

3 PAROLE CHIAVE

- #retineuraliartificiali
- #deeplearning
- #intelligenzaibrida

3 PAGINE SOCIAL DA SEGUIRE

- ArtificialNeuralNetworks
- Machinelearningitalia
- Artificial intelligence and Machine Learning



PER SAPERNE DI PIÙ

- G. B. Ronsivalle, A. Boldi, "Six times Six" model: 36 indexes to evaluate a company's intelligence in decision-making, ATTI della 5th International Conference on Management and Organization "MANAGEMENT AND ORGANIZATION IN THE DIGITAL SOCIETY", Brdo priKranju, Slovenia, 2018
- G. B. Ronsivalle, A. Boldi, Artificial Intelligence Applied: Six Actual Projects in Big Organizations, Capitolo del volume: AA.VV. Educational and Social Dimensions of Digital Transformation in Organizations, IGI GLOBAL 2019
- G. B. Ronsivalle, A. Boldi, V. Gusella, C. Inama, S. Carta, How to Implement Educational Robotics' Programs in Italian Schools: A Brief Guideline According to an Instructional Design Point of View, IN Journal: Technology, Knowledge and Learning > Issue 2/2019, Springer 2019

COMPLESSITÀ³

I consigli degli speaker delle 10 lezioni al MACRO di Roma, Maggio 2019



G. BRUNO RONSIVALLE

COMPLESSITÀ #7: RETI COMPLESSE DI NEURONI E MACCHINE CHE IMPARANO



3 LIBRI

- N. Polson, J. Scott, "Numeri intelligenti. La matematica che fa funzionare l'intelligenza artificiale di Google, Facebook, Apple & Co."
- L. Alexandre, "La guerra delle intelligenze. Intelligenza artificiale «contro» intelligenza umana"
- J. E. Kelly III, S. Hamm, "Macchine intelligenti: Watson e l'era del cognitive computing"



3 SITI

- [asimovinstitute.org](https://www.asimovinstitute.org)
- [aispace.org](https://www.aispace.org)
- [deeplearning.ai](https://www.deeplearning.ai)



PER SEGUIRE LE SUE ATTIVITÀ

- [Pagina Facebook](#)
- [Profilo LinkedIn](#)
- [Wemole.com](#)

NB: CLICCA SUI TESTI IN GIALLO PER ACCEDERE AI LINK