



**Oggetto**: Conferenza Premio ITWIIN 2020 e Rinnovo Cariche Direttive

La Conferenza Premio ITWIN2020 quest'anno alla sua XII edizione si è tenuta il 18 novembre in modalità online da Milano con grande successo (162 partecipanti), in collaborazione con Assolombarda e STEAMiamoci, il progetto di Assolombarda che promuove azioni concrete per ridurre il gap di genere, sostenere l'importanza delle donne nel tessuto culturale e produttivo, trovare misure per aumentarne incidenza e valore.

Devo ringraziare le nostre socie del direttivo Carla Laura Petruzzelli e Adriana Albini per la attiva partecipazione nell'organizzazione del Premio insieme a Anna Carmassi e Federica Cardone di STEMiamoci, a cui va riconosciuto un ruolo importante nella riuscita della Conferenza Premio ITWIIN2020, nonostante la pandemia.

La Conferenza di quest'anno ha ricevuto i saluti istituzionali di Alessandro Spada, Presidente di Assolombarda, che ha presentato e ha presenziato fino alla fine la Conferenza ITWIIN2020 e di Gianna Avellis, Presidente di ITWIIN, che ha richiamato il tema delle donne nelle STEM.

Il tema, "Il Gender Gap nelle lauree STEM: ricerca 2020", è stato al centro del webinar "Premio ITWIIN2020", all'interno della Settimana della Cultura d'Impresa.

"La crescita degli studenti e delle studentesse iscritti a corsi di laurea STEM in Lombardia conferma il ruolo centrale che svolge la nostra regione nella formazione tecnico-scientifica - ha dichiarato Alessandro Spada, Presidente di Assolombarda -. Ma essere il principale bacino nazionale di competenze STEM non è sufficiente se consideriamo che l'Italia registra ancora pochi iscritti totali in queste discipline, posizionandosi al di sotto della media europea: solo il 25% degli studenti italiani studia nelle facoltà scientifiche contro il 28% di quelli europei. I cambiamenti introdotti da Industria 4.0 e l'accelerazione dell'innovazione tecnologica hanno determinato un forte aumento della domanda di queste competenze da parte delle aziende, che però non trovano riscontro se guardiamo i laureati nelle discipline scientifiche. Ora abbiamo l'opportunità con le risorse del Recovery Fund di investire nella formazione anche di figure STEM: solo così potremo favorire l'occupabilità dei giovani e garantire il giusto grado di competitività alle nostre imprese".

"L'incidenza femminile sul mercato del lavoro nelle discipline STEM non è ancora soddisfacente. Il gender gap, che mina la competitività delle nostre imprese, può essere colmato solo promuovendo un forte cambiamento culturale - ha concluso Alessandro Spada -. Occorre incentivare la presenza femminile sia nei percorsi di studio sia nel mondo del lavoro, agendo a tutti livelli: sociale, formativo e produttivo. In questa logica abbiamo promosso STEAMiamoci, un progetto che mira a promuovere le competenze STEM e a sostenere l'importanza delle donne nel tessuto culturale e produttivo. Le imprese possono svolgere un ruolo determinante per valorizzare la diversità di genere come leva per la crescita".

La Conferenza è stata caratterizzata dalla Tavola Rotonda "Tissue Engeneering: dalla provetta all'essere umano" moderata da Adriana Albini, Docente dell'Università Milano Bicocca, Direttore del Laboratorio IRCCS MultiMedica.

Alla tavola rotonda sono intervenute Graziella Pellegrini, Premio internazionale "Lombardia è Ricerca" 2018, Professore Ordinario Dipartimento Chirurgico, Centro Medicina Rigenerativa, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia; Ariela Benigni, Segretario Scientifico dell'Istituto Mario Negri e Coordinatore delle Ricerche della sede di Bergamo e Ranica; tre ITWIINNERS quali Laura Russo, Ricercatore, Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze, Università degli Studi di Milano Bicocca, Premio Alta Formazione ITWIIN 2019; Anna Tampieri, Vincitrice Premio ITWIIN 2017, Migliore Innovatrice, Direttore dell'Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici (ISTEC) del CNR di Faenza; Roberta Martinetti, Vincitrice Premio ITWIIN 2009, Miglior Inventrice, e Quality Assurance Manager di Fin-Ceramica S.p.A. di Faenza.

