

Indice

Introduzione. È una nuova terraformazione	1
Il catalogo del reale (reloaded).	
Appunti preparatori per una filosofia delle forme sintetiche	13
Dal catalogo IKEA al catalogo del mondo	13
Ri-piegamento/dis-piegamento delle proteine	17
Mondo, modello, esperimento e simulazione	22
Con plasticità operativa e opacità epistemica	26
Modi di esistenza tra surrogazione e virtualità	31
01, nessuno e centomila volti...	
Esplorare deep fake, digital twin, synthetic data, virtual asset	39
Fisiognomica 4.0: tecnologie della faccialità	39
Il senso del volto tra simulazione e istituzione	43
Il maggiolino, la NASA e i nuovi gemelli digitali	49
Nel mondo, ma non del mondo: i dati sintetici	56
L'assetizzazione del codice con NFT e affini	60
Impossibili? Su, contale, Alice!	
Con bit e qubit: collassi, computer e simulazioni quantistiche	67
E con piccoli, io intendo dire proprio piccoli	67
Di quando non capimmo più il nostro mondo	71
Quale filosofia tra metafisiche e microfisiche?	76
Oltre i bit: i qubit e le macchine quantistiche	80
Quantum internet dalla tecnologia al valore	86

Quando il codice si fece carne.	
Dagli hamburger coltivati in vitro agli xenobot e anche oltre	93
Biologia + ingegneria come nuova frontiera	93
La rivoluzione epistemologica del sintetico	97
Biodesign tra assemblaggio e fabbricazione	102
Pensare la carne: essere o divenire carne?	107
Etica della chimica e nuove responsabilità	112
Di metaversi e altre savane.	
O della computazione che si immonda e si fa nuovo mondo	119
Dalla comunicazione alla saturazione: reality +	119
Che sono infiniti mondi e ne fa continuamente	124
Cartografie immersive metà dati e metà versi	129
Metaversalità e il modello delle 3E (o delle 3S)	133
Moneta interspecista: le giraffe col portafoglio	139
Conclusione. La simulazione (in)sostenibile?	147
Società computazionali, di <i>Alex 'Sandy' Pentland</i>	161
Note	167
Bibliografia	177