

**L'Oréal Italia e la Commissione Nazionale per l'Unesco ancora insieme
per favorire la carriera delle giovani ricercatrici**

Si apre oggi il bando della dodicesima edizione del premio “L'Oréal Italia per le Donne e la Scienza”

*Cinque giovani ricercatrici under 35, selezionate da una giuria presieduta
dal Prof. Umberto Veronesi, riceveranno una borsa di studio del valore di 15.000 euro*

Milano, 15 ottobre 2013 – L'Oréal Italia annuncia l'avvio della dodicesima edizione del premio “L'Oréal Italia per le Donne e la Scienza”, promosso in collaborazione con la Commissione Nazionale Italiana per l'Unesco.

Dal suo esordio, il programma ha già premiato 55 ricercatrici italiane e i loro progetti di ricerca nel campo delle scienze della Vita e della Materia, sostenendo in modo concreto la loro carriera scientifica.

A partire da oggi, le giovani scienziate italiane potranno cogliere la sfida e inviare le loro candidature. Ma c'è una novità quest'anno, le domande di partecipazione potranno essere presentate **esclusivamente tramite la nuova piattaforma online www.fwis.fr interamente dedicata al programma.**

Dal 13 gennaio 2014 il sistema non accetterà più nuove candidature e la giuria presieduta dal prof. Umberto Veronesi si occuperà di valutare e selezionare le cinque scienziate più meritevoli assegnando loro una borsa di studio del valore di 15.000 euro messa a disposizione da L'Oréal Italia. A maggio, quindi, si terrà la cerimonia ufficiale di assegnazione dei premi.

Affiancano il Prof. Veronesi alcuni tra i più illustri professori universitari ed esperti scientifici italiani: Mauro Anselmino (Professore di Fisica Teorica, Università degli Studi di Torino), Maria Benedetta Donati (Coordinatore Scientifico Laboratori di Ricerca dell'Università Cattolica, Campobasso), Cristina Emanuel (Direttore Scientifico L'Oréal Italia), Danilo Mainardi (Professore emerito di Ecologia Comportamentale, Università Ca' Foscari di Venezia), Marcella Motta (Professore di Fisiologia e Membro effettivo dell'Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere) e Mauro Ceruti (Professore Ordinario di Logica e Filosofia della Scienza presso l'Università di Bergamo).

*“Negli ultimi anni, sempre più donne si sono distinte per il loro contributo e per la capacità di guidare team di lavoro giunti a scoperte straordinarie.”- ha dichiarato Giorgina Gallo, **Presidente e Amministratore delegato L'Oréal Italia** “L'Oreal si impegna con tenacia nel sostenere queste donne coraggiose, che combattono per l'eguaglianza di genere nella ricerca scientifica, in nome di una vocazione, una passione così forte. La rete di eccellenze che abbiamo costruito in questi anni sta diventando sempre più estesa e ne siamo molto orgogliosi. Sapere che molte scienziate oggi, anche grazie al nostro Premio, non hanno abbandonato la ricerca, ci regala ogni anno maggior motivazione e soddisfazione.”*

Il regolamento e ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.loreal.it.

Il premio "L'Oréal Italia Per le Donne e la Scienza" fa parte del progetto internazionale L'Oréal UNESCO "For Women in Science". Nato nel 1998 su iniziativa di L'Oréal e UNESCO, "For Women in Science" è stato il primo premio 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.

Il Gruppo L'Oréal, leader mondiale nella cosmetica con un fatturato di 22.4 miliardi di Euro nel 2012, ha da sempre fondato sulla ricerca scientifica lo sviluppo della propria attività creando prodotti innovativi che rispondono alle esigenze dei consumatori di 130 paesi. Sono oltre 3.800 i collaboratori impegnati nei 22 centri di ricerca del gruppo situati in Francia, Asia e America con al loro attivo molte scoperte che sono all'origine di centinaia di brevetti ogni anno. Il 55% delle équipes di ricerca è costituito da donne, una percentuale senza uguali nell'industria. Inoltre il Gruppo nel 2012 ha investito 791 milioni di euro in ricerca scientifica - di cui un terzo in ricerca avanzata - vero motore di sviluppo del Gruppo che garantisce l'avanguardia in termini di tecnologia, brevetti, sicurezza ed efficacia dei prodotti .

Per informazioni:

L'OREAL ITALIA

Alessandra SABELLICO

Tel. +39 02 97066633

Cell. +39 349 8012183

asabellico@it.loreal.com

BURSON-MARSTELLER

Stefania COLO'

Tel. +39 02 721 43 571

Cell. +39 349 7668045

Stefania.colo@bm.com

Francesca PECELLI

Tel. +39 02 721 43 528

Francesca.pecelli.ce@bm.com