




# TI FARESTI CURARE DA UN ROBOT?

Sfide etiche, giuridiche e tecnologiche  
nell'era dell'intelligenza artificiale

Ne parliamo con  
Carlo Casonato (UniTrento) e  
Giuseppe Jurman (FBK)

Mercoledì 9 Maggio  
MUSE Café | ore 18.00

Ingresso libero   
L'aperitivo lo offriamo noi!



TRENTINO

UNIVERSITÀ  
DI TRENTO

FBK  
FONDAZIONE  
BRUNO KESSLER

612  
F10

FONDAZIONE  
EDMUND  
MACH

MUSE



SCIENZA A ORE SEI  
aperitivo e discussione  
tra le 18 e le 19

# TI FARESTI CURARE DA UN ROBOT?

Sfide etiche, giuridiche e tecnologiche  
nell'era dell'intelligenza artificiale



## SCIENZA A ORE SEI

aperitivi e chiacchiere  
con la ricerca

Con **Carlo Casonato**, professore ordinario di Diritto pubblico comparato (Università di Trento) e **Giuseppe Jurman**, ricercatore in Biologia computazionale (Fond. Bruno Kessler)

Le applicazioni dell'intelligenza artificiale e dei robot sono ormai molteplici: basti pensare alle auto a guida autonoma, ai sistemi di riconoscimento facciale o alle traduzioni automatiche. C'è poi un settore che tocca - più o meno direttamente - ciascuno di noi e che si pone obiettivi particolarmente ambiziosi: la medicina. Ma quali sono i vantaggi pratici che derivano dall'impiego dell'intelligenza artificiale e dei robot in campo medico, come nel caso di operazioni chirurgiche o assistenza al malato? E quali le sfide etico-giuridiche che ci troveremo ad affrontare?

**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)

