

**IX edizione Premio Internazionale Le Tecnovisionarie®
“La Finanza è un mondo di donne”.
L’8 giugno Serata di Gala e Premiazione**

Il premio che sottolinea l’impegno di persone che sanno valorizzare la “diversità” negli ambiti tradizionali, quest’anno con particolare riferimento al settore Finance, verrà assegnato dopodomani al Museo della Scienza e della Tecnologia di Milano.

Milano, 6 giugno 2016 – Dopodomani, 8 giugno, a partire dalle 19,30, si terrà, presso il **Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia** (Via Olona 6, Milano), la cerimonia di premiazione della IX edizione del **Premio Internazionale “Le Tecnovisionarie®”**, promosso dall’**Associazione Donne e Tecnologie** e da una fitta rete di Partner istituzionali e privati.

L’evento vedrà la partecipazione di rappresentanti dell’impresa, dell’università, delle istituzioni e personalità del mondo scientifico e dei media.

Il **Premio Internazionale “Le Tecnovisionarie®”** ha una **valenza internazionale** ed è un riconoscimento dedicato a donne che nella loro attività professionale hanno testimoniato di possedere visione, di privilegiare l’impatto sociale, la trasparenza nei comportamenti e l’etica.

Le otto precedenti edizioni – che hanno **già visto premiare in totale 60 donne** - hanno ottenuto un significativo riscontro di pubblico e hanno ricevuto, oltre all’adesione del Presidente della Repubblica, il sostegno di numerose imprese e istituzioni.

La Giuria 2016, che ha proceduto all’identificazione delle Vincitrici (scelte tra le **oltre 50 candidature giunte**), era composta da **Diana Bracco**, Presidente e Amministratore Delegato del Gruppo Bracco e Presidente di Fondazione Bracco; **Deborah Chiodoni**, Direttore Ufficio Stampa, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia di Milano; **Laura La Posta** Caporedattrice de “Il Sole 24 Ore”, responsabile dell’insero Rapporti; **Gianna Martinengo**, Presidente Didael KTS e Fondatrice dell’Associazione Donne e Tecnologie; **Patrizia Rutigliano**, Presidente Ferpi e Direttore Relazioni Istituzionali e Comunicazione di Snam; **Federica Villa**, Dirigente Presidenza e Relazioni Istituzionali della Camera di Commercio di Milano.

Queste le Vincitrici dell’edizione 2016 del Premio: **Anna Amati, Roberta Benaglia, Barbara Bianchi Bonomi, Gabriella Camboni, Elena Casolari, Donatella Ceccarelli, Anna Gervasoni, Melissa Peretti, Debora Rosciani, Alessandra Viscovi.**

La Giuria ha inoltre stabilito di attribuire **tre Menzioni Speciali** a **Maria Ameli, Chiara Dorigotti e Francesca Fedeli.**

“Quando abbiamo ideato il tema del Premio per l’edizione 2016 - spiega Gianna Martinengo, Presidente di Didael KTS e Fondatrice dell’Associazione Donne e Tecnologie - non immaginavamo che avremmo centrato in maniera così efficace il punto. Dopo aver visionato i profili delle candidature pervenute, e aver visto l’entusiasmo generato dalle votazioni che hanno condotto alla scelta della rosa delle finaliste, ci siamo rese conto che, davvero, nel nostro Paese la Finanza parla al femminile. L’Italia è ricca di donne determinate, sensibili e attente, capaci di ricoprire ruoli decisionali con una visione allargata dell’intera azienda e del mercato internazionale nel quale operano. Che sanno fare sintesi e dunque superare la divisione dei saperi, per portare progresso e sviluppo alla società intera, non solo a parti di essa. Questa capacità rispecchia la filosofia della nostra Associazione, che oggi definiamo ‘SteAm, non solo Stem’, ossia dedicata a una condivisione armonica dei saperi, che comprenda Scienze,



IN COLLABORAZIONE CON

**MUSEO
NAZIONALE
SCIENZA
E TECNOLOGIA
LEONARDO
DA VINCI**

*Technology, Engineering, **Arts**, Mathematics. Intendendo con Arts quella visione umanistica ed economica che deve essere assolutamente complementare a quella scientifica tradizionale”.*

A premiare le Vincitrici saranno, tra gli altri, **Luciano Carbone** (CCO Sea), **Nicoletta Carbone** (giornalista, Radio 24 – Il Sole 24 Ore, Tecnovisionaria 2011), **Sara Doris** (Presidente Esecutivo Fondazione Mediolanum onlus, Tecnovisionaria 2014), **Valeria Fascione** (Assessore all’Internazionalizzazione, Start up e Innovazione della Regione Campania), **Fiorenzo Galli** (Direttore Generale Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia), **Francesca Lo Schiavo** (Scenografa e Premio Oscar), **Maria Luisa Nolli** (Imprenditrice e Presidente di Associazione Donne e Tecnologie), **Cristina Rossello** (Avvocato), **Marina Salamon** (Imprenditrice), **Federico Visconti** (Rettore LIUC).

La IX edizione del Premio Internazionale Le Tecnovisionarie® “La Finanza è un mondo di donne” vede la collaborazione del **Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia** e dell’**Ufficio d’Informazione a Milano del Parlamento Europeo** ed è sostenuta ad oggi da **Banca Mediolanum, Mediolanum Private Banking, Lenovo, Sea, PTP Science Park, FP & Partners, NCN Bio e Didael KTS.**

Chi promuove il premio Le Tecnovisionarie®

L’Associazione Donne e Tecnologie nasce nel 2009 da un’idea di Gianna Martinengo, che viene condivisa da un network di aziende e persone che mettono a disposizione le proprie competenze per realizzarne la mission. Valorizzare il talento femminile nella tecnologia, nell’innovazione e nella ricerca scientifica, promuovere progetti e azioni finalizzate alla lotta agli stereotipi e alla discriminazione di genere, contribuire all’orientamento dei giovani ai mestieri del futuro e verso modelli imprenditoriali sostenibili sono gli obiettivi dell’Associazione. L’Associazione Donne e Tecnologie promuove la condivisione e lo scambio di esperienze e competenze negli ambiti della tecnologia, innovazione sociale, sostenibilità, inclusione, capitale umano, competenze, life science, arte, cultura, creatività, gender gap e diversity. Gli strumenti che adotta vanno dalla gestione di progetti ed eventi, ai Premi, al Future Camp Europe, ai Talk Events, alla veicolazione della conoscenza attraverso il portale Expo Women Global Forum, <http://www.ewgf.eu>.

Per ulteriori informazioni

<http://www.ewgf.eu>

Contatti

info@donnetecnologie.org

Tel. 02 3051 6019