



Comunicato Stampa

## ***EMOTIONS al Festival della Scienza di Genova in un incontro dedicato alle Mappe dell'Amore nel cervello***

*Il 31 ottobre a Palazzo Ducale un viaggio tra le emozioni e le neuroscienze con Ruth Feldman e Donatella Marazziti*

25 ottobre 2021 – La scienza suggerisce che dovremmo mettere il cuore al centro del cervello, cioè che le nostre emozioni e i nostri sentimenti non sono in contrapposizione con la razionalità, ma al contrario interagiscono e sono condizionati dal cervello in un continuo scambio reciproco. Sappiamo infatti di essere innamorati perché la corteccia cerebrale sa discriminare benissimo questo stato d'animo ed è in grado di interpretare nella maniera corretta il batticuore e la sensazione di svenimento che ci prende quando incontriamo il nostro partner.

**Le mappe dell'amore nel cervello** è il tema a cui è dedicato l'incontro organizzato a Genova il 31 ottobre da BrainCircleItalia, all'interno ed in collaborazione con il Festival della Scienza. A Palazzo Ducale, dalle ore 18.00, si terrà il **secondo appuntamento di EMOTIONS**, un ciclo di otto incontri internazionali **dedicato al Nobel Rita Levi-Montalcini** che ospiterà scienziate straordinarie che hanno contribuito in maniera significativa alla comprensione della complessità delle emozioni umane.

Protagoniste della conferenza saranno **Ruth Feldman**, docente di neuroscienze dello sviluppo presso l'Interdisciplinary Center (IDC) Herzliya, uno dei principali centri di ricerca di Israele, e la psichiatra **Donatella Marazziti**, considerata tra le 10 più importanti d'Italia. Introdotte e moderate da Viviana Kasam, Presidente di BrainCircleItalia e ideatrice di EMOTIONS, tratteranno rispettivamente di come la base cerebrale dell'amore sia plasmata dalle cure parentali (**Tutto inizia nell'infanzia**) e di come l'amore possa trasformarsi in un sentimento negativo (**Quando l'amore diventa acido**).

*“Siamo lieti di poter condividere una tappa della nostra rassegna con il Festival della Scienza di Genova, uno degli eventi scientifici più popolari e consolidati in Europa. In questo appuntamento vogliamo provare a svelare i misteri che stanno dietro a quello che probabilmente è il processo emotivo più complesso ed importante dell'essere umano: l'amore”* – commenta **Viviana Kasam**. *“Le scienziate che intervengono mapperanno l'amore sia da un punto di vista spaziale, descrivendo le strutture cerebrali coinvolte, sia da una prospettiva temporale, spiegando l'importanza dei primissimi mesi di vita di un essere umano per il corretto sviluppo del sentimento, ma anche dei processi cerebrali e psicologici che stanno dietro a ciò che corrompe l'amore trasformandolo in un sentimento negativo”*.

*“È un piacere per noi collaborare con BrainCircleItalia”* spiega **Fulvia Mangili**, Direttore del Festival della Scienza *“e ospitare nel nostro palinsesto un evento che, con un panel tutto al femminile di altissimo livello, svilupperà un argomento intrigante come la genesi neuropsicologica dell'amore, il sentimento per eccellenza”*.

La tappa di Genova di EMOTIONS è stata possibile grazie al sostegno incondizionato di Lundbeck Italia. L'AD **Tiziana Mele** ha commentato: *“Da oltre settant'anni Lundbeck si*

*dedica alla salute del cervello affinché le persone possano essere al proprio meglio. Abbiamo deciso di aderire a questa iniziativa con estremo entusiasmo: così come le connessioni tra cervello, mente ed emozioni sono oggetto di un continuo e costante impegno della nostra ricerca, altrettanto crediamo che tra di loro ci sia un indissolubile legame, uniti dal quel mistero di amore che rende unica la nostra vita ed il nostro esistere”.*

Le emozioni di cui si discuterà in ogni evento saranno evocate da intermezzi musicali affidati ad artisti di fama internazionale; a Genova il protagonista sarà il violinista **Roberto Izzo** che eseguirà due suoi brani dedicati all'amore e alla gelosia. Il rapporto tra creatività ed emozioni è ulteriormente approfondito dalle creazioni di **Michael Rovner** e **Monica Bonvicini**, artiste celebri in tutto il mondo, che hanno creato esclusivamente per EMOTIONS t-shirts in edizione limitata.

Per ulteriori informazioni sul programma e sulle relatrici, è possibile consultare il sito web [emotionsbrainforum.org](http://emotionsbrainforum.org)

### ***Le mappe dell'amore nel cervello***

Domenica 31 ottobre – ore 18.00

Genova, Palazzo Ducale, Sala del Maggior Consiglio - Piazza Matteotti, 9

Per partecipare in presenza è necessario prenotare l'ingresso sul sito del Festival della Scienza o chiamando il numero 010 8934340.

Sarà possibile seguire l'evento anche sul [sito dedicato all'iniziativa](#) e su [www.festivalscienza.online](http://www.festivalscienza.online)

La tappa di Genova è stata ideata e realizzata

in partnership con



grazie al generoso contributo di



e al sostegno incondizionato di



Per informazioni:

**Close to Media, azienda fondata da Elisabetta Neuhoff**

Amany Soliman, Cecilia Isella

[amany.soliman@closetomedia.it](mailto:amany.soliman@closetomedia.it); [cecilia.isella@closetomedia.it](mailto:cecilia.isella@closetomedia.it)

Tel. 02 7000 6237 - Mob. 337 1524898; 348 0990515