

L'ORÉAL Italia e la Commissione Nazionale per l'UNESCO "For Women in Science"

AL VIA LA VENTIQUATTRESIMA EDIZIONE DEL PREMIO L'ORÉAL - UNESCO "FOR WOMEN IN SCIENCE" YOUNG TALENTS ITALIA PER RICERCATRICI UNDER 35

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

Milano, 18 novembre 2025 – L'Oréal Italia annuncia oggi l'apertura della ventiquattresima edizione del Premio L'Oréal - UNESCO "For Women in Science" Young Talents Italia. A partire da oggi le ricercatrici interessate potranno presentare la candidatura attraverso il sito http://www.forwomeninscience.com/, entro e non oltre il 30 gennaio 2026.

Il programma, promosso in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO, nei suoi ventitré anni di storia, ha premiato 124 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, dalla XXII edizione, in accordo con la giuria, la borsa di studio è diventata un Premio. Un'apertura che vuole dare ancora una volta un segnale forte: un supporto concreto per giovani ricercatrici che possono, grazie al Premio, portare avanti la propria attività di ricerca e il proprio progetto di studio indipendentemente da altri finanziamenti ricevuti.

Anche per l'edizione 2026 verranno 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 dodici professori universitari e presieduta dalla Prof.ssa Lucia Votano, Dirigente di Ricerca emerita presso l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.

Di seguito i membri della giuria:

- **Prof. Enrico Alleva**, Centro di Riferimento per le Scienze comportamentali e la Salute mentale SCIC, Istituto Superiore di Sanità. Socio Nazionale dell'Accademia dei Lincei;
- Prof.ssa Paola Allavena, Professore associato Humanitas University;
- **Prof. Mauro Anselmino**, già Professore di Fisica Teorica, Università degli Studi di Torino, e Socio Nazionale dell'Accademia delle Scienze di Torino;
- **Prof.ssa Giulia Casorati**, Head of Experimental Immunology Unit, Istituto Scientifico San Raffaele, Milano;
- **Prof.ssa Maria Benedetta Donati**, Capo del Neuromed Biobanking Centre, Dipartimento di Epidemiologia e Prevenzione, IRCCS NEUROMED di Pozzilli-IS;
- Prof.ssa Fosca Giannotti, Professore di Informatica presso la Scuola Normale Superiore di Pisa



- Prof.ssa Anna Loy, Professore ordinario di Zoologia presso il Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università del Molise;
- Prof. Renato Mariani- Costantini, Professore emerito di patologia all'Università degli Studi di Chieti
- **Prof. 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;
- **Prof.ssa Luisa Mannina**, Professore ordinario di Chimica degli Alimenti, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco, Sapienza Università di Roma;
- **Prof.ssa Valeria Poli**, PH.D. Professoressa Ordinaria di Biologia Molecolare, Università di Torino Membro eletto dell'EMBO E dell'Accademia Europea

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. 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 – UNESCO "For Women in Science" è giunto alla sua ventiquattresima edizione. Dal 2002 al 2023, il programma ha assegnato un totale di 112 borse di studio. A partire dalla XXII edizione, in accordo con la giuria, le 6 borse di studio assegnate ogni anno del valore di 20.000 euro ciascuna sono diventate dei veri e propri Premi per un totale di 124 ricercatrici premiate nei ventritré anni di storia dell'edizione italiana del programma.

Il bando per l'edizione 2025/2026, il regolamento completo e la domanda di ammissione, saranno disponibili a partire dal 18 novembre 2025 sulla piattaforma http://www.forwomeninscience.com/.

L'ORÉAL ITALIA

Maria Amendolagine
<u>maria.amendolagine@loreal.com</u>
Cell. + 39 335 5913375

Ufficio stampa Be Media

Alberto Murer Cell. +39 334 6086216 <u>a.murer@bemedia.it</u> <u>loreal@bemedia.it</u>