

La conferenza “Women & Technologies” si è conclusa con l’assegnazione del prestigioso premio

Premio “Le Tecnovisionarie®” 2008 BlackBerry® “Women and Technology Award”

Milano, 8 settembre 2008. La conferenza “Women&Technologies: research and innovation” (www.womentech.info), che ha coinvolto 360 partecipanti in una giornata di interessanti riflessioni e buone pratiche sulle donne “creatrici di tecnologia”, ha trovato un’entusiasmante conclusione nell’assegnazione del premio “Le Tecnovisionarie®” 2008 – BlackBerry® “Women and Technology Award” ad una donna che ha saputo testimoniare con il proprio lavoro nel mondo della ricerca, dell’impresa o della Pubblica Amministrazione di saper coniugare creatività, innovazione e qualità della vita.

La **giuria** del premio era composta da: Cristina Bombelli (Università di Milano Bicocca, Esperta di Comportamento Organizzativo, Gestione del Personale e differenze di genere nelle organizzazioni); Diana Bracco (Presidente del progetto speciale Ricerca e innovazione e Expo 2015 di Confindustria); Luca De Biase (Capo redattore di “Nova24”, inserto di ‘Il Sole 24 ore’ su ricerca, innovazione e creatività); Elisa Greco (Esperta in Comunicazione e Pubbliche Relazioni); Gianna Martinengo (Chairperson di Donne e Tecnologie e Imprenditrice ICT); Giorgio Monaci (Direttore Settore Attività Economiche e Innovazione Provincia di Milano); Eugenio Occorsio (Caporedattore “Economia e Finanza”, inserto di “La Repubblica”); Roberto Vacca (Consulente in ingegneria dei sistemi e previsione tecnologica); Federica Villa (Dirigente Presidenza e Relazioni Istituzionali Camera di Commercio di Milano).

Sotto la presidenza del prof. Roberto Vacca, i giurati, utilizzando il sistema di votazione online predisposto da Didael, hanno indicato la candidata più meritevole per ciascuna delle 3 Sessioni della conferenza: 1) **Women and ICT in Europe**; 2) **Art and Affective Computing; Interaction and Dialogues in Communities on the future**; 3) **Innovation in Enterprises and Institutions**.

In questo modo sono state individuate 3 finaliste: tra queste, quella che ha ottenuto più voti è stata decretata vincitrice del premio.

Si tratta di **Fiorella Operto** (Associazione Scuola di Robotica, Genova), vincitrice della Sessione **Women and ICT in Europe** e vincitrice assoluta, che è stata nominata “**Tecnovisionaria 2008**” con la seguente motivazione: «*Le attività di Fiorella Operto mirate a motivare le donne a interessarsi di scienza e tecnologia e a lavorare nel campo, ha valore notevole, specialmente dato che è stata integrata da consistenti offerte di strumenti (collane di libri). La scelta della robotica come campo preminente di impegno professionale e come settore di punta da proporre ai giovani e particolarmente alle donne, rappresenta un esempio unico di come sia possibile innalzare i livelli culturali medi e allo stesso tempo motivare i giovani a scegliere argomenti avanzati e affascinanti. Fiorella Operto sta facendo un ottimo lavoro per riconciliare la scienza e gli studi umanistici. Sta pensando oggi le tecnologie per le donne di domani*».

Per la **Sessione Art and Affective Computing; Interaction and Dialogues in Communities on the future** la finalista è stata **Nik Nailah Binti Abdullah** (National Institute of Informatics, Tokyo) con la seguente motivazione: «*per la creatività nell’identificare strade non ancora percorse nella ricerca informatica e per la tenacia nel perseguire risultati di straordinario potenziale applicativo*».

Per la **Sessione Innovation in Enterprises and Institutions** si è classificata al primo posto **Fiorina Facchinetti Berti** (Presidente Faber System S.r.l.), con la seguente motivazione: «*È un esempio notevole di una innovatrice che ha ideato e realizzato concretamente misure e imprese di successo. Il valore dei risultati che ha ottenuto sorpassa quello di risme di carta che contengano anche idee interessanti e positive ma non hanno impatti concreti.*».

Un grazie a tutti coloro che hanno reso possibile questa iniziativa e appuntamento all’edizione 2009!

I marchi, le immagini ed i simboli delle famiglie BlackBerry e RIM sono proprietà esclusive e brevetti di Research In Motion Limited. RIM, Research In Motion e BlackBerry sono registrati presso lo U.S. Patent and Trademark Office e potrebbero essere registrati (o in attesa di registrazione) in altri paesi. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti e società appartengono ai rispettivi proprietari. RIM non assume alcuna responsabilità né rilascia garanzie o avalla i prodotti o servizi di terze parti sotto nessun aspetto.