

COMUNICATO STAMPA N° 11

Premio letterario Galileo per la divulgazione scientifica – VI edizione
**VINCE ALEX BELLOS CON “IL MERAVIGLIOSO MONDO DEI
NUMERI”, EINAUDI EDITORE**

Giovedì 3 maggio – ore 16,00 – Centro Culturale Altinate / San Gaetano - Padova

Padova, 3 maggio 2012

Di fronte a oltre 700 studenti delle quarte superiori, in rappresentanza dei circa 2500 ragazzi che hanno composto la giuria popolare del **Premio Galileo per la divulgazione scientifica 2012**, è risultato vincitore della VI edizione:

Alex Bellos

Il meraviglioso mondo dei numeri

Einaudi 2011

La cerimonia finale, si è tenuta nell’Agorà del Centro Culturale Altinate San Gaetano di Padova. Mentre i notai procedevano allo spoglio delle schede pervenute dalle 110 scuole italiane che hanno composto la Giuria Popolare, gli autori finalisti hanno spiegato il significato delle loro opere e risposto alle domande dei ragazzi sollecitati dal conduttore **Patrizio Roversi** e commentate dal Presidente della Giuria scientifica **Piergiorgio Odifreddi**.

Ad Alex Bellos il premio è stato consegnato dal Sindaco di Padova, Flavio Zanonato che si è dichiarato soddisfatto della crescita del Premio e dell’entusiasmo che ci mettono i ragazzi coinvolti nella Giuria popolare. Sul filo dell’ironia la dichiarazione dell’Assessore alla cultura **Andrea Colasio** “Padova riesce attraverso la scienza a promuovere il turismo della grande Padova umanistica”.

Alex Bellos, che ha ottenuto 50 voti su 109, ha dichiarato di “essere onorato di aver vinto il Premio Galileo. Non me lo sarei mai spettato ma la matematica è la mia passione ed è un onore poterla condividere con i giovani e trasmetterla loro.”

Secondo classificato **Carlo Alberto Redi**, *Il biologo furioso. Provocazioni d'autore tra scienza e politica*, 2011, Sironi, con 27 voti terzo, **Gian Francesco Giudice**, *Odissea nello zeptospatio, Un viaggio nella fisica dell’LHC*, 2011, Springer, con 19 voti quarto, **Telmo Pievani**, *La vita inaspettata. Il fascino di un’evoluzione che non ci aveva previsto*. 2011, Raffaello Cortina con 11 voti, quinto **Niccolò Guicciardini**, *Newton*, 2011, Carocci con 2 voti.

Il meraviglioso mondo dei numeri - (2011, Einaudi)



Acuto, pieno di sorprese e di esempi divertenti *Il meraviglioso mondo dei numeri* è un viaggio nella sorprendente terra della matematica e della geometria. Alex Bellos incontra una tribù amazzonica che concepisce solo tre numeri (1, 2 e molti). Voli in Giappone da uno scimpanzè che sa contare. In Germania interroga il più veloce calcolatore mentale del mondo, in India un saggio indù. In uno stile comprensibile e rigoroso supportato da diagrammi e figure, *Il meraviglioso mondo dei numeri* spazia tra storia, filosofia e matematica, tra paradossi logici e statistici. E dimostra come il mondo della matematica sia molto più variopinto e divertente di quel che immaginavamo.

Alex Bellos è un giornalista del britannico "Guardian", con una laurea in matematica e informatica. Può così parlare di matematica come se si dovesse fare un report giornalistico. Ne risulta una presentazione più brillante e scorrevole.

Comune di Padova
Assessorato alla Cultura

Con il patrocinio di
Ministero per i Beni e le
Attività Culturali
Ministero dell’Istruzione,
dell’Università e della Ricerca
Regione Veneto
Provincia di Padova
Fondazione Il Campiello
Accademia Galileiana
di Scienza Lettere
ed Arti in Padova

In collaborazione con
ANCI
UPI
Università
degli Studi di Padova
Turismo Padova
Terme Euganee

Comune di Padova
Settore Attività Culturali
via Porcilia 35
35122 Padova (Italy)

tel. +39 049 8205626-11
fax +39 049 8205605

premiogalileo@comune.padova.it
http://padovacultura.padovanet.it

premiogalileo@comune.padova.it
http://padovacultura.padovanet.it

I precedenti. Vincitore delle precedenti edizioni: 2007 – *Perché la Scienza?* di Luigi Luca e Francesco Cavalli Sforza (Mondadori); 2008 - *Se l'uomo avesse le ali* di Andrea Frova (ed. RCS libri – BUR); 2009 - *Energia per l'astronave terra* di Nicola Armaroli e Vincenzo Balzani (ed. Zanichelli); 2010 *I vaccini dell'era globale* di Rino Ruppoli e Lisa Voza (Zanichelli); 2011 *C'è spazio per tutti. Il grande racconto della geometria* di Piergiorgio Odifreddi (Mondadori)

Il Premio Galileo ha il sostegno di C.C.I.A.A. Padova e della Fondazione Antonveneta. Sponsor: Consorzio Venezia Nuova, **eni**, Morellato - Gioielli da vivere, Coveco, Schüco, APS Advertising, Società delle Autostrade Venezia e Padova, Net – Telerete, Telecom, MAAP. **Con la collaborazione di:** Consorzio di Promozione Turistica di Padova, Noleggiame.eu, Planetario Padova. **Media sponsor:** il Mattino di Padova, la Tribuna di Treviso, la Nuova di Venezia e Mestre, Focus, Coelum, Pantheon Tv.

Ufficio stampa

Studio Lavia – pd - 348/2628177 (Francesco Nosella)

info@studiolavia.it – francesco.nosella@studiolavia.it - www.studiolavia.it