



European **Women's** Management  
Development Network  
REGGIO EMILIA - MODENA



**COMUNICATO STAMPA**

**4° Meeting Nazionale TIWS - Top Italian Women Scientists**

**23-24 settembre 2022**

**Nuove Frontiere della ricerca biomedica:  
le scienziate italiane in campo biomedico si incontrano a Modena  
(ex Centrale AEM, Laboratori Aperti, Modena)**

**Due giorni di incontri di gruppo o individuali rivolti alle ricercatrici giovani e non solo in campo biomedico**

**Vince una ricercatrice di Perugia con uno studio connesso alla Sclerosi multipla, cui si aggiungono 4 menzioni ad altrettante studiose:  
un grande successo per la prima edizione del  
Premio EWMD - European Women's Management Development  
per la migliore ricerca scientifica di una ricercatrice italiana under 35**

**38 le ricercatrici da tutta Italia che hanno partecipato al premio.**

**Consegna premio venerdì 23 settembre in un incontro pubblico, dalle 18.00**

**Tra gli appuntamenti aperti al pubblico la tavola rotonda "Cervello e cuore: affinità e differenze di genere" moderata dalla giornalista Alessandra Ferretti (venerdì 23, ore 19 circa)**

Prende il via venerdì **23 settembre e prosegue il 24 settembre** il meeting nazionale delle **TIWS - Top Italian Women Scientists**, l'associazione che comprende le (\*) ricercatrici più citate nel campo delle neuroscienze, nel settore biomedicale e nelle scienze cliniche, fondato e presieduto da Adriana Albini nell'ambito della Fondazione Osservatorio Salute Donna e di Genere (Onda). Arrivato alla sua quarta edizione, **il Meeting nazionale si terrà a Modena** (nella ex Centrale AEM, Laboratori Aperti, Viale Buon Pastore, 43) e proseguirà il percorso inaugurato lo scorso anno e individuato nel titolo "Nuove frontiere della ricerca biomedica": le scienziate italiane con alto impatto di citazioni in campo biomedico qui riunite rifletteranno sulle prospettive di sviluppo della medicina con un focus particolare sulle malattie del cuore e del cervello e sulle differenze di genere che la ricerca più avanzata sta riscontrando nello studio di queste patologie.

Il Meeting di TIWS nasce da una analisi generale legata alle professionalità e ruoli femminili in ambito scientifico, un cammino ancora lungo se si considera ad esempio che nel Sistema Sanitario italiano il **63,5% è rappresentato da donne**, e che le donne complessivamente rappresentano il

44% del totale di medici e odontoiatri, ma **solo il 32% dei direttori di struttura semplice e il 16% dei direttori di struttura complessa è donna.** (fonte: Rapporto Oasi 2019, a cura di Cergas e Bocconi).

*“Pensiamo che manchino modelli di riferimento corretti per le ragazze e che la figura dello «Scienziato» sia essa stessa uno stereotipo: maschile, geniale ma bizzarro, socialmente non così desiderabile. – afferma Nadia Caraffi, del Direttivo EWMD Reggio-Modena e coordinatrice evento Tiws – “Presentare pubblicamente delle Top Scientist's come role models e creare interazione con le studentesse faciliterà il superamento degli stereotipi. Pensiamo che creare dei laboratori che supportino le ragazze nel mondo del lavoro, della ricerca e dell'Accademia possa essere propulsivo per le loro carriere.”*

Un'attenzione particolare anche quest'anno viene rivolta alle giovani ricercatrici, in particolare attraverso il conferimento del **Premio EWMD, alla prima edizione, dedicato alla memoria delle sorelle Louhabi**, esempio di dedizione agli studi scientifici come passione e crescita personale per le donne (\*\*). Questa iniziativa intende promuovere la ricerca femminile di eccellenza, sostenendo e valorizzando le **giovani scienziate under 35 che operano in Italia.**

Il premio consiste nel contributo di **2.000 euro**, messo in palio da **EWMD - European Women's Management Development Reggio Modena**, per la migliore ricerca scientifica e tecnologica nel campo biomedico-farmaceutico nell'anno 2020-2021, su riviste specializzate con impact factor superiore a 5.

Per partecipare **all'incontro aperto al pubblico**, (venerdì 23 settembre alle ore 18,00, a Modena, nella sede del convegno, ex Centrale AEM, Laboratori Aperti, Viale Buon Pastore, 43) è consigliata la prenotazione. Modalità sul sito [www.tiws.it](http://www.tiws.it). Si potrà seguire l'incontro **in diretta a questo link** [https://youtube.com/playlist?list=PLIEEhL7Ai6L9p8xQiXZ-iXoj375NTTd\\_b](https://youtube.com/playlist?list=PLIEEhL7Ai6L9p8xQiXZ-iXoj375NTTd_b)

