



Cagliari 28/01/2025

Circ . 178

Agli alunni e ai docenti di Scienze
Ai tutor di orientamento delle classi quarte e quinte dei due indirizzi
AI D.S.G.A
Al Personale ATA
Alle classi
Sito Web

OGGETTO: Women and Girls in Science 2025 – Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche

L'Assemblea Generale delle Nazioni Unite ha istituito nel 2015, l'11 Febbraio come la Giornata Internazionale per le Donne e le Ragazze nella Scienza per promuovere l'uguaglianza di genere e a far sì che alle donne e alle ragazze sia riconosciuta parità di opportunità nella carriera scientifica.

La giornata è parte integrante delle attività promosse dal Piano Lauree Scientifiche (PLS) e si svolgerà anche quest'anno presso l'Aula Magna e i laboratori della Cittadella Universitaria di Monserrato. Si inizierà alle 8:30 con una parte comune che include la registrazione delle studentesse e degli studenti seguita alle 9:00 dai saluti dei Rappresentanti delle Istituzioni e della dott.ssa Ronchi di Giulia Giornaliste Sardegna.

È inoltre previsto l'intervento della dott.ssa Noemi Boldrini che terrà una lezione plenaria dal titolo: "The unknown unknowns: dove tutto è possibile". La Dott.ssa Noemi Boldrini è geologo geotecnico e responsabile commerciale con quasi 15 anni di esperienza nel settore minerario e nel settore delle materie prime. Ha lavorato in diversi paesi (Australia, Cile), ricoprendo diversi ruoli. Attualmente, in EIT RawMaterials, lavora come Business Development Manager. La lezione sarà in Italiano.

Dopo la plenaria inizieranno i lavori organizzati dai vari PLS. Le ragazze ed i ragazzi

saranno divisi in piccoli gruppi e, guidati da giovani ricercatrici e ricercatori.

Ci sarà una pausa pranzo di un'ora e le studentesse e gli studenti che lo desiderano potranno usufruire del pranzo al sacco che è offerto dai referenti del piano lauree scientifiche (PLS). Di pomeriggio continueranno le attività dei singoli PLS.

Poi le studentesse e gli studenti potranno partecipare al dibattito su Genere e Scienza coordinato dalla giornalista Susi Ronchi, fondatrice di Giulia Giornaliste Sardegna. Si prevede che le attività terminino verso le 17:00.

Nel caso di Biologia e Biotecnologie e di Chimica i lavori delle master class si svolgeranno anche tra febbraio, marzo, aprile e maggio e le diverse attività saranno presentate agli studenti, alle studentesse e ai docenti l'11 febbraio.

In allegato è possibile visionare il programma della giornata e le tematiche che verranno affrontate. Sarà possibile iscrivere un massimo di cinque studenti dell'ultimo biennio per ogni istituto scolastico, che potranno essere selezionati dagli insegnanti sulla base dell'interesse e tenendo conto per quanto possibile del bilancio di genere esistente nella scuola.

Si invitano i docenti del dipartimento di scienze a farsi promotori e i tutor di orientamento a comunicare i nominativi degli studenti interessati (unitamente alle tematiche preferite) alla Prof.ssa Patrizia Dessì al più presto e comunque non oltre il 03 febbraio.

Il Dirigente scolastico
Vanni Mameli