

## **Festa della matematica edizione 2017**

### **COMUNICATO STAMPA n.1**

#### **Festa della Matematica 2017: il 3 marzo in gara gli studenti di Torino e Provincia E gara anche per il pubblico**

*Torino, 6 febbraio 2017*

La matematica? Può diventare persino un gioco. E in parte lo è, se viene appresa in modo semplice, con la capacità di renderla comprensibile. E può anche diventare la base per una gara, una vera e propria competizione tra studenti, con squadre che vogliono cimentarsi, per gioco, con numeri, problemi e rompicapo.

Anche quest'anno si svolge la "Festa della Matematica", giunta ormai all'edizione numero 14. E' una gara a squadre tra le scuole di Torino e provincia, ma aperta anche a istituti scolastici di altre regioni italiane e, soprattutto, al pubblico, per tutto coloro che vorranno cimentarsi nella grande gara dei numeri che ormai è diventata un appuntamento tradizionale per Torino.

La "Festa della Matematica", è organizzata dall'Associazione "Mathesis", e realizzata con il supporto della Compagnia di San Paolo, e si svolgerà nella giornata di venerdì 3 Marzo.

Le squadre vincitrici si aggiudicheranno la partecipazione alla fase nazionale delle "Olimpiadi a squadre di matematica", che si svolgeranno poi a Cesenatico in primavera.

Molti gli istituti scolastici che vi prendono parte: nella scorsa edizione, del 2016, vi hanno partecipato (un record), circa 1.200 studenti di licei e istituti tecnici di Torino, Piemonte e Liguria.

L'evento si inserisce nell'ambito delle "Olimpiadi della Matematica", la cui partecipazione rappresenta anche l'obiettivo principale delle scuole vincitrici della "Festa" che si svolge all'8 Gallery di Torino, che è aperta a tutte le scuole e a tutti i cittadini interessati.

La giornata del 3 marzo, sarà, come per tradizione, ricca di appuntamenti. Si comincia al mattino: presentazione delle attività (ore 9,30), da parte dei professori Franco Pastrone (Presidente Associazione Subalpina Mathesis, e membro Accademia delle Scienze), e Giorgio Pudello (Dirigente Scolastico Liceo Cattaneo), e con la partecipazione dell'Assessore Regionale Gianna Pentenero.

Dalle 10 alle 11,30 nel multisala *UCI Cinemas*, si terrà la conferenza del professor Pastrone, dal titolo "La guerra a Marte. La rivoluzione del 1609. Le orbite di Keplero".

Si prosegue (ore 11,30), sempre all'UCI Cinemas, con la conferenza "Esperimenti matematici", a cura del matematico e professore Albrecht Beutelispacher.

In contemporanea, nella corte della ristorazione ci sarà il tradizionale "mercatinò delle idee" (realizzato in collaborazione con AIF, Associazione Insegnanti di Fisica), con gli esperimenti e gli exhibit a cura degli studenti delle scuole. E poi, nel pomeriggio, a partire dalle ore 14, via alle gare, sia per le scuole che per il pubblico, sulla grande rampa elicoidale del Lingotto, con la full immersion nella vera e propria competizione tra numeri, formule ed equazioni.

Alle ore 17, la premiazione delle prime scuole classificate e la consegna del Premio Perlasco e della Coppa Gatteschi.

Tutte le informazioni si possono trovare sul sito ufficiale della Festa della Matematica [www.festadellamatematica.it](http://www.festadellamatematica.it), e sulla pagina facebook dell'evento.

Maggiori informazioni, sul sito ufficiale dell'evento [www.festadellamatematica.it](http://www.festadellamatematica.it)

Info per Stampa : e-mail: [alocampo@alice.it](mailto:alocampo@alice.it) Tel: 339.6259952

---