



*TORINO, 20 MARZO 2009
LINGOTTO, VIA NIZZA 230, 1° PIANO*

*Le scuole della provincia di Torino si sfidano
in vista delle Olimpiadi nazionali a squadre
(pomeriggio, rampa del Lingotto)*

*Gara per il pubblico a squadre (pomeriggio, corte della Ristorazione)
Dal mattino, conferenze, spettacoli e mostre*

Ancora una volta Torino apre le porte all'annuale appuntamento con i numeri e la logica nella Festa della Matematica, il grande evento che si svolgerà venerdì 20 marzo 2009 all'8 Gallery, in via Nizza 230, 1° piano.

Ideatrice e promotrice della gara è l'associazione Subalpina **Mathesis, Sez. Bettazzi**, in collaborazione con il **Liceo Scientifico N. Copernico di Torino** e con il contributo della **Compagnia di San Paolo**.

La **Gara olimpica** è destinata ad una delegazione ufficiale di ognuno dei 23 istituti della provincia di Torino che partecipano al progetto. A questa è affiancata la **Gara del pubblico**, una competizione a squadre senza limiti di iscrizione. Attualmente è possibile creare una propria formazione e prenotare la partecipazione tramite il sito www.festadellamatematica.bussola.it, compilando l'apposito modulo.

L'avvio della Festa della Matematica sarà dato alle 9,30 in una delle multisale del cinema Pathè con la presentazione delle attività da parte dei professori Franco Pastrone e Stefano Grosso.

Durante la mattinata si potrà assistere alle due conferenze proposte, la prima sul tema "Quando la matematica esce dal suo habitat" del prof. Antonio Fasano, professore ordinario di Meccanica Analitica presso l'Università di Firenze, e "Chi ha paura della Matematica?" con i Rudi Mathematici, fondatori dell'omonima rivista di ricreazioni matematiche. Alla corte della Ristorazione sarà inoltre possibile visitare la mostra "Il mercatino delle idee", che raccoglie esperimenti scientifici, giochi matematici e fisici, quesiti originali, ecc. proposti dalle scuole partecipanti.

Giunta alla sua 6° edizione, la manifestazione non è solo un invito a confrontarsi con le proprie conoscenze matematiche, rivolto a docenti e allievi, esperti dell'ambito e dilettanti, ma anche un'occasione aggregativa per scoprire insieme l'aspetto ludico delle scienze.

Ringraziando per l'attenzione, ci auguriamo la pubblicazione della notizia

e la partecipazione all'evento.

Ufficio stampa: NewIdeas Communications – via Barbera, n. 66/c – 10135 Torino
Tel. 011 34 47 33 – 340 15 21 525 - e-mail: newideas_info@libero.it