

I colloqui dell'Accademia

anno 2018

La società della conoscenza

L'Accademia delle Scienze, con il patrocinio dell'Alma Mater Università di Bologna, promuove nel corso dell'anno 2018 una serie di incontri volta ad analizzare il percorso scientifico compiuto dalle diverse aree di ricerca dislocate entro il perimetro dell'Alma Mater, nel periodo che corre dai primi anni '50 agli esordi del XXI secolo. L'intento dell'iniziativa non è quello dell'autocelebrazione di una fase che è stata indubbiamente molto positiva nella vita plurisecolare del nostro ateneo, ma di porre in evidenza gli esiti che ha conseguito la sua ricerca sul piano nazionale e internazionale; le reti scientifiche che intorno a queste attività sono nate e si sono sviluppate; l'attività formativa che ne è seguita; i rapporti con le imprese, le amministrazioni pubbliche e altri comparti della vita civile cittadina e regionale. Questa ricognizione, che non è solo di memoria, si propone anche l'obiettivo di segnalare i possibili livelli di crescita e di intersezione tra le frontiere della scienza e della tecnologia e le esigenze della vita poiché la ricerca e la formazione sono chiamate a svolgere ancora compiti molto rilevanti nella società della conoscenza.



**Accademia delle Scienze
dell'Istituto di Bologna**

con il patrocinio della



**Alma Mater Studiorum
Università di Bologna**

**Tradizione e Innovazione:
Le Scienze Chimiche a Bologna**

**martedì
30 gennaio 2018
ore 10.00**

**Sala Ulisse
Via Zamboni, 31**

Ore 10

Introduce **Luigi Busetto**

Presiede **Ferruccio Trifirò**, Presidente
Accademia delle Scienze

Ore 10.10

Chiara Reatti, *Da Scuola Superiore di
Chimica Industriale a Facoltà Universitaria.*

Marco Taddia, *L'opera di Giovanni Battista
Bonino per la chimica della Facoltà di
Scienze.*

Ore 11.00

Alfredo Ricci, *Angelo Mangini: innovazione
e respiro internazionale per la Facoltà di
Chimica Industriale.*

Ore 11.30

Alberto Ripamonti, *Giovanni Semerano:
Nuovi campi di ricerca di rilevanza
internazionale per la Chimica della Facoltà
di Scienze*

Alberto Breccia, *La fondazione dei
laboratori CNR.*

12.20

Luca Prodi e **Angelo Vaccari**, *L'attualità
Bolognese nello sviluppo delle Scienze
Chimiche*

14.00 - TAVOLA ROTONDA

*Le nuove frontiere della Chimica: energia,
materiali innovativi, nanotecnologie*

Introduce e coordina **Vincenzo Balzani**

Partecipano:

Vincenzo Barone, *La chimica teorica*

Emilio Tagliavini, *La chimica per l'ambiente*

Maurizio Recanatini, *La chimica
farmaceutica*

Maurizio Peruzzini, *I materiali innovativi*

15.40 - TAVOLA ROTONDA

Chimica, accademia e imprenditorialità.

Introduce e coordina **Ferruccio Trifirò**

Partecipano:

Aldo Roda, *Il dottorato in Scienze Chimiche*

Dario Draga, *Spin-off/start up universitari*

Cosimo Franco, *I rapporti con
l'imprenditoria.*

17.15 - DISCUSSIONE

La S.V. è gentilmente invitata