


# COSA TI DICE LA PANCIA?

Nuove prospettive su microbiota,  
alimentazione e salute

NE PARLIAMO CON  
NICOLA SEGATA (UNITRENTO)  
E FRANCESCA FAVA (FEM)

MERCOLEDÌ 27 MARZO  
MUSE CAFÉ | ORE 18.00

Ingresso libero   
L'aperitivo lo offriamo noi!



SCIENZA A ORE SEI  
aperitivo e chiacchiere  
con la ricerca

# COSA TI DICE LA PANCIA?

Nuove prospettive su microbiota,  
alimentazione e salute

Con **Nicola Segata**, professore associato in Microbiologia Generale (UniTrento)  
e **Francesca Fava**, ricercatrice in Nutrizione e Nutrigenomica (FEM)

L'intestino umano ospita un grande ecosistema composto da miliardi di microrganismi, appartenenti a centinaia di specie batteriche, virali e fungine. Si tratta del "microbiota": parte integrante del nostro corpo in condizioni di salute, gioca un ruolo fondamentale in patologie croniche quali obesità, diabete di tipo 2, malattie cardiovascolari, allergie, malattie neurodegenerative e legate all'invecchiamento. Scopriremo che ciascuno di noi ha un suo microbiota, che varia in rapporto all'alimentazione e allo stile di vita. Spiegheremo poi come si studia il microbiota e da dove si acquisisce: le ultime ricerche suggeriscono che è addirittura la nostra mamma a fornircelo!



SCIENZA A ORE SEI  
aperitivi e chiacchiere  
con la ricerca



**Domande? Curiosità? Pensieri in fuga?** Manda un sms o un whatsapp  
al numero **3347577319**. Ne parleremo durante l'aperitivo!

Per ulteriori informazioni vai sul sito  
[www.ricerca pubblica.provincia.tn.it/scienzaoresei](http://www.ricerca pubblica.provincia.tn.it/scienzaoresei)

