

progetto STEM-scienze al femminile del Liceo Fogazzaro

PROGRAMMA GIORNATA internazionale delle donne e ragazze nelle scienze

11 FEBBRAIO 2019



DALLA DIDATTICA ALLE COMPETENZE E PROFESSIONI – riservato agli studenti del Liceo

LICEO FOGAZZARO – mattina

9.00 - 10.30

INTRODUZIONE ALLA GIORNATA E PRESENTAZIONE PROGETTO CRISP DEL CUSMIBIO DI MILANO

“Malattie rare e cure”

Anna Albarello, Fondazione Malattie rare “M.Baschirotto”

Maria Vittoria Enzo, Ricercatrice Fondazione Malattie rare “M.Baschirotto”

Presentazione delle produzioni svolte da gruppi di studenti/classi sui temi della giornata

(progetto Cusmibio, scienze, gender gap) [Liceo Fogazzaro, scuole secondarie di primo grado

Maffei e Mainardi, scuola primaria Da Feltre di Vicenza].

Lancio ufficiale del video flashmob e monitoraggio campagne social con #hashtag della giornata.

10.50 - 12.30

“MEET TO MEET” CON I PROFESSIONISTI

Introduzione agli speakers serali riprendendo le clip video lanciate sui social:

Nicola Palmarini-IBM Researcher Watson Inst./MIT Boston,

Antonella Del Rosso- Education, Communication and Outreach Group, CERN Ginevra,

Mary Franzese- co-founder e CMO Neuron Guard,

Elena Pasquali- CEO Ecosteer.

“Meet to meet” mentoring a gruppi con i professionisti presenti

-eventi aperti al pubblico -

LICEO FOGAZZARO - pomeriggio

15.30 - 18.30

PERCORSO A TAPPE TRA SCIENZA, TECNOLOGIA E SOCIETÀ

Introduzione di “Arte, Scienza e Donne” con le opere dell’artista *Alberto Salvetti*.

Progetto Perpetua/Wrad illustrato da *Alice Fortuna*, che spiegherà il legame tra riciclo, ingegnerizzazione e moda.

Tour tra le produzioni dei ragazzi sui temi della giornata (progetto Cusmibio, scienze, gender gap) e visione delle attività di laboratorio in corso su nanotecnologie, microbioma e Arduino [Liceo Fogazzaro, scuole secondarie di primo grado Maffei e Mainardi, scuola primaria Da Feltre di Vicenza].

→ iscrizioni al seguente link: <http://bit.ly/tourSTEM>

15.30 - 16.30

GIOCHIAMO CON LE STEM

Gioco online con *Chiara Burberi* e la piattaforma Redooc.com

→ iscrizioni al seguente link: <http://bit.ly/giochiamoSTEM>

16.45 - 18.30

TAVOLA ROTONDA SUI TEMI STEM PER DIALOGARE ED INTEGRARE IL TERRITORIO, LA SOCIETÀ, L'EDUCAZIONE E L'ECONOMIA

Introducono i temi:

Fabrizio Nestola, Direttore del Dipartimento di Geoscienze Università di Padova

Lara Bisin, imprenditrice e componente sez. scuola Confindustria Vicenza

Chiara Burberi, Presidente di Redooc.com

Juri Devigili, project manager progetto “Cercando il Lavoro” Comune di Vicenza

Mauro Borgo, CEO progetto Whats Next Fab Lab Dueville

Modera *Gianmaria Pitton*, giornalista del Giornale di Vicenza.

→ iscrizioni al seguente link: <http://bit.ly/tavolaRotonda>

DALLA «SCUOLA APERTA» ALLA «SOCIETÀ APERTA»

TEATRO ASTRA

20.15 - 22.30

SERATA PER CONDIVIDERE ARTE, SCIENZA, SPUNTI, OPPORTUNITÀ E MAGIA CON TUTTA LA CITTADINANZA

“Arte, musica e magia” a cura dell’artista I. Meggiorin, con lo scultore A. Salvetti e gli studenti del Liceo Fogazzaro.

Saluto delle istituzioni.

Ragazze delle scuole elementari, medie e superiori [Liceo Fogazzaro, scuole

secondarie di primo grado Maffei e Mainardi, scuola primaria Da Feltre di Vicenza] si raccontano nelle STEM, assieme ai professionisti:

Nicola Palmarini-IBM Researcher Watson Inst./MIT Boston,

Antonella Del Rosso- Education, Communication and Outreach Group, CERN Ginevra,

Mary Franzese- co-founder e CMO Neuron Guard,

Elena Pasquali- CEO Ecosteer.

→iscrizioni al seguente link: <http://bit.ly/serataTeatro>



STEM-scienze al femminile al Liceo Fogazzaro

#IcareSTEM