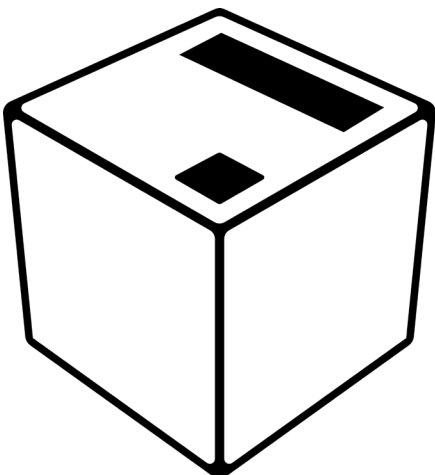


08 Invisible Soul

In un mondo futuro “la mente sarà separata dal corpo e vivrà in altre dimensioni”. Il trasferimento delle emozioni ad una macchina, in questo caso ad una intelligenza artificiale in grado di imitare abitudini ed emozioni, “un trasferimento di identità”. Il futuro sarà secondo me il trasferimento dell'anima in un altro corpo, l'incarnazione della mente in una tecnologia, un trasferimento di un'entità “oltre vita”.

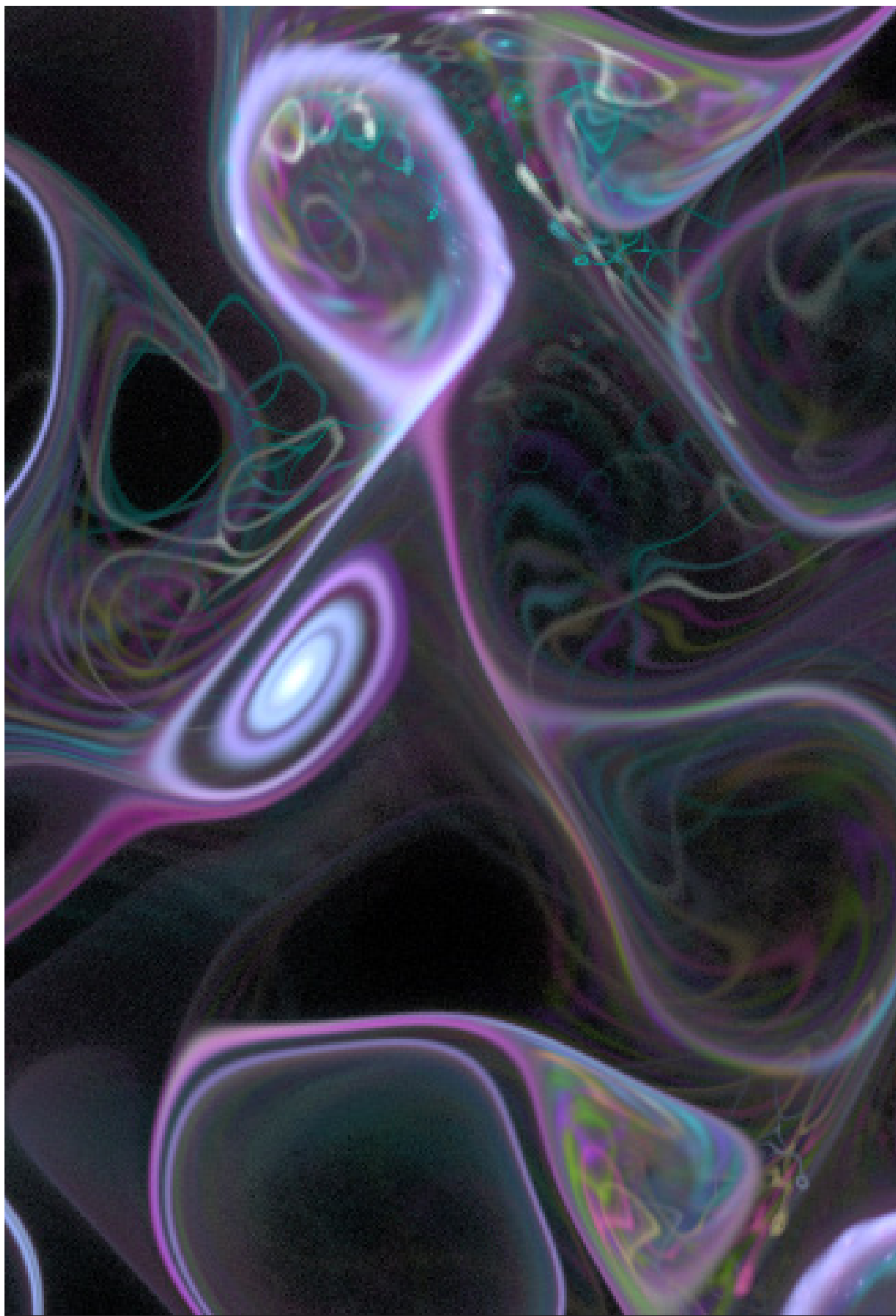
Agron Begteshi



#Anima
#Invisibile
#Infinito
#Dimensione
#Passato

github.com/agronbegteshi
[github.com /dsii-2019-unirsm](https://github.com/dsii-2019-unirsm)

a destra
Immagine:
Alex Sukontsev/Flickr



Neuroni Specchio.

