

Circolo Georges Sadoul di Ischia
Liceo Statale Ischia
Istituto Italiano per gli Studi Filosofici di Napoli
Centro Studi di Città della Scienza di Napoli

Scuola Scienza & Società
Edizione 2017

29 marzo-1 aprile 2017

L'isola di Utopia

Natura e cultura nelle piccole isole

Programma

Coordina: Pietro Greco

Mercoledì, 29 marzo		
15.00-15.20	Ugo Leone Università Federico II di Napoli	Dall'isola che non c'è all'isola che non ci sarà
15.30-16.10	Gianni Zanarini Università di Bologna	Storie tra cielo e mare: piccole isole al cinema
16.20-17.00	Maria Cristina Buia Stazione Zoologica Anton Dohrn, Ischia	Cosa ci raccontano le nostre spiagge? Impariamo a "leggerle" e contribuiamo alla scienza partecipata
17.10-18.00	Presentazione dei laboratori	
Giovedì, 30 marzo		
9.00-9.20	Pietro Greco Circolo Sadoul e Città della Scienza	L'isola di Utopia. Cinquecento anni dopo Thomas More
9.30-10.10	Maria Cristina Gambi Stazione Zoologica Anton Dohrn, Ischia	Specie marine aliene nelle piccole isole
10.20-11.00	Guido Chiesura Saggista	Il diario di bordo di Charles Darwin
11.20-12.00	Tina Monti Liceo Statale di Ischia	Ischia preistorica e protostorica
12.10-12.50	Ilia Delizia Università Federico II di Napoli Presidente del Circolo Sadoul	Capri e Ischia: l'origine di un mito
Venerdì, 31 marzo		
9.00-9.40	Domenico Fulgione Università Federico II di Napoli	Paleoantropologia delle piccole isole
9.50-10.30	Francesca Buoninconti Città della Scienza di Napoli	Piccole isole: oasi di salvezza per gli uccelli migratori
10.50-11.30	Maurizio Avella Mariacristina Cocca IPCB del CNR, Pozzuoli	Riciclo di scafi a fine vita Inquinamento da microplastiche
11.40-12.20	Alessandra Benini archeologa subacquea Costanza Gialanella SABAP	Da Pithecusa ad Aenaria: un viaggio tra terra e mare
Sabato, 1 aprile		
9.00-9.40	Fabrizio Bianchi Direttore dell'Unità di ricerca epidemiologia ambientale e registri di patologia, Istituto di Fisiologia Clinica CNR, Pisa	Ambiente e salute nelle piccole aree

9.50.10.30	Liliana Cori Unità di ricerca epidemiologia ambientale e registri di patologia, Istituto di Fisiologia Clinica CNR, Pisa	Il progetto GIOCONDA LIFE: i giovani contano nelle decisioni su ambiente e salute.
10.50-11.30	Domenico D'Alelio Stazione Zoologica "Anton Dhorn", Napoli	Uno scienziato a pedali
11.40-12.20	Rossana Valenti Università Federico II di Napoli	Ai confini del mondo: l'ultima isola