

Università degli Studi dell'Insubria



«Centro Internazionale Insubrico “Carlo Cattaneo” e  
“Giulio Preti” per la Filosofia, l’Epistemologia, le Scienze cognitive e la Storia  
della scienza e delle tecniche»



Direttore scientifico: prof. Fabio Minazzi

### **Biblioteca Evandro Agazzi**

I volumi della «Biblioteca Evandro Agazzi», di recente acquisizione, dono del professore Evandro Agazzi, sono n. 1278 e attualmente custoditi nella sede del «Centro Insubrico Internazionale ‘C. Cattaneo e G. Preti’» sede di Via Dunant, 5, Varese (Biblioteca Collegio Cattaneo). I volumi sono disposti in ordine alfabetico per autore, secondo queste sezioni (che non si è voluto moltiplicare oltre lo stretto necessario): 1. Opere di Evandro Agazzi comprendente la tesi di laurea in Filosofia; 2. Volumi rimanenti dalla A alla Z; 3. Dizionari, enciclopedie scientifiche; 4. Annuari, Atti di Convegni (o Simposi, Seminari), Bollettini, Estratti, Riviste; 5. Sezione consistente di collane di volumi con collocazione autonoma; 6. Archivio personale di Evandro Agazzi.

Di tutti i testi di Agazzi esterni alla sezione 1., espressamente dedicata alle sue opere, viene fornita chiara indicazione; Evandro Agazzi è presente nella sua stessa biblioteca come co-autore; curatore editoriale in volumi collettivi; direttore di collane; membro di comitati scientifici; relatore di tesi di laurea per dottorandi; destinatario di dediche da parte di autori di libri; di tutta questa varietà di presenze si è data segnalazione uscendo in tal modo dalla prassi della catalogazione pura e semplice dei volumi in modo da contribuire a delineare la figura eccezionale di questo studioso di statura mondiale. Dei volumi a carattere collettaneo si sono segnalati quegli autori che a vario titolo si connettono alla rete di interessi e legami stipulati da Agazzi nel corso della sua lunga attività di studioso. Opere e testi vari di Agazzi posteriori al 2006 costituiscono un’integrazione alla bibliografia degli scritti di Evandro Agazzi curata da Fabio Minazzi per gli anni dal 1955 al 2006, in: Fabio Minazzi (a cura di), *Filosofia, scienza e bioetica nel dibattito contemporaneo*. Studi internazionali in onore di Evandro Agazzi, Ist. Poligrafico dello Stato, Roma 2007, pp. 1402. Si indica di seguito la collocazione attuale dei volumi [ma ora in Collegio Cattaneo]. Le lettere A, B, C, D indicano gli armadi del Centro Insubrico, i numeri 1, 2, 3, 4, 5, indicano gli scaffali a partire dall’alto; per es. B3 significa armadio B, terzo scaffale a partire dall’alto. 1. Opere di Evandro Agazzi, A1; 2. Volumi dalla A alla Z, A1, B1-2, C1-2, D1-4; 3. Dizionari, enciclopedie scientifiche, A4; 4. Annuari, Atti di Convegni (o Simposi, Seminari), Bollettini, Estratti, Riviste, C4; 5. Collane e serie, C3-4. 6. Archivio. Carte e documenti personali di Evandro Agazzi, D.

### **Schema della catalogazione**

- 1. Opere di Evandro Agazzi**
- 2. Volumi dalla A alla Z**
- 3. Dizionari, enciclopedie scientifiche**
- 4. Annuari, Atti di Convegni (o Simposi, Seminari), Bollettini, Estratti, Riviste**
- 5. Collane e serie**
- 6. Archivio. Carte e documenti personali di Evandro Agazzi**

## Biblioteca Evandro Agazzi

### Catalogazione 2013 aggiornamento luglio 2014

#### 1. Opere di Evandro Agazzi

Agazzi Evandro, *Indagini e riflessioni sul probabile e la probabilità*, tesi di laurea in filosofia, relatore: Ch.mo Prof. Gustavo Bontadini, anno accademico 1956/1957, sessione estiva, Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano, pp. 322 + (bibliografia) XI.

[I. Parte storico-critica; II. Parte teoretica]

Agazzi Evandro, *Introduzione ai problemi dell'assiomatica*, Società Editrice Vita e Pensiero, Milano 1961, pp. XV + 266.

Agazzi Evandro, *Weisheit im Technischen*, Hans Erni-Stiftung, Luzern 1986. 40 Seiten (collana "Pantha rei").

Agazzi Evandro, *Philosophie Science Metaphysique*, Éditions Universitaires Fribourg Suisse, 1987 2<sup>e</sup> édition, réimpression, pp. 64.

[23 copie]

Agazzi Evandro, *La logica simbolica*, Editrice La Scuola, Brescia I edizione 1964, IV edizione rinnovata 1990, pp. 384.

Agazzi Evandro, *Il bene, il male e la scienza. Le dimensioni etiche dell'impresa scientifico-tecnologica*, Rusconi Libri, Milano I edizione febbraio 1992, pp. 372.

[3 copie]

Agazzi Evandro, *Cultura scientifica e interdisciplinarietà*, Editrice La Scuola, Brescia 1994, pp. 142.

Agazzi Evandro, *Das Gute, das Böse und die Wissenschaft. Die ethische Dimension der wissenschaftlich-technologischen Unternehmung*, übersetzt von Harald Stücker, Akademie Verlag, Berlin 1995. 344 Seiten.

[Titolo originale *Il bene, il male e la scienza. Le dimensioni etiche dell'impresa scientifico-tecnologica*]

[3 copie]

Agazzi Evandro, *Le bien, le mal et la science. Les dimensions éthiques de l'entreprise techno-scientifique*, traduction de Isolda Agazzi, Presses Universitaires de France, Paris 1996, pp. 278. [Titolo originale *Il bene, il male e la scienza. Le dimensioni etiche dell'impresa scientifico-tecnologica*]

[5 copie]

Agazzi Evandro, *Dobro, zło i nauka. Etyczny wymiar działalności naukowo-technicznej*, przekład Elżbieta Kałuszyńska, Oficyna Akademicka OAK, Warszawa 1997, s. xiv + 288.

[2 copie]

Agazzi Evandro, *La techno-science et l'identité de l'homme contemporain*, Éditions Universitaires Fribourg (Suisse) 1997, pp. 42.

[20 copie]

Агацци Эвандро, *Моральное измерение науки и техники*, перевод с англи И. Борисовой, Московский философский фонд, Москва 1998, с. 344. [Titolo originale del testo inglese *Right, Wrong and Science. The Ethical Dimensions of the Techno-Scientific Enterprise*]

[2 copie]

Agazzi Evandro, *Ética y manipulación genética*, conferencia dictada en la Academia Nacional de Ciencias el 26 de junio de 2000, Universidad Nacional de Córdoba, 2000, pp. 60.

[3 copie]

Agazzi Evandro, *Filosofia de la naturaleza. Ciencia y cosmologia*, prólogo de Francisco Mirò Quesada C., traducción de Ramón Queraltó, Forum Engelberg, Friburgo, Suiza-Fondo de Cultura economica, México 2000, pp. 146. [Titolo originale *Filosofia della natura. Scienza e cosmologia*]

[3 copie]

Agazzi Evandro, *Right, Wrong and Science. The Ethical Dimensions of the Techno-Scientific Enterprise*, Editions Rodopi, Amsterdam-New York 2004, pp. 354. Con *Commentaries* di vari autori e *Replies to the Commentaries* di Evandri Agazzi, pp. 319-354.

Agazzi Evandro, *Right, Wrong and Science. The Ethical Dimensions of the Techno-Scientific Enterprise*, Editions Rodopi, Amsterdam-New York 2004, pp. 214.

[2 copie]

Agazzi Evandro, *Scienza*, intervista di Giuseppe Bertagna, Editrice La Scuola, Brescia 2008, pp. 112.

Agazzi Evandro, *Le rivoluzioni scientifiche e il mondo moderno*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2008, pp. 297 (collana "Homo sapiens").

Agazzi Evandro, *La ciencia y el alma de occidente*, presentación de Ramón Queraltó, estudio preliminar de José A. Marin Casanova, Editorial Technos, Madrid 2011, pp. 343.

Agazzi Evandro – Melchiorre Virgilio – Strassoldo Raimondo – Volta Giuseppe, *Pensare politicamente l'ambiente: l'ambiente*, Cooperativa Culturale In Dialogo, Milano gennaio 1993, pp. 92.

Agazzi Evandro (a cura di), *La Filosofia della scienza in Italia nel '900*, prefazione di Evandro Agazzi, Franco Angeli Libri, Milano II edizione 1987, pp. 512 (collana: "Epistemologia").

[Saggi di: Evandro Agazzi, *Prefazione*, pp. 9-11 e *Fasi e forme della filosofia della scienza italiana nel '900*, pp. 15-41; Marco Borga, Dario Palladino, Carlo Cellucci, Marcello Pera, Giulio Giorello, Michele Marsonet e altri]

[7 copie]

Agazzi Evandro (a cura di), *Quale etica per la bioetica?* Franco Angeli Editore, Milano 1990, pp. 136 (collana: "Epistemologia").

[Saggio di Evandro Agazzi, *Introduzione. Il luogo dell'etica nella bioetica*, pp. 9-21; e di Maurizio Mori, Paolo Cattorini, Sandro Spinsanti, Elisabetta Soricelli, Peter Kemp, Raffaele Prodomo]

Agazzi Evandro (Edité par – Herausgegeben von), *La comparabilité des théories scientifiques – Die Vergleichbarkeit wissenschaftlicher Theorien*, Éditions Universitaires Fribourg Suisse-Universitätsverlag Freiburg Schweiz, 1990, pp. 172.

[Saggio di Evandro Agazzi, *Aspects herméneutiques et référentiels de la comparaison des théories*; pp. 13-25; Dario Palladino e altri]

[5 copie]

Agazzi Evandro (editor), *Science et sagesse. Entretiens de l'Académie Internationale de Philosophie des Sciences*, 1990 – Science and Wisdom. Meeting of the International Academy of Philosophy of Science, 1990, Éditions Universitaires Fribourg Suisse-Universitätsverlag Freiburg Schweiz, 1990, 234 Seiten.

[Saggio di Evandro Agazzi, *Raison théorique et raison pratique*, pp. 37-56, Joseph Maria Bocheński, René Thom, Ennio De Giorgi, Bernard D'Espagnat e altri]

[2 copie]

Agazzi Evandro (a cura di), *Bioetica e persona*, Franco Angeli Editore, Milano 1993, pp. 230 (collana: "Epistemologia").

