



Le piante alimentari dei nostri antenati



Accademia Toscana di Scienze e Lettere
"La Colombaria"

Martedì 5 marzo 2024, ore 16.30

CHIARA NEPI (Museo di Storia Naturale-Botanica, Università di Firenze)

DANIELE VERGARI (Accademia dei Georgofili)

**Le piante alimentari nelle collezioni botaniche. Storia e casi particolari:
l'olivo e la vite nell'Erbario Micheli**

Martedì 12 marzo 2024, ore 16.30

MARIA ADELE SIGNORINI (Università di Firenze)

Dalle nature morte uno sguardo sulle piante delle tavole e delle dispense

Martedì 19 marzo 2024, ore 16.30

DONATELLA LIPPI (Università di Firenze)

Herbis non verbis



Giovedì 4 aprile 2024, ore 16.30

MARTA MARIOTTI LIPPI (Università di Firenze)

Le piante alimentari nella Toscana preistorica

Giovedì 11 aprile 2024, ore 16.30

MARTINA LARI (Università di Firenze)

**Approcci biomolecolari per indagare l'utilizzo delle
piante nella dieta delle popolazioni antiche**

Giovedì 18 aprile 2024, ore 16.30

ANNA MARIA MERCURI (Università di Modena e Reggio Emilia)

La storia della vite nella Preistoria italiana

GLI INCONTRI, A INGRESSO LIBERO, SI TERRANNO PRESSO LA SALA CONFERENZE DELL'ACCADEMIA
"LA COLOMBARIA" (VIA SANT'EGIDIO, 23 FIRENZE) E SARANNO ANCHE TRASMESSI IN VIDEO STREAMING.
INFO SU WWW.COLOMBARIA.IT

"Le piante costituiscono la base della vita sulla Terra e sono il pilastro più importante della nutrizione umana"
(Qu Dongyu, Direttore Generale della FAO, presentazione Year of Plant Health, 2020).

Le piante di uso alimentare sono le protagoniste di questo ciclo di incontri. Partendo dalle collezioni botaniche dell'Università di Firenze, dove sono conservate piante presenti nella dieta attuale e dei secoli passati, si passerà alle ricerche archeobotaniche e biomolecolari che permettono di ricostruire quali di esse venivano utilizzate migliaia di anni fa.