I neuroni specchio sono una classe di neuroni che si attiva sia quando un individuo esegue un'azione sia quando lo stesso individuo osserva la medesima azione compiuta da un altro soggetto.

Empatia

L'empatia è la capacità di comprendere appieno lo stato d'animo altrui, sia che si tratti di gioia, che di dolore. Il significato etimologico del termine è “sentire dentro”, ad esempio “mettersi nei panni dell'altro”, ed è una capacità che fa parte dell'esperienza umana ed animale..

Proprio partendo dai Neuroni Specchio ed l'empatia dallo stesso principio di questi ultimi due elementi vorrei partire per affrontare il trasferimento di me stesso in una macchina, istaurando un'empatia con essa.

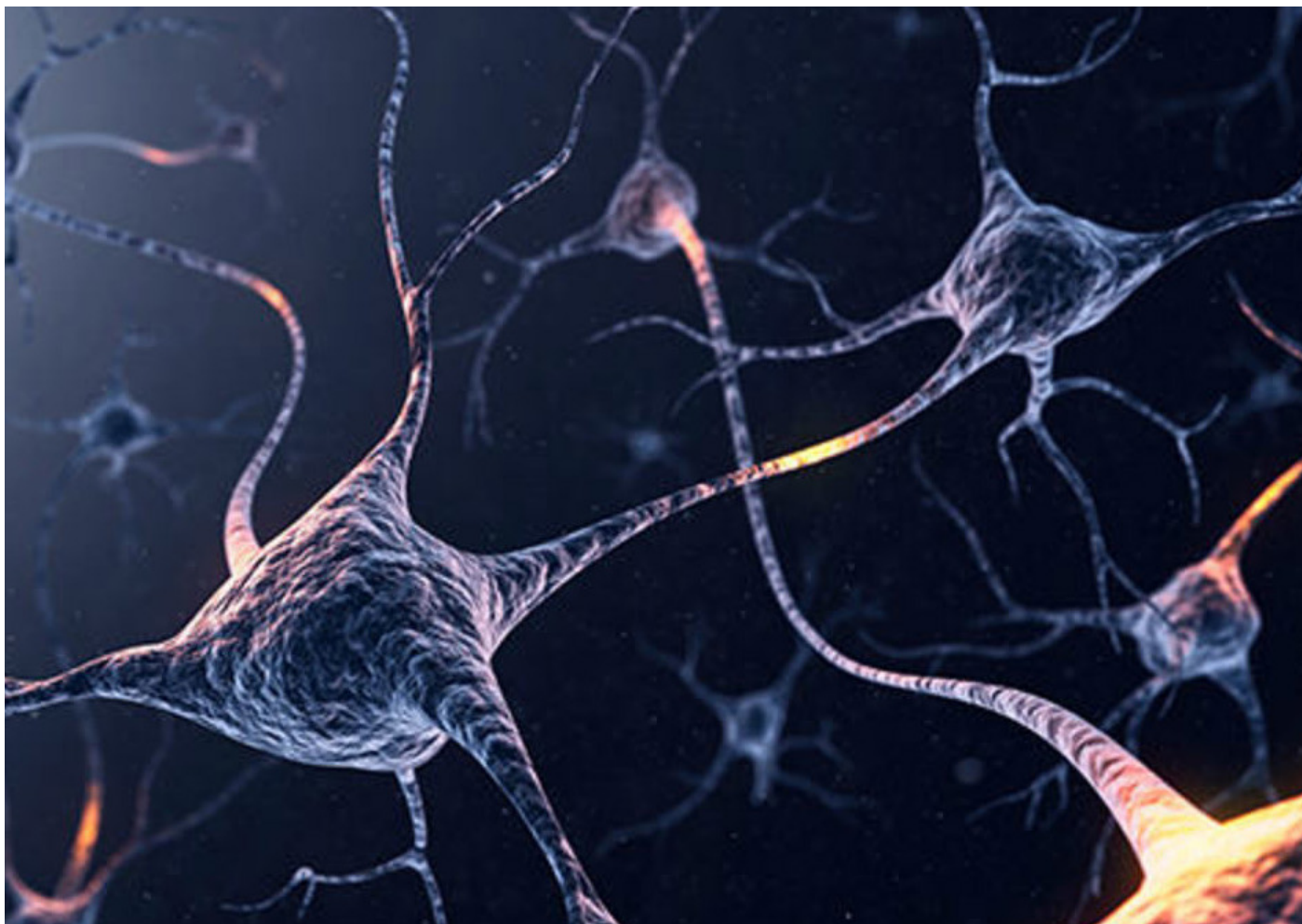
Scenario futuro.

