

NEWSLETTER Marzo 2024

- **Venerdì 15 Marzo 2024 ore 19:30**
**Le nuove tribù in Israele:
una difficile convivenza**
Incontro con Don Liborio Di Marco
Auditorium Istituto Ventorino
Largo Ventorino, Catania

Prossimi
Eventi

Oltre 100 anni fa proposero una invenzione che avrebbe reso la vita più comoda ed efficiente. Il lavoro si sarebbe potuto svolgere meglio, ne avrebbe tratto vantaggio anche la vita familiare, specie delle giovani coppie, in molti casi avrebbe contribuito anche a salvare molte vite umane. Nonostante l'obiezione di una certa frazione della popolazione, l'invenzione prese piede rapidamente ed è ancora fortemente diffusa oggi, nonostante provochi, come effetto collaterale, oltre un milione di morti ogni anno. A quel tempo la chiamarono automobile. Che alcune invenzioni di oggi, come i nuovi chip neurali da impiantare nel cervello umano, stiano seguendo la stessa strada?

Le nuove tribù in Israele: una difficile convivenza



Incontro con Don Liborio Di Marco
Docente di Nuovo Testamento, Facoltà Teologica di Sicilia, Palermo
Venerdì 15 Marzo 2024 ore 19.30
Auditorium Istituto Francesco Ventorino
Largo Ventorino, Catania



Un invito alla lettura

Rassegna stampa di Febbraio 2024

- Sicurezza sul lavoro, i numeri sugli incidenti (e come leggerli) e le mosse per ridurli, di Natale Forlani
Il Sussidiario, 26 Febbraio 2024
- Gobber: L'Italia dei dialetti, ricchezza da tutelare, di Fulvio Fulvi
Avvenire, 24 Febbraio 2024
- Navalny. Una rosa è per sempre, di Giovanna Parravicini
CL News, 22 Febbraio 2024

..... Continua a pagina 2

(Consulta il sito per la Rassegna stampa completa)

- [Nella Chiesa tedesca un "liberi tutti" estraneo alla fede, di Giuseppe Reguzzoni](#)
Il Sussidiario, 22 Febbraio 2024
- [Sudan un disastro umanitario 7 volte peggio di Gaza, ma al potere non interessa, int. a Mussie Zerai](#)
Il Sussidiario, 22 Febbraio 2024
- [Genitore 1 & 2?, Tribunale di Roma, un approccio ideologico che danneggia i figli, di Paola Binetti](#)
Il Sussidiario, 16 Febbraio 2024
- [La macchina del mondo, int. a Miquel Benasayag](#)
CL News, 15 Febbraio 2024
- [Da Gaza a Kiev, se non siamo capaci di fare come a Samarcanda meglio costruire muri, di Edoardo Canetta](#)
Il Sussidiario, 15 Febbraio 2024
- [L'intelligenza artificiale e l'anima addormentata, di Luca Fiore](#)
CL News, 12 Febbraio 2024
- [Capire la scienza non è un fatto di genere, di Flavia Marcacci](#)
Avvenire, 8 Febbraio 2024
- [Perché bisogna parlare di intelligenze artificiali, di Paolo Benanti](#)
Nuova Atlantide, N.11, 2024
- [Allevi a Sanremo 2024, il senso religioso sul palco dell'Ariston, di Maurizio Vitali](#)
Il Sussidiario, 8 Febbraio 2024
- [La Festa di Sant'Agata raccontata dall'interno: cronache dal cordone, di Lorenzo Rapisarda](#)
Prospettive, 7 Febbraio 2024
- [Neuralink e i primi chip nel cervello umano, i risvolti medici secondo il neurochirurgo Giulio Maira, di Matteo Sportelli](#)
Forbes, 6 Febbraio 2024
- [Ilaria Salis, insegnare ed essere riamati, può farlo chi usa il manganello?, di Alberto Frigerio](#)
Il Sussidiario, 6 Febbraio 2024
- [Messa dell'Aurora, l'omelia di Mons.Renna](#)
La Sicilia, 4 Febbraio 2024
- [Figli all'estero, quando è utile e quando no, di Barbara Garavaglia](#)
Avvenire, 2 Febbraio 2024
- [Le carceri in Ungheria e le nostre, la dignità calpestata, di Danilo Paolini](#)
Avvenire, 2 Febbraio 2024
- [Musk, Neuralink e gli altri, domande oltre gli annunci, di Paolo Benanti](#)
Avvenire, 1 Febbraio 2024
- [Il Papa a CL, "Custodite l'unità"](#)
CL News, 1 Febbraio 2024

Ma quali sono i problemi etici? In primo luogo, la sicurezza: l'esperimento è invasivo, in quanto espone il soggetto a rischi (...) In secondo luogo, la proporzionalità benefici/rischi (...) In terzo luogo, l'autonomia del paziente (...)

L'interfaccia cervello-computer - nella misura in cui si potrà realizzare - comporta la non possibilità di "filtrare" e selezionare la trasmissione del pensiero: in altri termini, se il cervello comunica direttamente con un dispositivo tramite microchip, il soggetto non potrà avere la possibilità di "non dire" alcuni pensieri, sia inconsci sia consci, che non intende comunicare. Si discute di privacy cerebrale o libertà cognitiva nell'ambito delle neurotecnologie che "leggono" la mente, intese come la possibilità per un soggetto di tenere riservati alcuni pensieri. È, forse, l'ambito del potenziamento umano il "non detto" dell'esperimento. Il confine tra terapia e potenziamento è sfumato e apre molti problemi etici: di sproporzione tra benefici e rischi (ha senso esporsi a rischi fisici e psichici con l'obiettivo di aumentare capacità intellettive?), di libertà (saremmo davvero liberi di potenziarci in società competitive che esigono standard sempre più elevati di prestazioni?) e giustizia (chi potrebbe accedere a queste tecnologie prevedibilmente molto costose?). Tante le domande etiche che in sostanza chiedono alla ricerca di riflettere sul bilanciamento complesso tra l'avanzamento neurotecnologico che dischiude opportunità per pazienti e la responsabilità morale del ricercatore.

Laura Palazzani, *Avvenire*, Febbraio 2024

La Newsletter è disponibile pubblicamente anche sul nostro sito Web. Per iscriversi alla nostra Newsletter inviare una mail, seguendo il link nel nostro sito, che riporta anche l'informativa sul trattamento dei dati personali.