L'intervento di Elena Tiberio, Area Diritto d'Impresa, Assolombarda, "Tutelare o non tutelare? ... Questo è il problema", ha anticipato la seconda Tavola rotonda "La voce dell'Impresa", moderata da Anna Carmassi, Project Leader STEAMiamoci, che ha visto i contributi di Laura Rocchitelli, Presidente e AD Rold; Monica Lucarelli, Chief Executive Passoni Titanio e, infine, di Chrystel Troncone, Administration & Quality Manager Pandhora Ltd.

Al termine del convegno, che ha avuto una vasta partecipazione con oltre 160 presenze, dopo una breve discussione sui temi proposti, Rita Assogna, Presidente Onorario di ITWIIN e Coordinatrice della Commissione di valutazione, ha nominato i vincitori dei cinque premi del Concorso della XII edizione 2020, rispettivamente:

Migliore Inventrice: **Giovanna Agostoni**Migliore Innovatrice: **Maria Daniela Graziano**Donna eccezzionalmente creativa: **Cinzia Di Zio** 

Capacity Building: Anita Da Ros

Alta formazione: Caterina A.M. La Porta

Sono state altresì ritenute meritevoli di apposita menzione: **Erica Pezzica**, come Modello di imprenditrice di futuro successo, **Federica Peci**, per l'Implementazione di un team multidisciplinare, **Carlotta Totaro Fila**, per Sostenibilità alimentare ed ambientale L'associazione Itwin ha una nuova president dal 1/1/2021. È la Prof.ssa Francesca Romana Grippaudo, Docente di Chirurgia Plastica all'Università Sapienza di Roma, che prende il posto di Gianna Avellis per il triennio 2021-2023. Nel suo nuovo incarico, Grippaudo sarà coadiuvata dalla vice Dott.ssa Piancino da Torino, dalla tesoriera Dott.ssa Petruzzelli di Vicenza, dalla segretaria Dott.ssa Panella da Milano, e dalla Consigliera Dott.ssa Santori da Monte Urano (FM), che ben rappresentano la componente imprenditoriale, di ricerca istituzionale e di innovazione cui si rivolge ITWIIN.

La presidente Grippaudo ha brevemente delineato il suo programma che punterà sul miglioramento della rete con le istituzioni universitarie, con le camere di commercio, con le associazioni internazionali di inventori e sui social media al fine di valorizzare la creatività delle socie, e per promuovere iniziative che riducano il gender gap nell'innovazione, imprenditoria e nelle invenzioni.

Cordialmente,

Presidente ITWIIN Email: presidente@itwiin.org

www.itwiin.org

L'associazione Itwin ha una nuova presidente. È Francesca Romana Grippaudo, chirurga plastica, che prende il posto di Gianna Avellis per il triennio 2021-2023. La professoressa Grippaudo, docente presso l'Università La Sapienza di Roma, è l'inventrice del reggiseno brevettato Magic TM, ideato per consentire alle donne sottoposte al percorso di ricostruzione mammaria di mascherare sotto abiti normali la disabilità temporanea, migliorandone la qualità della vita.

Nel suo nuovo incarico, Grippaudo sarà coadiuvata dalla vice Dott.ssa Piancino da Torino, dalla tesoriera Dott.ssa Petruzzelli di Vicenza, dalla segretaria Dott.ssa Panella da Milano, e dalla Consigliera Dott.ssa Santori da Monte Urano (FM), che ben rappresentano la componente imprenditoriale, di ricerca istituzionale e di innovazione cui si rivolge ITWIIN.

