



UMG
Dubium sapientiae initium

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO**

LA MENTE NEL CORPO, IL CORPO NELLA MENTE: INSIGHT DAGLI STUDI SULLA PERCEZIONE E RAPPRESENTAZIONE MENTALE DEL CORPO

WEBINAR - 5 Maggio 2021

ore 9:00

Come distinguiamo il nostro corpo dal resto del mondo? Come facciamo a sapere che appartiene a noi e non ad altri? Come teniamo traccia della sua postura e dei suoi movimenti? La conoscenza del nostro corpo e la risposta a queste domande è frutto di un complesso sistema che integra una notevole quantità di informazioni visive, propriocettive, tattili, interocettive con quelle motorie permettendoci di interagire con l'ambiente circostante.

Un crescente corpo di studi nell'ambito della psicologia e delle neuroscienze cognitive ha migliorato la nostra comprensione dell'elaborazione del corpo in termini di percezione multisensoriale e rappresentazione mentale. Questi progressi hanno fornito modelli cognitivi e neurali che, a loro volta, si sono dimostrati preziosi per chiarire disturbi e alterazioni della rappresentazione mentale del corpo. Tuttavia, manca ancora una visione convergente che integri il livello rappresentativo e percettivo, che consideri il ruolo dei processi di sviluppo e di invecchiamento fisiologico e che renda conto della varietà di disturbi della rappresentazione del corpo.

Il webinar si prefigge, quindi, di delineare i progressi nella comprensione dei processi di elaborazione e rappresentazione mentale del corpo, dei suoi substrati neurali e deficit, considerando sia il ruolo dei diversi tipi di informazioni sensoriali e sia il ruolo dei processi di sviluppo e di invecchiamento fisiologico.

Durante il webinar verranno presentati anche i risultati finali del progetto *"Body representation disorders: exploring the association with interoceptive awareness deficit and the impact on motor rehabilitation"*, supportato dalla Fondazione con il Sud, che prevede la collaborazione tra l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, l'Associazione Italiana Specialisti in Neuropsicologia (Roma), l'IRCCS Fondazione Santa Lucia (Roma) e il Dipartimento di Psicologia dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli" (Caserta).



Segue il programma dell'evento

Host: Prof.ssa Liana Palermo (liana.palermo@unicz.it)

**LA MENTE NEL CORPO, IL CORPO NELLA
MENTE: INSIGHT DAGLI STUDI SULLA
PERCEZIONE E RAPPRESENTAZIONE
MENTALE DEL CORPO**



Webinar, 5 maggio 2021

Programma

9.00-9.30 **Registrazione**

9.30-9.50 **Introduzione al simposio**, Liana Palermo, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

9.50-10.30 **La relazione tra consapevolezza interocettiva e rappresentazione mentale del corpo: studi nell'arco di vita e in pazienti con lesione cerebrale unilaterale**, Simona Raimo, Dipartimento di Psicologia, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Caserta.

10.30-11.10 **Basi neurali della rappresentazione mentale del corpo e della consapevolezza interocettiva**, Maddalena Boccia, Dipartimento di Psicologia, Sapienza Università di Roma e IRCCS Fondazione Santa Lucia.

11.10-11.50 **Il ruolo dell'immaginazione motoria nel riconoscimento visivo del corpo proprio e altrui**, Massimiliano Conson, Dipartimento di Psicologia, Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Caserta.

11.50-12.30, **Body representation through touch**, Luigi Tamè, School of Psychology, University of Kent, Canterbury, UK.

12.30-13.10 **Valutazione e riabilitazione della rappresentazione mentale del corpo in età evolutiva: studi su bambini con paralisi cerebrale**, Antonella Di Vita, Dipartimento di Neuroscienze Umane, Sapienza Università di Roma, e Associazione Italiana Specialisti in Neuropsicologia.

13.10-13.40 **Discussione e conclusioni**

Pausa

14.30-15.30 **The role of our bodies in human learning: social interaction matters?**, Sara De Felice, Institute of Cognitive Neuroscience, University College London, UK.

Approfondimento e discussione riservata agli studenti del II anno del Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Cognitiva e Neuroscienze.

15.30-16.30 **Verifica delle competenze conseguite** per gli studenti del II anno del Corso di Laurea Magistrale in Psicologia Cognitiva e Neuroscienze.

Il webinar sarà svolto sulla piattaforma Google Meet.

Per gli studenti del II anno del Corso di Laurea Magistrale in *Psicologia Cognitiva e Neuroscienze* la partecipazione è a titolo gratuito previa iscrizione al seguente link <https://forms.gle/TAHBAR6dSwUEocFfA>

Tutti gli altri studenti possono partecipare gratuitamente all'evento della mattina previa iscrizione al seguente link: <https://forms.gle/QeDcaeRwVUw9cAHj9>

