



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



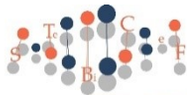
2019
International Year
of the Periodic Table
of Chemical Elements



ORDINE INTER.LE
DEI CHIMICI E FISICI
DELLA SICILIA



FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI
Provider ECM n.6341



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (ESTERICEF)



SCUOLA SCIENZE DI BASE E APPLICATE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO



Distretto 2110
Club Palermo Ovest



Il Comitato Organizzatore:

Prof. Delia Chillura Martino

Prof. Guido de Guidi

Prof. Claudio Fazio

Dr.ssa Antonella Maggio

Prof. Antonio Palumbo

Piccione

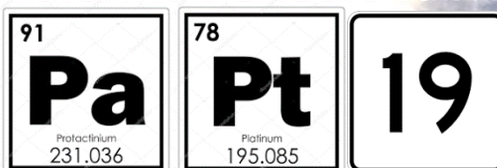
Prof. Fabio Reale

Prof. Scolastica Serroni

il Sistema Periodico di Mendeleev, che proprio in quelle settimane imparavamo laboriosamente a dipanare, era una poesia, più alta e più solenne di tutte le poesie digerite in liceo: a pensarci bene, aveva perfino le rime!
(Primo Levi ne *Il Sistema Periodico*, capitolo Ferro).

Workshop

Palermo Periodic Table



15 novembre 2019

Aula Magna del Dipartimento di Ingegneria
Viale delle Scienze Ed.7

Programma

ore 10:00 Saluti delle Autorità

ore 10:30 Roberto Zingales

I contributi palermitani alla scoperta e al consolidamento della legge di periodicità

ore 11:15 Theodore Gray

The Periodic Table: a work of ages

ore 12:15 Luigi Dei

Molecole d'autore in cerca di memoria

ore 13:15 Conclusioni

Tavola Rotonda- Etica e Chimica

ore 15:00 Introduzione dei lavori

ore 15:30 Renato Soma

La professione del chimico e del fisico negli ultimi 90 anni

ore 16:00 Renato Lombardo

L'Etica nella ricerca scientifica moderna

ore 16:30 Tavola Rotonda

ore 18:00 Conclusioni



SCAN ME