la mente viaggia ad una velocità superiore anche senza rendercene conto spaziando in più direzioni contemporaneamente, mentre il corpo rappresenta una limitazione di tutto ciò perchè quest'ultimo con il passare del tempo deteriora, “invecchia la mente”.

invisible Soul.

Questo progetto è pensato ad un “futuro essere umano” capace di trasferire la propria identità in un corpo artificiale che durerà oltre vita. Poichè l'anima una volta liberata dal corpo a quest'ultima possiamo dare qualsiasi “interfaccia o forma”.
Anime liberate dal corpo = Dei futuri...

in alto
Una foto evocativa dei
Neuroni Specchio
in basso
Soul Mirror



Reference

Durante la fase di ricerca mi sono imbattuto su alcuni casi studio che si avvicinassero al mio concept riguardante l'anima e trasferimento come elemento invisibile ma esistente.

Soul Searching.

Gli scienziati cinesi stanno sviluppando uno scanner cerebrale all'avanguardia da 100 milioni di sterline per cercare di trovare l'anima umana. Utilizzeranno potenti forze magnetiche per osservare la struttura e le attività di ogni neurone in un cervello vivente. L'obiettivo è quello di costruire il dispositivo MRI più potente al mondo, che potrebbe un giorno essere in grado di rispondere a una delle grandi domande della vita.

L'anima mistica, secondo molte tradizioni religiose, filosofiche e mitologiche, è la vera essenza di un essere vivente.

Detto semplicemente, si dice che sia la parte di una persona che non è fisica e vive molto tempo dopo che il corpo ha sperimentato la morte.

Lo scanner "rivoluzionerà gli studi sul cervello", ha detto uno scienziato senior che lavora al progetto top secret a Shenzhen.

Un computer quantistico per generare contemporaneamente tutti i futuri possibili.

