



LICEO LEONARDO DA VINCI
SCIENTIFICO - SCIENZE APPLICATE (LISA)
QUADRIENNALE - LICEO MATEMATICO
CURRICOLO QUADRIENNALE ECONOMICO
SCIENTIFICO - LINGUISTICO CAMBRIDGE (OCSE)
LINGUISTICO - COERENTICO
BISCEGLIE



LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Erasmus+

Accredited school



Cambridge International School
Code **IT596**



Liceo Matematico



Authorised Exam Centre



ASSOCIAZIONE ITALIANA PER L'INFORMATICA
E IL CALCOLO ELETTRONICO
The Digital Skills Standard



Circ. n.104/2024-25

Bisceglie 23/1/2025

**AGLI STUDENTI DELLE CLASSI QUINTE
ALLE FAMIGLIE (per il tramite delle alunne)
DOCENTI
SITO WEB**

Oggetto: Orientamento formativo *DONNE E STEM tra pregiudizi ed esempi positivi*

Si comunica che, nell'ambito delle attività di Orientamento formativo (recuperi pomeridiani), **venerdì 31 gennaio 2025 in Auditorium dalle ore 15.00 alle ore 17.00** si terrà un incontro dedicato a tutti gli studenti delle classi quinte sul tema del **Gender gap nelle materie STEM** (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica), organizzato con il **Rotary Club di Bisceglie**.

Interverranno la **dott.ssa Lucia Silvestris**, dirigente di ricerca presso l'istituto Nazionale di Fisica Nucleare e vice-portavoce dell'esperimento CMS presso il Cern di Ginevra, la **dott.ssa Debora Troilo**, analista tecnico-funzionale del reparto automazione presso Banca Credem, la **dott.ssa Marianna Valente**, ingegnere aerospaziale e dottoranda di ricerca presso il Politecnico di Torino, la **dott.ssa Alessandra Cantarone**, ingegnere civile e Operations Manager presso Apex Wiring Solutions, a Durham - Regno Unito.

Modera la presidente del Rotary Club di Bisceglie, **prof.ssa Tatiana Dell'Olio**.

La vigilanza è affidata ai docenti di matematica e fisica, che avranno cura di riportare sul RE l'attività registrandola come "Orientamento formativo". L'evento sarà coordinato dalle proff.sse Iusco e Quercia.

Il Dirigente Scolastico

Prof. **Donato MUSCI**

Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3, c. 2 del D.lgs 39/1993

