

Verbale Commissione Pari Opportunità del 5/4/2022

**Presenti in collegamento via google meet:** Andrea Ottati (Coordinatore), Barbara Tamigi (Vicecoordinatrice), Mirella Sarti, Lucia Recchia, Michele Sala, Serena Miceli, Maria Grazia Papuccio, Pietro Bartolini (Coordinatore Commissione Industria), Marco Castellani (Giuneco srl), Claudio Sorbi (Giuneco srl) e Giulia Nocchi (Giuneco srl)

Viene approvato il verbale della precedente riunione e dato avviso dell'organizzazione da parte dell'Ordine degli Ingegneri di Roma del seminario "Parimenti: specificità, una ricchezza della professione" previsto per il prossimo 27 aprile.

Oggetto della riunione è la presentazione da parte di Giuneco srl del progetto "Dorothy program" dedicato alla tematica donne nelle STEM e avente l'obiettivo di fare da incubatore di progetti per trovare strategie per contrastare le disparità di genere nell'ambito dello sviluppo sw (core business di Giuneco srl). I rappresentanti di Giuneco intervenuti alla riunione presentano tre progetti legati al "Dorothy program" aventi tre tipologie diverse di destinatarie:

- progetto di divulgazione anche attraverso prove pratiche dell'attività di sviluppo sw nelle scuole attraverso il PCTO (percorso per le conoscenze trasversali e orientamento) -attualmente in corso presso l'istituto Ginori Conti di Firenze.
- progetto di formazione (sviluppo sw) all'interno della sede di Firenze della Siracuse University
- progetto di formazione nell'ambito sviluppo sw dedicato a donne in stato di fragilità/difficoltà lavorativa per poter dare l'occasione di re-inventarsi nel mondo del lavoro

Alla presentazione di Giuneco segue ampio dibattito tra i presenti su quali azioni poter proporre all'Ordine degli Ingegneri di Firenze sulla problematica STEM, anche in affiancamento a quelle di Giuneco.

Le principali azioni da proporre all'Ordine degli Ingegneri Firenze sono:

- rappresentanza femminile dell'Ordine Ingegneri Firenze a supporto del "Dorothy program" <https://dorothy.giuneco.it/> per attività divulgative nel PCTO scolastici"
- creazione di percorsi formativi legati alla leadership femminile in ambito STEM;
- premi di laurea specifici per tesi in ambito STEM.

La riunione termina alle 19.15