[Saggi di Evandro Agazzi, *Introduzione*, p.7-12; *L'essere umano come persona*, pp. 137-157; e di H. Tristram Engelhardt, Kevin W.M. Wildes, Maurizio Mori, Dietrich Roessler e altri]

Agazzi Evandro (a cura di), *Valore e limiti del senso comune*, Franco Angeli Editore, Milano 2004, pp. 533 (collana: "Epistemologia").

[Saggi di Evandro Agazzi, *Introduzione*, pp. 9-18; *Il senso comune e l'unità dell'esperienza*, pp. 25-38; *Continuità e discontinuità fra scienza e senso comune*, pp. 341-355; e di Mariano Artigas, Roberto Casati, Franca D'Agostini, Paolo Musso e altri]

Agazzi Evandro – Kuçuradi Ioanna (editors), *Philosophy and Cultural Development*, Editions of the Philosophical Society of Turkey, Ankara 1993, pp. V + 148.

[Saggi di Evandro Agazzi, *Introduction*, pp. 1-5; *Cultural Development as a Goal for Mankind*; Francisco Miro Quesada, Richard Rorty, altri]

Agazzi Evandro – Viesca Carlos (a cura di), *Medicina e concezione del mondo. Un'analisi concettuale e storica*, Erga edizioni, Genova 1998, pp. 324 (collana "CNR. Centro Studi Filosofia Contemporanea presso l'Università di Genova").

[Con 3 contributi di Evandro Agazzi, *Introduzione* (in collaborazione con Carlos Viesca), pp. 9-13; *Caratteristiche dell'arte medica e sua dipendenza dall'interpretazione della malattia, delle sue cause e del suo senso*, pp. 15-26; *La medicina scientifica moderna e i suoi presupposti impliciti*, pp. 293-303]

[5 copie]

Agazzi Evandro – Viesca Carlos (a cura di), *Le cause della malattia. Un'analisi storica e concettuale*, Erga edizioni, Genova 1999, pp. 324 (collana "CNR. Centro Studi Filosofia Contemporanea presso l'Università di Genova").

[Contributi di: Evandro Agazzi, *Introduzione* (in collaborazione con Carlos Viesca), pp. 7-8; *I molteplici sensi della nozione di causa applicati alla malattia*, pp. 9-27]

[2 copie]

Agazzi Evandro – Faye Jan (editors), *The Problem of the Unity of Science*, Proceedings of the Annual Meeting of the International Academy of the Philosophy of Science, Copenhagen-Aarhus, Denmark 1 May – 3 June 2000, World Scientific, New Jersey-London, 2001, xiii+194 pp.

[Saggi di Evandro Agazzi con Jan Faye, *Introduction*, v – xiii pp., Evandro Agazzi, *What does 'The Unity of Science' Mean?*, 3-14; Mario Bunge, Alberto Cordero, Bernard D'Espagnat, Jesus Mosterin e altri]

Agazzi Evandro – Montecucco Luisa (editors), *Complexity and Emergence*, Proceedings of the Annual Meeting of the International Academy of the Philosophy of Science, Bergamo 9 – 13 May 2001, World Scientific, New Jersey-London, 2002, pp. xix+210.

[Saggi di Evandro Agazzi con Luisa Montecucco, *Introduction*, vii –xix pp., Evandro Agazzi, *What is Complexity?*, 3-11 pp.; Jean Petitot, Alberto Cordero, F. Tito Arecchi e altri]

Agazzi Evandro – Minazzi Fabio (editors), *Science and Ethics. The Axiological Contexts of Science*, P.I.E. Peter Lang, Bruxelles 2008, 298 pp.

[Saggio di Evandro Agazzi con Fabio Minazzi, *Introduction. Les contextes axiologique de la science*, 9-31 pp.; di Evandro Agazzi, *Pourquoi une philosophie des sciences ne peut se réduire à une épistémologie des sciences*, 59-65 pp.; Mariano Artigas, Ramon Queralto, Oscar Luigi Scalfaro e altri]

## 2. Volumi A-Z

### A

Aa. Vv., *Discussione sulla fisica moderna*, traduzione dal tedesco e dal francese di Adolfo Verson, Editore Boringhieri, Torino 1959, pp. 135 (collana "Biblioteca di cultura scientifica").

[Saggi di Werner Heisenberg, Erwin Schrödinger, Max Born, Pierre Auger]

Aa. Vv., *Quanta and Reality. A Symposium*, Introduction by Stephen Toulmin, Hutchison, London First published 1962, pp. 96.

[testi di A. B. Pippard, Nicholas Kemmer, Mary B. Hesse, David Bohm, N. R. Hanson]

Aa. Vv., *Kybernetik. Brücke zwischen den Wissenschaften*, Umschau Verlag, Frankfurt am Main 1965. 298 Seiten.

Aa. Vv., *Studio ed insegnamento della filosofia*, volume primo. I problemi della filosofia, AVE-UCIIM Editori, Roma gennaio 1966, pp. 394.

[Saggio di Evandro Agazzi, *Il problema epistemologico*, pp. 95-130, e di Luigi Pareyson, Sofia Vanni-Rovighi, Gianni Vattimo e altri]

Aa. Vv., *Studio ed insegnamento della filosofia*, volume secondo. Filosofie contemporanee e problemi della didattica, AVE-UCIIM Editori, Roma gennaio 1966, pp. 318.

[Testi di Pietro Prini, Paolo Valori e altri]

Aa. Vv., *I limiti dello sviluppo*, prefazione di Aurelio Peccei, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione marzo 1972, IV edizione dicembre 1972, pp. 159 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche").

[Rapporto del MIT per il progetto del Club di Roma sui dilemmi dell'umanità. Autori sono: Donella H. Meadows, Dennis L. Meadows, Jørgen Randers, William W. Behrens III]

Aa. Vv., *Le teorie della causalità*, premessa di Jean Piaget, traduzione di Alberto e Giuliana Conte, Giulio Einaudi Editore, Torino 1974, pp. 218. [Titolo originale *Les théories de la causalité*]  
[Tra gli autori: T.S. Kuhn, M.Bunge, J. Piaget]

Aa Vv., *Critica e crescita della conoscenza*, a cura di Imre Lakatos e Alan Musgrave, edizione italiana a cura di Giulio Giorello, Giangiaco Feltrinelli Editore, Milano I edizione aprile 1976, pp. 428 (collana "Filosofia della scienza"). [Titolo originale *Criticism and the Growth of Knowledge*]  
[Saggi di Thomas S. Kuhn, Stephen Toulmin, Karl Popper, Paul Feyerabend, Imre Lakatos e altri]

Aa. Vv., *Scienza a tecnica dalle origini al novecento*, vol. I "Annali dalla preistoria al 1700", Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione dicembre 1977, pp. 306 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche").  
[Tra gli autori: Evandro Agazzi (per i testi dedicati alle scienze matematiche), Enrico Bellone, Ludovico Geymonat e altri]

Aa. Vv., *Scienza e tecnica dalle origini al novecento*, vol. II "Annali dal 1700 al 1900", Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione dicembre 1977, pp. 307-621 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche").

Aa. Vv., *Teilhard de Chardin, materia evoluzione speranza*, prefazione di Alessandro Dall'Olio, Lucio Lombardo Radice, Italo Mancini, Alceste Santini, Edizioni Borla, Roma [s.d. ma 1983], pp. 175.

Aa. Vv., *Per un'etica del villaggio globale. Diritti e doveri Universali dell'Uomo*, vol. II, I Quaderni di Athenaeum, Roma 2005, pp. 372.  
[Saggio di Evandro Agazzi, *È possibile una globalizzazione dell'etica?*, pp. 237-43]

Aa. Vv., *Scritti per Federico Stella*, premessa di Marta Bartolino e Gabrio Forti, Jovene Editore, Napoli 2007, 2 voll., pp. 1430.  
[Saggio di Evandro Agazzi, *La causalità e il ruolo delle frequenze statistiche nella spiegazione causale*, pp. 379-396]

Aa. Vv., *Ingegnere Adolfo Lombardi. Ricordi e testimonianze*, Editrice La Scuola, Brescia 2007, pp. 102.  
[Testi di Giuseppe Bertagna, Federico Lombardi e altri]

Aa. Vv., *Philosophy Worldwide: Current Situation. Materials for the international Cooperation and Philosophical Encounters*, International Federation of Philosophical Societies (FISP), Riga, Latvia, second edition 2007, pp. 236.  
[Testo di Enrico Berti *The Current Condition of Philosophical Thought in Italy*]

Aa. Vv., *La Philosophie. Une école de la liberté*, préface de Koïchiro Matsura, Éditions Unesco, Paris 2007, pp. 278.  
[I capitoli sono scritti da Michel Tozzi, Luca Scarantino, Oscar Brenifier, Pascal Cristofori]

Aa. Vv., *Filosofia della medicina*, a cura di Giovanni Federspil, Pierdaniele Giarretta, Stefano Moriggi, Raffaello Cortina Editore, Milano I edizione 2008, pp. 402.  
[Testi di Ippocrate, Galeno, Platone, Aristotele, Claude Bernard, Sigmund Freud, Karl Jaspers e altri]

Aa. Vv., *Matematica per la vita. Anche dove non te l'aspetti*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2009, pp. 198 (collana "Homo sapiens").

[Gli autori sono Marco Degiovanni, Roberto Lucchetti, Alfredo Marzocchi, Maurizio Paolini]

Abbona Francesco – Del Re Giuseppe – Monaco Guglielmo (a cura di), *Complessità dinamica dei processi educativi. Aspetti teorici e pratici*, FrancoAngeli, Milano 2008, pp. 317 (“Scienza della formazione – INVALSI”).

[Contributo di: Evandro Agazzi, *Una prospettiva sistematica per la scuola*, pp. 38-47]

[4 copie]

Abercrombie M.L. Jane, *Anatomia del giudizio operativo*. Saggio introduttivo di Alberto Patella, edizione italiana di Maria Giordano, Franco Angeli, Milano 2003, pp. 266. [Titolo originale *The Anatomy of Judgement. An Investigation into the Process of Perception and Reasoning*]

[All'interno del volume foglio intestato: “Università degli Studi di Bari, Laboratorio di Gruppoanalisi ed Epistemologia, Direttore prof. Maria Giordano” con scritto a mano: “A presto”]

Abian Alexander, *La teoria degli insiemi e l'aritmetica transfinita*, traduzione dall'inglese di Giulia Maria Piacentini Cattaneo, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana 1972, pp. 806. [Titolo originale *The Theory of Sets and Transfinite Arithmetic*]

Abravanel Roger – D'Agnesi Luca, *Regole*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Garzanti Libri, Milano 2010, pp. 315 (collana “Homo sapiens”).

Ackermann Robert, *Nondeductive Inference*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1966, 130 pp. (collana “Monographs in Modern Logic”).