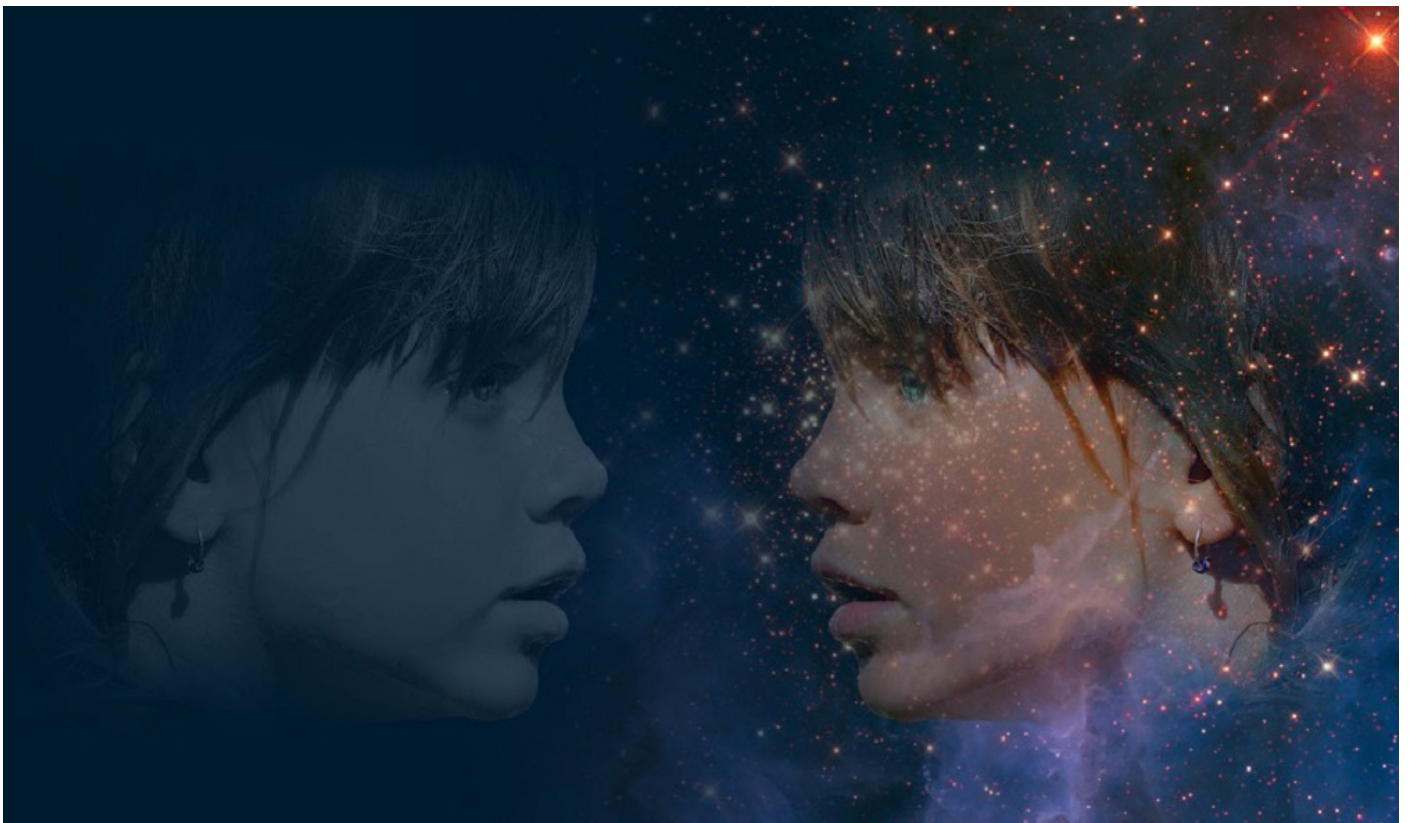
non si tratta di prevedere il futuro ma di produrre simultaneamente, attraverso un complesso algoritmo quantistico, tutti i potenziali esiti di una determinata operazione, per poter scegliere al meglio. Un gruppo di fisici è riuscito a realizzare un dispositivo che genera tutti questi futuri.