### **IL PREMIO E LE PREMIATE** (da una nota della commissione aggiudicatrice)

*“La partecipazione a questo premio è assolutamente straordinaria perché si vede **un gran numero di giovani scienziate in campo biomedico che sono riuscite a pubblicare come primo autore, che è quello, diciamo, in una posizione principale, su delle riviste con visibilità internazionale e ad alto impatto.***

*La partecipazione viene da tutta Italia e le premiazioni hanno visto una buona distribuzione geografica.*

***La vincitrice è Giada Mondanelli, di Perugia, che lavora su quello che ha a che fare con la neuroinfiammazione (l'infiammazione neurale) e la sclerosi multipla, con la modulazione di un mediatore.*** Che per i non addetti potremmo definire uno studio che indaga su una sostanza (NAS, N-acetilserotonina) che, se verificato da ulteriori studi fra cui quello portato avanti da Giada Mondanelli, potrebbero avere una funzione terapeutica in patologie autoimmuni come la sclerosi multipla.

***“Tra le menzioni d'onore** - tutte parimerito e qui riportate in ordine funzionale alla narrazione dei loro studi - **abbiamo la distrofia muscolare con lo studio di Careccia Giorgia, università di Milano, lo studio sulle cellule staminali ematopoietiche staminali di una ricercatrice come Omer Attya che lavora al San Raffaele, Silvia Basaglia che invece lavora su disturbi neurali in particolare dei motoneuroni che sono quelli per esempio coinvolti nel Parkinson e Myriam Longo con una ricerca***

*molto interessante che tratta una serie di problemi molto contemporanei ovvero il controllo della glicemia nel diabete usando un sistema a loop tramite telemedicina durante la pandemia del covid-19.*

*I temi principali di ricerca , evidenziati nella risposta al premio, sono l'oncologia la neurologia e la sindrome metabolica facendo vedere che in Italia abbiamo delle eccellenze tra le giovani ricercatrici perché come dicevamo essere il primo autore significa avere una parte preponderante proprio nello svolgimento delle ricerche e ciò dà molta fiducia ottimismo al nostro paese.*

*La vincitrice è di Perugia e una delle ricercatrici con la menzione d'onore viene da Napoli e abbiamo tre dalla Lombardia che vengono dall'università e dal bacino del San Raffaele che sempre si è speso moltissimo per costruire carriere dei giovani ricercatori che tra l'altro ottiene anche moltissimi finanziamenti dal ministero della salute e nella categoria dei giovani”*

### LA COMMISSIONE aggiudicatrice

Il premio e le menzioni sono state attribuite da una commissione, composta da quattro Top Scientist TIWS e una esponente EWMD: **Adriana Albini** (Presidente TIWS, Collaboratrice Scientifica Istituto Europeo di Oncologia IEO-IRCCS e Docente di Patologia Generale all'Università Milano Bicocca), **Ariela Benigni** (Segretario Scientifico, Coordinatore Ricerche sedi di Bergamo e Ranica, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS. Laureata in Scienze Biologiche all'Università degli Studi di Milano), **Patrizia Burra** (Professore Associato di Gastroenterologia e Responsabile dell'Unità Trapianto Multiviscerale presso l'Azienda Ospedaliera Università di Padova), **Sonia Levi** (Vice Presidente TIWS, Presidente del Presidio di qualità UniSR. Professore Ordinario in Biologia Applicata, Facoltà di Medicina e Chirurgia Università Vita-Salute San Raffaele) e **Nadia Caraffi** (Direttivo EWMD Reggio-Modena e coordinatrice evento TIWS.)

### GLI APPUNTAMENTI IN CALENDARIO il 23 e 24 settembre

Il meeting si sviluppa in quattro moduli.

I moduli 1, 2 e 4 sono gratuiti e sono aperti a studentesse delle superiori e universitarie, ricercatrici e giovani studiose previa registrazione; sempre gratuito l'incontro di venerdì 23 alle ore 18, a carattere più divulgativo e rivolto a tutto il pubblico. I moduli 3 e 4 saranno anche in streaming.

#### **23 settembre venerdì**

Il **23 settembre** dalle ore 15.00 alle 18.00 ritornano le sessioni pomeridiane di **“Ragazze con i Numeri”**: tre ore di laboratori di formazione manageriale e incontri di mentoring one-to-one tra scienziate e studentesse e dottorande in biomedicina, a cura di EWMD (European Women's Management Development Network). L'obiettivo è formare e orientare le ragazze per ricerche accademiche di alto profilo.

#### **Primo modulo ore 15 > 16.30**

Dalle ore 15.00 alle 16.30 si svolgeranno alcuni laboratori pratici a cura di EWMD tenuti da **Barbara Galli** Talent & Performance Advisor e socia EWMD:

1. Leadership e lavoro in team
2. Work-life balance – come gestire il tempo
3. Public speaking: come affermare le proprie idee e presentare i propri progetti

#### **Secondo modulo ore 16.30>18**

Dalle ore 16.30-18:00 si terranno i colloqui individuali delle studentesse e dottorande con le scienziate TIWS presenti (note biografiche nel doc allegato o al sito [www.tiws.it](http://www.tiws.it)): Adriana Albini, Ariela Benigni, Patrizia Presbitero, Sonia Levi, Lucia Mangone, Cristina Mussini, Angela Tincani.

