



Via Salita Zerbi, 1  
Parco Mirella Carbone  
Reggio Calabria

**Per informazioni:**

Segreteria Planetario tel/fax 0965 324668

Rosario Borrello 329 4464386

Marica Canonico 328 9341475

Carmelo Nucera 366 1551337

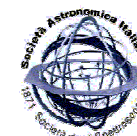
E-mail [planetario.rc@virgilio.it](mailto:planetario.rc@virgilio.it)

Contatto Twitter @PlanetarioRC

Contatto Skype [planetario.pythagoras](https://www.skype.com/people/planetario.pythagoras)

Website [www.planetariumpythagoras.com](http://www.planetariumpythagoras.com)

Gruppo e fanpage su Facebook



# Il Cielo al femminile

## la Donna, la Scienza, l'Astronomia



**Sabato 8 marzo 2014, ore 21.00**

**Planetario provinciale Pythagoras**

**Reggio Calabria**

La S. V. è invitata

“Otto marzo sotto le stelle” al Planetario Provinciale Pythagoras. Un’occasione per riflettere come anche nel mondo della ricerca scientifica sia sentito il problema delle differenze di genere. La storia delle donne nella cultura e nella vita civile è stata una storia di emarginazione fino alla fine dell'Ottocento e in gran parte ancora fino alla metà del Novecento, almeno nei paesi industrializzati. In molti paesi in via di sviluppo, salvo rare eccezioni, le donne sono ben lontane non solo dall'aver raggiunto la parità con l'altro sesso, ma anche dal vedere loro riconosciuti i più elementari diritti di esseri umani. Malgrado le resistenze di una cultura che vede predominare gli uomini nei ruoli chiave del sapere, non sono poche le scienziate che hanno portato importanti contributi allo sviluppo della scienza. La storia ci tramanda i nomi di donne che si sono distinte nei settori più diversificati delle discipline scientifiche.

Ce ne furono una ventina nell'antichità, fra cui la matematica Ipazia. Solo una decina nel Medioevo, soprattutto nei conventi, quasi nessuna tra il 1400 e il 1500, 16 nel 1600, 24 nel 1700, 108 nel 1800. Oggi, solo nel campo dell'astronomia sono più di 2000.

Numeri che però non sembrano colmare il gap nel mondo del lavoro e della politica.

Nelle università per esempio le ricercatrici sono ormai più della metà di tutti i ricercatori, ma appena si passa al livello superiore, quello dei professori associati, le donne sono meno del 30% e al più alto livello dei professori ordinari sono appena il 10%.

Il Planetario, dunque, intende dimostrare il contributo che le donne possono dare oggi alla scienza e alla tecnologia. Una visione “in rosa” del mondo che ci circonda con la consapevolezza che ancora bisogna percorrere molta strada, non solo per favorire l’ampliamento degli spazi per il gentil sesso ma, soprattutto, per dare la fiducia alle nuove generazioni di donne.

*Sabato 8 marzo 2014, ore 21.00*

*Planetario provinciale Pitagora*

*Reggio Calabria*

**Saluti delle Autorità presenti**

**Presentazione dell’iniziativa**

***Prof.ssa Angela Misiano***

*Responsabile scientifico del Planetario*

**CONFERENZA**

**Il Cielo al femminile:**

**le Donne, la Scienza, l’Astronomia**

***Dott.ssa Ileana Chinnici***

*INAF - Osservatorio Astronomico Palermo*

**Il Cielo al Planetario**

***a cura dello Staff***

*Fuori era notte  
e gli astri seguivano precisi  
ignoti cammini in curve d'oro  
e le cose fatte fuggitive  
mi traevano in angoli segreti  
per dirmi di giardini spalancati  
e del senso di vita;  
ma a me doleva ultimo sorriso  
di fresca donna riversa in mezzo ai fiori.*

*da “Di fresca donna riversa in mezzo ai fiori”*

**SALVATORE QUASIMODO**