



Università
degli Studi di
Messina

MESSINA UNIVERSITY PRESS

INCONTRO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DEL 13/04/2022

Verbale

Il giorno 13 aprile 2022, alle ore 12.40, in via telematica, si sono riuniti i membri del Consiglio Direttivo per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) approvazione delle proposte di modifica del Regolamento del Centro "Messina University Press";
- 2) approvazione della lista di membri del Comitato scientifico del Centro "Messina University Press" da sottoporre ai competenti organi di Ateneo.

Partecipanti

Sono presenti all'incontro:

- il Direttore, Prof. Alessandro Morelli;
- i Professori membri del Consiglio Direttivo:
Prof. Marina Trimarchi (macroarea Scienze), Vicedirettrice del Centro Messina University Press;
Prof. Filippo Flavio Angileri (macroarea Scienze della vita);
Prof. Giuseppe Ucciardello (macroarea Scienze Economico-Giuridico-Umanistiche).

1) Approvazione delle proposte di modifica del Regolamento Centro "Messina University Press"

Il Direttore illustra le proposte di revisioni al Regolamento del Centro "Messina University Press", emanato con D.R. n. 599 del 18 marzo 2021, necessarie a introdurre le disposizioni inerenti al Comitato scientifico del Centro.

Il Consiglio Direttivo approva all'unanimità le seguenti proposte di modifica del menzionato Regolamento, da sottoporre al Senato Accademico:

- a) all'art. 3 del Regolamento, dopo "3) il Comitato Editoriale" aggiungere: "; 4) il Comitato Scientifico.";
- b) all'art. 5, comma 3, lett. a), del Regolamento, dopo "sulla base delle proposte e dei pareri del Comitato Editoriale", aggiungere "e tenendo conto delle eventuali osservazioni e proposte di modifica e integrazione formulate dal Comitato scientifico";
- c) dopo l'art. 6 aggiungere il seguente articolo:

"Art. 7 - Comitato Scientifico.

1. Il Comitato scientifico può essere composto fino a un massimo di 42 membri, designati dal Senato accademico, su proposta del Rettore, sentito il Consiglio Direttivo, tra i docenti dell'Ateneo nonché tra studiosi di chiara fama ed esperti di elevata qualificazione professionale, anche esterni all'Università di Messina, con particolare esperienza in tematiche riconducibili ad almeno una delle tre macroaree scientifico-disciplinari.

2. Il Comitato scientifico è istituito a garanzia della validità procedurale, scientifica ed etica delle attività del Centro. Al Comitato scientifico è trasmesso dal Consiglio Direttivo il Piano editoriale annuale prima della sua approvazione. I componenti del Comitato scientifico possono esprimere osservazioni e formulare proposte di modifica e di integrazione del Piano editoriale annuale. Il Comitato scientifico viene informato sui criteri e sulle modalità di svolgimento delle attività editoriali e, in tutti i casi in cui sia ritenuto utile dal Consiglio Direttivo, può essere consultato in merito alla pubblicazione dei prodotti scientifici.

3. Il Comitato scientifico resta in carica 3 anni”;

d) gli attuali articoli 7, 8, 9, 10, 11 e 12 del Regolamento sono rinumerati di conseguenza.

2) Approvazione della lista di membri del Comitato scientifico del Centro “Messina University Press” da sottoporre ai competenti organi di Ateneo

Il Consiglio Direttivo delibera all'unanimità di sottoporre ai competenti organi d'Ateneo la lista di membri del Comitato scientifico del Centro “Messina University Press”, dei quali si è acquisita la disponibilità, in caso di loro designazione da parte del Senato Accademico.

L'incontro si conclude alle ore 13.15.

Si allega al presente verbale l'elenco dei membri del Comitato scientifico da sottoporre agli organi di Ateneo.

Il Direttore della Messina University Press
Prof. Alessandro Morelli
(firmato digitalmente)

La Vicedirettrice della Messina University Press
Prof.ssa Marina Trimarchi
(firmato digitalmente)

Firmato digitalmente da Marina Trimarchi
Data: 14.04.2022 09:06:23 CEST



Università
degli Studi di
Messina

ALLEGATO

PROPOSTA DI COMPOSIZIONE DEL COMITATO SCIENTIFICO DEL CENTRO “MESSINA UNIVERSITY PRESS”

AREA 1 – Scienze matematiche e informatiche:

- 1) Gabriele Bonanno, Professore Ordinario di Analisi Matematica (SSD MAT/05) presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina;
- 2) Carlo Sbordone, Professore Ordinario di Analisi Matematica presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni “R. Caccioppoli”, Università degli Studi di Napoli “Federico II”;
- 3) Donal O'Regan, National University of Ireland, Department of Mathematics, Galway.

AREA 2 – Scienze fisiche:

- 1) Salvatore Savasta, Professore Ordinario di Fisica della Materia presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina;
- 2) Marcello Abbrescia, Professore Associato di Fisica Sperimentale presso il Dipartimento Interateneo di Fisica dell'Università di Bari Aldo Moro;
- 3) Steven Goldfarb, University of Melbourne, Co-Chair of International Particle Physics Outreach Group.

AREA 3 – Scienze chimiche:

- 1) Fausto Puntoriero, Professore Ordinario di Chimica Fisica presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali. Università di Messina.
- 2) Giancarlo Cravotto, Professore Ordinario di Chimica Organica presso il Dipartimento di Scienza e Tecnologia del Farmaco, Università di Torino.
- 3) Philippe Dubois, Full professor (chemistry) at Faculty of Science, rector-president of University of Mons (Belgio).

