



Fondazione Internazionale Balzan “Premio”

Nella mia veste di Presidente del Comitato Generale Premi della Fondazione Internazionale Balzan “Premio” e a nome dei Colleghi del Comitato, ho l'onore e il piacere di invitarla a presentare una o più candidature ai

Premi Balzan 2022

che saranno assegnati nelle quattro seguenti materie:

**Filosofia morale
Etnomusicologia**

**Biomateriali per la nanomedicina e l'ingegneria dei tessuti
Glaciazione e dinamica delle calotte polari**

Ognuno dei quattro Premi Balzan 2022 consisterà in 750.000 franchi svizzeri.

I vincitori riceveranno personalmente 375.000 franchi svizzeri e per l'altra metà del premio sottoporranno poi all'approvazione del Comitato Generale Premi progetti di ricerca, che dovrebbero coinvolgere giovani ricercatori e ricercatrici.

Tutte le candidature riceveranno debita considerazione.

Le candidature, che dovranno essere firmate dal proponente, verranno trattate con la massima riservatezza e nel rispetto della vigente normativa sul trattamento dei dati personali dal Comitato Generale Premi che, per parte sua, si aspetta dal proponente il rispetto di equivalente segretezza.

Milano, dicembre 2021

Luciano Maiani

Presidente; Professore emerito di Fisica teorica all'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”; socio nazionale della Accademia Nazionale dei Lincei; Fellow della American Physical Society

FRANCES ASHCROFT

Royal Society GlaxoSmithKline Research Professor presso il Laboratorio di Fisiologia dell'Università di Oxford; Fellow del Trinity College, Oxford, e della Royal Society, Londra

SIERD A.P.L. CLOETINGH

Distinguished Utrecht University Professor; Presidente della Academia Europaea; già Presidente della COST (European Cooperation in Science & Technology) Association; già Vicepresidente del Consiglio europeo della ricerca; membro delle accademie reali neerlandese delle arti e delle scienze e danese di scienze e lettere, della accademia norvegese di scienze e lettere, della Deutsche Akademie der Technikwissenschaften e membro onorario della Accademia ungherese delle scienze

PAOLO DE BERNARDIS

Professore ordinario presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma “La Sapienza”; Principal Investigator italiano dell'esperimento internazionale su pallone stratosferico antartico BOOMERanG; membro della Accademia Nazionale dei Lincei e della Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, Roma

BØRGE DIDERICHSEN

già Vicepresidente della Novo Nordisk, Danimarca; già Presidente del Consiglio consultivo internazionale dell'Istituto fiammingo di biotecnologia (VIB) di Gand

SALWA EL-SHAWAN CASTELO-BRANCO

Professoressa emerita di Etnomusicologia, Universidade Nova de Lisboa

H. CHARLES J. GODFRAY

Professore di Biologia delle popolazioni all'Università di Oxford, Direttore della Oxford Martin School e Fellow del Balliol College; Fellow della Royal Society, Londra

NATHALIE HEINICH

Direttrice di ricerca “de classe exceptionnelle” in sociologia al Centro Nazionale della Ricerca Scientifica (CNRS), Parigi; membro del Centro di Ricerca sulle Arti e il Linguaggio (CRAL) della École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS), Parigi

JULES A. HOFFMANN

Direttore di ricerca emerito del Centro Nazionale della Ricerca Scientifica (CNRS) presso l'Istituto di Biologia molecolare e cellulare a Strasburgo; Professore all'Università di Strasburgo; membro della Académie française e già Presidente della Académie des sciences, Institut de France, Parigi; Premio Nobel 2011 per la fisiologia o la medicina

PETER KUON

Professore emerito di Filologia romanza all'Università di Salisburgo

THOMAS MAISSEN

Direttore dell'Istituto storico germanico di Parigi; Cattedra di Storia moderna all'Università di Heidelberg; membro della Accademia delle scienze di Heidelberg, Germania

STEPHEN MULHALL

Fellow e Professore di Filosofia, New College, Oxford

MARJAN SCHWEGMAN

Professoressa emerita di Storia politica e culturale del XX secolo, Università di Utrecht; già Direttrice del Reale Istituto Neerlandese di Roma; già Direttrice dell'Istituto per lo studio della guerra, dell'olocausto e dei genocidi (NIOD), Reale Accademia Neerlandese di Scienze e Lettere, Amsterdam

MARIA STRØMME

Professoressa di Nanotecnologia, capo della divisione nanotecnologie e materiali funzionali, e Presidente di Uppotech, laboratorio Ångström, università di Uppsala; membro delle accademie reali svedesi di scienze e di scienze ingegneristiche e delle accademie norvegesi di scienze tecnologiche e di scienze e lettere

PETER SUTER

Professore onorario di Medicina dell'Università di Ginevra; già Presidente delle Accademie svizzere delle scienze