

**N. 34, 2022 (I)**

***Algoritmo. Genealogia, teoria, critica***

a cura di Igor Pelgreffi, Ubaldo Fadini, Massimilano Badino

---

***Indice:***

***Algoritmo. Genealogia, teoria, critica***

Editoriale di Igor Pelgreffi, Ubaldo Fadini, Massimilano Badino

..... pp. 5-10

**¶ Sezione Prima – *Genealogia del concetto di algoritmo***

***Contributi/1: Alan Turing and the cognitive foundation  
of the concept of algorithm***

di Simone Pinna, Marco Giunti ..... pp. 13-29

***Contributi/2: Intentionalities of the Algorithm: Historical Practices  
and Socio-Computing Infrastructures. A Philosophical Account***

di Javier Toscano ..... pp. 31-52

***Contributi/3: Produire l'inconnu. L'intelligence artificielle au prisme des  
ambivalences du rationalisme leibnizien***

di François Levin ..... pp. 53-66

**¶ Sezione Seconda – *Teoria ed epistemologia dell'algoritmo***

***Interviste/1: On Algorithms: Ethical and Epistemological Questions.***

*Interview with Igor Pelgreffi*

di Luciano Floridi ..... pp. 69-78

***Contributi/4: Dialettica dell'algoritmo. Per una teoria critica***

di Massimiliano Carli, Vittorio Lubrano ..... pp. 79-98

***Contributi/5: Dalla cognizione alla comunicazione.***

*Epistemologia degli algoritmi secondo la teoria dei sistemi*

di Alberto Giustiniano ..... pp. 99-117

**Articoli/1:** *Notes for a political epistemology of algorithms*  
di Massimiliano Badino ..... pp. 119-133

### ¶ Sezione Terza – *Algoritmo, etica e corpo*

**Contributi/6:** *Oltre l'algoritmo. Questioni etiche e trasformazioni antropologiche*, di Filippo Pianca ..... pp. 137-154

**Contributi/7:** *Piattaforme online e polarizzazione politica. Alcuni spunti dalla teoria spinoziana degli affetti*  
di Marianna Capasso ..... pp. 155-175

**Articoli/2:** *Algorithm and Learning. Ethical and Theoretical Hypothesis on Empathic Robotics and Social Robotics*  
di Igor Pelgreffi ..... pp. 177-203

**Contributi/8:** *Algoritmi viventi tra Shannon e Simondon*  
di Francesca Sunseri ..... pp. 205-218

### ¶ Sezione Quarta – *Algoritmo e società*

**Interviste/2:** *Questioning Algorithms. Interview with Igor Pelgreffi*  
di Andrew Feenberg ..... pp. 221-227

**Contributi/9:** *Governare il comportamento: le radici comportamentiste del capitalismo digitale*, di Marco Dal Pozzolo ..... pp. 229-249

**Contributi/10:** *Oltre il paradigma Smart City. Ontologia ed epistemologia dell'intelligenza urbana*  
di Otello Palmini ..... pp. 251-271

**Contributi/11:** *L'algoritmo nelle trame del lavoro immateriale*  
di Vincenzo Pallara ..... pp. 273-293

**Articoli/3:** *Divenire classe. Per una critica del paradigma estrattivista applicato al capitalismo digitale*  
di Roberto Ciccarelli ..... pp. 295-318

**Recensioni, discussioni e note** ..... pp. 321-398