

Comunicato stampa n. 42

Lo sport a Roma Tre – Conferenza “Teoria dei giochi, pratica del bridge”.

Continua “*In Facoltà, per sport*”, un ciclo itinerante di conferenze sullo sport presso le 8 facoltà del più giovane Ateneo statale romano. Dopo il successo di “*Mondo ultras: modello italiano, modello inglese, tessera del tifoso*”, questo mese si parla di “*Teoria dei giochi, pratica del bridge*”. Avete presente il matematico John Forbes Nash, l’inventore della Teoria dei Giochi, interpretato dall’attore Russell Crowe nel film “*A Beautiful mind*”? Si parlerà dei suoi studi, che nel tempo sono stati utilizzati anche come tecniche aziendali, e dell’applicabilità della TdG al bridge.

Martedì 29 marzo 2011 alle ore 15 presso l’Aula RB della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, via Corrado Segre 4/6. Il ciclo “*In Facoltà, per Sport*” si rivolge principalmente a studenti universitari e di liceo ma è aperto a tutti. Si tratta del quinto di otto appuntamenti (otto come il numero delle Facoltà d’Ateneo) che hanno l’obiettivo di approfondire le tematiche sportive normalmente poco trattate all’interno degli Atenei.

Interverranno:

Corrado Falcolini, docente SMFN di Roma Tre: “*La teoria dei giochi*”.

Mario Guarino, Scuola Bridge EUR: “*Introduzione al bridge*”.

Andrea Laforgia, docente Ingegneria di Roma Tre: “*Applicabilità della TdG al bridge*”.

Roberto Padoan, resp. Settore Tecnico Federazione Bridge: “*La Federazione Bridge in cifre e numeri*”.

Conclude:

Simonetta Paoluzi (campionessa internazionale di bridge)

Moderatore:

Diego Mariottini, Ufficio Iniziative Sportive di Roma Tre.

Roma, 24 marzo 2011

Per informazioni:

Ufficio Iniziative Sportive

Diego Mariottini

tel. 06 57332118

cell. 338.6960502

e-mail: d.mariot@uniroma3.it