in alto

Immagine evocativa
Soul Searching

in basso

Foto intitolata Life / sito WIRD



**Giacomo Rizzolatti al Wired Next Fest:
“Dobbiamo rendere i robot capaci di
esprimere capacità empatiche”.**

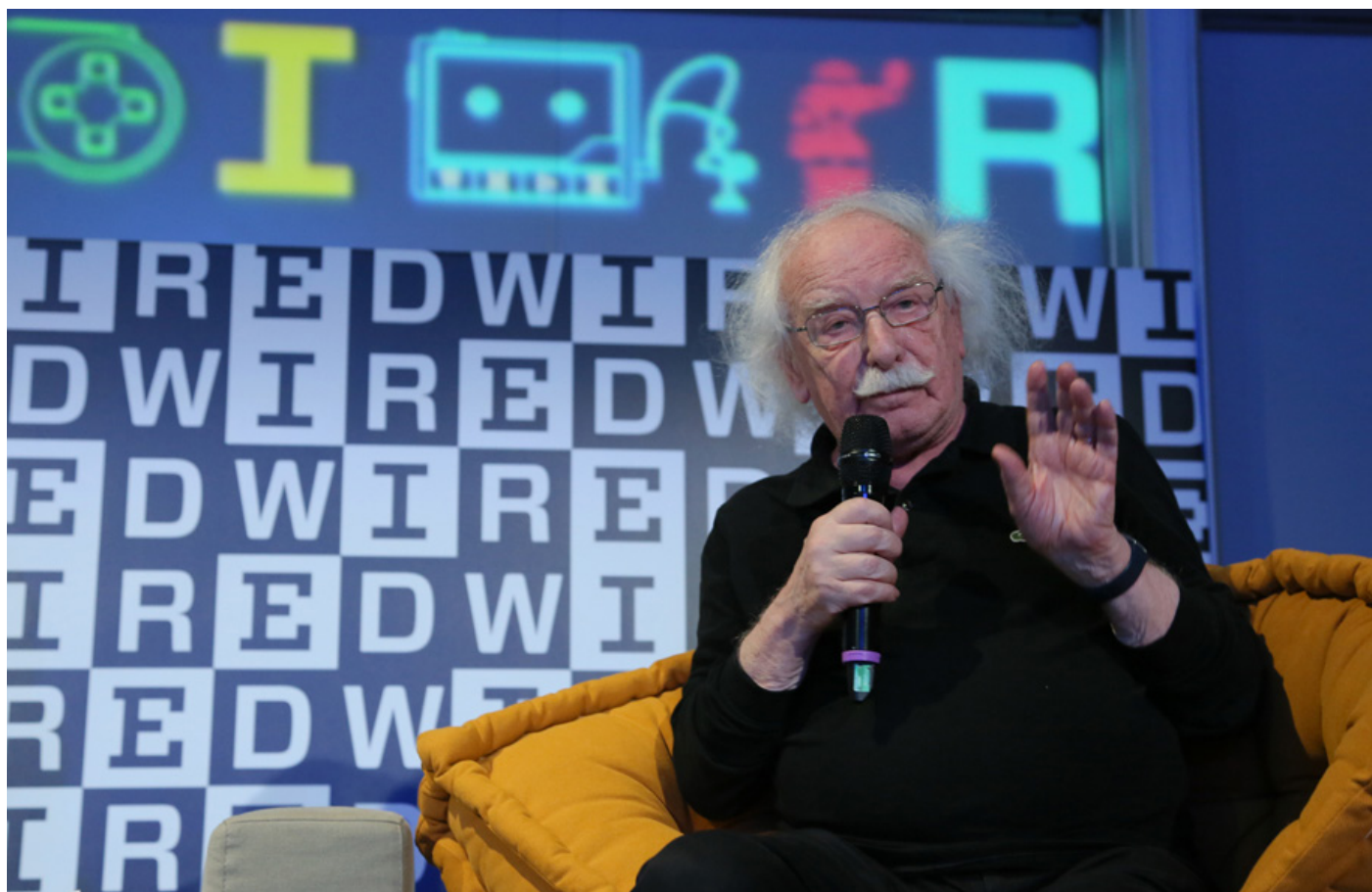
Quando si parla di empatia, l’esempio più semplice è immaginare di vedere una persona che prova disgusto o vomita: come sappiamo, si attivano nel nostro cervello gli stessi neuroni di quando proviamo davvero disgusto. Ma attenzione: “Essere empatici non vuol dire solo qualcosa di positivo”, ha spiegato, “i delinquenti sadici sono fortissimi nell’empatia. Non a caso, se uno è un sadico è perché vuole vedere le emozioni dell’altro”. Capire a fondo l’empatia, allo stesso tempo, è uno dei filoni principali su cui dovrà progredire anche la robotica e l’intelligenza artificiale, soprattutto se si tratta di relazione uomo-macchina. “Sono convinto che non possono esserci macchine consapevoli”, ha chiarito Rizzolatti, “ma nella pratica si possono dotare i robot o gli avatar di esprimere capacità empatiche e stati affettivi. Se devo passare un bicchiere d’acqua a una persona anziana, devo farlo con il giusto tatto. I robot non servono solo per fare delle azioni, ma anche per farle nel modo giusto”.

1
Giacomo Rizzolatti
foto: Ernesto Ruscio
/ Zoe Vincenti

2
didascalia foto gino che dice cosa
sia, dettagli anno, misure, ...

3-6
didascalia foto gino che dice cosa
sia, dettagli anno, misure, ...

1	2
13	4
5	6



Prototipo.

Invisible Soul è un concept ancora in via di sviluppo, percepito come un “diario” in grado di registrare le mie conversazioni durante una giornata ed in un futuro interrogarlo per sapere ciò che è accaduto in quel determinato giorno. A sua volta mi risponderà elencandomi tutta la conversazione ed mi dirà il mio stato d’animo in quella giornata. Attraverso l’analisi di parole chiave.

Hardware

La parte hardware prevede l’utilizzo di un bottone in grado di avviare una registrazione o interrogare la macchina. Uno schermo LCD dove verranno visualizzate le risposte o per riportare una dettatura vocale (SIRI).

Software

Nella parte software invece utilizzerò p5.js speech, vp5.sentimental analysis.

in alto
Immagine evocativa
Soull Searching

in basso
Foto intitolata Life / sito WIRD



Sitografia.

<https://www.technocracy.news/chinese-scientists-searching-for-the-human-soul-via-state-of-the-art-brain-scanner/>

<https://www.soulveda.com/mysticism/the-mirror-image-of-your-soul/>

<https://www.wired.it/scienza/lab/2019/04/09/computer-quantistico-futuri-possibili/>

<https://www.calcolovotodilaurea.it/giacomo-rizzolatti-al-wired-next-fest-dobbiamo-rendere-i-robot-capaci-di-esprimere-capacita-empatiche/>

https://www.youtube.com/watch?v=q_bXBcmfTJM