Ackermann Robert, *An Introduction to Many-Valued Logics*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1967, 90 pp. (collana “Monographs in Modern Logic”).

Adler von Guido, *Handbuch der Musikgeschichte*, Band 1: Die Musik der Natur- und orientalischen Kulturvölker Antike, Deutscher Taschenbuch Verlag GmbH & Co. KG, München 1975. 410 Seiten.

Adler von Guido, *Handbuch der Musikgeschichte*, Band 2: Dritte Stilperiode Erster Teil, Deutscher Taschenbuch Verlag GmbH & Co. KG, München 1975. 411- 690 Seiten.

Adler von Guido, *Handbuch der Musikgeschichte*, Band 3: Dritte Stilperiode Zweiter Teil, Deutscher Taschenbuch Verlag GmbH & Co. KG, München 1975. 691-1259 Seiten.

Agazzi Mario, *La costruzione operativa della fisica*, Editore Boringhieri, Torino 1970, pp. 236 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”).

Aimonetto Italo, *Le antinomie logiche e matematiche*, 1975.

[Senza indicazione di luogo e casa editrice. Sul frontespizio: “6. 3. 75. Al prof. Evandro Agazzi con stima cordialissima. I. Aimonetto”. All'interno lettera scritta da Italo Aimonetto recante la data 6.3.75 in cui mostra di attendere un giudizio sulle parti del suo lavoro sulle antinomie che Agazzi ancora non conosce]

Alai Mario, *Modi di conoscere il mondo. Soggettività, convenzioni e sostenibilità del realismo*, Franco Angeli, Milano 1994, pp. 205 (collana “Epistemologia”).

Alston William, *Filosofia del linguaggio*, edizione italiana a cura di Giorgio Sandri, traduzione di Giorgio Sandri e Raffaele Simili, Società editrice il Mulino, Bologna 1971, pp. 202. [Titolo originale *Philosophy of Language*]

Amoretti Maria Cristina, *Il triangolo dell'interpretazione. Sull'epistemologia di Donald Davidson*, prefazione di Michele Marsonet, Franco Angeli, Milano 2008, pp. 158 (collana "Epistemologia").  
[2 copie]

Amoretti Maria Cristina, *La mente fuori dal corpo. Prospettive externaliste in relazione al mentale*, Franco Angeli, Milano 2011, pp. 125 (collana "Epistemologia").  
[2 copie]

Amoretti Maria Cristina (a cura e con introduzione di), *Natura umana. Natura artificiale*, Franco Angeli, Milano 2010, pp. 239 (collana "Epistemologia").  
[Saggio di Evandro Agazzi, *Operazionalità e intenzionalità: l'anello mancante dell'intelligenza artificiale*, pp. 63-77; e di Massimo Marraffa, Marcello Frixione, Michele Di Francesco, Silvano Tagliagambe, Giulio Giorello e altri]

Anscombe G.E.M, *Intention*, Basil Blackwell, Oxford 1957, second edition 1963, reprinted 1968, 94 pp.

Antiseri Dario, *Gloria o miseria della metafisica cattolica italiana?* Armando Armando Editore, Roma 1987, pp. 200.

Arecchi Fortunato Tito, *Coerenza, complessità, creatività*, Di Renzo Editore, Roma 2007, pp. 138.

Ars Bernard (editor), *The Meaning of Medicine. The Human Person*, Kugler Publications, The Hague 2001, pp. 194.  
[Saggio di Evandro Agazzi, *The Meaning of Illness*, pp. 135-158]

Artigas Mariano, *The Mind of the Universe. Understanding Science and Religion*, Templeton Foundation Press, Philadelphia and London 2000, 364 pp.

Artigas Mariano, *Knowing Things for Sure. Science and Truth*, translated by Alan McCone Jr., UPA (University Press of America), New York-Toronto-Oxford 2006, 274 pp. [Titolo originale *Filosofia de la Ciencia Experimental*]

Ashby W. Ross, *Design for a Brain. The Origin of Adaptive Behaviour*, Chapman & Hall, London 1960, ix + 286 pp.

Asimov Isaac, *Breve storia della biologia. Introduzione alle idee della biologia*, edizione italiana aggiornata con appendice di Giorgio Tecce, traduzione di Pier Giovanni Donnini, Nicola Zanichelli, Bologna 1969, pp. VIII+160. [Titolo originale *A short history of biology*]  
[Agazzi annota di suo pugno a matita: "Efficace in genere nell'informazione, rapida e spesso essenziale, ma spesso ... sul giudizio storico. Assente anche ogni consapevolezza metodologica".]

Assereto Giovanni (a cura di), *Tra i palazzi di via Balbi. Storia della facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Genova*, presentazione di Michele Marsonet, Genova 2007, pp. 698.



Auerbach Charlotte, *Caratteri, ereditarietà e ambiente. Introduzione alla genetica*, traduzione di Maria Ciccioli, Arnoldo Mondadori Editori, Milano I edizione maggio 1963, pp. 272. [Titolo originale *The Science of Genetics*]

Austeda F., *Kleines Wörterbuch der Philosophie*, Humboldt Verlag, Frankfurt/M.-Wien, 1954, 188 Seiten.

Austin John Langshaw, *Quando dire è fare*, a cura di Antonio Pieretti, traduzione di Margherita Gentile e Marina Sbisà, Marietti Editori, Torino 1974, pp. 192. [Titolo originale *How to do Things with Words*]

Avenarius Richard, *Philosophie als Denken der Welt gemäß dem Prinzip des kleinsten Kraftmaßes. Prolegomena zu einer Kritik der reinen Erfahrung*, J. Guttentag, Verlagsbuchhandlung, G. m. b. H. 1903. 86 Seiten.

Ayer Alfred J., *La filosofia del Novecento*, traduzione di Margherita Palumbo, Laterza, Roma-Bari I edizione 1983, pp. 286. [Titolo originale *Philosophy in the Twentieth Century*]

Alonge Roberto – Davico Bonino Guido (diretto da), *Trame*, volume secondo, edizione speciale per «Il Giornale» da *Storia del teatro moderno e contemporaneo*, Giulio Einaudi editore, Torino 2003, pp. 850.

Alvira Tomàs – Clavell Luis – Melendo Tomàs, *Metafisica*, prefazione di Adriano Bausola, Le Monnier, Firenze gennaio 1987, pp. VII+232.

[All'interno del volume foglietto di appunti su luoghi di Aristotele e Tommaso]

Ambrose Alice – Lazerowitz Morris, *Logic: The Theory of Formal Inference*, Holt, New York 1961, pp. 78.

## **B**

Bachelard Gaston, *L'attività razionalistica della fisica moderna*, a cura di Francesca Bonicalzi, traduzione di Cristina Maggioni, Editoriale Jaca Book, Milano I edizione italiana gennaio 1987, pp. 256. [Titolo originale *L'activité rationaliste de la physique contemporaine*]

Bagood Albert, *The Role of Belief in Scientific Discovery: Michael Polanyi and Karl Popper*, a thesis presented to the Faculty of Letters for the Doctoral Degree, University of Fribourg, Switzerland, Millenium Romae, Roma 1998, pp. 316.

[Relatore Evandro Agazzi come “1<sup>st</sup> reader”]

Barcaro Rosangela, *Eutanasia. Un problema paradigmatico della bioetica*, Franco Angeli, Milano 1998, pp. 213 (collana pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l'Università di Genova”).

[Dedica: “con gratitudine. Rosangela Barcaro”]

Barker Stephen F., *Philosophy of Mathematics*, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, N.J. 1964, 112 pp.

Barker Stephen F., *Filosofia della matematica*, edizione italiana a cura di Alberto Pasquinelli, traduzione di Dino Buzzetti, Società editrice il Mulino, Bologna 1970, pp. 174. [Titolo originale *Philosophy of Mathematics*]

Barone Francesco, *Il Neopositivismo logico*, Edizioni di «Filosofia», Torino 1953, pp. 408.

Barrotta Pierluigi, *Gli argomenti dell'economia*, Franco Angeli, Milano 1992, pp. 211 (collana "Epistemologia").

Barsanti Giulio (a cura di), *Teorie dell'evoluzione nell'Ottocento*, Le Monnier, Firenze pp. 216.

Basson A.H. – O'Connor D.J., *Introduction to Symbolic Logic*, University Tutorial Press, London published 1953, third edition 1959, 176 pp.

Bausola Adriano, *La libertà*, Editrice La Scuola, Brescia 1985, pp. 292.

Bazzocchi Luciano, *L'albero del Tractatus. Genesi, forma e raffigurazione dell'opera mirabile di Wittgenstein*, Mimesis Edizioni, Milano-Udine 2010, pp. 144.

[Sul frontespizio la dedica dell'autore: "A Evandro Agazzi, con grande stima"]

Becker Howard s., *Tricks of the Trade. How to Think about Your Research While You're Doing It*, The University of Chicago Press, Chicago and London 1998, 232 pp.

Becker Oskar, *Zwei Untersuchungen zur antiken Logik*, Otto Harrassowitz, Wiesbaden 1957. 56 Seiten.

[Il volume appare intonso. All'interno biglietto in cui si legge il titolo del libro e l'indirizzo di "Agazzi Evandro Via Angelini 2, Bergamo, Italien"]

Becker Oskar, *Grundlagen der Mathematik in geschichtlicher Entwicklung*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1964. 428 Seiten.

Becker Werner – Hübner Kurt (Hrsg.), *Objektivität in den Natur und Geisteswissenschaften*, Hoffman und Campe Verlag, Hamburg 1976. 248 Seiten.

Bellone Enrico, *Il mondo di carta ricerche sulla seconda rivoluzione scientifica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione ottobre 1976, pp. 207 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche").

Bellone Enrico, *I modelli e la concezione del mondo nella fisica moderna da Laplace a Bohr*, Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana dicembre 1973, pp. 320 (collana "Filosofia della scienza").

Benaceraff Paul – Putnam Hilary (editors), *Philosophy of Mathematics. Selected Readings*, Basil Blackwell, Oxford-Prentice Hall, Englewood Cliffs, New Jersey 1964, vii + 536 pp.

[Nell'indice i saggi di Arend Heyting *The formalist foundation of mathematics* e di Kurt Goedel *Russell's mathematical logic* sono evidenziati da una crocetta]

Bencivenga Ermanno, *Le logiche libere*, Editore Boringhieri, Torino 1976, pp. 494 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea").

Bencivenga Ermanno, *Una logica dei termini singolari*, Editore Boringhieri, Torino 1980, pp. 164 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea").

Bencivenga Ermanno, *Il mio primo libro di logica. Introduzione ai metodi della logica contemporanea*, Editore Boringhieri, Torino 1984, pp. 230 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea").

