024, ore 16,00

Aula Carelli, Dipartimento Chimica e Tecnologie del Farmaco (CU019) Link: https://meet.google.com/vxt-oxkn-xkr

16,00 Alain Touwaide, Institute for the Preservation of Medical Traditions e Center for Hellenic Studies, Harvard University

## Esplorando il mondo delle piante medicinali. Proposte per uno studio rinnovato

17,00 Raffaele Dello Ioio, Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, Sapienza Università di Roma

Conoscere il passato per migliorare il futuro: nuovi idiotipi ispirati al Medioevo per un'agricoltura resiliente al cambiamento climatico

17,30 Rino Ragno, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, Sapienza Università di Roma

the coulded possess the percentages a reque

Rimedi naturali che non tramontano mai: gli oli essenziali. Acquisizione di dati sperimentali chimici, farmacologici, (micro)biologici e biochimici ed elaborazioni con algoritmi "machine learning" per individuare nuovi (o antichi) composti bioattivi

