



Le Studentesse  
vogliono contare!

Il mese delle STEM



Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento per le Pari Opportunità



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

## STEM GIRLS: Le carriere del futuro

Evento di sensibilizzazione delle studentesse verso le carriere tecnico-scientifiche

7 Aprile 2016 – ore 15.00

Fondazione Filarete

Registrazione: <http://stemgirlsmilano.eventbrite.it>

Fondazione Filarete, nell'ambito dell'iniziativa del **MIUR "Noi Siamo Pari"** promuove un incontro rivolto alle studentesse per introdurre alle opportunità delle **carriere tecnico-scientifiche superando gli stereotipi** relativi al rapporto tra donne e discipline STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics).

L'evento è organizzato in collaborazione con:

- **l'Università Statale di Milano**, con il **Centro GENDERS – Gender and Equality in Research & Science**, il primo centro di ricerca universitario in Italia sui temi della prospettiva di genere nella ricerca e nella scienza, e dell'uguaglianza di genere nelle carriere scientifiche. Dal 2006 è attiva una nuova sezione sul tema Donne e Scienza che opera a livello internazionale.
- **Microsoft**, una delle più grandi aziende tecnologiche multinazionali, impegnata da anni nel valorizzare il talento delle giovani donne. Grazie al progetto **Future ReCoded** e all'iniziativa **Nuvola Rosa**, Microsoft offre corsi di formazione tecnico-scientifica e un overview sulle opportunità di carriera in ambito digitale.

**Young Women Network** e **Girls in Tech** sono partner dell'iniziativa.

## Programma

**Saluti del Presidente di Fondazione Filarete, Prof. Claudio Gandolfi.**

**ore 15.00 - Dott.ssa Paola Andreozzi**, Responsabile CSR Microsoft Italia: Le potenzialità di carriera per le donne nelle aziende tecnologiche.

**ore 15.30 - Dott.ssa Camilla Gaiaschi e Dott.ssa Elena Del Giorgio** - Centro GENDERS, Università degli Studi di Milano: I percorsi, le aspettative e gli ostacoli per le donne impegnate nella ricerca.

Tavola rotonda condotta dalla **Dott.ssa Daniela Falcinelli**, Coordinatrice del Centro GENDERS, Università degli Studi di Milano.

- **Prof.ssa Chiara Tonelli**, Prorettrice alla ricerca e Professoressa di genetica all'Università degli Studi di Milano, Presidente del Comitato Scientifico della Fondazione Umberto Veronesi, membro del comitato scientifico dell'Armenise Harvard Foundation.
- **Prof.ssa Maria Pia Abbraccio**, Presidente dell'Osservatorio della ricerca dell'Università degli Studi di Milano, nominata da Thomson Reuters "Highly cited scientist"; dal 2014 è Commendatore dell'Ordine al Merito della Repubblica Italiana per meriti scientifici.
- **Dott.ssa Silvana Chilleli**, Responsabile Investimenti Alternativi e Progetti Speciali di Intesa Sanpaolo, divisione Insurance, e Consigliere di Valore D.
- **Dott.ssa Federica Villa**, Dirigente della Presidenza e delle Relazioni Istituzionali della Camera di Commercio di Milano e Consigliere della Fondazione Museo Bagatti Valsecchi. Dal 2001 Presidente e poi Componente del Comitato per la promozione dell'imprenditoria femminile di Milano.
- **Dott.ssa Elisa Di Lorenzo**, Laureata in Informatica, ha fondato nel 2008 Foofa Studios e nel 2013 Untold Games Ltd con l'attore e regista Flavio Parenti.

### *A seguire aperitivo di networking*

#### Venue e contatti

Fondazione Filarete  
Viale Ortles 22/4, 20139 Milano

Telefono +39 02 566601

[segreteria@fondazionefilarete.com](mailto:segreteria@fondazionefilarete.com)

Landing page dell'iniziativa: <http://www.fondazionefilarete.com/it/STEMGIRLS>

#### Appendice

PROGETTI EUROPEI sul tema DONNE E SCIENZA ai quali il Centro GENDERS – Gender and Equality in Research & Science ha partecipato:

- **Universidonna** - <http://www.gender.unimi.it/projects.php?projectID=1>
- **WHIST - Women's careers hitting the target: gender management in scientific and technological research** - <http://www.retepariopportunita.it/defaultdesktop.aspx?page=3134>
- **PRA.G.E.S. - PRActising Gender Equality in Science** - <http://www.retepariopportunita.it/DefaultDesktop.aspx?page=2720>
- **STAGES - Structural Transformation to Achieve Gender Equality in Science** - <http://www.stages.unimi.it/>