



Un ponte con l'Iran



Firmata una lettera d'intenti fra SISSA di Trieste e Università Sharif di Teheran

3 dicembre 2015

La SISSA e l'Università Sharif di Tecnologia di Teheran sono più vicine: è stata appena firmata una lettera d'intenti che rinsalda il legame fra le due università e inaugura una serie di azioni volte a intensificare la collaborazione scientifica.

LA SISSA e l'Università Sharif di Tecnologia di Teheran hanno firmato un *Memorandum of Understanding* (lettera d'intenti) per rendere più saldi i rapporti fra i due istituti, allo scopo di sviluppare collaborazioni accademiche e scambi culturali nella ricerca, nella formazione e altre attività. La delegazione iraniana ha incontrato i alcuni rappresentanti accademici della SISSA il 27 novembre scorso, durante una visita ufficiale a Trieste (che ha coinvolto anche altre istituzioni come l'Università di Trieste).

“Per la SISSA questo è un accordo importante”, spiega Mathew Diamond, vicedirettore della Scuola, che era presente all'incontro. “L'Università Sharif è fra le più prestigiose in Iran, e i suoi studenti vengono scelti fra i migliori ragazze e ragazzi che escono dalle superiori nel loro paese”. L'Università Sharif eccelle specialmente nei campi della fisica, ingegneria e della matematica.



L'accordo vuole incoraggiare e promuovere la collaborazione scientifica nei campi della matematica, nella fisica e nelle neuroscienze. Nel corso degli anni sono molti gli studenti iraniani provenienti da "master degree" della Sharif che hanno poi conseguito il dottorato alla SISSA.

Nell'ambito dell'accordo verranno effettuati scambi di personale scientifico, studenti, post doc e saranno organizzati seminari, workshop, conferenze e altre attività. Per il 2016 è già previsto un congresso che riunirà scienziati della Sharif e della SISSA qui a Trieste.

IMMAGINI:

- **Da sinistra: prof. Vahid Karimpour (Fisica Teorica, Sharif Univ.), prof. Mathew Diamond (vicedirettore della SISSA), prof. Mahmoud Fotuhi-Firuzabad (Presidente della Sharif University of Technology e prof. di Ingegneria), e il prof. Hossein Mokhtari (prof. Di Ingegneria, Sharif Univ.) - Crediti: SISSA**

VIDEO:

Contatti:

Ufficio stampa:

pressoffice@sissa.it

Tel: (+39) 040 3787644 | (+39) 366-3677586

via Bonomea, 265
34136 Trieste

Maggiori informazioni sulla SISSA: www.sissa.it