

SE IL ROBOT È PIÙ UMANO DELL'UOMO

Esiste una macchina dotata di coscienza?
Se ne parla alla Città della Scienza
di Napoli, che ospita Futuro Remoto

CRISTIANA PULCINELLI

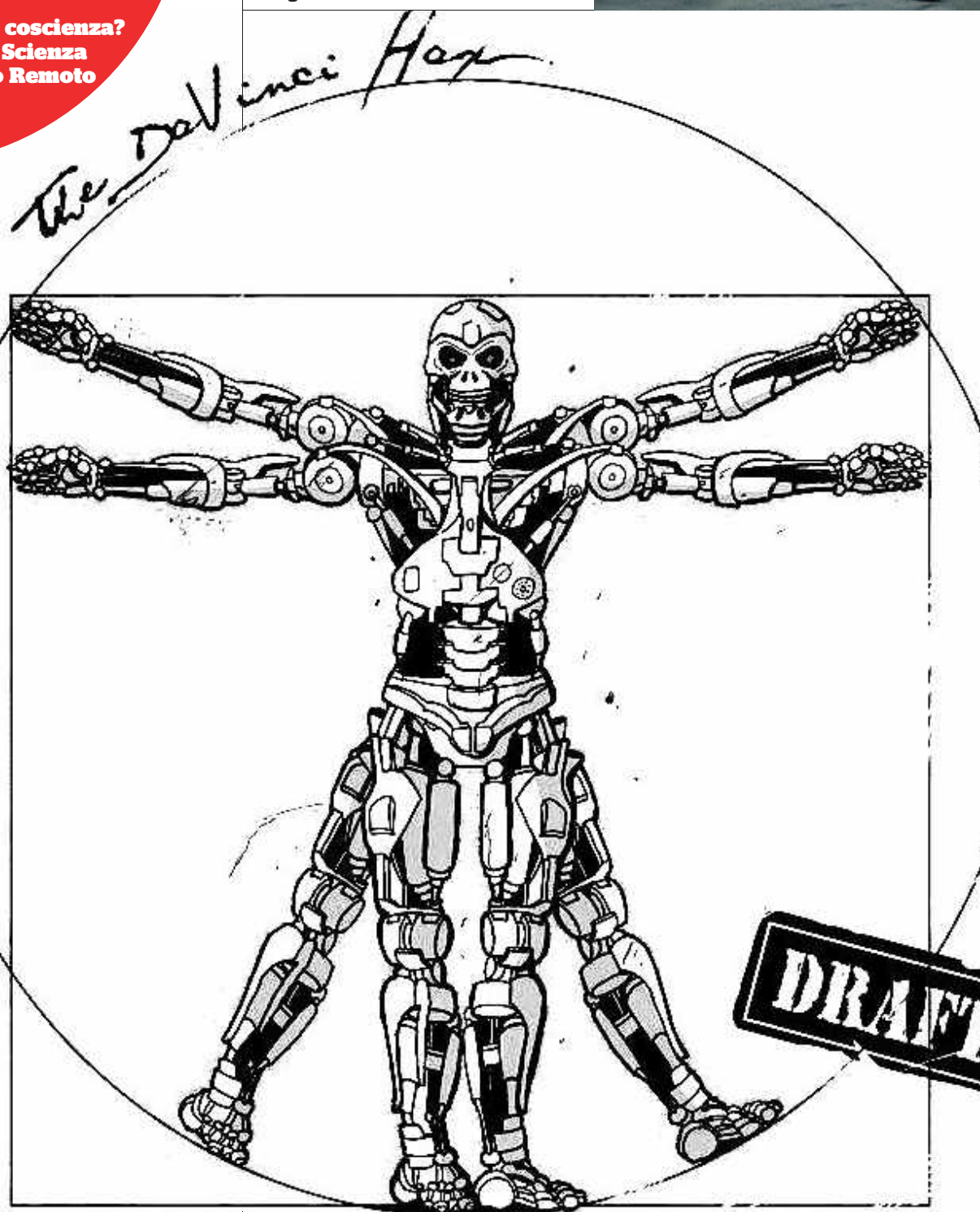
scienza@unita.it

Roy Batty, il replicante di *Blade Runner*, si interrogava sul senso della vita e della morte. Hal 9000, il computer protagonista di *2001 Odissea nello spazio*, era una macchina in grado di ribellarsi al suo creatore e programmatore in vista di un preciso progetto. Sonny, il protagonista di *Io, Robot*, cosciente della propria unicità, sperimentava addirittura le incertezze dell'essere umano. Fantascienza, si dirà. I robot, quelli reali, non sono così. Non sanno pensare come esseri umani.

Ma, ci si potrebbe domandare, esisterà mai un robot dotato di intelligenza umana o meglio di coscienza? La comunità scientifica appare ancora divisa su questo argomento: c'è chi pensa che tra qualche decennio i robot acquisiranno capacità cognitive addirittura più elevate di quelle dell'uomo e, assieme a queste, anche la coscienza, l'autocoscienza e il libero arbitrio. E c'è chi invece pensa che queste capacità siano nate casualmente dall'evoluzione biologica e che mai l'uomo riuscirà a costruire una macchina che abbia queste caratteristiche. Tuttavia, molto dipende da cosa intendiamo quando parliamo di coscienza. Due filosofi della scienza, Simone Gozzano e Roberto Cordeschi, ne discuteranno domani a Napoli nel corso di «Futuro Remoto», la manifestazione in corso fino all'8 dicembre alla Città della Scienza e che quest'anno è dedicata proprio a loro: i robot.

La mostra Bracci meccanici che amano dipingere

«...E creò il robot a sua immagine e somiglianza». È questo il titolo della mostra che si può visitare in occasione di «Futuro Remoto». Osservare un braccio meccanico di una catena di montaggio che realizza disegni artistici o entrare in una casa del futuro robotizzata sono alcune delle cose che il visitatore può sperimentare. Moltissimi i laboratori per bambini e ragazzi fino ai 18 anni d'età. C.P.



Nel disegno L'uomo
vitruviano
di Leonardo da Vinci
«secondo» i robot

Humanoid Model - Terminator V1
- April 15 19