Benzi Margherita, *Scoprire le cause. Reti causali, contesti, probabilità*, Franco Angeli, Milano 2003, pp. 173 (collana “Epistemologia”).

Berghin-Rosé Guido, *Elementi di filosofia*, I. Logica, Marietti Editore, Torino 1960, pp. VII + 180.

Bergmann Peter G., *L'enigma della gravitazione*, traduzione di Franz Job, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione ottobre 1969, pp. 206 (collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”). [Titolo originale *The Riddle of Gravitation*]

(von) Bertalanffy Ludwig, *General System Theory. Foundations, Development, Applications*, revised edition, George Braziller New York 1968, fifth printing, March 1975, xxiv + 296 pp.

Berti Enrico, *Introduzione alla metafisica*, UTET Libreria Srl, Torino 1993, pp. 126.

Berto Francesco, *Logica da zero a Gödel*, Editori Laterza, Roma-Bari I edizione 2007, pp. X + 218.

Bertolaso Marta, *Il cancro come questione. Modelli interpretativi e presupposti epistemologici*, prefazione di Alfredo Marcos, Franco Angeli, Milano 1992, pp. 241 (collana “Epistemologia”).

Bertotti B[runo]. – Balbinot R. – Bergia S. – Messina A. (editors), *Modern Cosmology in Retrospect*, Cambridge University Press, Cambridge-New York 1990, xx + 426 pp.

Beth E[vert]. W., *I fondamenti logici della matematica*, a cura di Ettore Casari, Giangiaco Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana marzo 1963, pp. XIII + 336 (collana di “Filosofia della scienza”). [Titolo originale *Les fondements logiques des mathématiques*]

Beth Evert, *Mathematical Thought. An Introduction to the Philosophy of Mathematics*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Holland 1965, XII + 208 pp. (collana “Synthese Library”).

Beth Evert W., *The Foundations of Mathematics. A Study in the Philosophy of Science*, Harper & Row Publishers, New York 1966, originally published by North-Holland, Amsterdam 1959, XXVIII + 742 pp.

Beyer Robert T. (editor), *Foundations of Nuclear Physics*. Facsimiles of thirteen fundamentals studies as they were originally reported in the scientific journals. With a bibliography compiled by Robert T. Beyer, Dover Publications, New York 1949, viii + 272 pp.

[Saggi di J.Chadwick, Irene Curie, O.Hahn, Enrico Fermi]

(La) *Bibbia di Gerusalemme*, EDB, Bologna I edizione 1974, IV edizione 1980, pp. 2698.

[All'interno foglietti con l'indicazione di luoghi della Bibbia con scritto: “da allegare alla Bibbia di Gerusalemme”]

Bianca Mariano, *La costruzione della scienza*, Franco Angeli Editore, Milano 1984, pp. 184 (collana “Epistemologia”).

Bianca Mariano, *La mente immaginabile. Immaginazione, immagini mentali, pensiero e pragmatica visuali*, Franco Angeli, Milano 2009, pp. 560.

Bianca Mariano – Foglia Lucia, *La cognizione figurale. Analisi della formazione delle immagini mentali*, Franco Angeli, Milano 2008, pp. 180.

Bianchi Claudia – Bottani Andrea (a cura), *Significato e ontologia*, Franco Angeli, Milano 2003, pp. 287 (collana “Epistemologia”).

[Saggi di Enrico Berti, Andrea Bonomi, Massimiliano Carrara, Maurizio Ferraris, Nicla Vassallo e altri]

Bien Günther (Hersg.), *Die Frage nach dem Glück*, Frommann-Holzboog, Stuttgart-Bad Connstatt 1978. 174 Seiten.

Binetti Paola, *Le frontiere della vita*. Intervista di Paola Bignardi, Editrice la Scuola, Brescia 2007, pp. 128.

Blanché Robert, *Axiomatics*, translated from the French, Routledge & Kegan Paul, London 1962, v + 64 pp. (collana “Monographs in Modern Logic”).

Bloomfield Leonard, *Scienza del linguaggio e linguaggio della scienza*, traduzione di Gioia Frigerio, Marsilio Editori, Padova marzo 1970, pp. 80. [Titolo originale *Linguistic Aspects of Science*, da *Encyclopedia of Unified Science*]

Boccardo Piero – Rossini Giorgio, *Genova patrimonio dell’umanità*, Mondadori Electa, Milano 2007, pp. 127.

Bocchi Gianluca – Ceruti Mauro, *Disordine e costruzione. Un’interpretazione epistemologica dell’opera di Jean Piaget*, Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana giugno 1964, pp. 232 (collana “Filosofia della scienza”).

Bocchi Gianluca – Ceruti Mauro, *Una e molteplice. Ripensare l’Europa*, Marco Tropea Editore, Milano 2009, pp. 92.

Bocheński Innocenzo M., *Nove lezioni di logica simbolica*, Angelicum, Roma 1938, pp. 184.  
Lezioni tenute in latino nell’anno accademico 1935-36 e pubblicate in italiano

Bocheński I.M., *Ancient Formal Logik*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1957, 122 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

Bocheński Joseph M., *La logica formale.*, edizione italiana a cura di Alberto Conte, volume I. *Dai Presocratici a Leibniz*, Giulio Einaudi editore, Torino 1972, pp. XXVI + 344. [Titolo originale *Formale Logik*, 1956]

Bocheński Joseph M., *La logica formale.*, edizione italiana a cura di Alberto Conte, volume II. *La logica matematica*, Giulio Einaudi editore, Torino 1972, pp. XI + 345-754. [Titolo originale *Formale Logik*, 1956]

Boehner Philotheus, *Medieval Logic. An Outline of Its Development from 1250 to c. 1400*, The University Press, Manchester first published 1952, reprint 1959, xvii + 130 pp.

Bolzano Bernard, *Paradoxien des Unendlichen*, Wissenschaftlichen Buchgesellschaft, Darmstadt 1964, 134 Seiten.

Riproduzione dell’edizione del 1851

Bonola Roberto, *Non-Euclidean Geometry. A Critical Exposition and Historical Study of its Development*, English translation by H.S. Carslaw, introduction by Federigo Enriques, Dover Publications, New York 1955, pp. 268.

[Il volume contiene come supplementi: John Bolyai, *The Science of Absolute Space* e Nicholas Lobachevski, *The Theory of Parallels* tradotti da George Bruce Halsted]

Bonomi Andrea (a cura di), *La struttura logica del linguaggio*, Valentino Bompiani, Milano 1973, pp. 538.

Bontadini Gustavo, *Conversazioni di metafisica*, introduzione di A. Bausola, tomo I, Vita e Pensiero, Milano I edizione 1971, II edizione 1995, pp. XIX + 380.

Bontadini Gustavo, *Conversazioni di metafisica*, tomo II, Vita e Pensiero, Milano I edizione 1971, II edizione 1995, pp. 350.

Bontadini Gustavo, *Studi sull'idealismo*, introduzione di Emanuele Severino, Vita e Pensiero, Milano 1995, pp. XVIII + 300.

Bontadini Gustavo, *Saggio di una metafisica dell'esperienza*, introduzione di Virgilio Melchiorre, Vita e Pensiero, Milano I edizione 1938, III edizione 1995, pp. XXXII + 340.

Bontadini Gustavo, *Metafisica e deellenizzazione*, introduzione di Alessandro Ghisalberghi, Vita e Pensiero, Milano I edizione 1975, II edizione 1996, pp. XV + 106.

Bontadini Gustavo, *Studi di filosofia moderna*, introduzione di Evandro Agazzi, Vita e Pensiero, Milano 1996, pp. XXII + 452.

Bontadini Gustavo, *Appunti di filosofia*, introduzione di Francesca Rivetti Barbò, Vita e Pensiero, Milano 1996, pp. XXXIII + 296.

Bontadini Gustavo, *Dall'attualismo al problematicismo*, introduzione di Carmelo Vigna, Vita e Pensiero, Milano 1996, pp. XXV + 396.

Bontadini Gustavo, *Dal problematicismo alla metafisica*, introduzione di Pietro Faggiotto, Vita e Pensiero, Milano 1996, pp. XI + 218.

Boole George, *The Mathematical Analysis of Logic being an Essay towards a Calculus of Deductive Reasoning*, Basil Blackwell, Oxford 1951, pp. 82.

Riproduzione dell'edizione del 1847

Boole George, *An Investigation of the Laws of Thought, on which are Founded the Mathematical Theories of Logic and Probabilities*, first American printing of the 1854 edition, Dover Publications, New York [s.d.], 424 pp.

Boole George, *Indagine sulle leggi del pensiero su cui sono fondate le teorie matematiche della logica e della probabilità*, edizione italiana a cura di Mario Trincherò, Giulio Einaudi editore, Torino 1976, pp. CXXXIX + 586. [Titolo originale *An Investigation of the Laws of Thought, on which are Founded the Mathematical Theories of Logic and Probabilities*]

Bohr Niels, *I quanti e la vita*, prefazione e traduzione di Paolo Gulmanelli, Editore Boringhieri, Torino 1965, pp. 222 (collana “Universale scientifica”).

Bohr Niels – Heisenberg Werner, *Die Kopenhagener Deutung der Quantentheorie*, Ernst Battenberg Verlag, Stuttgart 1963. 68 Seiten.

Bonghi Brigida – Minazzi Fabio (a cura di), *Sulla filosofia italiana del Novecento. Prospettive, figure e problemi*, Atti del secondo e terzo ciclo dei Seminari salentini di Filosofia *Problemi aperti del pensiero contemporaneo*, Franco Angeli, Milano 2008, pp. 319 (collana “Epistemologia”).

[Scritti di Brigida Bonghi, Francesco Coniglione, Mario Castellana, Domenico M. Fazio, Fabio Minazzi, Fulvio Papi, Giovanni Pesce, Bruno Widmar e altri]

[2 copie]

Borga Marco, *Fondamenti di logica*, Franco Angeli, Milano 1995, pp. 136 (collana “Epistemologia”).

Borga Marco – Freguglia Paolo – Palladino Dario, *I contributi fondazionali della scuola di Peano*, prefazione di Evandro Agazzi, Franco Angeli Editore, Milano 1982, pp. 275 (collana “Epistemologia”).

Born Max, *Experiment and Theory in Physics*, Dover Publications, New York 1956, 44 pp.

Born Max, *Zur statistischen Deutung der Quantentheorie*, Ernst Battenberg Verlag, Stuttgart 1962. 130 Seiten.

Born Max, *Filosofia naturale della causalità e del caso*, traduzione di Virginia Geymonat, Editore Boringhieri, Torino 1962, pp. 266 (collana “Biblioteca di cultura scientifica”). [Titolo originale *Natural Philosophy of Cause and Chance*]

Born Max, *Einstein's Theory of Relativity*, Dover Publications, New York 1965, 376 pp.