### **Terzo modulo ore 18.00>20.30 – APERTO AL PUBBLICO e consegna premio EWMD**

Nella prima parte, dopo il saluto delle autorità, alle ore 18,30 verrà consegnato il **Premio EWMD** del valore di 2.000 euro, assegnato a una ricercatrice under 35 che abbia pubblicato con le massime recensioni su riviste specializzate; il premio è intitolato alla **memoria delle sorelle Louhabi**, esempio di dedizione agli studi scientifici come passione e crescita personale per le giovani donne (\*\*).

Il **premio viene attribuito da una commissione composta da membri degli enti promotori**: European Women's Management Development (EWMD), Top Italian Women Scientists – Club Delle Scienziate (TIWS), Fondazione Onda – Osservatorio nazionale sulla salute della donna e di genere

Concluderà il venerdì, la tavola rotonda "**Cervello e cuore: affinità e differenze di genere**", con **inizio alle 19 circa, moderata da Alessandra Ferretti** (Giornalista scientifica Il Sole 24 Ore Sanità, docente di "Comunicazione della complessità" per Universitaria di Modena) e rivolta al pubblico per affrontare insieme alle scienziate presenti in sala i risultati delle ricerche su cuore e cervello a proposito delle differenze di genere.

Le scienziate si confronteranno direttamente e risponderanno alle domande.

Questi i nomi delle partecipanti (note biografiche nel doc allegato o al sito [www.tiws.it](http://www.tiws.it)): Adriana Albini, Katherine Esposito, Susanna Esposito, Patrizia Presbitero, Daniela Perani

### **24 settembre sabato**

#### **Quarto modulo ore 9 > 14.00**

La mattinata del **24 SETTEMBRE** - tra le 9.00 e le 14.00 - sarà riservata a **12 speech specialistici**. Le Top Italian Women Scientists presenteranno le loro ricerche più aggiornate confrontandosi in brevi sessioni di dibattito. (Programma degli interventi in definizione)

Questo modulo è aperto anche al pubblico, ma solo come uditori.

Programma dettagliato sul sito [www.tiws.it](http://www.tiws.it)

### **CHI SOSTIENE IL PROGETTO TIWS**

Il meeting di TIWS è reso possibile grazie al sostegno di Banco BPM, CITRUS l'orto italiano ([www.citrus.it](http://www.citrus.it)) e Laboratori Aperti oltre al Comune di Modena e alla Comitato per la promozione dell'Imprenditoria Femminile di Modena.

TIWS ha inoltre il patrocinio di Regione Emilia-Romagna Assemblea Legislativa, Comune di Reggio Emilia, UNIMORE Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Università di Parma, Servizio Sanitario Regionale Emilia-Romagna Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia, CNA Impresa Donna, Fondazione Onda osservatorio nazionale sulla salute delle donne e di genere, Laboratori Aperti Emilia-Romagna / Modena ex centrale ARM

---

**(\*) TIWS** è il club dedicato alle scienziate italiane impegnate nella ricerca recensite nella classifica dei Top Italian Scientists (TIS) di Via-Academy, un censimento degli scienziati italiani di maggior impatto in tutto il mondo, misurato con il valore di H-index, l'indicatore che racchiude sia la produttività sia l'impatto scientifico del ricercatore e che si basa sul numero di citazioni per ogni pubblicazione. Per il Club sono state selezionate le ricercatrici con H-index pari o superiore a 50. Fondato e presieduto da Adriana Albinì, vicepresidente Sonia Levi, nell'ambito della Fondazione Osservatorio Salute Donna e di Genere (Onda).

**(\*\*)** il premio è intitolato alle **sorelle Louhabi**, giovani studentesse di origini marocchine, cittadine di Sassuolo, scomparse nel fiore degli anni per annegamento.

---

[www.tiws.it](http://www.tiws.it)

**Modena, 20 settembre 2022**

**NOTA PER I MEDIA:**

l'ufficio stampa sta organizzando un **incontro stampa riservato ai media** per **venerdì 23 alle 15.30**, nella sede del Meeting, per incontrare autorità, organizzatori e protagonisti del mondo della ricerca che hanno voluto e organizzato il 4° Meeting nazionale TIWS - Top Italian Women Scientists.

**CHI FOSSE INTERESSATO può contattare l'ufficio stampa ai suoi recapiti indicati qui sotto:**

**Ufficio stampa Convegno TIWS:**

Laboratorio delle Parole di Francesca Rossini

Francesca Rossini 392 9222152 - Francesca Santoro 339 7946599

[notizie@laboratoriodelleparole.net](mailto:notizie@laboratoriodelleparole.net)