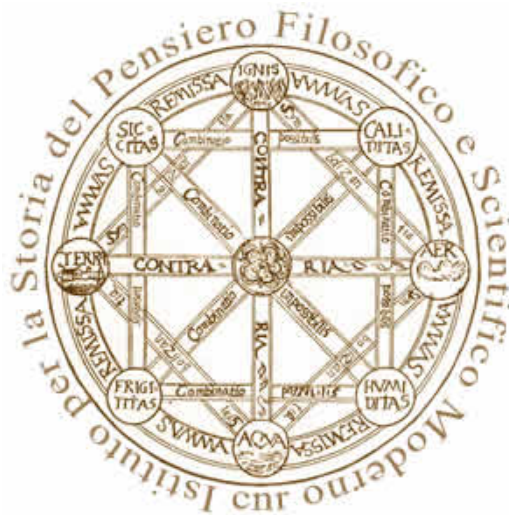


**ISPF LAB**

**Laboratorio dell'Ispf**  
**Rivista elettronica di testi, saggi e strumenti**

Anno XIX - 2022



[www.ispf-lab.cnr.it](http://www.ispf-lab.cnr.it)

## ISPF LAB

### Laboratorio dell'Ispf. Rivista elettronica di testi, saggi e strumenti

www.ispf-lab.cnr.it

ISSN n. 1824-9817

*Direzione:* David Armando, Leonardo Pica Ciamarra, Manuela Sanna.

*Comitato scientifico:* Josep Martinez Bisbal (†), Giuseppe Cacciatore, Silvia Caianiello, Maria Conforti, Pierre Girard, Matthias Kaufmann, Girolamo Imbruglia, Pierre-François Moreau, Barbara Ann Naddeo, Valeria Pinto, Enrico I. Rambaldi, Salvatore Tedesco, Maurizio Torrini (†), Amadeu Viana.

*Redazione:* Roberto Evangelista, Armando Mascolo, Alessia Scognamiglio, Roberta Visone.

*Responsabile tecnico:* Ruggero Cerino.

Istituto per la storia del pensiero filosofico e scientifico moderno

Consiglio Nazionale delle Ricerche

via Porta di Massa, 1

80133 Napoli

email: lab@ispf.cnr.it

© ISPF-CNR, 2022



Quest'opera è pubblicata sotto licenza Creative Commons "Attribuzione - Non commerciale 3.0 Italia". Ne sono libere la copia e la diffusione a scopo di studio, a condizione dell'indicazione completa della paternità e della licenza.

Specifiche limitazioni possono applicarsi alla pubblicazione di materiali di proprietà non esclusiva.

Gli articoli della rivista, accettati dopo un processo di *peer review*, si conformano agli standard della "Iniziativa di Budapest per l'Accesso Aperto". Gli autori mantengono tutti i diritti d'uso del proprio lavoro, col solo vincolo alla menzione della prima pubblicazione.

Gli articoli approvati prima della chiusura di ciascun numero sono pubblicati con procedura *online first*.

## SOMMARIO

Questo numero / <i>This issue</i>	[1]
<b>Osservatorio</b>	
<i>Speciale. Intelligenza Artificiale e Humanities</i> (a cura di L. Simonutti e L. Pica Ciamarra)	[2]
NOTA EDITORIALE	[2]
Marco Maggesi UNA INTRODUZIONE VISIVA AL MACHINE LEARNING E AL DEEP LEARNING	[3]
Cristiano Castelfranchi FOR A SCIENCE-ORIENTED, SOCIALLY RESPONSIBLE, AND SELF-AWARE AI: BEYOND ETHICAL ISSUES	[4]
Rino Falcone COGNIZIONE E SISTEMI INTELLIGENTI: IL RUOLO DELLA FIDUCIA	[5]
Luisa Simonutti CREDERE E DELEGARE? FILOSOFIA E RELIGIONE INTERROGANO L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE. ALCUNI APPUNTI	[6]
Monica Riccio ESPRESSIONE DELLE EMOZIONI, INTELLIGENZA ARTIFICIALE, <i>VACANZA</i> DELLE SCIENZE UMANE	[7]
<b>Saggi e strumenti</b>	
Horst Steinke RELIGION, MARRIAGE, AND BURIAL IN VICO'S <i>SCIENZA NUOVA</i> : A REAPPRAISAL	[8]
Maria Beatrice Di Castri DANTE E VICO IN UNGHERIA. SINTESI COMPARATA DI DUE PROMETTENTI AMBITI DI STUDIO	[9]
Lorenzo Orlo <i>L'AFFAIRE DES CACOUCS</i> : UN CASO DI "ANTIFILOSOFIA" NELLA FRANCIA DEI LUMI	[10]
David Armando THE 19 <sup>th</sup> CENTURY DEBATE ON ANIMAL MAGNETISM VIEWED FROM ROME: THE HOLY OFFICE'S DECREES	[11]
Virginia Amorosi AUTUNNO 1969 TRA CULTURA GIURIDICA E PROTAGONISMO OPERAIO. SUGGERZIONI PER UN RACCONTO STORIOGRAFICO	[12]
Josep Martinez Bisbal NELL'ERA DEL COVID-19	[13]