Born Max, *Fisica atomica*, prefazione di Gleb Wataghin, traduzione di Renzo Cirelli, Editore Boringhieri, Torino 1968, pp. 532 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”). [Titolo originale *Atomic Physics*]

Born Max, *La sintesi einsteiniana*, traduzione di Giulio Soliani e Ernesto Napolitano, Editore Boringhieri, Torino 1969, pp. 444 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *Einstein's Theory of Relativity*]

Born Max – Heisenberg Werner – Jordan Pascal, *Zur Begründung der Matrizenmechanik*, Ernst Battenberg Verlag, Stuttgart 1962. 136 Seiten.

Boros János, *Ungarische Theorien über die Wissenschaft Marxistische und nicht-marxistische Ansätze Eine Darstellung*, Dissertation zur Erlangung der Doktorwürde an der philosophischen Fakultät der Universität Freiburg in der Schweiz, Freiburg/Schweiz 1987. 310 Seiten.

[Tesi di laurea con Evandro Agazzi come primo referente]

Bottani Andrea, *Verità e coerenza. Saggio sull'epistemologia coerentista di Nicholas Rescher*, Franco Angeli, Milano 1989, pp. 208 (collana “Epistemologia”).

[Con dedica dell'autore datata 7 febbraio 1989 “Al Prof. Agazzi, con stima e gratitudine”]

Bottani Andrea, *Il riferimento imperscrutabile. Olismo, ontologia e teoria del significato*, Franco Angeli, Milano 1996, pp. 160 (collana pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l’Università di Genova”).

Boudon Raymond, *Metodologia della ricerca sociologica*, edizione italiana a cura di Marzio Barbagli e Arturo Parisi, traduzione di Giacomo Sani, Società editrice il Mulino, Bologna 1970, pp. 118. [Titolo originale *Les méthodes en sociologie*]

Boudon Raymond, *Le relativisme*, Presses Universitaires de France, Paris 2008, pp. 128.  
[Sul frontespizio dedica dell’autore “Au Professeur Evandro Agazzi un cordial hommage. Raymond Boudon”]

Bour Pierre Edouard – Rebuschi Manuel – Rollet Laurent (edited by), *Construction. Festschrift for Gerhard Heinzmann*, College Publications, London 2010, xviii + 688 pp.  
[Saggio di Evandro Agazzi, *Les mathématiques comme théories et comme langages*, pp. 139-149]

Boutroux Émile, *Morale et Religion*, Ernst Flammarion Éditeur, Paris 1925, pp. 244.

Boyer Carl B., *Storia della matematica*, prefazione all’edizione italiana di Lucio Lombardo Radice, traduzione dall’inglese di Adriano Carugo, ISEDI Istituto Editoriale Italiano, Milano I edizione italiana ottobre 1976, pp. 746. [Titolo originale *A History of Mathematics*]

Braithwaite Richard Bevan, *Scientific Explanation. A Study of the Function of Theory, Probability and Law in Science*, Harper & Brothers, New York 1960, x + 374 pp.

(van) Brakel J., *Philosophy of Chemistry. Between the Manifest and the Scientific Image*, Leuven University Press, Leuven/Louvain (Belgium) 2000, 246 pp.

Branca Paolo – Cuciniello Antonio, *Destini incrociati. Europa e Islam*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2006, pp. 224 (collana “Homo sapiens”).

Bridgman Percy Williams, *The Nature of the Physical Theory*, Dover Publications, New York [s.d.], 138 pp.

Bridgman Percy Williams, *La logica della fisica moderna*, prefazione e traduzione di Vittorio Somenzi, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino 1952, pp. 204 (collana “Biblioteca di cultura scientifica”). [Titolo originale *The Logic of Modern Physics*]

Brody Baruch A. (editor), *Readings in the Philosophy of Science*, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, New Jersey 1970, 638 pp.  
[Saggi di Carl G.Hempel, A.J.Ayer, Ernest Nagel, W.B.Gallie, Rudolf Carnap, P.K.Feyerabend, Thomas Khun, Jaakko Hintikka, Bertrand Russell, P.F.Strawson, Wesley Salmon e altri]

Bunge Mario, *La causalità. Il posto del principio causale nella scienza moderna*, traduzione di Emilio A. Panaitescu, Editore Boringhieri, Torino 1970, pp. 470 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *Causality. The Place of the Casual Principle in Modern Science*]

Bunge Mario, *Treatise on Basic Philosophy*, volume 1 *Semantics I: Sense and Reference*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht (Holland)-Boston (USA) 1974, xv + 186 pp.

Bunge Mario, *Treatise on Basic Philosophy*, volume 2 *Semantics II: Interpretation and Truth*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht (Holland)-Boston (USA) 1974, xiii + 211 pp.

Bunge Mario, *Treatise on Basic Philosophy*, volume 3 *Ontology I: The Furniture of the World*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht (Holland)-Boston (USA) 1974, xv + 353 pp.

Bunge Mario, *Treatise on Basic Philosophy*, volume 4 *Ontology II: A World of Systems*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht (Holland)-Boston (USA) 1974, xvi + 314 pp.

Bunge Mario, *Treatise on Basic Philosophy*, volume 5 *Epistemology & Methodology I: Exploring the World*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht (Holland)-Boston (USA) 1974, xii + 404 pp.

Bunge Mario, *Treatise on Basic Philosophy*, volume 6 *Epistemology & Methodology II: Understanding the World*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht (Holland)-Boston (USA) 1974, xii + 296 pp.

Bunge Mario, *Treatise on Basic Philosophy*, volume 7 *Epistemology & Methodology III: Philosophy of Science and Technology. Part I Formal and Physical Sciences*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht (Holland)-Boston (USA) 1974, xi + 263 pp.

Bunge Mario, *Filosofia della fisica*, traduzione italiana a cura di Roberto Donolato, Piovane Editore, Abano Terme (PD) 1989, pp. 338. [Titolo originale *Philosophy of Physics*]

Bunge Mario, *The Sociology-Philosophy Connection*, with a forward by Raymond Boudon, Transaction Publishers, New Brunswick, New Jersey 1999, 244 pp.

[Dedica dell'autore "for Evandro, fellow scientific realist and friend for three decades, with cordial regards and wishes. Mario Bunge. Sept. 1999"]

Bunge Mario, *Chasing Reality: Strife over Realism*, University of Toronto Press, Toronto-Buffalo-London 2006, pp. xiv + 342.

Bunge Mario (editor), *Quantum Theory and Reality*, Springer Verlag, Heidelberg-New York 1967, 118 pp. [Saggi di Sir Karl Popper, Mario Bunge, Henry Mehlberg]

Burkhardt Hans – Smith Barry (editors), *Handbook of Metaphysics and Ontology*. Volume 1 A – K, Philosophia Verlag, München 1991, S. 434.

Burkhardt Hans – Smith Barry (editors), *Handbook of Metaphysics and Ontology*. Volume 2 L – Z, Philosophia Verlag, München 1991, S. 435-1006.

Busoni Ferruccio, *Entwurf einer neuen Ästhetik der Tonkunst*, Insel Verlag, Wiesbaden 1954. 56 Seiten.

Butterfield Herbert, *Le origini della scienza moderna*, prefazione all'edizione italiana di Maurizio Ferrani, traduzione di Alberto Izzo, Società editrice il Mulino, Bologna I edizione gennaio 1962, II edizione giugno 1971, pp. 302. [Titolo originale *The Origins of Modern Sciences*]

Buzzoni Marco, *Conoscenza e realtà in K.R. Popper*, Franco Angeli Editore, Milano 1982, pp. 246 (collana "Epistemologia").



Buzzoni Marco, *Semantica, ontologia ed ermenutica della conoscenza scientifica. Saggio su T.S. Kuhn*, Franco Angeli Editore, Milano 1986, pp. 275 (collana “Epistemologia”).

Buzzoni Marco, *Paul Ricoeur. Persona e ontologia*, Edizioni Studium, Roma 1988, pp. 140.  
[Dedica dell’autore “Al professor Evandro Agazzi con la stima di sempre” con la data del 20.6.1989 e il luogo: Genova]

Buzzoni Marco, *Operazionismo ed ermeneutica. Saggio sullo statuto epistemologico della psicoanalisi*, Franco Angeli, Milano 1989, pp. 188 (collana pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l’Università di Genova”).

Buzzoni Marco, *Esperimento e realismo scientifico. Saggio su David Gooding*, Loffredo Editore, Napoli I edizione marzo 2001, pp. 216.

Buzzoni Marco, *Esperimento ed esperimento mentale*, Franco Angeli, Milano 2004, pp. 298 (collana “Epistemologia”).  
[Con dedica firmata “Marco” “Ad Evandro Agazzi, con grande stima e affetto”]

Buzzoni Marco, *Thought Experiment in the Natural Sciences. An Operational and Reflexive-Trascendental Conception*, Verlag Königshausen & Neumann, Würzburg 2008. 154 Seiten.

## C

Cagnoni Donatella (a cura di), *Teoria della dimostrazione*, presentazione di Corrado Mangione, Donatella Cagnoni di Silvio Bozzi e Gian Carlo Meloni, introduzione di Silvio Bozzi, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione aprile 1981, pp. 260.  
[Testi di David Hilbert, Gerhard Gentzen e altri]

Calchi Novati Gianpaolo, *Il Sud del mondo. Tre continenti fra storia e attualità*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2009, pp. 256 (collana “Homo sapiens”).

Caldirola Piero, *Dalla microfisica alla macrofisica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione novembre 1974, pp. 229 (collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”).

Caldirola Piero – Cirelli Renzo – Prosperi G.M., *Introduzione alla Fisica Teorica*, Unione Tipografico-Editrice Torinese, Torino 1982, pp. XII + 966.

Cambell Norman Robert, *Foundations of Time. The Philosophy of Theory and Experiment*, Dover Publications, New York 1957, vii + 562 pp.

Campogalliani Paolo, *La ragione sommersa. Tracce su alcuni snodi evolutivi della scienza*, Franco Angeli, Milano 2007, pp. 160 (collana “Epistemologia”).  
[2 copie]

Campomenosi Piero, *La Fascina. Raccolta di poesie*, prefazione di Francesco De Nicola, Marco Sabatelli Editore, Savona 2003, pp. 96.

Canguilhem Georges, *La conoscenza della vita*, introduzione all'edizione italiana di Antonio Santucci, traduzione di Franco Bassani, Società editrice il Mulino, Bologna 1976, pp. 280. [Titolo originale *La connaissance de la vie*]

Cantor Georg, *Gesammelte Abhandlungen mathematischen und philosophischen Inhalts*, herausgegeben von Ernst Zermelo, Georg Olms Verlagsbuchhandlung, Hildesheim 1966. VII, 486 Seiten.

