



- [21/02/2018 13:39](#)

*La premiazione si terrà a Loppiano il 25 febbraio a partire dalle 9,30. Sarà presente anche Baraka*



**Si terrà domenica 25 febbraio alle ore 9,30, presso l'Auditorium del Centro internazionale di Loppiano-Incisa, la consegna del premio Renata Borlone 2018.** Si tratta di un riconoscimento istituito dall'Associazione culturale Renata Borlone in collaborazione con l'Istituto Universitario Sophia per onorare la memoria di **Renata Borlone** (1930-1990), **focolarina, per oltre vent'anni corresponsabile di Loppiano ed ora Serva di Dio.** Ricca di valori umani e spirituali, Renata nutriva una particolare passione per la scienza che percepiva come strumento privilegiato per la costruzione dell'unità della famiglia umana. Nelle precedenti edizioni il riconoscimento è stato assegnato al fisico Ugo Amaldi del Cern di Ginevra (2006), all'astrofisico Piero Benvenuti dell'Università di Padova (2013), alla scienziata Fabiola Gianotti, direttrice generale del Cern di Ginevra (2015).

**Il premio, giunto alla sua quarta edizione, è destinato quindi ai cultori della ricerca scientifica e punta a promuovere il dialogo con quanti, anche in campo accademico, s'impegnano per una cultura che coniughi il rigore scientifico con la dignità della persona umana.** La manifestazione è patrocinata dai Comuni di Figline e Incisa Valdarno (Firenze) e Civitavecchia (Roma).

**Il Comitato scientifico, dopo un'attenta valutazione dei candidati, ha conferito il riconoscimento al prof. Baraka,** mettendo in luce quanto la sua ricerca scientifica sia attenta ai valori umani e alla pace come attestano le sue parole alla notizia del Premio: *"sono molto grato a coloro che hanno sostenuto la mia candidatura. Questo premio in onore di Renata Borlone, che molto ha operato a favore della società, per me è un'ulteriore spinta e incoraggiamento a mettere la scienza e la sua bellezza al servizio dell'umanità, della pace fra i popoli e permettere alle giovani generazioni di aprirsi alla speranza malgrado le difficoltà, e ostacoli in cui si possono trovare"*.

**Originario di Gaza, il prof. Suleiman Baraka, ha conseguito nel 2007 un dottorato in astrofisica presso l'Università "Pierre e Marie Curie" di Parigi;** nel 2010 fonda e dirige il Centro di Astronomia e Scienze dello Spazio della Al-Aqsa University a Gaza. Attualmente è titolare della Cattedra UNESCO in Astronomia, astrofisica e scienze dello spazio nello stesso ateneo. Collabora con la NASA, l'ESA, lo CNES e la Roscosmos per cercare di risolvere i problemi che riguardano i veicoli spaziali ed è membro di diverse comunità scientifiche internazionali come l'American Geophysical Union (2005); l'European Geophysical Union (2011); l'International Astronomical Union (2015). Quest'ultima, nel 2016, ha finanziato un **suo progetto di divulgazione scientifica il cui messaggio è far comprendere alle nuove generazioni che la pace è possibile.**

***FONTE: Servizio Informazione Focolari Loppiano***

---

Samuele Venturi  
Ufficio Stampa e Comunicazione  
Comune di Figline e Incisa Valdarno  
Cell. 328.0229301 Tel. 055.9125255/450  
web [www.figlineincisainforma.it](http://www.figlineincisainforma.it)

- [INFO CITTADINI](#)

Comune di Figline e Incisa Valdarno - Piazza del Municipio, 5 - 50063 - Figline e Incisa Valdarno (FI)