



TORINO, 12 MARZO 2010

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 e mostre

Prontezza di riflessi, entusiasmo e una grande passione: ritorna la settima edizione della **Festa della Matematica**, in programma **venerdì 12 marzo presso i locali dell'8 Gallery in via Nizza 230**, che dalle 9 alle 18 terrà impegnati studenti, appassionati e dilettanti in una serie di attività in cui numeri e logica saranno i protagonisti. **La kermesse, organizzata dall'associazione Subalpina Mathesis, sezione Bettazzi, in collaborazione con il Liceo scientifico N. Copernico e con il contributo della Compagnia di San Paolo, si inserisce nell'ambito delle Olimpiadi nazionali di matematica.** L'avvio sarà dato alle 9,30 in una delle multisale del cinema Pathè con la presentazione dell'iniziativa da parte del prof. Franco Pastrone, presidente dell'associazione Mathesis, del preside Stefano Grosso (L.S. N.Copernico) e del dott. Massimo Coda della Compagnia di San Paolo.

A seguire, la **conferenza "La geometria delle nuvole: dai frattali al caos"** del prof. Pastrone, docente di Fisica Matematica dell'Università di Torino, indagherà immagini della natura come nuvole, coste marine accidentate, cavolfiori romani e fiocchi di neve, alla scoperta di un mondo matematico ricco e vario, difficile e talora impervio, ma sicuramente potente e affascinante. Alle ore 11,30 gli appassionati di poker e schedine del Superenalotto non potranno invece mancare all'appuntamento con i **dott. Diego Rizzuto e Paolo Canova e "Fate il Nostro gioco. Guida matematica al gioco d'azzardo"**, per comprendere le migliori strategie di gioco e metodi infallibili per vincere.

Alle 14,30 partirà la **Gara tra le delegazioni di oltre trenta istituti superiori torinesi**, ma a mettersi alla prova con teoremi ed equazioni non saranno solamente i piccoli geni da Olimpiade: per incentivare la curiosità nei confronti della disciplina, la festa ospita anche una **"gara del pubblico"**, una competizione aperta a tutti, senza limiti di iscrizione. I due match pomeridiani si concluderanno alle 16,30 con la premiazione dei vincitori e la consegna della "Coppa Gatteschi" alla miglior scuola. Attualmente è possibile creare una propria formazione e prenotare la partecipazione alle attività tramite il sito www.festadellamatematica.bussola.it, compilando l'apposito modulo.

La Festa della Matematica non è solo un invito a confrontarsi con le proprie conoscenze rivolto a insegnanti, studenti ed esperti dell'ambito, ma è anche e soprattutto un'occasione per dilettanti e appassionati dell'ultima ora per scoprire insieme l'aspetto ludico delle scienze. Per tutta la mattinata sarà inoltre possibile visitare la **mostra "Il mercatino delle idee"**, realizzato in collaborazione con Ottobre Scienza, che raccoglie esperimenti scientifici, giochi matematici e fisici e quesiti originali proposti dalle scuole che partecipano all'iniziativa.

Ringraziando per l'attenzione, ci auguriamo la pubblicazione della notizia e la partecipazione all'evento. Per informazioni inviare una mail all'indirizzo festadellamatematica@gmail.com oppure contattare il numero +39 340 15 21 525