

L'EVENTO Due i gruppi insigniti, con l'appoggio di Avis presente con tre testimonial



Brescia città dei giovani? Gli studenti del Leonardo hanno accettato la sfida lanciata dall'assessore Roberta Morelli

Fisica e informatica accendono il Leonardo

L'assessore alle Politiche giovanili Morelli ha invitato gli studenti a darsi da fare ancora perché Brescia possa restare «Città dei giovani»

Magda Biglia

●● La matematica, la fisica e l'informatica accendono la festa al liceo Leonardo. Con qualche limitazione e tante mascherine, ma l'istituto non ha voluto tralasciare l'omaggio ai ragazzi che, nonostante l'anno difficile e tribolato, si sono messi in gioco, si sono allenati e hanno partecipato alle competizioni forzatamente online classificandosi ai primi posti. Due i gruppi insigniti, con l'appoggio di Avis, sponsor ufficiale, presente con tre testimonial, Vincenzo Calvo, Sara Capuzzi, Jean Cristof Molino, due volontari e una beneficiaria che ha raccontato la sua storia di vita salvata dai donatori ai ragazzi. Alla mattinata, coordinata dalla vice preside Laura Caruzzo, con i due docenti referenti delle iniziative, Laura Ziche e Marco Longhi, ha aderito l'assessore alle Politiche giovanili Roberta Morelli che ha invitato gli studenti a darsi da fare ancora perché Brescia possa restare «Città dei giovani».

A Brescia sono state organizzate le semifinali dei Campionati internazionali di Giochi Matematici dell'Università Bocconi; la finale nazionale si terrà in settembre a Milano, ma salterà la finalissima di Losanna. Il Leonardo li ospita dal 1994. L'ultima volta in presenza, nel 2019, erano arrivati 1180 concorrenti. Poi le edizioni via Internet, ridotte ma altrettanto dense per gli alunni e per il liceo cittadino presieduto da Massimo Cosentino. A ricevere i riconoscimenti si sono presentati tutti. Nella categoria di prima e seconda media, Federico Fanetti (Santa Dorotea, Bs), Nicola Damiola (Manzoni di Pian Cogno), Nicola Locatelli (IC di Rudiano). Per terza media e prima superiore, Nicole Dalbon (Fermi di Villanuova), Federico Sardellon (Fermi di Palazzolo), Martina Pedrini Antonietti di Iseo). Per il resto delle superiori, tranne le quinte, Elena Ghilardi (Leonardo), Alessandro Pegoraro (Don Milani Montichia-



L'istituto superiore si è messo in luce sul fronte della formazione nella fisica e nell'informatica.

ri), Matteo Musumeci (Calini). Per le quinte e il biennio universitario, Nicola Caravaggi (Antonietti di Iseo), Lorenzo Capelli e Lorenzo Piccinelli (Golgi di Breno). Con l'aggiunta di ex studenti, Lorenzo Benedini, Stefano Ongaro, Luca Benazzoli.

Un'altra tradizione si è sommata ieri, il riconoscimento al termine dell'anno scolastico, delle eccellenze del liceo Leonardo che hanno fatto in cetta di qualifiche nelle gare. Ritroviamo Elena Ghilardi, bronzo alle Olimpiadi di Matematica, componente anche delle squadre, femminile e mista, che hanno vinto la Disfida di Brescia e si sono poste ottave alla finale nazionale, membro del team che ha rappresentato l'Italia alle Olimpiadi europee delle ragazze. Sempre ottava in Italia è la squadra di Informatica dell'istituto. Nel dna di famiglia, Michele Ghilardi ha conquistato l'oro alle Olimpiadi di Matematica, l'argento a quelle di Informatica, poi ha partecipato per l'Italia al Romanian Master of Informatics. Alle Olimpiadi di Informatica l'argento è andato ad Aryan Sood, a quelle di Fisica bresciana l'oro è andato ad Alessandro Rosenthal. Federica Papetti è salita su secondo podio al Campionato europeo giovanile di Arrampicata in Russia, Davide Siciliano è tra i 28 giovani a cui il presidente Mattarella ha conferito gli attestati di Alfieri della Repubblica per azioni solidali nel 2020. ●

