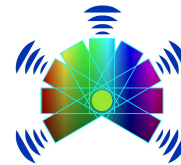




DIPARTIMENTO DI FISICA  
CORSO di LAUREA IN FISICA



PROGETTO LAUREE SCIENTIFICHE  
FISICA BOLOGNA

## **“I Mestieri del Fisico”**

**Aula Magna del Dipartimento di Fisica  
Via Irnerio 46, Bologna  
VENERDI' 15 MAGGIO 2009 alle ore 15:00**

***Che tipo di lavoro possono fare e che lavori fanno di solito?  
Come inizia e si sviluppa la loro carriera professionale?  
Dove lavorano i laureati in Fisica?***

“I Mestieri del Fisico” permette di incontrare laureati in Fisica dell’Università di Bologna i quali hanno messo a frutto la loro Laurea nel mondo dell’industria, della consulenza aziendale, della sanità, della prevenzione e sicurezza, degli enti locali, dei beni culturali, della ricerca, dell’ insegnamento,... e racconteranno la loro esperienza.

*L’ incontro è dedicato in maniera particolare agli studenti dei Corsi di Laurea della Classe Fisica, a quelli delle Scuole Superiori, ai loro genitori e ai loro insegnanti di Matematica e Fisica per permettere loro di scoprire in quanti campi di attività può trovare lavoro un Fisico.*

Info: <http://www.df.unibo.it/orientamento>



Il Progetto Lauree Scientifiche

<http://www.progettolaureescientifiche.eu/>  
<http://www.df.unibo.it/orientamento/>



Corso di Laurea in Fisica

<http://www.df.unibo.it/didattica/index.html>

Dipartimento di Fisica

<http://www.df.unibo.it/>

## I Mestieri del Fisico 2009

**15 maggio 2009 ore 15:00-18:00**  
**Aula Magna del Dipartimento di Fisica,**  
**via Irnerio 46, Bologna**

- 15.00** Prof. Paolo Capiluppi  
*Direttore del Dipartimento di Fisica*      **Saluto di benvenuto**
- Prof. Gabriella Sartorelli  
*Presidente del Corso di Laurea in Fisica*      **Il Corso di Laurea in Fisica**
- Dott.ssa Daniela Cavalcoli  
*Responsabile Progetto Lauree Scientifiche- Fisica Bologna*      **Gli sbocchi occupazionali dei Fisici**

### I Fisici, il calcolo e la ricerca applicata

- 15:30** Dott. Marco Lanzarini  
*Direttore del CINECA*      **Il metodo scientifico e le scienze computazionali**
- 15:45** Dott.ssa Gaia Soldati  
*(INGV) Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia*      **Il sismologo: un fisico con i piedi per terra**

**16:00-16:15** *Discussione*

### I Fisici, le aziende e la consulenza

- 16:15** Dott. Andrea Tomasi  
*Xgroup (Energia solare fotovoltaica)*      **I Fisici e l'industria italiana del fotovoltaico**
- 16:30** Dott. Samuele Antinori  
*Consulente aziendale (area progettazione SW HW)*      **I Fisici e il mondo della consulenza**
- 16:45** Dott.ssa Ester Sita  
*Consulente scientifico forense*

**17:00-17:15** *Discussione*

### I Fisici e la sanità

- 17:15** Dott.ssa Samantha Cornacchia  
*Dirigente Fisico, Ospedale "Dimiccoli" di Barletta (BA)*      **Il filo comune...i raggi X :7 anni di esperienza**

### I Fisici e la Scuola

- 17:30** Prof.ssa Paola Giacconi  
*Liceo Classico Galvani, Bologna*      **La fisica ...va a scuola**

**17:45-18:00** *Discussione e Conclusioni*