

L'ORÉAL Italia e UNESCO "Per le Donne e la Scienza"

AL VIA LA VENTIDUESIMA EDIZIONE DEL PREMIO L'ORÉAL ITALIA-UNESCO PER RICERCATRICI UNDER 35

Da quest'anno la borsa di studio diventa un Premio sia per coinvolgere un numero più ampio di ricercatrici sia per consentire alle candidate di concorrere anche ad altre Borse di studio di cui possono risultare vincitrici

Ad ognuna delle sei ricercatrici vincitrici verrà assegnato un Premio del valore di 20.000 euro

Milano, 14 dicembre 2023 – L'Oréal Italia annuncia oggi l'apertura della **ventiduesima edizione del Premio Young Talents Italia - L'Oréal Italia UNESCO per le Donne e la Scienza**. A partire da oggi, 14 dicembre 2023, le ricercatrici interessate potranno presentare la candidatura attraverso il sito <http://www.forwomeninscience.com/>, entro e non oltre il 5 febbraio 2024.

Il programma, promosso in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO, nei suoi ventidue anni di storia, ha premiato 112 ricercatrici, supportando i loro progetti di ricerca e i loro studi nel nostro Paese.

Il Premio diventa più ampio e si apre a tutte le ricercatrici

Per coinvolgere un numero più ampio di ricercatrici e per avere una maggiore compatibilità con altre Borse di studio di cui le candidate possono risultare vincitrici, da quest'anno la borsa di studio diventa un Premio. Un'apertura che vuole dare ancora una volta un segnale forte: un supporto concreto per giovani ricercatrici che potranno, grazie al Premio, portare avanti la propria attività di ricerca e il proprio progetto di studio.

Verranno quindi assegnati sei Premi del valore di € 20.000 ciascuno, nei campi delle **Scienze della Vita, Scienze Ambientali, Matematica, Fisica, Chimica, Ingegneria e Tecnologie**. Ad esaminare i progetti candidati sarà la commissione giudicatrice del Premio, composta da un panel di nove professori universitari ed esperti scientifici italiani, tra i quali la **Presidente Prof.ssa Lucia Votano**, Dirigente di Ricerca emerita presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.

Di seguito i membri della giuria:

- **Enrico Alleva**, Centro di Riferimento per le Scienze comportamentali e la Salute mentale SCIC, Istituto Superiore di Sanità. Socio Corrispondente dell'Accademia Nazionale dei Lincei;
- **Mauro Anselmino**, già Professore di Fisica Teorica, Università degli Studi di Torino, e Socio Nazionale dell'Accademia delle Scienze di Torino;
- **Anna Loy**, Professore ordinario di Zoologia presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università del Molise;
- **Giulia Casorati**, Head of Experimental Immunology Unit, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano;
- **Maria Benedetta Donati**, Capo del Neuromed Biobanking Centre, Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione, IRCCS NEUROMED di Pozzilli-IS;

- **Salvatore Magazù**, Professore ordinario di Fisica sperimentale presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) dell'Università di Messina;
- **Maria Rescigno**, Professore ordinario di Patologia Generale e Pro Rettore Vicario con delega alla ricerca presso Humanitas University. Group Leader Unità di Immunologia delle mucose e Microbiota – IRCCS Istituto Clinico Humanitas;
- **Luisa Mannina**, Professore ordinario di Chimica degli Alimenti, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, Sapienza Università di Roma;

Nato nel 1998 su iniziativa di L'Oréal e UNESCO, "For Women in Science" è stato il primo Premio internazionale dedicato alle donne che operano nel settore scientifico. Oggi si inserisce nell'ambito di un vasto programma incentrato sulla promozione della vocazione scientifica a livello internazionale e volto a riconoscere l'operato delle ricercatrici di tutto il mondo. Fin dalla sua nascita, il programma "For Women in Science" ha scelto di premiare con un contributo di 100.000 \$ cinque candidate, una per ciascuno dei cinque continenti. Questo impegno su scala globale è stato rafforzato dalla creazione di borse di studio e oggi di premi. Infatti, oltre ai premi alle 5 laureate, sono attribuite ogni anno 15 Borse internazionali e numerose borse di studio nazionali a giovani ricercatrici. Dal 1998 a oggi sono state sostenute nel loro percorso di carriera ben 3.900 ricercatrici in oltre 110 Paesi. In Italia il programma "L'Oréal Italia Per le Donne e la Scienza" è giunto alla sua ventiduesima edizione. I sei Premi hanno un valore di 20.000 euro ciascuno. Fino ad ora sono stati assegnati 112 Premi ad altrettante scienziate. Il bando per l'edizione 2023/2024, il regolamento completo e la domanda di ammissione, saranno disponibili a partire dal 14 dicembre 2023 sulla piattaforma <http://www.forwomeninscience.com/>.

Per informazioni:

L'ORÉAL ITALIA

Anna Chiara Gaudenzi

Cell. +39 366.5707093

annachiara.gaudenzi@loreal.com

Ufficio stampa Be Media

Alberto Murer

Cell. +39 334 6086216

a.murer@bemedi.it