

Comunicato stampa n. 43

“Teoria dei giochi, pratica del bridge”. Quando il bridge è un successo universitario.

Continua “*In Facoltà, per sport*”, ciclo itinerante di conferenze sullo sport presso le 8 facoltà del più giovane Ateneo statale romano. Questo mese si è parlato di “*Teoria dei giochi, pratica del bridge*”. Il matematico John Forbes Nash, interpretato dall’attore Russell Crowe nel film “*A Beautiful mind*”, inventò la sua “teoria dei giochi” che nel tempo si è trasformata in una sorta di modello organizzativo fondato su calcoli probabilistici sempre più perfezionati e resi scientifici. Al punto che questi sono stati utilizzati anche come tecniche aziendali. Anche il bridge ha fatto sua la teoria e la sta utilizzando come mezzo comunicativo per allargare la base dei praticanti in Italia. “*Siamo il Paese che nel bridge ha vinto tutto, ma non abbiamo spazi per farlo sapere*” ha commentato amaramente **Mario Guarino**, della Scuola Bridge EUR. Necessità dunque di una strategia comunicativa di consolidamento ma anche di espansione, come ha rilevato **Roberto Padoan**, responsabile del Settore Tecnico della Federazione Bridge. Sia Guarino sia Padoan hanno illustrato a un’aula piena (la Facoltà era quella di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali) le norme basilari di un gioco che ormai non è più tale: il CONI lo ha riconosciuto ufficialmente come sport. Si è inoltre sfatato un luogo comune che attanaglia il bridge nel sentire comune: non è una disciplina per ricchi, né per intellettuali contorti. È sufficiente un mazzo di carte francesi, essere almeno 4 persone e la buona volontà di imparare, nonché quella di migliorarsi. L’esempio vivente dell’approccio al bridge è stato rappresentato dalla presenza della campionessa **Simonetta Paoluzi**, forte prima nella volontà e poi sul tavolo verde.

Sono intervenuti:

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

Andrea Laforgia, docente Ingegneria di Roma Tre: “*La teoria dei giochi e la sua applicabilità al bridge*”.

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

Ha concluso:

Simonetta Paoluzi (campionessa internazionale di bridge)

Roma, 29 marzo 2011

Per informazioni:

Ufficio Iniziative Sportive

Diego Mariottini

tel. 06 57332118

cel 338.6960502

e-mail: d.mariot@uniroma3.it