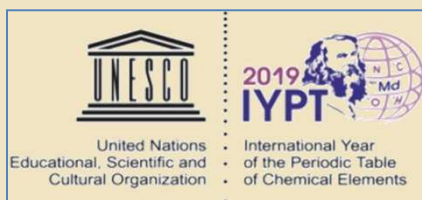




Società Chimica Italiana
Sezione Puglia



Politecnico
di Bari



Giornata Celebrativa

150 ANNI DELLA TAVOLA PERIODICA DEGLI ELEMENTI

*“Le incredibili scoperte della Chimica esprimono con forza la magia della natura”
(Johann Wolfgang Goethe)*

TARANTO, 19 Ottobre 2019 ore 09:00

Aula Magna Istituto Pacinotti

via Caduti di Nassiriya

SALUTI

09:00	Prof. Vito Giuseppe Leopardo	Dirigente Istituto Pacinotti
	Prof. Francesco Cupertino	Magnifico Rettore Politecnico di Bari
	Prof. Maurizio Quinto	Presidente della Società Chimica Italiana, Sezione Puglia
	Dr. Marco De Giorgi	Presidente Ordine dei Chimici e dei Fisici, Taranto

INTRODUZIONE

09:30	Dott. Nicola Cardellicchio	CNR – IRSA
	<i>“Primo Levi e la Tavola Periodica: Il viaggio di un atomo di carbonio”</i>	

INTERVENTI

10.15	Prof. Maria Michela Dell’Anna	Politecnico di Bari	
	<i>“Derivati del carbonio da biomasse”</i>		
11.00	Prof. Giuseppe Romanazzi	Politecnico di Bari	
	<i>“C vs Si”</i>		
11.45	Ing. Stefano Corvaglia	Leonardo Company	
	Ing. Nicola Gallo	Leonardo Company	
	<i>“I compositi in Leonardo Aerostrutture: tecnologie attuali e future”</i>		

12.30	TAVOLA ROTONDA
	<i>“Il futuro della Chimica in Italia e nel Mondo”</i>

13.00 **CHIUSURA DEI LAVORI**

con il Patrocinio di



Università di Bari
Dipartimento di Chimica



CONFINDUSTRIA
TARANTO

La partecipazione all'evento dà diritto ai docenti delle scuole superiori a n.4 crediti formativi