

UE: Premio Marie Curie - Anno 2012

DATA CHIUSURA

31 Aug 2012

AGEVOLAZIONE

Europeo

SOGGETTO GESTORE

European commission

DESCRIZIONE

L'azione ha lo scopo di esprimere un riconoscimento pubblico dell'eccellenza scientifica raggiunta da ricercatori che hanno beneficiato di contributi Marie Curie.

Tutti i fellows Marie Curie del Sesto e del Settimo Programma Quadro sono invitati a partecipare alla competizione internazionale "Marie Curie Prize".

Il concorso è articolato in tre categorie:

Communicating Science;
Innovation and Entrepreneurship;
Promising Research Talent.

Nominations may be made only for fellows of the Marie Curie Actions of the European Community Framework Programme for research and technological development - FP6 and FP7. For the Promising Research Talent category, nominated fellows must have obtained their research results as an early stage researcher in an FP6 or FP7 Marie Curie project.

I vincitori avranno rimborsati i costi di viaggio e alloggio per partecipare alla cerimonia di premiazione (5-6 novembre 2012 a Nicosia, Cipro).

The Awards Ceremony of the Marie Curie Prize will be held at the occasion of the Cyprus Presidency Conference on 5-6 November in Nicosia, Cyprus.

The winners in each category will have their travel and accommodation costs for the conference reimbursed and will receive an award certificate and a trophy.

Le domande devono essere presentate entro il **31 agosto 2012**.

I nomi dei vincitori saranno annunciati il 30 settembre 2012.

Per maggiori informazioni consultare i Links.

BENEFICIARI E FINALITÀ

STATO AGEVOLAZIONI

Inattive

DIMENSIONE BENEFICIARI

Non Applicabile

ORGANIZZAZIONE

Privato

SETTORI

Agricoltura, Alimentare, Audiovisivo, Bancario, Assicurativo, Commercio, Costruzioni, Cultura, Energia, Farmaceutico, Ict, Industria, Sanità, Servizi, Trasporti, Turismo

FINALITA'

Innovazione, Ricerca, Sviluppo

UBICAZIONE INVESTIMENTO

Europe

INCENTIVI E SPESE

TIPOLOGIA AGEVOLAZIONE

Premio, Borsa di studio

TAGS

Marie curie, Ricerca, 7PQ, FP7,
Innovazione