

UNIVERSITÀ

 Brescia  +16°C
+22°C

Invi

Home Sport Cultura e spettacoli Economia Agenda Canali Tematici Servizi Blog Fotogallery

DAI TERRITORI BRESCIA BASSA GARDA SEBINO E FRANCIACORTA VALSABBIA VALTROMPIA E LUMEZZANE VALCAMONICA

MATEMATICA

In Cattolica il divertimento è con i numeri

0

Consiglia

Tweet

Condividi

Stampa

Aumenta

Diminuisci

ALTRE IMMAGINI



Alfredo Marzocchi, presidente di Matematica e Maurizio Paolini



In un arazzo del Cinquecento un'allegoria dell'aritmetica

ALTRE NOTIZIE

[Grande festa all'ombra della locomotiva](#)
[60mila euro per le iniziative degli studenti](#)
[Nasce «I-Lamp», il laboratorio del futuro](#)
[Scuole di specialità, le domande entro domani](#)


ORE: 06:01 | MERCOLEDÌ, 7 MARZO 2012

Chi dice che con la matematica non ci si possa anche divertire? Forse sottraendo alla scienza dei numeri l'antiquata e polverosa concezione scolastica - tutta scervellate e infiniti sbuffi - il risultato potrebbe facilmente dimostrare come dietro ai precetti magistrali di Alan Turin e De Finetti si celino in realtà storie affascinanti e irripetibili, tesori culturali e, perché no, anche occasioni di divertimento.

Con questo spirito il Dipartimento di Matematica e Fisica Niccolò Tartaglia dell'Università Cattolica di Brescia propone, dal 9 al 17 marzo, la seconda edizione della «Settimana della matematica» ospitata nell'ateneo di via Trieste e in diverse location della città. Una manifestazione «rivolta a tutti, appassionati e curiosi» che, sottolinea il rettore Luigi Morgano, tra incontri, conferenze, proiezioni, esposizioni interattive intende guardare alla «regina delle scienze» con occhi diversi attraverso i linguaggi del cinema, dell'arte e del teatro. «Anche perché, se ci pensiamo bene, il calcolo è una costante della nostra vita quotidiana, lo notiamo, per esempio, osservando la composizione di un pavimento - spiega Alfredo Marzocchi, preside della facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali -. Le tanto vituperate formule non sono altro che parole di un linguaggio, le quali una volta ben interpretate restituiscono un significato univoco e universale». Il viaggio «dietro le quinte» della matematica inaugura un programma ricco di appuntamenti per tutta la cittadinanza. La settimana apre, questo venerdì, con l'ottava edizione della Disfida della Matematica, la gara a squadre che metterà a confronto 28 team, composti da sette studenti l'uno, formati negli istituti superiori di città e provincia. «La prova durerà due ore e non prevede solo preparazione teorica per lo svolgimento dei 24 quesiti, ma soprattutto tattica e velocità», specifica Maurizio Paolini, docente di Analisi numerica in Cattolica e organizzatore della gara. In una sorta di «giochi senza frontiere» nei quali i ragazzi dovranno rispondere alle domande e correre al banco della giuria a consegnare i test, cercando di guadagnare i bonus tempo necessari ad avanzare in classifica, disponibili in simultanea». I classificati della competizione bresciana andranno alle finali nazionali di Cesenatico, a maggio, dove negli ultimi due anni la bandiera della Leonessa ha sventolato sul secondo gradino del podio. Diversi gli appuntamenti da segnare in calendario, interessanti soprattutto per i non addetti ai lavori.

Primo tra tutti quello con i giochi di «Esperimenti matematici» (mercoledì 14 alle 10 nell'aula magna del Calini, in via

Giornale di Brescia su [facebook](#)

Mi piace

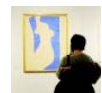
Piace a 17.553 persone. Sign Up per vedere cosa piace ai tuoi amici.

LE ULTIME DAL GDB

[Giustizia in lutto, morto l'ex procuratore Pace](#)
BRESCIA

[Beppe Grillo: «In politica solo gente per bene»](#)
BRESCIA

[Carambola tra auto, paura a Monticelli Brusati](#)
SEBINO E FRANCIACORTA

[Matisse, lunedì l'incontro per chiarire i numeri](#)
BRESCIA


AGENDA

SALÒ
"La spiritualità dell'ordine della Visitazione"
 Incontro con Padre Giuseppe Roggia, docente all'Università Salesiana di Roma, sul tema "La spiritualità dell'ordine della Visitazione". Alle 15.30 Palazzo Municipale, Sala dei Provveditori.

