

Conoscere attraverso la scienza II: La scienza in Cina ieri e oggi

Napoli, 9 Novembre 2018

Biblioteca Nazionale di Napoli, Sala Rari

Piazza del Plebiscito, 1, 80132 Napoli

ore 9.00 - 13.30



Il significato di quest'iniziativa

L'Associazione "Amici di Città della Scienza", da sempre impegnata sul terreno della divulgazione scientifica, opera per favorire e facilitare l'incontro tra le culture. Anche per questo sviluppa incontri tematici dedicati a specifiche tradizioni scientifiche. Particolarmente interessante è parso svolgere una panoramica sulla scienza in Cina ieri e oggi: l'antica scienza cinese conserva e anticipa i risultati della scienza occidentale, mentre quella contemporanea è, per molti versi, all'avanguardia a livello mondiale. In un quadro di cooperazione internazionale è importante individuare le sinergie che tra il nostro mondo e la cultura cinese possono svilupparsi e con questo obiettivo il secondo workshop Conoscere attraverso la scienza, è dedicato alla Cina e si rivolge a studiosi, docenti e studenti delle scuole secondarie e a quanti siano interessati alle tematiche esposte. Gli interventi saranno orientati particolarmente alla storia della scienza cinese, al rapporto tra questa e le culture occidentali, all'interscambio attuale tra scienziati cinesi ed occidentali.

I lavori si svolgeranno nella sede della Biblioteca Nazionale di Napoli "Vittorio Emanuele III" nell'ambito di **Futuro Remoto 2018**.

Comitato tecnico-scientifico

Anne-Marie Bruyas, Fondazione IDIS-Città della Scienza

Ferruccio Diozzi, Amici di Città della Scienza

Laura Franchini, Amici di Città della Scienza

Pietro Greco, Giornalista scientifico

Donatella Guida, Università degli studi di Napoli "L'Orientale"

Isaia Iannaccone, International Academy of History of Science

Paola Paderni, Istituto Confucio, Napoli

Eugenio Pugliese Carratelli, Università degli Studi di Salerno

Marisa Siddivò, Università degli studi di Napoli "L'Orientale"

Silvana von Arx, Amici di Città della Scienza

Programma

Fiogramma	
Ore 09.00-09.30	Saluti istituzionali
Franceso Mercurio	Direttore Biblioteca Nazionale Napoli
Sun Chengyong	Consigliere Scientifico dell'Ambasciata della Repubblica Popolare Cinese in Italia
Enrico Panini	Assessore al bilancio, al lavoro e alle attività economiche del Comune di Napoli
Luigi Amodio	Direttore Science Centre di Città della Scienza
Ferruccio Diozzi	Presidente Amici di Città della Scienza
Ore 09.30-09.40	Interventi Introduzione ai lavori - Laura Franchini, Vice—Presidente Amici di Città della Scienza
Ore 09.40-10.10	Matteo Ricci, Xu Guangqi e la scienza: storia di un'amicizia straordinaria - Donatella Guida, Università degli studi di Napoli "L'Orientale"
Ore 10.10-10-40	Duemila anni di scambi scientifici tra il Celeste Impero e i "barbari" d'Occidente - Isaia lannaccone, International Academy of History of Science
Ore 10.40-11.10	Dal reverse engineering alle M&A. La tenace ricerca del trasferimento tecnologico - Marisa Siddivò, Università degli studi di Napoli "L'Orientale"
Ore 11.10-11.40	Il ruolo della Cina nel panorama astrofisico internazionale - Marcella Marconi, INAF-Osservatorio Astronomico di Capodimonte
Ore 11.40-12.10	Il programma di internazionalizzazione Italia-Cina come modello di cooperazione in ambito S&T - Chiara Romano, Fondazione IDIS-Città della Scienza
Ore 12.10 -13.30	Discussione e Conclusioni - Margherita Platania, Università degli Studi di

Salerno

Un'iniziativa di



con il patrocinio e la collaborazione di





















Per ogni informazione sull'evento scrivere a crateri48@gmail.com

A coloro che ne faranno richiesta l'Associazione "Amici di Città della Scienza" rilascerà un attestato di partecipazione