Čapek Milič, *The New Aspects of Time. Its Continuity and Novelities*, Selected Papers in the Philosophy of Science, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht-Boston-London 1991, xx + 348 pp.

Cappelletti Vincenzo (a cura di), *L'interpretazione dei fenomeni della vita*, Società editrice il Mulino, Bologna 1972, pp. 226 (collana "Seminari Interdisciplinari di Venezia"). Atti del Seminario tenuto a Venezia dal 12 al 17 aprile 1969.

[Interventi di: Evandro Agazzi, *Il punto di vista logico-matematico*, pp. 75-85; Vittore Branca, Paolo Filiassi Carcano, Felice Mondella, Giorgio de Santillana, Vittorio Somenzi, Mario Trincherò e altri]

Carnap Rudolf, *Introduction to Symbolic Logic and its Applications*, translation by William H. Meyer and John Wilkinson, Dover Publications, New York 1958, xiv + 242 pp. [Titolo originale *Einführung in die symbolische Logik*]

[2 copie]

Carnap Rudolf, *Physikalische Begriffsbildung*, Verlag G. Braun, Karlsruhe 1966. 66 Seiten.

Caronti Elena, *Il realismo scientifico di Evandro Agazzi*, tesi di laurea in filosofia, relatore Giulio Giorello, correlatore Carlo Montaleone, anno accademico 2000/01, Università degli Studi di Milano, pp. 128.

[all'interno busta con scritto: "Per Professor Evandro Agazzi"]

Carr Allen, *È facile controllare il peso se sai come farlo*, traduzione di Francesca Cesati e Daniela Fornari, EWI, Milano V edizione marzo 2009, pp. 190. [Titolo originale *Easyweigh to Lose Weight*]

Carroll Lewis, *Symbolic Logic and The Game of Logic*, Dover Publications, New York 1958, 96 pp.

Carruccio Ettore, *Matematica e logica nella storia e nel pensiero contemporaneo*, Editore Ghironi, Torino 1958, pp. 368.

Carruccio Ettore, *Mondi della logica*, Nicola Zanichelli, Bologna 1971, pp. 152.

Casari Ettore, *Computabilità e ricorsività. Problemi di logica matematica*, presentazione di Ludovico Geymonat, Quaderni della Scuola di Studi Superiori sugli Idrocarburi dell'ENI, 1959, pp. 108.

Casari Ettore, *Questioni di filosofia della matematica*, Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana giugno 1964, pp. 232 (collana "Filosofia della scienza").

Casari Ettore, *La filosofia della matematica del '900*, G.C. Sansoni, Firenze 1973, pp. 98.

Cassirer Ernst, *Sostanza e funzione. Sulla teoria della relatività di Einstein*, presentazione di Giulio Preti, traduzioni di Eraldo Arnaud e Gian Antonio De Toni, La Nuova Italia Editrice, Firenze I edizione ottobre 1973, pp. XX + 616. [Titoli originali *Substanzbegriff und Funktionbegriff. Zur Einstein'schen Relativitätstheorie*]

Cassirer Ernst, *Zur Logik der Kulturwissenschaften. Fünf Studien*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1980. 128 Seiten.

Castellani Francesca, *Intensioni e mondi possibili*, Franco Angeli, Milano 1990, pp. 201 (collana "Epistemologia").

Castonguay Charles, *Meaning and Existence in Mathematics*, Springer Verlag, Wien-New York 1972, pp. 160.

Cattorini Paolo – Mordacci Roberto – Reichlin Massimo (a cura di), *Introduzione allo studio della bioetica*, prefazione di Luigi M. Verzé, introduzione di Paolo Cattorini, Europa Scienze Umane Editrice, Milano 1996, pp. 558.

[Saggio di Evandro Agazzi, *Antropocentrismo etico e tutela del mondo animale*, pp. 545-556]

Cellucci Carlo, *Teoria delle dimostrazione. Normalizzazione e assegnazione di numeri ordinali*, Editore Boringhieri, Torino 1978, pp. 315 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea").

Cellucci Carlo (a cura di), *La filosofia della matematica*, Editori Laterza, Bari 1967, pp. 324.

[Saggi di Kurt Gödel, Alonzo Church, Haskell B. Curry, David Hilbert, Georg Kreisel, Arend Heyting, Nelson Goodman, W. V. Quine]

Chang C.C. – Keisler H. J., *Teoria dei modelli*, traduzione di Maurizio Negri, Editore Boringhieri, Torino, pp. 540 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea"). [Titolo originale *Model Theory*]

Chattopadhyaya D. P., *Knowledge Freedom and Language. An Interwoven Fabric of Man, Time and World*, Motilal Banarsidass Publishers, Delhi First Edition 1989, pp. 308.

[Volume con dedica dell'autore datata 8 settembre 1990 "To Professor Agazzi in remembrance of our meeting at Ankara and with best wishes"]

Chattopadhyaya D. P., *Interdisciplinary Studies in Science Technology Philosophy and Culture*, Project of History of Indian Science, Philosophy and Culture, Delhi 1996, 324 pp.

Cherel A., *Le russe sans peine*, Assimil, Bruxelles-Paris [1956], pp. 420.

Chisholm Roderick M., *Teoria della conoscenza*, edizione italiana a cura di Antonio Santucci, traduzione di Gabriele Baroncini, Società editrice il Mulino, Bologna 1968, pp. 164. [Titolo originale *Theory of Knowledge*]

Cohen Jonathan L., *The Dialogue of Reason. An Analysis of Analytical Philosophy*, Clarendon Press, Oxford 1986, pp. 238.

Cohen Paul J., *Set Theory and the Continuum Hypothesis*, W. A. Benjamin, New York 1966, 154 pp.

Cohen Leon – Ehrlich Gertrude, *The Structure of the Real Number System*, D. Van Nostrand Company, Princeton-Toronto-New York-London 1963, 116 pp.

Cohen Morris R. – Nagel Ernst, *An Introduction to Logic and Scientific Method*, Harcourt, Brace & World, New York-Chicago-San Francisco-Atlanta 1934, vi + 468 pp.

Cohen R.S. – Feyerabend P.K. – Wartofsky M. W. (eds), *Essays in Memory of Imre Lakatos*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA 1976, XI + 765 pp. (collana “Synthese Library. Boston Studies in the Philosophy of Science”).  
[Saggi di J. Hintikka, W.O. Quine, S. Toulmin e altri]

Colerus Egmont, *Piccola storia della matematica da Pitagora a Hilbert*, traduzione di Spartaco Casavecchia, Giulio Einaudi editore, Torino IV edizione 1949, pp. 359.

Colla Paola, *Guida per viaggiare in ... Venezuela*, Giorgio Bernardini Editore, Milano 1990, pp. 206.

Colodny Robert G. (editor), *Frontiers of Science and Philosophy*, University of Pittsburgh Press 1962, 288 pp.  
[Saggi di Carl G. Hempel, Wilfrid Sellars, Michael Scriven, Ernst Caspari, Adolf Grünbaum, P. K. Feyerabend]

Coniglione Francesco – Poli Roberto (a cura di), *La realtà modellata. L'approccio idealizzazionale e le sue applicazioni nelle scienze umane*, Franco Angeli, Milano 2004, pp. 298 (collana “Epistemologia”).  
[Scritti di K. Brzechzyn, J. Brzeziński, K. Łastowski, L. Nowak e altri]

Copi Irving, *Introduzione alla logica*, introduzione di Enzo Melandri, traduzione di Marialuisa Stringa, Società editrice il Mulino 1964, pp. XXXIX + 590 (collana “Collezione di testi e di studi”). [Titolo originale *Introduction to logic*],

Copi Irving M. – Cohen Carl, *Introduzione alla logica*, traduzione ed edizione italiana a cura di Gabriele Lolli, Società editrice il Mulino, Bologna III edizione 1999, pp. 690. [Titolo originale *Introduction to Logic*]

Corbridge-Patkaniowska M., *Teach Yourself Polish*, English Universities Press, London first printed 1948, new impression 1953, viii + 276 pp.

Cordani Walter, *Bobbiesi. Uomini e donne del nostro piccolo mondo. Ricordi di Bobbio e divagazioni di un maestro elementare raccolti dal settimanale «La Trebbia»*, Edizioni «La Trebbia», Bobbio 2008, pp. 160.

Corneliani G. – Jacometti C., *Nozioni fondamentali di lingua inglese*, G. B. Paravia & C., Torino IV edizione 1956, pp. 334.

Corneli Alessandro, *Geopolitica è. Leggere il mondo per disegnare scenari futuri*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2006, pp. 254 (collana “Homo sapiens”).

Corneli Alessandro, *Potere e libertà. L'antica arte della libertà*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2007, pp. 239 (collana “Homo sapiens”).

Corneli Alessandro, *Nascita dell'occidente*, con un saggio di Marta Sordi, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2008, pp. 263 (collana “Homo sapiens”).

Corneli Alessandro, *Oriente. Il grande ritorno*, con un saggio di Federico Rampini, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2008, pp. 233 (collana “Homo sapiens”).

Corradini Antonella, *Semantica della preferenza e decisione etica*, Franco Angeli, Milano 1989, pp. 249 (collana “Epistemologia”).

Corradini Antonella, *Studi sul formalismo nell’etica analitica*, Franco Angeli, Milano 1996, pp. 175 (collana “Epistemologia”).

Corradini Luciano, *A noi è andata bene. Famiglia, scuola, università, società in un diario trentennale*, presentazione di Luciano Monari, Città Aperta Edizioni, Troina (Enna) 2008, pp. 436.  
[Con dedica dell’autore che si firma “Luciano” “Ad Evandro con cui sono lieto di condividere anche in questo interno di famiglia un tratto della ‘nostra storia“]

Cortesi Bruno, *Paris!*, Editrice «La Source», Milano-Paris [1959], pp. 392.  
[Con la seguente dedica dell’autore: “All’amico Agazzi, temperamento di artista e, come me, ‘de mentalité bien française’. Bruno Cortesi. Á Paris le 26.7.62”]

Cortesi Luigi, *L’universo misterioso. Corso superiore di cultura religiosa indetto dal Movimento laureati di A. C. di Bergamo per l’anno sociale 1955-56*. Lezioni registrate, corrette dall’autore, Movimento Laureati di A. C. Bergamo, pp. 368.  
[All’interno 4 fogli di appunti]

Cortesi Luigi, *Le vie del sapere. Note di epistemologia*. Lezioni tenute alla Fuci di Milano, Edizioni Fuci, Milano 1959, pp. 254.  
[2 copie]

Costa de Beauregard Olivier, *Il 2° principio della scienza del tempo. Entropia, informazione, irreversibilità*, edizione italiana a cura di Antonio Carlo Garibaldi, Franco Angeli Editore, Milano 1983, pp. 150 (collana “Epistemologia”). [Titolo originale *Le second principe de la science du temps*]

Costa Filippo, *Tempo e Linguaggio*, Edizioni ETS, Pisa 2001, pp. 548.