CELLATICA
"I Like rock n' roll"
 Kermesse musicale "I Like rock n' roll" sfida tra le migliori band dei contest per decretare la vincitrice del Circuito contest bresciano estate 2012. Dalle (...) [leggi](#)
BRESCIA
"Fausto e gli amici"
 Alla Festa della Comunità di Folzano liscio e Anni '60 con "Fausto e gli amici". Alle 21. Ingresso libero.
[ALTRI OGGI](#)[IN AGENDA](#)
[Surfista disperso nelle acque del Garda](#)
[Incidente a Manerbio, sei feriti](#)
[Maltempo: problemi per le barche sul Garda](#)
[Brescia: il mercato chiude senza acquisti](#)

Montesuella) tenuto da Albrecht Beutelspacher, famoso studioso professore tedesco. I fotogrammi del cinema proiettano la storia della matematica in «Cielo d'ottobre» di Joe Johnson ed «Enigma» di Michael Apted, in visione martedì 13 e venerdì 16 marzo alle 20.30 nella sala polifunzionale della sede. Spazio anche per i bambini con il film «Paperino nel mondo della matematica» e con la lezione concerto di Maurizio Loviseti, fissate per mercoledì 14, alle 20.30, sempre in sala polifunzionale. Filo conduttore dell'intera rassegna è invece «Ludyssea, viaggio matematico tra i giochi antichi», mostra interattiva allestita dagli studenti del dipartimento e curata dal professore Cesco Reale, visitabile dal 12 al 17 marzo in aula Montini, in via Trieste, negli orari di apertura dell'università.

Il programma completo è disponibile sul sito internet dell'università all'indirizzo www.bs.unicatt.it.

L'esigenza della sede bresciana è anche quella di fare comunicazione e promuovere il percorso di studi scientifici, attivato nel distacco di via Musei, e le opportunità che esso offre in termini di formazione e ingresso nel mondo del lavoro. «Vogliamo, anche all'interno di questo genere di iniziative, portare i giovani e le famiglie a conoscere le strutture, i laboratori che abbiamo a disposizione e i piani di studio sui quali vengono strutturati i nostri corsi di laurea», rimarca Morgano. Negli ultimi anni si è registrato un sensibile aumento delle iscrizioni, incentivato da una campagna avviata dal Miur.

Alessandro Carboni

riproduzione riservata © www.giornaledibrescia.it

ARTICOLI CORRELATI

- [Cattolica, un nuovo polo a Mompiano - BRESCIA](#)
- [In via Musei sta per scattare la Settimana della matematica ...](#)
- [Nanotech. Elettra esplora il «micromondo» - Scienza](#)
- [La natura si può spiegare con un teorema - Scienza](#)
- [Convegno. In Cattolica si parla di sviluppo umano e ambiente...](#)

GIORNALE DI BRESCIA.it

© Copyright Editoriale Bresciana S.p.A. - Brescia- P.IVA 00272770173 - Soggetto esercente l'attività di direzione e coordinamento: Gold Line SpA L'adattamento totale o parziale e la riproduzione con qualsiasi mezzo elettronico, in funzione della conseguente diffusione on-line, sono riservati per tutti i paesi. Informativa e moduli privacy. Edizione on line del Giornale di Brescia, quotidiano di informazione registrato al Tribunale di Brescia al n° 077/1948 in data 30 novembre 1948.
[Privacy policy](#)

IL GIORNALE di BRESCIA
La redazione
Cenni storici
Editoriale Bresciana
Pubblicità
Contatti

ARRETRATI
Servizio arretrati

ABBONAMENTI
Tipologie di abbonamento
Vantaggi e Promozioni
Come abbonarsi
I libri per gli abbonati
Informazioni

ABBONAMENTI DIGITALI
GdB digital

[Carambola tra auto, paura a Monticelli Brusati](#)

[Brescia, esordio in casa con la Juve Stabia](#)

[Calciomercato: le trattative del Brescia](#)

[Incidente a Manerbio, sei feriti](#)

[Marone, ciclista trovato morto nel lago](#)

[Fiamme dalla Maddalena: incendio nel bosco](#)

[Meteo: da giovedì arrivano piogge e grandine](#)

[Incidente sul lavoro, operaio perde la vita](#)