

Una sfida a "colpi di 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 delle selezioni locali **FameLab**. Si tratta di un vero e proprio talent-show internazionale della divulgazione scientifica che da quest'anno, per la prima volta, si svolge anche a Padova.

Auditorium San Gaetano

Via Altinate 71 – Padova

Dalle ore 09:00 alle 13:00

Ingresso libero fino a esaurimento posti

Le **iscrizioni per la selezione di Padova** si sono chiuse il **13 febbraio 2015, alle ore 14.00**.

Tra le numerose richieste di partecipazione, sono stati accettati **18 concorrenti** provenienti dalle diverse aree della ricerca scientifica: ingegneria (elettronica, aerospaziale, meccatronica), matematica, statistica, informatica, scienze della natura, biotecnologie, fisica e astrofisica, chimica, scienze della Terra. Le richieste sono arrivate non solo dal circuito universitario di Padova, ma anche da Brera e Milano.

Tutti i concorrenti della selezione padovana hanno partecipato gratuitamente a un seminario preparatorio di *public speaking*, a cura dell'attore professionista **Filippo Tognazzo**. Un seminario intensivo sull'efficacia dell'espressione corporea e sulla capacità di entrare in empatia con il pubblico, lavorando su respirazione, emissione vocale ed emozioni per organizzare in modo più efficace e accattivante la propria esposizione sul palco.

Il 20 febbraio saranno scelti **due finalisti** che avranno accesso alla finale nazionale del concorso - a Milano il 9 maggio prossimo nell'ambito dell'Expo 2015 - e avranno la possibilità di partecipare alla **FameLab Masterclass**, un workshop di formazione in comunicazione della scienza a cura degli organizzatori nazionali (British Council e Psiquadro). Il terzo classificato vincerà il solo accesso alla Masterclass.

I candidati saranno giudicati da una giuria di cinque esperti. Tre i componenti accademici dell'Università di Padova: Andrea Lorenzet, ricercatore in sociologia della scienza e della tecnologia; Alessandro Moretto, ricercatore di chimica presso il Dipartimento di Chimica; Andrea Zanella professore associato del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione; inoltre Pietro Greco, giornalista scientifico, e la presidentessa di giuria, l'attrice professionista Marica Rampazzo.

Il successo dei candidati dipenderà quindi dal voto della giuria e dall'approvazione della platea di spettatori presenti all'evento.

Conducono gli speaker di Radio Bue Pietro Osti e Gioia Lovison.

Tra il pubblico, invece, circa **180 studenti degli istituti superiori del territorio padovano**, che hanno risposto positivamente all'invito cogliendo un'occasione di orientamento tra le diverse discipline universitarie, per ampliare le loro conoscenze sulle opportunità offerte dal mondo della ricerca e dell'università. Non solo, si attendono numerosi spettatori: l'ingresso è gratuito!

Cosa succede poi?

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.

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.

La manifestazione (www.famelab.org, 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.

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**.

Per informazioni e iscrizioni:

padova@famelab-italy.it
www.famelab-italy.it

Alessio Scaboro
a.scaboro@gruppopleiadi.it
Gruppo Pleiadi



Caterina Boccato
caterina.boccato@oapd.inaf.it
INAF Osservatorio Astronomico
di Padova



Rossella Spiga
rossella.spiga@unipd.it
Università degli Studi di Padova



Media partner locali:

Corriere del Veneto, Radio Bue, Il Vivi Padova