AREA 4 – Scienze della Terra:

- 1) Giancarlo Neri, Professore Ordinario di Geofisica della Terra Solida presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Messina.
- 2) Giuseppina Lavecchia, Professore Ordinario di Geologia Strutturale presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio dell'Università degli Studi “G.D’Annunzio” di Chieti – Pescara;



3) Leonardo Seeber, Special Research Scientist, Seismology, Geology and Tectonophysics, Lamont Doherty Earth Observatory, Columbia University.

AREA 5 – Scienze biologiche:

- 1) Davide Barreca, Professore ordinario di Biochimica presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali dell'Università di Messina;
- 2) Annalisa Santucci, Professoressa ordinaria di Biochimica, Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia, Università degli Studi di Siena;
- 3) John T. Povlishock, Professor and Chair, Department of Anatomy and Neurobiology, Director, Commonwealth Center for the Study of Brain Injury, Virginia Commonwealth University School of Medicine, Richmond, Virginia, USA.

AREA 6 – Scienze mediche:

- 1) Vincenzo Ficarra, Professore ordinario di Urologia presso il Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'età evolutiva "G.Barresi" dell'Università di Messina;
- 2) Marco Fontanella, Ordinario di Neurochirurgia, Università di Brescia;
- 3) Francesco Mattace Raso, Professor of Geriatrics at Erasmus MC University Medical Center, Rotterdam, Netherlands.

AREA 7 – Scienze agrarie e veterinarie:

- 1) Francesco Fazio, Ordinario di Fisiologia veterinaria presso il Dipartimento di Scienze veterinarie dell'Università di Messina;
- 2) Adriana Ianieri, Professore ordinario di Ispezione degli alimenti di origine animale presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università di Parma;
- 3) Marco Aurélio Pereira Sampaio, Professore ordinario di Medicina veterinaria presso l'Universidade Federal Fluminense Brasil.

AREA 8 – Ingegneria civile ed Architettura:

- 1) Ornella Fiandaca, professore associato di Architettura Tecnica presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina;
- 2) Michelangelo Savino, professore ordinario di Tecnica e Pianificazione urbanistica presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Padova;
- 3) Pierfrancesco Cacciola, School of Architecture, Technology and Engineering, University of Brighton (UK).

AREA 9 – Ingegneria industriale e dell'informazione:

- 1) Bruneo Dario, Professore Associato di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina;
- 2) Gianluca Cicala, Professore Ordinario di Scienza e Tecnologia dei Materiali presso il Dipartimento di Ingegneria Civile ed Architettura dell'Università di Catania;
- 3) Grzegorz Swit, Direttore del Dipartimento di Resistenza dei Materiali e Analisi delle Strutture presso la Kielce University of Technology.

AREA 10 – Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche:

- 1) Paola De Capua, Professore ordinario di Filologia della letteratura italiana presso il Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne dell'Università di Messina;
- 2) Luca Serianni, professore emerito di Storia della lingua italiana nell'Università La Sapienza di Roma;
- 3) Jean-Luc Fournet, Professeur au Collège de France (Paris), chaire «Culture écrite de l'Antiquité tardive et papyrologie byzantine».

AREA 11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche:

- 1) Andrea Bellantone, Professore ordinario di Filosofia moderna e contemporanea presso l'Institut Catholique de Paris;
- 2) Andrea Graziosi, Professore ordinario di Storia contemporanea all'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- 3) Winfried Böhm, Direttore e professore emerito dell'Istituto di Pedagogia dell'Università di Würzburg, Germania e Presidente dell'Istituto per l'Educazione Europea di Gardone Riviera.

AREA 12 – Scienze giuridiche:

- 1) Giacomo Pace, Professore ordinario di Storia del diritto medievale e moderno, presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università degli Studi di Messina;
- 2) Giovanni Di Rosa, Professore ordinario di Diritto privato presso il Dipartimento di Giurisprudenza dell'Università di Catania;
- 3) Carlos Ignacio Salvadores de Arzuaga, Rettore dell'Universidad del Salvador, Professore ordinario di Diritto costituzionale.

AREA 13 – Scienze economiche e statistiche:



- 1) Fabrizio Cesaroni, Professore ordinario di Economia e gestione delle imprese presso il Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi di Messina;
- 2) Maria Claudia Lucchetti, Professore ordinario in Scienze merceologiche presso il Dipartimento di Economia aziendale dell'Università Roma Tre; Vice Pres. Accademia Italiana Scienze Merceologiche;
- 3) Pawel Lula, Professore associato di Economia, Prorettore alla ricerca dell'Università di Cracovia.

AREA 14 – Scienze politiche e sociali:

- 1) Franco Maria Di Sciullo, Professore ordinario di Storia delle dottrine politiche presso il Dipartimento di Scienze politiche e giuridiche dell'Università degli Studi di Messina;
- 2) Francesco Bonini, Professore ordinario di Storia delle istituzioni politiche, Rettore della LUMSA;
- 3) Danilo Martuccelli, professore di Sociologia presso l'Università Paris Descartes (USPC), membro senior dell'Istituto Universitario di Francia (IUF) e ricercatore del Laboratorio CERLIS-CNRS.