La presidente Grippaudo ha brevemente delineato il suo programma che punterà sul miglioramento della rete con le istituzioni universitarie, con le camere di commercio, con le associazioni internazionali di inventori e sui social media al fine di valorizzare la creatività delle socie, e per promuovere iniziative che riducano il gender gap nell'innovazione, imprenditoria e nelle invenzioni. "La mia priorità è di facilitare, mediante iniziative di talent scouting, le donne di ogni età a dare visibilità alle loro invenzioni ed innovazioni, nel rispetto e nella difesa della proprietà intellettuale."

La cerimonia si è svolta nel corso del convegno Nazionale ITWIIN presso Assolombarda, avente per tema Tissue Engineering: dalla provetta all'essere umano, moderato da Adriana Albini, docente dell'Università Milano Bicocca.

L'associazione Italiana delle donne inventrici ed innovatrici ( www.itwiin.org) , fondata nel 2009, è un'organizzazione nazionale che incoraggia, promuove e stimola la creatività femminile, con particolare attenzione al mondo delle inventrici ed innovatrici. L'Associazione si propone di riunire diverse professionalità ed esperienze di donne in Italia e in Europa in diversi settori: dai diritti di proprietà intellettuale, marchi e brevetti, alla ricerca industriale e accademica, al trasferimento tecnologico, con lo scopo di aumentare la visibilità dei brevetti, di educare e fare da mentore alle donne innovatrici, di creare un network che faciliti il processo di sviluppo dei brevetti in prodotti di cui possa beneficiare tutta la società.

Il premio ITWIIN, giunto alla 12<sup>^</sup> edizione nel 2020, premia le imprenditrici, professioniste o ricercatrici italiane che si siano distinte per la loro invenzione, innovazione, creatività ed alta formazione.









HOME

L'ASSOCIAZIONE V

IMPRESE ~

SEZIONI E GRUPPI V

CONTATTI

Venerd), 20 Novembre 2020 18:46

## L'imprenditrice Cinzia Di Zio premiata da ITWIIN Associazione Italiana Donne Inventrici e Innovatrici

Scritto da Laura Federicis

dimensione font Stampa Email

Vota questo articolo (7 (7 (7 (0 Voti)

Confindustria Chieti Pescara si congratula con l'imprenditrice associata Cinzia Di Zio titolare della Blue Italy srl, insignita lo scorso 18 novembre del prestigioso premio "Donna eccezionalmente creativa" nell'ambito di ITWIIN 2020, Associazione Italiana Donne Inventrici e Innovatrici, progetto che vede tra i partners ASSOLOMBARDA.

Giunto alla dodicesima edizione, ITWIIN premia le imprenditrici, professioniste o ricercatrici italiane che si siano distinte per la loro invenzione, innovazione, creatività ed alta formazione. Scopo dell'Associazione anche promuovere iniziative che riducano il gender gap nell'imprenditoria e nelle invenzioni.



Home / News / Assegnati i premi 2020 dell'Associazione italiana donne inventrici ed innovatrici

## **NEWS**

## Assegnati i premi 2020 dell'Associazione italiana donne inventrici ed innovatrici

## 18/11/2020

L'Associazione italiana donne inventrici ed innovatrici (ITWIIN) si rivolge alle diverse professionalità ed esperienze espresse dalle donne in Italia e in Europa in diversi settori, affrontando una molteplicità di temi che spaziano dai diritti di proprietà intellettuale, ai marchi e brevetti, alla ricerca industriale e accademica, al trasferimento tecnologico ecc. Ogni anno organizza l'evento per l'assegnazione dei premi in concomitanza di un Convegno tematico pubblico con lo scopo di valorizzare i successi professionali. Quest'anno la XII edizione si è tenuta il 18 novembre 2020 in modalità remota da Milano, avvalendosi della fattiva collaborazione di STEAMiamoci, il progetto di Assolombarda che promuove azioni concrete per ridurre il gender gap, e di Assolombarda.

Il Concorso ha lo scopo di valorizzare i successi professionali delle partecipanti assegnando un riconoscimento e servizi di consulenza, oltre alla occasione pubblica di promozione delle loro attività, e le vincitrici possono candidarsi al Premio Europeo EUWIIN. Il Premio è riservato a donne di nazionalità italiana (o residenti e operanti sul territorio nazionale), impegnate come imprenditrici, professioniste e ricercatrici che svolgono, con contratto di qualsiasi tipo, attività di ricerca in una struttura pubblica o privata.

