







# Convegno ECM

# NELLA COSTRUZIONE DELLA SALUTE: MODELLI ORGANIZZATIVI E PERCORSI ASSISTENZIALI

ROMA, 21 OTTOBRE 2022

# **Comitato scientifico**



**Teresa Grimaldi Capitello**Unità Operativa di Psicologia Clinica
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS



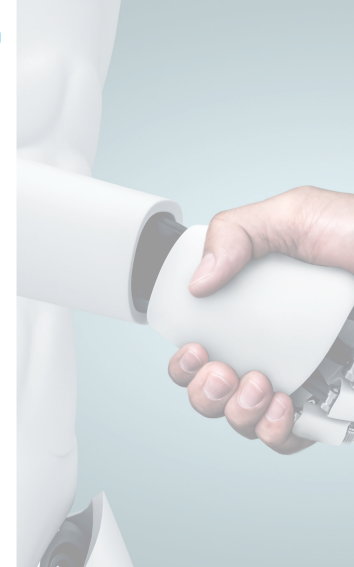
**Daniela Pia Rosaria Chieffo**Unità Operativa di Psicologia Clinica
Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS



**Daniela De Berardinis** Unità di Psicologia Clinica Ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina- Gemelli Isola



**Livia Quintiliani**Servizio di Psicologia Clinica
Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico





# Introduzione

Negli ultimi anni la Digitalizzazione e l'Intelligenza Artificiale sono cresciute in modo significativo permeando numerosi campi di conoscenza e saperi che vanno dalla filosofia all'educazione, dal diritto all'etica, dalla cultura alla salute.

Concetti quali il deep learning, reti neuronali, black box, big data, mobile health, sistemi terapeutici-as-sistenziali basati su avatar, sono linguaggi con cui occorre familiarizzare per rendere multidisciplinari i modelli sociosanitari e supportare la prevenzione e la cura.

Negli Ospedali dove sono state introdotte l'Intelligenza Artificiale e la Medicina Digitale stiamo vivendo una profonda trasformazione nei sistemi organizzativi e gestionali, nei modelli di cura, nei percorsi clini-co-assistenziali, in un complesso equilibrio con i valori dell'ospitalità, dell'umanizzazione delle cure e della centralità del malato.

Le organizzazioni sanitarie stanno studiando come applicare le tecnologie emergenti per migliorare l'assistenza, minimizzare i rischi, creare maggiore efficienza nonché contribuire a rendere partecipe il malato al processo di cura al fine di garantire benessere e salute.

La digitalizzazione e lo sviluppo dell'IA producono numerosi vantaggi per la cura, l'empowerment delle persone fragili, il miglioramento dell'educazione e della comunicazione, ma pone anche nuove sfide e alcuni importanti quesiti.

Quali interazioni tra medicina tradizionale e Intelligenza Artificiale? Quali competenze umane possono essere delegate alla tecnologia, quali cambiamenti etici nell'uso di bio-algoritmi e di Big Data, quale garanzia per la gestione dei dati? Ed infine come sta cambiando il diritto alla salute e l'accesso alle cure?

L'obiettivo del Congresso è quello di interrogarsi sui nuovi modelli sanitari in linea con l'era digitale che stiamo vivendo, confrontarsi sulla qualità della vita dei cittadini e sul rapporto sanità-malato-famiglie, attraverso un dialogo a più voci con le discipline coinvolte in questo processo di trasformazione.

Il futuro non è determinato inevitabilmente solo dal progresso tecnologico, c'è spazio per costruire una dialettica e un confronto di pensieri, metodi ed obiettivi che entri nel merito degli standard di assistenza, della gestione delle progettualità, dell'umanizzazione delle cure e dell'attenzione ai malati.

Il convegno si rivolge a tutti i professionisti interessati a conoscere "lo stato dell'arte" e a condividere riflessioni sul modello di sanità centrato sui principi etici di flessibilità e prossimità.

