

# Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna



Bologna, 11 aprile 2016

ore 15.30 – 18.10

## **PREMI NOBEL ITALIANI**

Il percorso per arrivare al  
Premio Nobel di alcuni fisici e chimici

Sala Ulisse  
Via Zamboni, 31

Saluto del Presidente  
dell'Accademia delle Scienze  
dell'Istituto di Bologna  
Prof. Ferruccio Trifirò

ore 15.30-15.40

Presentazione del convegno  
Prof.ssa Luisa Cifarelli  
Presidente Società Italiana di Fisica  
e Accademico Corrispondente

ore 15.40-16.10

Prof. Fabio Alberto Roversi Monaco  
Presidente SEPS  
e Accademico Effettivo  
**Presentazione del libro  
Premi Nobel Italiani**

ore 16.10-16.40

Prof. Gabriele Falciasecca  
Accademico Corrispondente  
Presidente Fondazione Marconi  
**Guglielmo Marconi ed il suo contributo  
alla telefonia senza fili**

ore 16.40-17.10

Prof. Silvio Bergia  
Accademico Corrispondente  
**Enrico Fermi e la scoperta  
della radioattività provocata  
dai neutroni**

ore 17.10-17.40

Prof. Ferruccio Trifirò  
**Giulio Natta e il suo contributo  
alla chimica e alla tecnologia dei polimeri**

ore 17.40-18.10

Prof. Bruno Marano  
Accademico Corrispondente  
**Riccardo Giacconi e la scoperta  
delle sorgenti di raggi X nel cosmo**

*La S.V. è invitata.  
Ingresso libero.*