



LICEO SCIENTIFICO STATALE “Giovanni Marinelli”

Via Leonardo da Vinci 4 – 33100 Udine

Tel. 0432/46938 – Fax 0432/471803 - marinelli@liceomarinelli.edu.it - www.liceomarinelli.edu.it

INCONTRO E RIFLESSIONI SUL TEMA



“DONNE E SCIENZA”

MARINELLI 100 – INCONTRO CON RIFLESSIONI SUL TEMA

“DONNE E SCIENZA”

Programma previsto 2^a giornata

29 MARZO 2023 – Aula Magna Liceo Marinelli di UDINE (v.le L. da Vinci 4)

14.15 – 14.30 **INIZIO**- Saluti istituzionali e presentazione delle relatrici da parte della moderatrice del convegno- **Prof.ssa Franca Gallo**

14.30 – 14.50 “Le donne nella Scienza: l’innovazione a 360 gradi” – **Leopoldina Fortunati**, docente senior del Dipartimento di Scienze matematiche, Informatiche e Fisiche, Università degli Studi di Udine

14.50 – 15.10 “Identità e psicopatologia: mappe di ricerca” - **Elisabetta Pascolo Fabrici**, direttrice SC (UCO) Clinica Psichiatrica – CSM 4, Trieste; responsabile Centro Collaboratore OMS per la Ricerca e la Formazione

15.10 – 15.20 “La Matematica nelle fibre delle donne” - **Dianella Pez**, matematica, già docente Liceo Scientifico A. Einstein Cervignano del Friuli (Ud)

15.20-15.40 “Dottorande e Studentesse in Scienza” - conversazione online con **Giada Franz**, matematica, del gruppo Women in Math, MIT, Boston e con **Alessia Cossettini**, in presenza, dottoranda nel gruppo di ricerca Inquinamento e depurazione dell’ambiente presso il Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura dell’Università degli Studi di Udine.

15.40 – 16.00 Spazio per domande dal pubblico

16.00-16.20 “Missione IODP 367, la scienza a bordo: simbiosi mutualistica tra Scuola e Ricerca” - **Alessia Cicconi**, Dirigente Scolastica IC Monti Sibillini, esperta in Educazione geo scientifica

16.20 – 16.40 “L’importanza dell’insegnamento STEM nelle scuole, dall’infanzia alla secondaria superiore, e di una didattica per produrre una scienza e un’innovazione di genere” – **Marisa Michelini**, ordinaria di Didattica della Fisica, Dipartimento di Scienze matematiche, Informatiche e Fisiche, Università degli Studi Udine

16.40-17.00 Spazio domande dal pubblico – conclusioni.

MARINELLI 100

**INIZIATIVE PER PENSARE,
RIFLETTERE, AGIRE,
CAMBIARE**