

### **Segreteria Scientifica**

Maria Ina Arnone  
Vittorio de Franciscis  
Rosaria De Santis  
Anna Pascucci  
Giovanna Benvenuto  
Ylenia Carotenuto  
Raffaella Casotti  
Maria Grazia Mazzocchi  
Gabriele Procaccini  
Antonietta Spagnuolo

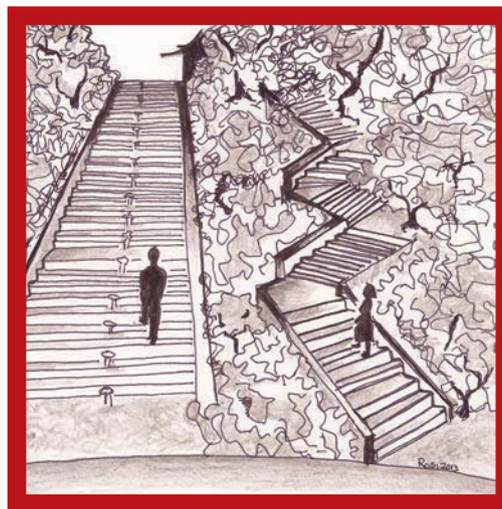
### **Segreteria Organizzativa**

Stazione Zoologica  
Anton Dohrn  
Margherita Groeben  
E-mail: [scienzasocieta@szn.it](mailto:scienzasocieta@szn.it)  
Tel: 081-5833247  
Fax: 081-7641355



## **Donne nella Scienza**

*Un percorso tortuoso, tutto in salita?*



**Napoli, martedì 17 dicembre 2013**  
Stazione Zoologica Anton Dohrn  
Villa Comunale  
Sala Conferenze, ore 17.00

*La Stazione Zoologica Anton Dohrn, fin dalla sua fondazione, ha fatto sua l'esigenza di comunicare la Scienza a un pubblico di non soli addetti ai lavori. L'Acquario pubblico è stato il simbolo di questa vocazione.*

*Con la costituzione nel 2008 di un Comitato Scienza e Società si è voluta consolidare e sviluppare questa tradizione, creando un canale di comunicazione con il grande pubblico su temi di attualità nel campo delle scienze biologiche.*

*Aderiscono al Comitato istituzioni scientifiche, culturali e accademiche che contribuiscono a delineare il programma scientifico annuale.*

Esiste una scienza al maschile ed una al femminile? Ci parrebbe naturale rispondere NO, ma dobbiamo purtroppo riconoscere che la scienza rimane istituzionalmente sessista. Donne e uomini si pongono le stesse domande scientifiche, hanno le stesse ambizioni, ma non incontrano lo stesso tipo di ostacoli. Sia nella ricerca che in ambito accademico le donne si fronteggiano con molte più difficoltà a diversi livelli rispetto ai colleghi uomini e poco spazio viene loro lasciato nelle posizioni di responsabilità e leadership, per raggiungere le quali salgono generalmente un percorso più lungo e tortuoso rispetto a quello diretto riservato agli uomini. Nonostante siano stati fatti notevoli progressi dai tempi di Ipa-zia, tuttora le donne subiscono pesanti disparità a danno della loro carriera in ambito scientifico, come messo in evidenza da un recente numero della prestigiosa rivista Nature. Le ragioni di tali disparità sono molteplici ed emergono dalla sfera sociale e da quella biologica, ma fondamentalmente da stereotipi, magari inconsci, che restano difficili da estirpare. Quale è la portata attuale di questo problema in diversi Paesi con storia e tradizioni differenti? Quali soluzioni pratiche possono essere attuate per mantenere quella diversità di genere che ci arricchisce come specie, ma perseguire quell'equità che ci può solo migliorare come società? Il problema è molteplice e lo affronteremo da vari punti di vista, con i dati e con le idee, con esperienze e proposte. Ne parleranno tre donne, testimonianze di come passione e talento portino a superare ostacoli e raggiungere grandi traguardi.

## **Incontro-Dibattito**

### **Donne nella Scienza**

*Un percorso tortuoso, tutto in salita?*

**Martedì 17 dicembre 2013 ore 17.00**

#### **Giuliana Fiorillo**

*Università degli Studi di Napoli "Federico II"*

**Perché così poche?**

#### **Maria Luisa Lavitrano**

*Università Milano-Bicocca*

**Donne e Scienza, un percorso possibile - 4000 anni di donne nella storia della scienza**

#### **Paola Malanotte-Rizzoli**

*Massachusetts Institute of Technology (MIT),  
Cambridge (MA, USA)*

**Sullo stato delle donne-professori nelle  
Università Americane: il cammino fatto e quello  
ancora da percorrere**