

Seminario

ANALISI DEL COMPORTAMENTO EMOZIONALE DEL VOLTO:

applicazioni in psicologia dello sviluppo e
psicologia clinica

*Developmental Psychopathology and
Social-Emotional Functioning*

DANIEL S. MESSINGER

Sabato 12 maggio 2012
dalle ore 9:30 alle ore 17:00
Starhotels Savoia Excelsior Palace
Riva del Mandracchio, 4 - Trieste

Iniziativa gratuita riservata ai soci di:

- Associazione nazionale degli Analisti del
comportamento emozionale del volto-
Emotusologi
- CFR - Centro Ricerche FACS
- AMeC - Associazione Medicina e Complessità

per informazioni contattare la segreteria
040 3481631 - info@smileservice.it

La pre-iscrizione è obbligatoria

Il volto umano, quando tace o mentre parla, quando guarda o è guardato, è sempre una fonte prepotente d'informazione (Ekman, Friesen e Ellsworth, 1972).

Le tecniche atte alla misurazione del comportamento facciale sono nate per rispondere a svariati quesiti riguardanti i legami esistenti tra le espressioni del viso, l'esperienza emotiva, la personalità, i processi comunicativi.

Le emozioni di base (gioia, rabbia, disgusto, paura, sorpresa, tristezza) sono innate e universali, presenti fin dai primi mesi di vita, e sono espresse da cambiamenti dei muscoli della fronte, delle sopracciglia, delle palpebre, delle guance, del naso, delle labbra e del mento.

Per rendere visibile la ricerca e le applicazioni della metodologia dell'analisi del comportamento emozionale del volto nel contesto sanitario abbiamo invitato Daniel S. Messinger, uno dei maggiori esponenti della ricerca statunitense sull'analisi facciale in ambito infantile, direttore del laboratorio di Psicologia presso l'Università di Miami (Florida).

Daniel S. Messinger ha svolto numerose ricerche sul comportamento emozionale del volto di neonati e bambini affetti da autismo pubblicandole nelle prestigiose riviste scientifiche e i suoi libri sono stati divulgati da note case editrici.

ARGOMENTI

1. Il Facial Action Coding System (FACS) e lo studio dello sviluppo emozionale:
 - La struttura delle prime interazioni
 - Lo sviluppo del turn-taking
 - Misurazioni della valenza emozionale
 - Il FACS computerizzato e automatico
 - La grammatica delle espressioni dei bambini
 - Lo sviluppo dell'attaccamento
2. I disturbi dello spettro autistico:
 - Caratteristiche
 - Epidemiologia
 - Screening
3. Lo sviluppo dei neonati ad alto rischio per i disturbi dello spettro autistico:
 - Caratteristiche emozionali
 - Caratteristiche di attenzione
4. Elementi di comunicazione
5. Interventi nell'autismo



Ho chiuso la mia solitudine dentro
un libro di petali colorati avvolti in
gocce di rugiada.
Anonimo

**SMILE
SERVICE**

Segreteria organizzativa

info@smileservice.it
www.smileservice.it
040 3481631