Indicazioni bibliografice

1. Testi suggeriti da DANIELA TURATO

M. Balistreri, Superumani. Etica ed enhancement, Espress (2011)

L.Palazzani, Il potenziamento umano. Tecnoscienza, etica e diritto, Giappichelli (2015)

Sandel M.J., Contro la perfezione. L'etica nell'età dell'ingegneria genetica, Vita e pensiero (2007)

Habermas J., Il futuro della natura umana. I rischi di una genetica liberale, Einaudi (2010)

2. Testi suggeriti da EMANUELE MENEGATTI

[**Umani e umanoidi. Vivere con i robot**](https://www.amazon.it/Umani-umanoidi-Vivere-i-robot/dp/8815257918/ref=sr_1_1?s=books&ie=UTF8&qid=1534708235&sr=1-1)

di [Roberto Cingolani](https://www.amazon.it/Roberto-Cingolani/e/B01M8JWU9R/ref=sr_ntt_srch_lnk_1?qid=1534708235&sr=1-1) e Giorgio Metta

E anche io consiglio:

I Robot e noi, Il mulino e Scuola di Politiche, Maria Chiara Carrozza

3. Testi suggerIti da CHIARA CARROZZA

Libri consigliati

I Robot e noi, Il mulino e Scuola di Politiche, Maria Chiara Carrozza (all’interno c’è una ricca bibliografia)

4. Testi suggeriti da LUCA DI BIASI

* **Libri più recenti**
* [Il lavoro del futuro](http://www.codiceedizioni.it/libri/lavoro-del-futuro/), Codice, 2018
* [Come saremo, con Telmo Pievani](http://www.codiceedizioni.it/libri/come-saremo/), Codice, 2016
* [Homo Pluralis. Essere umani nell’era tecnologica](http://www.codiceedizioni.it/libri/homo-pluralis/), Codice, 2015 (seconda edizione con postfazione originale, 2016)

6.Testi suggeriti da MARCO PALMORANI

* *La nuova rivoluzione delle macchine. Lavoro e prosperità nell'era della tecnologia trionfante*di Erik Brynjolfsson e Andrew McAfee (Feltrinelli)
* Superintelligenza: tendenze, pericoli, strategie di Nick Bostrom (Bollati Boringhieri)