

# Club Tecnologia e Passione

## A Lucca premiate le eccellenze femminili

IL CLUB TECNOLOGIA E PASSIONE HA ORGANIZZATO PRESSO LA SEDE DELLA FONDAZIONE LAZZARESCHI UN EVENTO DEDICATO ALLE ECCELLENZE FEMMINILI NEL CAMPO DELL'INNOVAZIONE E DELLA RICERCA.

di: Fabrizio Vallari

**L**a passione applicata alla tecnologia. È questo lo spirito che anima il **Club Tecnologia e Passione** che lo scorso 14 maggio con la collaborazione dell'**Associazione ITWIIN** (Associazione Italiana Donne Inventrici e Innovatrici). Ha organizzato presso la sede della *Fondazione Giuseppe Lazzareschi* di Porcari (Lucca) un evento - coordinato da **Massimo Franzaroli**, Presidente del Club - dedicato all'eccellenza femminile italiana nel campo della tecnologia, dell'invenzione e dell'innovazione nel contesto lavorativo e professionale.

### **Eccellenze al femminile**

Braccio italiano dell'europea EUWIIN, l'Associazione è stata fondata nel 2007 per aiutare le donne italiane a capita-

lizzare le proprie idee, creare business innovativi attraverso una rete di relazioni in grado di favorire lo scambio di informazioni e promuovere contatti internazionali. Per l'occasione ha organizzato una tavola rotonda - condotta dalla giornalista televisiva Mariella Bonacci di Canale 10 Odeon TV - dal titolo "**Eccellenza al femminile, quali opportunità nella realtà italiana**". Al dibattito ha preso parte un cast "rosa" d'eccezione, dal momento che tutte le partecipanti sono state insignite di

premi e menzioni speciali per essersi distinte nel campo della ricerca e dell'innovazione, grazie alla creazione di importanti brevetti in ambito medico, del risparmio energetico, del design industriale e della comunicazione. La Presidente dell'Associazione **Rita Assogna ed Elisabet-**

*Massimo Franzaroli della Pulsar di Bologna e Presidente del Club Tecnologia e Passione.*





ta Durante, responsabile comunicazione di ITWIIN, hanno presentato quindi ai numerosi ospiti **Roberta Martinetti**, migliore inventrice 2009, **Daniela Rader**, migliore innovatrice 2009 ed **Elena Garnerò**, menzione speciale "Futuro Design". L'evento è stato arricchito, infine, anche da una relazione sul comparto industriale della Provincia di Lucca con l'intervento di **Franca Severini**, neo Presidente del Coordinamento Imprenditoria Femminile.

### Il Club Tecnologia e Passione

Primo nel suo genere al mondo, il Club Tecnologia e Passione nasce dall'evento omonimo che si tiene ogni anno al Palazzo di Vetro della Fondazione Giuseppe Lazzareschi nell'ultimo giorno del MIAC - la Mostra dell'Industria Cartaria - e che giungerà nel 2010 alla sua quinta edizione.

"Con il premio Tecnologia e Passione - ha sottolineato **Massimo Franzaroli** della Pulsar di Bologna e Presidente del Club Tecnologia e Passione - si vuole dire un grande "grazie" con un riconoscimento a tutti coloro che con passione, umiltà e tenacia affrontano quotidianamente nella loro attività professionale grandi e piccoli problemi, dando il massimo e non chiedendo niente in cambio, sentendo questo come parte del proprio dovere. Si è deciso quindi di fondare il Club - ha spiegato Franzaroli - per dare una continuità all'evento e con l'obiettivo di ricercare e trovare persone meritevoli che raccontino la loro esperienza e la loro storia di "tecnologia e passione". Per questa occasione particolare - ha aggiunto - eravamo in cerca di qualcosa di importante e di innovativo che rientrasse nello spirito del Club e così, dopo lunghe ricerche e



*Alcuni momenti della premiazione.*



dibattiti in Consiglio Direttivo, abbiamo conosciuto l'Associazione ITWIIN. Ci è sembrato che lo spirito che la anima calzasse perfettamente quello del Club: nell'associazione è infatti racchiuso il principio che è alla base della nostra mission e cioè che non si può fare innovazione e invenzione senza passione".

### Le edizioni di Tecnologia e Passione

La prima edizione dell'evento Tecnologia e Passione si è tenuta nel 2006 in collaborazione con la **Pulsar**, azienda bolognese specializzata nella realizzazione di impianti e software per il tissue che ha fatto dell'innovazione tecnologica la propria *mission*, introducendo nuove macchine, soluzioni e sistemi software nel tissue, alcuni dei quali sono oggi coperti da brevetti internazionali.

Nel 2007 è stata la volta dell'azienda emiliana **Elettric 80**, fornitore globale

di soluzioni per il fine linea che migliorano la redditività e l'efficienza dove le soluzioni tecnologiche all'avanguardia introdotte nel corso degli anni testimoniano la propensione dell'azienda verso scelte industriali fortemente innovative. L'anno successivo è stata protagonista dell'evento la società **Toscotec** che in 60 anni di attività nei settori Tissue e Paper & Board non si è mai accontentata di fornire prodotti "standard" ma ha sempre cercato di introdurre nelle proprie macchine continue quelle innovazioni tecnologiche in grado di fare la differenza.

Infine l'ultima edizione del 2009 ha visto salire sul podio l'azienda lucchese **Fabio Perini** del gruppo Korber Paper-Link, uno dei produttori più importanti di macchine per la trasformazione del tissue presente sul mercato da oltre 40 anni. Nel 2010 sarà l'azienda **Omet** di Lecco a fare gli onori di casa. ●