

workshop
Museo di Storia Naturale

COLLEZIONI SENZA TEMPO

RIFLESSIONI SUL VALORE DELLE COLLEZIONI STORICHE
DEI MUSEI DI STORIA NATURALE IN ITALIA

28 giugno 2019

Museo di Storia Naturale
lungadige Porta Vittoria, 9 • Verona
tel. +39 045 8079400
museodistorianaturale.comune.verona.it



9.40 Saluti:
Francesca Briani • Assessore alla Cultura Comune di Verona
Francesca Rossi • Direzione Museo Storia Naturale Verona
Fausto Barbagli • Presidenza ANMS

LE COLLEZIONI STORICHE

10.10 **Marzio Zapparoli, Leonardo Latella** • Ricordo di Augusto Vigna Taglianti
10.20 **Vincenzo Vomero** • A chi interessano le collezioni dei musei di storia naturale?
10.40 **Liliana Zambotti** • L'importanza scientifica e didattica dei Musei di Storia naturale nei lavori della Commissione per la conservazione della natura del C.N.R.
11.00 **Mario Spagnesi** • Spedizioni e collezioni scientifiche in Etiopia di un naturalista: Augusto Toschi
11.20 PAUSA CAFFÈ
11.40 **Spartaco Gippoliti** • Ricostruire il rapporto tra collezioni storiche e ricerca – esempi dal Corno d'Africa
12.00 **Stefano Mazzotti** • Out of Africa. Collezioni scientifiche dalle Indie orientali, da Beccari a Modigliani
12.20 **Simone Farina** • Ritorno al passato: le collezioni storiche a vertebrati del Museo di Storia Naturale dell'Università di Pisa
12.40 **Maurizio Gattabria** • Conservare per comunicare
13.00 DISCUSSIONE

LE RICERCHE OGGI

14.40 **Fausto Barbagli** • Conservazione e restauro delle collezioni naturalistiche: lo stato dell'arte
15.00 **Michel Perreau** • Phase contrast synchrotron microtomography, towards the virtual dissection of arthropods
15.20 **Andrea Cardini** • Mammiferi nel cassetto: fare scienza 'low-cost' con la biometria e le collezioni museali
15.40 PAUSA CAFFÈ
16.00 **Leonardo Latella** • Insetti dal passato e per il futuro. Conservazione e ricerca nelle collezioni entomologiche
16.20 **Roberta Salmaso, Leonardo Latella** • Dalla formalina all'alcool, un passaggio delicato
16.40 **Elisabetta Cilli** • Le collezioni museali come archivi della diversità genetica: prospettive e problematiche di analisi

17.00-17.30 DISCUSSIONE E CHIUSURA LAVORI