#### **PROGRAMMA**

9.00 Introduzione al congresso

Teresa Grimaldi Capitello, Livia
Quintiliani

Registrazione dei partecipanti

Saluti istituzionali

8.30

David Lazzari - Presidente Consiglio Nazionale dell'Ordine degli Psicologi

Mariella Enoc - Presidente Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS

Carlo Tosti - Presidente Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Roma Daniele Piacentini - Direttore Generale del Fatebenefratelli Isola Tiberina - Gemelli Isola

#### **Sessione 1**

# INTELLIGENZA ARTIFICIALE E SCIENZE PSICOLOGICHE

Moderano: *Teresa Grimaldi Capitello e Livia Quintiliani* 

**9.30** Intelligenza Artificiale: etica, educazione e integrazione umana *S.E. Mons. Paul Tighe* 

**9.50** Intelligenza Artificiale: democrazia, diritti umani e gestione dei dati *Paul Nemitz - Consigliere Principale C.E.* 

10.10 Evidenze di efficacia del teleconsulto in salute mentale
Antonella Gigantesco

10.30 Intelligenza Artificiale e human enhancement dal punto di vista psicologico

Alessandro Antonietti

**11.00** Coffee break

Saluti istituzionali

Rocco Bellantone - Direttore governo clinico Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS e Preside Facoltà di Medicina Università Cattolica del Sacro Cuore

#### **Sessione 2**

## PERCORSI ASSISTENZIALI E MODELLI ORGANIZZATIVI NELLA COSTRUZIONE DELLA SALUTE

Moderano: *Daniela Chieffo e Daniela De Berardinis* 

**11.30** Il neurofeedback nel trattamento di popolazioni cliniche *Ilaria Tondo* 

**11.50** Modello Patient engagement *Guendalina Graffigna* 

**12.10** Get Ready, piattaforma digitale per il coinvolgimento ed il monitoraggio da remoto del paziente bariatrico *Vincenzo Bruni* 

12.30 Intelligenza artificiale e sensori indossabili per la diagnosi e il telemonitoraggio Lazzaro Di Biase

13.30 Lunch break

**14.30** Big Data in medicina: i vantaggi per la salute psicologica Walter Ricciardi

14.50 La transizione digitale per facilitare i percorsi assistenziali dei pazienti nelle organizzazioni sanitarie

Stefano Ginanni Corradini

**15.10** Art4Art *Loredana Di Napoli* 

**16.00** Tavola rotonda "Modelli organizzativi e innovazione. Esperienze a confronto"

Moderano: Giulia Bosetti - giornalista RAI Renata Tambelli - Professore Ordinario Università La Sapienza, Roma

Esperti: Elena Bravi, Maria Simonetta Spada, Santo Di Nuovo, Eugenio Guglielmelli, Lorenzo Sommella, Tonino Aceti

**17.30** Conclusioni e prospettive future *Daniela Chieffo, Daniela De Berardinis* 

#### **Tonino Aceti**

Presidente Salutequità

#### Alessandro Antonietti

Università Cattolica Sacro Cuore Milano Preside Facoltà di Psicologia

#### Elena Bravi

Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari – Provincia autonoma di Trento Direttore Area Salute Mentale, Direttore per l'integrazione socio-sanitaria

#### Vincenzo Bruni

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico Direttore UOC Chirurgia Bariatrica

#### Lazzaro Di Biase

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico Medico neurologo

#### Loredana Di Napoli

Fondazione Policilinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS Psicologa e psicoterapeuta – UOS Psicologia Clinica

#### Santo Di Nuovo

Università degli Studi di Catania Professore Emerito di Psicologia Generale

#### Antonella Gigantesco

Istituto Superiore di Sanità

Ricercatrice Centro per la Salute Mentale e le Scienze Comportamentali

#### Stefano Ginanni Corradini

Università La Sapienza, Roma Professore Associato di Gastroenterologia

#### Guendalina Graffigna

Università Cattolica Sacro Cuore Milano Professore Ordinario di Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni

