

ELEMENTARE, MENDELEEV!

Uno zoom sulla Tavola Periodica a 150 anni dalla sua scoperta

- 8.30 Arrivi
- 8.45 "Welcome remarks"
Dr. Antonio Rizzo (Istituto per i Processi Chimico-Fisici)
- 9.00 "Siamo figli delle stelle"
Scilla Degl'Innocenti (Dip. di Fisica, Università di Pisa)
- 9.30 "Il futuro degli elementi della tavola periodica"
Luca Pardi (Istituto per i Processi Chimico-Fisici, CNR)
- 10.00 "Il mercurio: da risorsa industriale, a problema ambientale, a risorsa culturale"
Andrea Dini (Istituto Geoscienze e Georisorse, CNR)
- 10.30 Coffee Break
- 11.00 "Elementi e isotopi radioattivi: sono solo un problema?"
Piero Salvadori (Istituto di Fisiologia Clinica, CNR)
- 11.30 "Dall'asparago di mare agli orologi atomici:
un viaggio nel mondo degli alcalini"
Oliver Morsch (Istituto Nazionale di Ottica, CNR)
- 12.00 "Strumenti alieni: laser e tavola periodica"
Andrea Macchi (Istituto Nazionale di Ottica, CNR)
- 12.30 Chiusura dei lavori

<http://www.pi.cnr.it/pisa/mendeleev2019/>

101

Md

Mendelev





QUANDO

18 Ottobre 2019
h. 8.30-12.30

DOVE

Auditorium del CNR di Pisa
Via G. Moruzzi 1, Pisa

CONTATTI

050 3152528 (CNR INO)
050 3152223 (CNR INO)
alternanza.ino@gmail.com
 @elementaremendeleev
 Elementare, Mendeleev!

A CURA DI

Clarissa	Costanza
Gioele	Lorenzo
Matteo	Nicola
Pietro	Tommaso
Vittorio	Zoe

SPONSOR