Costa Filippo, *Ermeneutica ed esistenza. Saggio su Kierkegaard*, Edizioni ETS, Pisa 2003, pp. 158.

Costa Filippo, *Logica e verità*, I. Ricerche informali, Edizioni ETS, Pisa 2005, pp. 248.

Costa Filippo, *Logica e verità*, II. La verità trascendentale, Edizioni ETS, Pisa 2005, pp. 188.

Costantini Domenico, *Introduzione alla probabilità*, Editore Boringhieri, Torino 1977, pp. 174 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”).  
[Le pp. 166, 167, 170, 171 sono bianche per errore di stampa]

Costantini Domenico – Geymonat Ludovico, *Filosofia della probabilità*, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione novembre 1982, pp. 216 (collana “Filosofia della scienza”).

Courant Richard – Robbins Herbert, *Che cos’è la matematica. Introduzione elementare ai suoi concetti e metodi*, traduzione di Liliana Ragusa Gilli, Editore Boringhieri, Torino 1971, pp. 750 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *What is Mathematics? An Elementary Approach to Ideas and Methods*]

Crick Francis, *Uomini e molecole. È morto il vitalismo?* Traduzione e introduzione di Delfino Insolera, Nicola Zanichelli, Bologna 1970, pp. 142. [Titolo originale *Of Molecules and Men*]

Crispin Makalele Solo M., *Theorie de l'objectivite et problems de specificite des sciences humaines*, thèse présentée à la Faculté des Lettres de l'Université de Friburg, Suisse, pour obtenir le grade de Docteur, Studia Philosophica Kalonda 1996, pp. 272.

[Tesi di laurea con Evandro Agazzi in qualità di “1<sup>er</sup> rapporteur” e Edward Swiderski, “2<sup>e</sup> rapporteur”; nella bibliografia sono elencati 50 testi di Agazzi]

Crombie A[alastair]. C[ameron]., *Da S. Agostino a Galileo. Storia della scienza dal V al XVII secolo*, traduzione dall'inglese di Vittorio Di Giuro, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana settembre 1970, pp. 590. [Titolo originale *Augustine to Galileo*]

Crombie Alastair Cameron (a cura di), *Svolte decisive in fisica*, traduzione di Marisa Caldirola, Editore Boringhieri, Torino 1961, pp. 204 (collana “Biblioteca di cultura scientifica”). [Titolo originale *Turning points in Physics. A Series of Lectures given at Oxford University in Trinity Term 1958*]  
[Saggi di F. Waismann, G. Temple e altri]

Curry Haskell B., *Outlines of a Formalist Philosophy of Mathematics*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1958, vii + 76 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

## D

D'Agostini Franca – Vassallo Nicola, *Storia della filosofia analitica*, traduzioni di Guido Bonino, Gianluca Garelli, Alessandro Giovanelli, Giulio Einaudi editore, Torino 2002, pp. XIV + 588.

Dalla Chiara Scabia Maria Luisa, *Modelli sintattici e semantici delle teorie elementari*, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione dicembre 1968, pp. 240 (collana “Filosofia della scienza”).

Dalla Chiara Scabia Maria Luisa, *Logica*, ISEDI Istituto Editoriale Internazionale, Milano I edizione 1974, pp. 134.

Dalla Chiara Maria Luisa – Toraldo di Francia Giuliano, *Le teorie fisiche. Un'analisi formale*, Editore Boringhieri, Torino 1981, pp. 136 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”).

Dalsecco Luciano, *Elementi di cinese moderno*, Edizioni Alfa, Bologna I edizione febbraio 1962, pp. 222.

Dalsecco Luciano, *Elementi di russo moderno*, Edizioni Alfa, Bologna I edizione ottobre 1962, pp. 254.

Dalto Silvana – Gardenghi Enzo (a cura di), *Freud e la psicanalisi laica*, Thèlema Edizioni, Milano I edizione luglio 2000, pp. 340.

[Contributo di Evandro Agazzi, *La questione dell'oggettività*, pp. 31-36; di Jean Petitot, Fabio Minazzi e altri]

Damonte Marco, *Wittgenstein, Tommaso e la cura dell'intenzionalità*, prefazione di Mario Micheletti, MEF Firenze Atheneum, Firenze 2009, pp. 268.

[All'interno del volume lettera dell'autore su carta intestata dell'Università di Genova, Dipartimento di Filosofia, con data 4 marzo 2009 che così scrive: “Gent.mo prof. Agazzi, ricordando le lezioni dei suoi ultimi corsi e memore dei suoi interessi, ho pensato di farle cosa gradita offrendo questo testo, frutto della mia laurea in Metodologie Filosofiche. Spiacente di non poterlo consegnare di persona, porgo cordiali saluti. Marco Damonte”].

Damonte Marco, *Una nuova teologia naturale. La proposta degli epistemologi riformati e dei tomisti wittgensteiniani*, Carocci editore, Roma I edizione ottobre 2011, pp. 286.

Danto Arthur C., *Filosofia analitica della storia*, introduzione all'edizione italiana di Antonio Santucci, traduzione di Pier Aldo Rovatti, Società editrice il Mulino 1971, pp. XXIX + 410 (collana "Collezione di testi e di studi"). [Titolo originale *Analytical Philosophy of History*],

Dauben Joseph Warren, *Georg Cantor. His Mathematics and Philosophy of the Infinite*, Harvard University Press, Cambridge (Massachusetts)-London 1979, 404 pp.

D'Avenia Marco, *La conoscenza per connaturalità in S. Tommaso d'Aquino*, presentazione di Francesco Botturi e Alessandro Ghisalberti, PDUL Edizioni Studio Domenicano, Bologna 1992, pp. 220.  
[Dedica dell'autore "Al prof. Evandro Agazzi con stima e riconoscenza, Friburgo, 19 novembre 1992"]

D'Avenia Marco, *L'aporia del bene apparente. Le dimensioni cognitive delle virtù morali in Aristotele*, Vita e Pensiero, Milano 1998, pp. 358.

[Tesi di dottorato presentato presso la Facoltà di Lettere dell'Università di Friburgo in Svizzera su proposta dei professori Evandro Agazzi (*premier rapporteur*) e Dominic O'Meara (*second rapporteur*)]

Davis Martin, *Computabilità e insolubilità. Introduzione alla teoria della computabilità e alla teoria delle funzioni ricorsive*, edizione italiana a cura di Mariano Bianca, Edizioni Abete, Roma 1975, pp. XII + 270.  
[Titolo originale *Computability and Unsolvability*]

De Anna Gabriele, *Causa, forma, rappresentazione. Una trattazione a partire da Tommaso d'Aquino*, Franco Angeli, Milano 2010, pp. 269 (collana "Epistemologia").  
[2 copie]

De Broglie Louis, *I quanti e la fisica moderna*, traduzione di Ubaldo Richard, Giulio Einaudi editore, Torino III edizione 1942, pp. 294.

Dedekind Richard, *Was sind und was sollen die Zahlen?* Achte unveränderte Auflage, Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig 1960. XI, 48 Seiten.

De Finetti Bruno, *Filosofia della probabilità*, a cura di Alberto Mura, il Saggiatore, Milano 1995, pp. 330.

De Florio-Ciro L., *Categoricità e modelli intesi. Temi di filosofia dell'aritmetica del secondo ordine*, Franco Angeli, Milano 2007, pp. 172 (collana "Epistemologia").

De George Richard T., *The Philosopher's Guide to Sources, Research Tools, Professional Life, and Related Fields*, The Regents Press of Kansas 1980, x + 262 pp.

Del Debbio Paolo, *No global new global. Etica e governo dei cambiamenti*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2006, pp. 229 (collana "Homo sapiens").

De Leo Giulio – Fiorese Giulia – Guariso Giorgio, *Energia e salute della terra*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2009, pp. 275 (collana "Homo sapiens").

Della Mea Luciano, *Conosci Bergamo. Invito alla scoperta della Provincia di Bergamo*, presentazione di Luigi Angelini, Editrice Poligrafiche Bolis, Bergamo 1961, pp. 252.

Dell'Aquila Paolo (a cura di), *Scienza e fede*, Società editrice «Il Ponte Vecchio», Cesena 2007, pp. 110.  
[Saggio di Evandro Agazzi *Fede, ragione e scienza* pp. 83-94; di Edoardo Boncinelli e altri]  
[2 copie]

De Mucci Raffaele – Leube Kurt R. (a cura di), *Un austriaco in Italia. An Austrian in Italy*. Festschrift in Honour of Professor Dario Antiseri, Rubbettino Editore, Soveria Mannelli 2012, pp. 898.  
[Contributo di Evandro Agazzi, *Non esiste un monopolio della razionalità*, pp. 557-566; di Jean Petitot, Maria Luisa Dalla Chiara, Hans Albert, Sergio Galvan, Giulio Giorello, Giovanni Reale e altri]

Deregibus Arturo, *Razionalismo e analiticità critica nella filosofia di Brand Blanshard*, Franco Angeli, Milano 1994, pp. 172 (collana “Epistemologia”).

D'Espagnat Bernard, *Une incertaine réalité. Le monde quantique, la connaissance et la durée*, Bordas, Paris 1985, pp. X + 310.  
[Dedica dell'autore “à Evandro Agazzi bien amical hommage”]

D'Espagnat Bernard, *Le réel voilé. Analyse des concepts quantiques*, Fayard, Paris 1994, pp. 506.  
[Dedica dell'autore “à Evandro Agazzi en amical hommage”]

Di Bernardo Giuliano, *Introduzione alla logica dei sistemi normativi*, Società editrice il Mulino, Bologna 1972, pp. 184.

Di Bernardo Giuliano (a cura di), *Logica deontica e semantica*, Società editrice il Mulino, Bologna 1977, pp. 448.  
[Con dedica dell'autore del volume “Ad Evandro con affetto”]

Di Bernardo Giuliano, *L'indagine del mondo sociale*, Franco Angeli Editore, Milano 1979, pp. 208 (collana “Epistemologia” diretta da Evandro Agazzi).

Di Bernardo Giuliano, *Filosofia della Massoneria*, Marsilio Editori, Venezia I edizione marzo 1987, pp. 156.  
[Con dedica dell'autore del volume “Ad Evandro con l'invito a ‘vedere’ “]

Di Bernardo Giuliano, *La ricostruzione del Tempio. Il progetto massonico per una nuova utopia*, Marsilio Editori, Venezia 1996, pp. 102.  
[Con dedica dell'autore del volume “Ad Evandro con immutato affetto “]

Di Bernardo Mirko, *I sentieri evolutivi della complessità biologica nell'opera di S. S. Kauffman*, prefazione di Tanzella-Nitti, postafazione di Carlo Cirotto, Mimesis Edizioni, Milano-Udine 2011, pp. 462.