#### Eugenio Guglielmelli

Università Campus Bio-Medico di Roma Professore Ordinario di Bioingegneria Industriale

#### **Paul Nemitz**

Direzione Generale Giustizia e Consumatori della Commissione Europea Consigliere principale Commissione Europea

#### Walter Ricciardi

Università Cattolica Sacro Cuore Milano Professore Ordinario d'Igiene e Medicina Preventiva

#### Lorenzo Sommella

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS Direttore Sanitario

#### Maria Simonetta Spada

ASST Papa Giovanni XXIII – Bergamo Direttore UOC Psicologia

#### **Paul Tighe**

Dicastero per la Cultura e l'Educazione Segretario del Pontificio Consiglio della Cultura

#### Ilaria Tondo

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS Psicologa e psicoterapeuta – UOS Psicologia Clinica

#### **INFORMAZIONI GENERALI**

#### SEDE DEL CONGRESSO

UNIVERSITA' CAMPUS BIO-MEDICO AULA MAGNA TRAPEZIO Via Álvaro del Portillo, 21 00128 Roma

#### COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Dalla Stazione Termini: prendere la linea B della metro in direzione Laurentina e scendere al capolinea; proseguire con l'autobus 72 per 12 fermate.

In auto: uscita GRA 25 - Laurentina, direzione Ardea - Policlinico Campus Bio-Medico

#### ACCREDITAMENTO ECM

L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per tutte le figure professionali e rilascia 8 crediti ECM.

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva al 90% della durata dei lavori, la corrispondenza tra la professione del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, la corretta compilazione almeno al 75% delle domande del questionario di apprendimento online e la compilazione della scheda della qualità percepita presente nella piattaforma.

La Direzione Scientifica dell'evento in Age.Na.s. è affidata al Dott. Lorenzo Sommella e alla Dott.ssa Livia Quintiliani.

Obiettivo formativo nazionale Age.Na.s.

2 - Linee guida - protocolli - procedure

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è obbligatoria. Per iscriversi è necessario registrarsi su: *https://ecm.unicampus.it* e completare la procedura di iscrizione selezionando l'evento dal catalogo corsi



L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per le figure professionali di: Generale (tutte le professioni).

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva al 90% della durata dei lavori, la corrispondenza tra la professione del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, la corretta compilazione almeno al 75% delle domande del questionario di apprendimento e la compilare la scheda della qualità percepita presente nella piattaforma.

#### **CON IL PATROCINIO DI:**









#### CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:





# **RESHAPE YOUR SKILLS**

L'UCBM Academy promuove la formazione post-lauream dell'Università Campus Bio-Medico di Roma attraverso percorsi in linea con i più attuali scenari e le più ri-levanti esigenze del mercato del lavoro, all'interno di programmi sviluppati anche in partnership con aziende, incubatori e acceleratori d'impresa.

UCBM Academy è un luogo, fisico e virtuale, dove la condivisione continua di conoscenza contribuisce a produrre valore e occupabilità nel mondo sanitario, tecnologico, nutrizionale, rispondendo alle sfide urgenti dell'innovazione e della sostenibilità.

#### **Provider ECM accreditato**



L'UCBM Academy si è posizionata al primo posto nella classifica dei migliori Provider Ecm 2018 per la categoria università. In stretta collaborazione con le aree cliniche e didattiche dell'Ateneo, progetta in questo ambito seminari, workshop, congressi e moduli formativi innovativi, indirizzati agli operatori sanitari.

L'UCBM Academy inoltre collabora con la Direzione Risorse Umane dell'Università per il coordinamento e la gestione della formazione ECM del personale sanitario della Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico.



#### **Coordinamento e informazioni**

## **UCBM Academy**

Università Campus Bio-Medico di Roma

Via Giacomo Dina, 36 - 00128 Roma Tel. (+39) 06.22.541.9300 - 9400 Fax (+39) 06.22.541.1900

ucbmacademy @unicampus.it

www.unicampus.it/ucbmacademy