



**Ai Dirigenti Scolastici
degli Istituti Comprensivi
e degli Istituti Secondari di II grado
(statali e paritari)
Ai Direttori e Coordinatori dei Corsi IeFP
del territorio regionale
Ai Referenti per l'Orientamento,
per l'Educazione Civica e per i PCTO**

Oggetto: Incontri con testimonial ed esperti per costruire un nuovo immaginario sulla condizione della donna nel mercato del lavoro, in particolare in ambito STEM

L'8 marzo, in occasione della Giornata internazionale della donna, Regione Liguria, in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Regionale, propone una serie di incontri con testimonial ed esperti che accompagneranno gli studenti in un viaggio per costruire un nuovo immaginario in relazione alla condizione delle donne e delle ragazze all'interno del mercato del lavoro.

La mattina, Orientamenti - #Progettiamocilfuturo proporrà alcuni webinar interattivi rivolti agli studenti di ogni ordine e grado. Obiettivo degli incontri è quello di presentare un'immagine realistica del mondo del lavoro, che tenga il più possibile conto della sua anima articolata e diversificata, e fornisca a studenti e studentesse consapevolezza delle diverse carriere, anche quelle in ambito scientifico-tecnologico e delle competenze necessarie per intraprenderle.

Dal momento che una delle ragioni del mancato avvicinamento delle ragazze agli studi e alle carriere tecnico-scientifiche è stata individuata nella scarsa presenza di modelli femminili nelle materie STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics), obiettivo dei webinar è anche quello di proporre la testimonianza di alcune donne che sono riuscite a raggiungere importanti traguardi nell'ambito di professioni tecniche e scientifiche, al fine di far comprendere agli studenti e alle studentesse delle diverse fasce d'età come quello delle STEM sia un mondo assolutamente accessibile e ricco di opportunità per le ragazze, incoraggiando al contempo i ragazzi a cimentarsi a loro volta in tali materie, che rappresentano senz'altro il futuro, in un'ottica sia di esiti occupazionali, sia di progresso della società.

Gli incontri virtuali si articoleranno nel seguente modo:

Ore 09.00 – 10.00: Scuola primaria

Interverranno **Alessandra Sciutti**, ricercatrice responsabile dell'unità CONTACT – Cognitive Architecture for Collaborative Technologies presso l'Istituto Italiano di Tecnologia e **Martina Cardillo**, ricercatrice presso l'Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali di Roma, autrice de *“Le pillole di Martina”*, brevi video che spiegano con un linguaggio semplice e divertente l'Universo, il Sistema Solare, la Stazione Spaziale Internazionale, le missioni spaziali e molto altro.

Ore 10.00 – 11.30: Scuola secondaria di I grado

Interverranno **Monica Gori**, laureata in psicologia con un dottorato in robotica e ricercatrice presso l'Istituto Italiano di Tecnologia, **Silvia Taviani**, Coordinatrice Centro Ricerche, Save the Children Italia, che condividerà i risultati del Rapporto Mamme Equilibriste – report annuale che riporta la situazione delle donne e delle mamme in Italia e, in particolare, del divario di genere nel lavoro e nella cura familiare, e **Simonetta Di Pippo**, astrofisica già Direttrice dell'Ufficio delle Nazioni Unite per gli affari dello spazio extra-atmosferico.

Ore 11.30 – 13.00: Scuola secondaria di II grado e leFP

Interverranno **Roberta Ivaldi**, scienziata che guida un team di ricerca nei mari dell'Artico, nominata dall'Unesco “paladina degli oceani”, **Lorenza Franca Franzino**, ingegnere chimico e Presidente di Ansaldo Energia e **Beatrice Carabelli** di Fondazione Ansaldo, che ripercorrerà, attraverso un racconto fatto di immagini e suggestioni provenienti dai documenti d'archivio, le tappe fondamentali e i passi compiuti dalle donne per ottenere la propria emancipazione e un giusto riconoscimento nel mondo del lavoro.

È possibile procedere con l'iscrizione all'evento sul sito: <https://progettiamocilfuturo.it/8marzo>

Per gli studenti delle scuole superiori la partecipazione al webinar può essere riconosciuta come attività di PCTO.

La segreteria organizzativa è a disposizione per ogni necessità ai seguenti recapiti:
scuole@progettiamocilfuturo.it - tel. 010/2894342.