

VareseNews

“Tutto è numero”: a Caldè torna il Festival della Matematica

Pubblicato: Giovedì 23 Luglio 2015



Al via la ventunesima edizione del **Festival della matematica “Tutto è numero” di Caldè 2015**. Il Circolo matematico Martin Gardner ha pensato a quattro giorni, **da giovedì 23 a domenica 26 luglio 2015**, ricchi di giochi, divertimento, svago e allenamenti per grandi e piccoli, impegnati in competizioni e tornei in preparazione ai campionati internazionali di Parigi 2015.

Quest’anno, in occasione del centenario di Martin Gardner, cui è intitolato il Circolo matematico di Caldè, lo staff dei giochi ha pensato a diverse iniziative che celebrino il matematico, illusionista e divulgatore statunitense: “100 x 100” è un contenitore di proposte di gioco ispirate ai famosi rompicapi di Martin; “Buon compleanno, Martin!” , invece, una serata dedicata alla cerimonia di inaugurazione e ad una speciale intervista doppia con il fondatore del Circolo matematico di Caldé, Nando Geronimi.

Ma non saranno soltanto quattro giorni di matematica: **lo spettacolo di Fisica sognante di Federico Benuzzi, giovedì 23 alle 21.30**, la visita storica guidata tra i luoghi del paese, la gita in barca alle isole Borromee e Santa Caterina, la speciale caccia al tesoro matematica e le dimostrazioni pratiche e teoriche di scherma e tiro con l’arco, sviluppate attraverso modelli fisico matematici, sono alcune delle molte altre proposte pensate per divertire e intrattenere il pubblico.

A chiudere il fine settimana saranno le gare di PENTA, i minitornei di scacchi, Sudoku e pentamini e le finali di “Tutto è numero”, giochi matematici per le categorie A, B e C.

La manifestazione è organizzata con la collaborazione e il supporto della Pro Loco di Castelveciana, che accompagna il festival con stand gastronomici e concerti: **sabato 25 luglio, alle ore 21.00, concerto sul molo Wineblood e domenica 26 alle 20.30 “Villa Smith Singers”**, musica classica per ensemble vocale nella suggestiva chiesetta di Santa Veronica.

di **Vittoria Martignoni**