

Il Seminario intende avviare un'iniziativa di rinnovata conoscenza e di collegamento con il mondo scientifico di lingua tedesca, che ha avuto legami importanti con la nostra Accademia già dal diciottesimo secolo e ha visto illustri scienziati divenirne Soci. Basti ricordare, per il Settecento, la rete di contatti con l'Accademia di Berlino, per il Novecento la cooptazione di Albert Einstein.

Tuttora molti docenti dell'Università di Bologna e diversi Soci dell'Accademia intrattengono relazioni scientifiche con il mondo tedesco, ma su un piano sostanzialmente personale.

L'iniziativa si pone lo scopo di portare alla luce, per una valutazione globale, questi collegamenti e di incrementarli, anche mediante il DAAD (Deutscher Akademischer Austauschdienst, Servizio Tedesco per lo Scambio Accademico) in Italia che elargisce Borse di studio a favore di ricercatori di vario livello, per periodi di ricerca nella Repubblica Federale Tedesca.

In futuro si intende avviare una mappatura dei rapporti con altre Nazioni di lingua tedesca, specificamente l'Austria e la Svizzera tedesca.

In questa prima giornata, dedicata essenzialmente alla ricognizione di alcuni momenti dell'intenso *Kulturtransfer* avvenuto in passato, il ruolo di relatori è ricoperto dai Letterati e dagli Storici delle Scienze, mentre il Direttore del Centro Informazioni DAAD a Roma, assistito dalla Lettrice di scambio del DAAD presso l'Università Bologna, porterà direttamente le informazioni sulle possibilità di scambio.

I Soci dell'Accademia che hanno promosso questa iniziativa appartengono alla Sezione di Scienze Tecniche. Chi è professionalmente orientato alla cultura tecnica verifica infatti in modo diretto il valore che il trasferimento della cultura tra Paesi diversi riveste al fine di interpretare responsabilmente i complessi bisogni di una società moderna.

Si auspica dunque che l'iniziativa incontri il favore di molti Colleghi e possa avere adeguati sviluppi futuri, coinvolgendo i diversi rami del sapere.

Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna

<http://www.accademiascienzebologna.it/>

Classe di Scienze Fisiche Sezione di Scienze Tecniche

<http://www.accademiabolognascienzetiche.it/>



Bologna, 18 marzo 2014

ore 10,00

Seminario su:

**ITALIA E GERMANIA:
DIALOGHI SCIENTIFICI**

**Sala Ulisse
Via Zamboni n. 31
Bologna**

La S.V. è gentilmente invitata

Il Presidente della Classe di Scienze Fisiche
Leonardo Calandrino

10,00 Alessandro Freddi e Giambattista Scarpi

Accademici Benedettini dell'Accademia delle Scienze di Bologna

Presentazione dell'iniziativa della Sezione di Scienze Tecniche

10.30 Massimo Zini:

Cancelliere

Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna

Relazioni dell'Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna con Accademie di lingua tedesca

11,00 Giulia Cantarutti:

Ordinario di Letteratura Tedesca

Università di Bologna

Fra Bologna, Augusta e Dresda. Gian Lodovico Bianconi e l'irradiazione dell'Istituto delle Scienze

11,40 Maria Lieber:

Ordinario di Scienza della Lingua (Romanistica)

Technische Hochschule di Dresda

Kulturtransfer fra Bologna e Dresda nel secondo Settecento: Gabriello Brunelli e la Biblioteca reale sassone

12,15 Pausa

13,30 Raffaella Simili

Ordinario di Storia della Scienza e delle Tecniche

Università di Bologna

Albert Einstein a Bologna

14,10 Tobias Bargmann:

Direttore del Centro Informazioni DAAD a Roma

e **Johanna Brand**, *Lettrice DAAD a Bologna*

Abbattiamo lo spread. Prospettive dello scambio accademico tra la Germania e l'Italia e finanziamenti del DAAD.

15,25 Andrea Battistini:

Ordinario di Italianistica

Università di Bologna

Due statuti a confronto: letteratura e scienza

16,00 Discussione e conclusioni