

Giovedì, 29 Gennaio 2015 15:37

# P[or]te aperte al Gssi: venerdì 30 gennaio, il primo appuntamento

di Redazione

Venerdì 30 gennaio 2015, alle ore 18 nell'Aula Magna del **Gran Sasso Science Institute** in via Francesco Crispi 7, si terrà il primo di una serie di incontri aperti alla città per approfondire un libro, in presenza dell'autore.

**Saranno dei veri e propri laboratori, organizzati dal GSSI in collaborazione con Rai Radio 3.**

Il *Gran Sasso Science Institute* rappresenta una realtà scientifica sviluppatasi attorno alla specificità dei laboratori INFN del Gran Sasso e all'Università dell'Aquila. Non solo a causa della presenza di questo unicum irripetibile, ma anche per scelta strategica, il GSSI vuole intrattenere legami forti e di elezione con il territorio aquilano.

Il lancio di un nuovo programma di dottorato di fisica, matematica, computer science e studi urbani, avvenuto quasi due anni, fa costituisce un passo significativo sia per l'ampliamento dell'attività di ricerca e formazione di alto livello, che per l'indotto culturale. E il dialogo continuo con la società civile della città è una priorità dell'Istituto.

"E' in questo quadro che nasce il progetto **'Porte Aperte'** al **GSSI** in collaborazione con **Rai Radio 3**", spiega **Eugenio Coccia**, direttore del *Gran Sasso Science Institute*.

"Si tratta di una serie di incontri aperti a tutta la città dell'Aquila, ciascuno dei quali approfondisce un libro. Non una tradizionale presentazione di un volume, per quanto importante, bensì una conversazione tra l'autore che ha affrontato questioni rilevanti per il GSSI e per L'Aquila, e un giornalista di Rai Radio 3 che si confrontano sulle tematiche sollevate nel testo, con spazio per il dialogo con l'uditorio".

La prima serie di presentazioni conterà di 6 incontri, sempre al venerdì, fino al 10 aprile. Con l'idea di proseguire poi nel tempo. **Nel primo appuntamento verrà approfondito "Il mistero delle sette sfere", con l'autore Giovanni F. Bignami che sarà intervistato dalla giornalista Rossella Panarese.**

Seguirà poi - venerdì 6 febbraio - la presentazione di **"E' tutta colpa dell'Europa"**, con **Thierry Vissol** che verrà intervistato da **Anna Maria Giordano** e, il 20 febbraio, **"Tecnologie della sensibilità"** di **Pietro Montani** che ne discuterà con **Pietro Del Soldà**. Nel mese di marzo, invece, si ragionerà de **"La ferocia"** con **Nicola Lagiola** e la giornalista **Rosa Polacco** (venerdì 6) e della **"Sinfonia delle cose mute"** con l'autore **Bruno Predetti** intervistato da **Valentina Lo Surdu** (venerdì 20). Ultimo appuntamento il 10 aprile, con il libro di **Giovanni Solimine**, **"Senza sapere. Il costo dell'ignoranza in Italia"**, che verrà discusso con **Michele De Mieri**.

**Porte aperte**  
Il laboratorio de L'Aquila

le idee e gli incontri GSSI-Radio3  
a cura di Rosa Polacco (Radio3) e Francesco Trombetta (GSSI)  
con la collaborazione di Cristiana Castelletti (Radio3)

<p>venerdì 30 gennaio ore 18.00</p> <p>Giovanni F. Bignami Il mistero delle sette sfere (Mondadori)</p> <p>Intervistato da: Rossella Panarese</p>	<p>venerdì 20 febbraio ore 18.00</p> <p>Pietro Montani Tecnologie della sensibilità (Raffaello Cortina)</p> <p>Intervistato da: Pietro Del Soldà</p>	<p>venerdì 20 marzo ore 18.00</p> <p>Bruno Predetti La sinfonia delle cose mute (Mondadori)</p> <p>Intervistato da: Valentina Lo Surdu</p>
<p>venerdì 06 febbraio ore 18.00</p> <p>Thierry Vissol E' tutta colpa dell'Europa (Donzelli)</p> <p>Intervistato da: Anna Maria Giordano</p>	<p>venerdì 06 marzo ore 18.00</p> <p>Nicola Lagiola La ferocia (Einaudi)</p> <p>Intervistato da: Rosa Polacco</p>	<p>venerdì 10 aprile ore 18.00</p> <p>Giovanni Solimine Senza sapere. Il costo dell'ignoranza in Italia (Laterza)</p> <p>Intervistato da: Michele De Mieri</p>

gli incontri si terranno presso l'Aula Magna del  
Gran Sasso Science Institute  
viale Francesco Crispi 7, L'Aquila

G SSI GRAN SASSO SCIENCE INSTITUTE  
L'iniziativa nasce da una collaborazione tra  
il Gran Sasso Science Institute e Radio3  
(www.gssi.it/it/it) (www.radio3.rai.it)

RAI radio3

progetto grafico: Maddalena Polini

