

# Al liceo Guido Carli sviluppo dei talenti degli studenti medi

## Formazione

■ Coltivare i talenti dei ragazzi nell'area Steam, acronimo che sta per scienza, tecnologia, ingegneria, arte e matematica e nel change making, ovvero nella capacità di contribuire ai grandi cambiamenti, anche da giovanissimi.

Il Liceo internazionale per l'impresa Guido Carli ha messo a punto un programma di attività educative per gli studenti delle medie. Da metà ottobre tre laboratori «Steam»: di coding e robotica, coordinato dal professor Andrea Bernesco; di Storytelling digitale, con il coordinamento di Olivia Corsini; «Teens Trailer», in collaborazione con la Fondazione Bre-

scia Musei, guidato da Federica Novali di Brescia Musei.

I primi due si svolgeranno nella sede del liceo in via Stretta, il terzo nel Parco archeologico, con i partecipanti impegnati nella realizzazione di trailer.

«Fondazione Aib vuol contribuire a diffondere conoscenza e passione per le discipline Steam», sottolinea Cinzia Pollio, direttore di Fondazione Aib, soggetto gestore del Carli, affiancata da Paola Artioli, presidente della Fondazione e da Bernesco e Novali. E sempre per gli studenti delle medie, il Liceo Carli lancia il progetto «Leader del futuro», in collaborazione, tra gli altri, con Comune, Statale, Giornale di Brescia e Ust.

I partecipanti, in quattro incontri in calendario da metà

novembre sui temi degli obiettivi di sviluppo sostenibile 2030, saranno impegnati in sfide, gli hackathon. Il progetto sarà presentato il 21 ottobre, in Sala Libretti, nella sede del Giornale di Brescia.

Il Liceo Carli, inoltre, arricchirà la propria offerta formativa con un percorso quinquennale scientifico di scienze applicate con coding e robotica, che partirà a settembre 2020 e andrà ad aggiungersi ai tre quadriennali ovvero scientifico, classico ed economico - sociale: il 23 ottobre, 23 novembre, 10 dicembre e 9 gennaio sono in programma gli Open day. «Arricchiamo la nostra offerta didattica con un percorso quinquennale in area Steam, per raggiungere ancor più famiglie e dare maggiori possibilità ai ragazzi di trascorrere un periodo all'estero», ha aggiunto Artioli. Infine, dopodomani alle 11, nella sede del liceo, per il Festival Le XGiornate, sarà ospite il matematico Piergiorgio Odifreddi. Oggi, invece, dalle 14.30 verranno presentate le attività dell'Associazione Aib per la scuola, per l'anno scolastico 2019 - 2020. // P.G.

