

Salotto Invernizzi 2018

L'impatto di scienza e tecnologia sul nostro futuro

27 novembre 2018 dalle 16.30 alle 19.00

Istituto Nazionale di Genetica Molecolare "Romeo ed Enrica Invernizzi"
via Francesco Sforza 35, Milano

FOCUS:

Gli algoritmi grazie ai *big data*, all'intelligenza artificiale e ai progressi delle neuroscienze sono in grado di conoscere, prevedere e influenzare le scelte future delle persone in modo sempre più efficace. Le biotecnologie grazie a tecniche come il *gene editing* sono in grado di modificare il genoma umano efficacemente. La robotica è in grado di creare repliche del corpo umano sempre più perfezionate e potenziate. Queste tecnologie non appartengono più solo al futuro ma sono ormai la realtà del presente e il loro incrocio crea nuove opportunità e complessità. Quali sono gli impatti di questo poderoso connubio? Come possiamo prepararci come individui e come società a questi cambiamenti? Di questo discuteremo nella seconda edizione del Salotto Invernizzi.

16.00 – 16.30 – Welcome coffee

16.30 – 19.00 – Tavola rotonda:

Sergio Abrignani, Direttore Scientifico, **INGM** e Professore **Università Statale di Milano**

Ilaria Capua, Professor, **University of Florida**

Andrea Granelli, Presidente, **Kanso**

Carlo Papa, Presidente, **Fondazione Enel**

Simone Ungaro, CEO & Co-Founder, **Movendo Technology**

Roberta Zampieri, Presidente, **Diamante Biotechnology**

Moderata:

Paolo Mieli, Editorialista, **Il Corriere della Sera**