



I giovedì di ARIS alla Scuola Italiana di Madrid

ARIS organizza in collaborazione con la Scuola Italiana di Madrid, tutti gli ultimi giovedì di ogni mese, una serie di incontri tra i suoi soci e gli studenti degli ultimi due anni del liceo, come nel calendario aggiunto. Ogni incontro sarà caratterizzato da due brevi conferenze impartite da due ricercatori ARIS, della durata ognuna di 25 minuti, e una presentazione di uno o più corsi di laurea, affini alle tematiche delle conferenze, offerti da un docente di una università della Comunità di Madrid. Complessivamente ogni incontro durerà circa 90 minuti.

Il calendario provvisorio è il seguente:

26/11/2015 *Scienze Biologiche.*

Coordinatore: Leopoldo Laricchia Robbio, Carlo Giovanni Madonna.

28/01/2015 *Scienze Economiche e Politiche.*

Coordinatori: Alessandro Danesin, Matteo Re.

25/02/2016 *Scienze Mediche.*

Coordinatori: Giuseppe Fregapane, Eugenia Resmini, Oreste Lo Iacono.

31/03/2016 *Ingegneria, Scienze Fisiche e Matematiche.*

Coordinatori: Andrea Ianiro, Carlo Giovanni Madonna, Alessandro Zucchiatti.

22/04/2016 *L' Universo Letterario, Storico e Filosofico.*

Coordinatori: Lorenzo Bartoli, Valeria Camporesi, Matteo Re.



I giovedì di ARIS alla Scuola Italiana di Madrid

Giovedì 31 Marzo 2016, ore 13:30

Aula Magna Scuola Italiana di Madrid, C/Agustin de Betancourt 3



13.30-13.45 **José Ignacio Fernández Vera**, *La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT)*.

José Ignacio Fernández Vera è Direttore generale della Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).



13.45-14.10 **Andrea Ianiro**, *Ingegneria aeronautica: dalla fisica al volo.*

Andrea Ianiro è Professore di Ingegneria Aeroospaziale, Universidad Carlos III de Madrid.



14.10-14.35 **Alessandro Zucchiatti**, *La materia dall'infinitamente piccolo all'universo...ed oltre: ovvero la fisica.*

Alessandro Zucchiatti è Direttore del Centro de Micro Análisis de Materiales (CMAM) della Universidad Autónoma de Madrid.



14:35-15:10 **Enrique Arrondo Esteban**, *La geometria dell'infinito, dai pittori del Rinascimento alla ricerca della forma dell'universo.*

Enrique Arrondo Esteban è Professore presso il Dipartimento di Algebra della Facoltà di Scienze Matematiche dell'Università Complutense di Madrid, e coordinatore del Master in Matematiche Avanzate.