Cinque i premi istituiti dalla Commissione di valutazione: migliore inventrice, migliore innovatrice, donna eccezionalmente creativa, capacity building e alta formazione, accogliendo candidate di tutti i campi scientifici, ingegneristici, tecnici e tecnologici, con particolare riferimento a Salute e Life Sciences, ICT, Energia, Ambiente, ma anche Arte e Artigianato, Moda, Design, Formazione. I premi vengono assegnati in base al livello di originalità e creatività dell'invenzione o innovazione, la rilevanza del contributo che l'invenzione o innovazione apporta allo sviluppo economico e sociale, il possesso di uno o più brevetti rilasciati in Italia o Europa o in qualsiasi altro Stato. la collaborazione sviluppata con università o enti di ricerca, la creazione o partecipazione a spin-off, il potenziale di internazionalizzazione e, non ultimo, la qualità ed efficacia dell'invenzione o innovazione realizzata. Nella giuria, è presente da alcuni anni anche Gianni Tartari, associato al Cnr-Irsa.

Il convegno relativo all'edizione 2020 del premio, che si è svolto all'interno della Settimana della Cultura d'Impresa, in collaborazione con STEAMiamoci e Assolombarda (che ha messo a disposizione la propria piattaforma per lo streaming), ha visto i saluti istituzionali di Alessandro Spada (presidente di Assolombarda), e di Gianna Avellis, (presidente di ITWIIN, ed è stato caratterizzato da due tavole rotonde:

- alla prima, "Tissue Engeneering: dalla provetta all'essere umano", moderata da Adriana Albini (docente dell'Università Milano Bicocca, direttore del Laboratorio IRCCS MultiMedica), sono intervenute Graziella Pellegrini (premio internazionale "Lombardia è Ricerca" 2018, professore ordinario Dipartimento Chirurgico, Centro Medicina Rigenerativa, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia); Ariela Benigni (segretario scientifico dell'Istituto Mario Negri e coordinatore delle Ricerche della sede di Bergamo); Ranica Laura Russo (ricercatrice Dipartimento di biotecnologie e bioscienze, Università degli Studi di Milano Bicocca, vincitrice del Premio Alta Formazione ITWIIN 2019); Anna Tampieri (vincitrice del Premio ITWIIN 2017 come Migliore Innovatrice, direttore dell'Istituto di scienza e tecnologia dei materiali ceramici Cnr-Istec di Faenza); Roberta Martinetti (vincitrice del premio ITWIIN 2009 come Miglior Inventrice, Quality Assurance Manager di Fin-Ceramica S.p.A. di Faenza).
- l'intervento di Elena Tiberio (Area Diritto d'Impresa, Assolombarda), "Tutelare o non tutelare? ... Questo è il problema", ha anticipato la seconda Tavola rotonda "La voce dell'Impresa", moderata da Anna Carmassi (project leader STEAMiamoci), che ha visto i contributi di Laura Rocchitelli (presidente e AD Rold); Monica Lucarelli (Chief Executive Passoni Titanio) e, infine, di Chrystel Troncone (Administration & Quality Manager Pandhora Ltd).

Al termine del convegno, dopo una breve discussione sui temi proposti, Rita Assogna, presidente onorario di ITWIIN e Coordinatrice della Commissione di valutazione, ha nominato i vincitori dei cinque premi del Concorso della XII edizione 2020:

- Migliore Inventrice: Giovanna Agostoni
- Migliore Innovatrice: Maria Daniela Graziano
- Donna particolarmente creativa: Cinzia Di Zio
- Capacity Building: Anita Da Ros
- Alta formazione: Caterina A.M. La Porta

Hanno, inoltre, ricevuto, una speciale menzione:

- Erica Pezzica, come Modello di imprenditrice di futuro successo,
- Federica Peci, per l'Implementazione di un team multidisciplinare,
- Carlotta Totaro Fila, per Sostenibilità alimentare ed ambientale