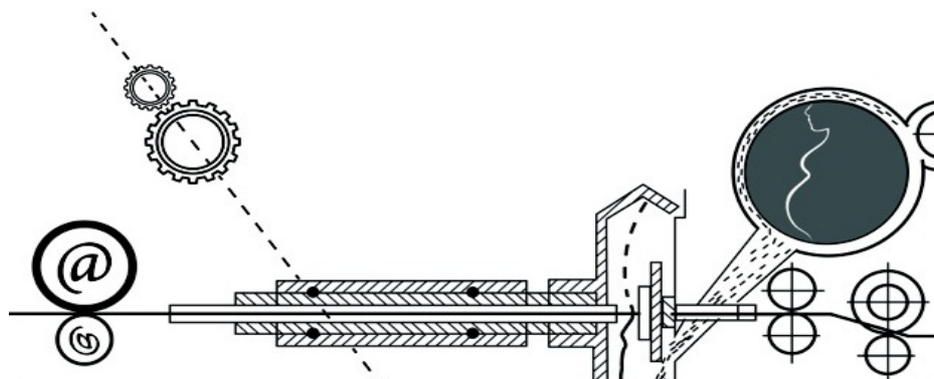


L'ingegno delle donne

Intelligenza e creatività al servizio del cambiamento:
le professioni tecniche al femminile per una nuova Italia

Venerdì 21 marzo ore 17.00, sede Ordine Ingegneri di Verona, Via Leoncino 5



Il trend positivo di donne laureate in Ingegneria dal 2010 a oggi sia a livello nazionale sia a livello locale fa ben sperare per il futuro. In particolare, la crescita negli ultimi due anni della presenza di giovani professioniste, con età minore di 40 anni, tra gli iscritti dell'Ordine Ingegneri di Verona e Provincia rispecchia una tendenza "in rosa" della professione dell'Ingegnere soprattutto in relazione a specializzazioni come l'ambito gestionale, edile e ambientale.

Ma i nodi da sciogliere sono ancora molti e trasversali a tutte le professioni tecniche: l'accesso alla professione; la disparità nei compensi e nei ruoli di responsabilità tra uomini e donne; la difficoltà di coniugare tempo della famiglia e tempo del lavoro con la flessibilità totalizzante che una carica manageriale richiede. Su tutto la richiesta di politiche a favore della professionista/mamma che lavora e un rafforzamento dell'azione di Orientamento e Formazione della Scuola e dell'Università per stimolare le ragazze verso la scelta di una professione tecnica. Così da rispondere alla domanda, nel Paese, di giovani laureati/e con competenze tecnologiche.

Introduce

Ilaria Segala - Direttore Notiziario dell'Ordine Ingegneri di Verona e Provincia
Perché un focus sulla "professione in rosa"

Intervengono

Ania Lopez - Consigliere Consiglio Nazionale Ingegneri (CNI)
Ingenio al femminile. Promuovere le donne nell'ingegneria

Silvia Bonetti - Ingegnere iscritto all'Ordine Ingegneri di Verona e Provincia
Ingegneri in Rosa. Questione di quote o di conciliazione famiglia-professione?

Anna Leso - Assessore Servizi Sociali, Famiglia e Pari Opportunità del Comune di Verona
Le politiche per la donna che lavora. Il punto.

Elena Patruno - Segretario Ordine degli Architetti di Verona
Una donna in cantiere

Francesca Monti - Professore associato di Fisica, Dip. Informatica - Università degli Studi di Verona e consigliere CUN
Il piano nazionale per le lauree scientifiche. Ripartire dalla formazione

ESPERIENZE – *Thimonnier* primo coworking veronese al femminile. Condivisione di spazi e di idee, *Girl Geek Dinner Verona* per ragazze (girl) appassionate di tecnologia (geek) con fame di novità, chiacchiere ed esperienze (dinner)

Moderata

Mirella Gobbi, giornalista, presidente Assostampa Verona

ente promotore



mediapartner

