



## Famelab Italia

*A Padova il casting per l'X Factor della comunicazione della scienza*

*Il 20 Febbraio 2015 a partire dalle ore 9.00, presso la sala dell'Auditorium del Centro Culturale Altinate/San Gaetano si svolgerà la prima selezione in Veneto della manifestazione internazionale **FameLab**. Si tratta di un vero e proprio talent-show della divulgazione scientifica che, da quest'anno per la prima volta, vedrà a Padova il casting per la finale nazionale.*

*Scopri con noi se hai l'X Factor della divulgazione scientifica!*

Se sei uno scienziato, un ricercatore o uno studente universitario e hai voglia di mettere alla prova il tuo talento di comunicatore, puoi partecipare a FameLab, una competizione tra scienziati, ricercatori e studenti universitari *under 40* che si sfideranno sul terreno della comunicazione.

In soli tre minuti i partecipanti al casting dovranno far comprendere in modo chiaro e corretto al pubblico l'argomento della loro ricerca scientifica.

Le **iscrizioni per la selezione di Padova** scadono il **13 febbraio 2015**. Per iscriversi è necessario scaricare l'apposito modulo disponibile sul sito [www.famelab-italy.it](http://www.famelab-italy.it) cliccando sul tasto blu in altro "**Come partecipare nel 2015**", da compilare e inviare a [padova@famelab-italy.it](mailto:padova@famelab-italy.it).

Famelab Padova è promosso e organizzato da Gruppo Pleiadi per la divulgazione scientifica, Università degli Studi di Padova e Istituto Nazionale di Astrofisica - Osservatorio Astronomico di Padova.

La manifestazione ([www.famelab.org](http://www.famelab.org), [www.famelab-italy.it](http://www.famelab-italy.it)) è stata ideata dal Cheltenham Science Festival nel 2005 e promossa dal British Council in diversi Paesi in tutto il mondo. Al momento coinvolge 27 Paesi tra Europa, Asia, America, Africa e Oceania. In Italia il concorso viene promosso e coordinato dal 2012 dal British Council e da Psiquadro.

La competizione FameLab Italia prevede una prima fase di selezioni locali in sette città, le altre sedi oltre a Padova sono Ancona, Bologna, Genova, Napoli, Perugia e Trieste. Attraverso le selezioni locali saranno scelti due finalisti per ogni città che parteciperanno alla FameLab Masterclass - un workshop di formazione in comunicazione della scienza - e avranno accesso alla finale nazionale del concorso, che si terrà a Milano il 9 maggio prossimo, nell'ambito dell'Expo 2015.

I concorrenti che si iscriveranno alla selezione padovana avranno anche la possibilità di partecipare gratuitamente a un seminario intensivo di *public speaking* a cura dell'attore professionista Filippo Tognazzo, incentrato sull'efficacia della comunicazione e sulla capacità di entrare in empatia con il pubblico, lavorando su respirazione, articolazione, emissione vocale ed emozioni per organizzare in modo più efficace e accattivante l'esposizione delle proprie idee.

I candidati saranno giudicati da una giuria di cinque esperti: scienziati, ingegneri, sociologi, giornalisti e attori, in rappresentanza delle diverse aree del mondo della scienza e della comunicazione. Il successo dei candidati dipenderà quindi dal voto della Giuria e dall'approvazione della platea di spettatori presenti all'evento.

Il vincitore di FameLab Italia parteciperà alla finale internazionale di FameLab International, gareggiando con 27 concorrenti di altrettanti paesi del mondo. La gara si svolgerà nel mese di giugno 2015 a Cheltenham in Inghilterra, durante il Cheltenham Science Festival.

**Partner:**

Gruppo Pleiadi per la divulgazione scientifica  
Università degli Studi di Padova  
Istituto Nazionale di Astrofisica - Osservatorio Astronomico di Padova



**Media partner:**

Corriere Veneto Innovazione, Radio Bue, Vivi Padova



**Per informazioni e iscrizioni**  
[padova@famelab-italy.it](mailto:padova@famelab-italy.it)  
[www.famelab-italy.it](http://www.famelab-italy.it)

Alessio Scaboro  
[a.scaboro@grupppleiadi.it](mailto:a.scaboro@grupppleiadi.it)  
Gruppo Pleiadi

Caterina Boccato  
[caterina.boccato@oapd.inaf.it](mailto:caterina.boccato@oapd.inaf.it)

INAF Osservatorio Astronomico di Padova

Rossella Spiga  
[rossella.spiga@unipd.it](mailto:rossella.spiga@unipd.it)

Università degli Studi di Padova