Diemer Alwin, *Was heißt Wissenschaft?* Verlag Anton Hain, Meisenheim am Glan, 1964. 84 Seiten.  
[Con breve dedica dell'autore in Tedesco ]

Dilworth Craig, *Scientific Progress. A Study Concerning the Nature of the Relation Between Successive Scientific Theories*, D. Reidl Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA 1981, 155 pp. (collana “Synthese Library”).



Dilworth Craig, *Laws, Theories and the Principles of Science. A Series of Lectures*, Uppsala University, Uppsala 1990, pp. 110.

Duhem Pierre, *La teoria fisica: il suo oggetto e la sua struttura*, introduzione di Louis de Broglie, traduzione di Daria Ripa di Meana, Società editrice il Mulino 1978, pp. XVI + 392 (collana “Collezione di testi e di studi”). [Titolo originale *La théorie physique: son objet et sa structure*]

Dummett Michael, *La base logica della metafisica*, traduzione ed edizione italiana a cura di Eva Picardi, Società editrice il Mulino, Bologna 1996, pp. 490. [Titolo originale *The Logical Basis of Metaphysics*]

## E

Eccles John – Robinson Daniel N., *The Wonder of Being Human. Our Brain and Our Mind*, The Free Press, Macmillan, New York-London 1984, x + 182 pp.

Echeverría Javier, *Ciencia y valores*, Ediciones Destino, Barcelona 2002, pp. 312.

Eckersley C. E., *Essential English for Foreign Students*, Book One, Longmans, Green and Co., London-New York-Toronto, first published 1938, new impression 1958, viii + 248 pp.

Einstein A[lbert]., *La théorie de la relativité restreinte et généralisée (mise a la portée de tout le monde)*, traduit d’après la douzième édition allemande par M<sup>lle</sup> J. Rouvière, Gauthier-Villars et C<sup>ie</sup> Editeurs, Paris 1921, pp. XXII + 121.

Einstein Albert, *Il significato della relatività*, traduzione di Luigi A. Radicati di Bròzolo, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino 1953, pp. 187 (collana “Biblioteca di Cultura Scientifica”). [Titolo originale *The Meaning of Relativity*]

Einstein Albert, *Relatività. Esposizione scientifica*, e scritti di Descartes, Newton, Lobačevskij, Riemann, Helmholtz, Maxwell, Poincaré, Einstein su Spazio Geometria Fisica, traduzione di Virginia Geymonat, a cura e con introduzione di Bruno Cermignani, Editore Boringhieri, Torino 1967, pp. 326 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *Über die spezielle und allgemeine Relativitätstheorie (gemeinverständlich)*]

Einstein Albert, *Autobiografia scientifica*, con interventi di Wolfgang Pauli, Max Born, Walter Heitler, Niels Bohr, Henry Margenau, Hans Reichenbach, Kurt Gödel, traduzione di Augusto Gamba, Editore Boringhieri, Torino 1979, pp. 272 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *Albert Einstein: Philosopher-Scientist*, a cura di P. A. Schilpp]

Einstein Albert – Infeld Leopold, *Die Evolution der Physik von Newton bis zur Quantentheorie*, Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg 1956. 210 Seiten (collana “Rowohlts deutsche Enzyklopädie”).

Einstein Albert – Infeld Leopold, *L’evoluzione della fisica. Sviluppo delle idee dai concetti iniziali alla relatività e ai quanti*, prefazione di Carlo Castagnoli, traduzione di Adele Graziadei, Editore Boringhieri, Torino 1979, pp. 272 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *The Evolution of Physics. The Growth of Ideas from Early Concept to Relativity and Quanta*]

Einstein A. – Lorentz H.A. – Minkowski H. – Weyl H., *The Principle of Relativity. A Collection of General Memoirs on the Special and General Theory of Relativity*, translated by W. Perrett and G. B. Jeffery, Dover Publications, New York [ ], pp. viii + 216.

Eisenbaud Leonard – Wigner Eugene Paul, *La struttura del nucleo*, traduzione di Pier Luigi Casalini, Paolo Boringhieri, Torino 1960, pp. VIII + 164. [Titolo originale *Nuclear Structure*]

Eliot T. S., Opere. *Poesie* a cura di Roberto Sanesi, *Quattro Quartetti* a cura di Filippo Donini, *Teatro* a cura di Salvatore Rosati, Nota di T.S. Eliot alla prima edizione italiana, Valentino Bompiani, Milano 1971, pp. 992.

[Una data scritta sul retro della copertina: “24 maggio 2006”]

Emery Eric, *Ferdinand Gonseth. Per una filosofia dialettica aperta all’esperienza*, edizione italiana a cura di Maurizio A. Bisogno, Franco Angeli, Milano 1992, pp. 260 (collana “Epistemologia”).

Emiliani Alessandro, *Significati e verità dei linguaggi delle teorie deduttive*, Franco Angeli, Milano 1990, pp. 219 (collana “Epistemologia”).

Enriques Ederigo, *Il significato della storia del pensiero scientifico*, a cura di Mario Castellana e Arcangelo Rossi, scritti di Dario Antiseri, Fabio Minazzi, Arcangelo Rossi e altri, I edizione italiana Nicola Zanichelli, Bologna 1936, Barbieri Editore, Manduria (TA) 2004, pp. 254.

Epstein Richard L., *Five Ways of Saying “Therefore”. Arguments, Proofs, Conditionals, Cause and Effect, Explanations*, Wadsworth Group, Belmont USA, pp. 380.

Eschilo, *Prometeo incatenato*, traduzione di Dario del Corno, Istituto Nazionale del Dramma Antico, Siracusa 2002, pp. 46.

d’Espagnat Bernard, vedi D’Espagnat Bernard

Essler Wilhelm K., *Einführung in die Logik*, zweite erweiterte Auflage, Alfred Kröner Verlag, Stuttgart 1969. 326 Seiten.

Essler Wilhelm K., *Wissenschaftstheorie I. Definition und Reduktion*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1970. 162 Seiten.

Essler Wilhelm K., *Wissenschaftstheorie II. Theorie und Erfahrung*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1970. 166 Seiten.

Essler Wilhelm K., *Wissenschaftstheorie III. Wahrscheinlichkeit und Induktion*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1970. 176 Seiten.

Essler Wilhelm K., *Induktive Logik. Grundlagen und Voraussetzungen*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1970. 378 Seiten.

Evans David – Kuçuradi Ioanna, (edited by), *Teaching Philosophy on the Eve of the Twenty-First Century*, Editions of the Philosophical Society of Turkey for the International Federation of Philosophical Societies, Ankara 1998, pp. 240.

## F

Faggiani Dalberto, *La struttura logica della fisica*, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino 1957, pp. 318 (collana "Biblioteca di cultura scientifica").

Faris J.A., *Truth-Functional Logic*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1962, 122 pp. (collana "Monographs in Modern Logic").

Faris J.A., *Quantification Theory*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1964, vii + 147 pp. (collana "Monographs in Modern Logic").

Faye Jan, *The reality of future. An essay on time, causation and backward causation*, Odense University Press, 1989, pp. 322.

Faye Jan, *Niels Bohr: his Heritage and Legacy. An Anti-Realist View of Quantum Mechanics*, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht-Boston-London 1991, pp. xxii + 264.

Feller William, *An Introduction to Probability Theory and Its Applications*, volume I, John Wiley & Sons, New York-London 1957, second edition 1962, xv + 462 pp.

Fermi Enrico, *Termodinamica*, traduzione di Antonio Scotti, Editore Paolo Boringhieri, Torino 1958, pp. 180. [Titolo originale *Thermodynamics*]  
Lezioni tenute alla Columbia University di New York, 1936

Ferraris Maurizio, *Goodbye, Kant! Cosa resta oggi della Critica della ragion pura*, RCS Libri, Milano 2004, pp. 154.  
[Dedica dell'autore che si firma "Maurizio" "Per Evandro, con molta amicizia e con il ricordo affettuoso di Bergamo"]

Feynmann Richard, *La legge fisica*, prefazione di Luigi A. Radicati di Bròzolo, traduzione di Luca Radicati di Bròzolo, Editore Boringhieri, Torino 1971, pp. 200, (collana "Universale scientifica"). [Titolo originale *The Character of Physical Law*]

Fichte Johann Gottlieb, *Erste und zweite Einleitung in die Wissenschaftslehre und Versuch einer neuen darstellung der Wissenschaftslehre*, Verlag von Felix Meiner, Leipzig. 118 Seiten.

Fichte Johann Gottlieb, *Sonnenklarer Bericht über das eigentliche Wesen der neuesten Philosophie*, Verlag von Felix Meiner, Leipzig 1922. 102 Seiten.

Fick Eugen, *Einführung in die Grundlagen der Quantentheorie*, Akademische Verlagsgesellschaft, Frankfurt am Mein 1968. 490 Seiten.

Filippon Severino, *Antologia tedesca*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione 1932, IV edizione settembre 1942, pp. 328.

Finocchiaro Maurice A., *Retrying Galileo, 1633-1992*, University of California Press, Berkeley-Los Angeles-London 2005, xii + 486 pp.

Fluri Philipp H., *Der Weg der Natur. Die philosophische Diskussion um die chinesische Wissenschaft und ihren Hauptpunkten und bisherigen Ergebnissen*, dissertation zur Erlangung der Doktorwürde an der philosophischen Fakultät der Universität Freiburg in der Schweiz, Freiburg 1990.

[Evandro Agazzi “primo referente”]

Fogelin Robert J., *Understanding Arguments. An Introduction to Informal Logic*, Harcourt Brace Jovanovich, New York-San Diego- Chicago-San Francisco-Atlanta 1978, xii + 352 pp.

Ford L.R. Jr. – Fulkerson D. R., *Flows in Networks*, Princeton University Press, Princeton, New Jersey 1962, xii + 194 pp.

Fornari Franco, *Simbolo e codice. Dal processo psicoanalitico all'analisi istituzionale*, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione febbraio 1976, pp. 298.

Fortino Mirella, *Essere, apparire e interpretare. Saggio sul pensiero di Duhem (1861-1916)*, Franco Angeli, Milano 2005, pp. 286 (collana “Epistemologia”).

Fourman Maximilian *Teach Yourself Russian*, The English University Press, London 1948, x + 276 pp.

Fraenkel Abraham A[dolf]., *Mengenlehre und Logik*, Duncker & Humblot, Berlin 1959. 110 Seiten.

Freanckel Abraham A[dolf]., *Abstract Set Theory*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam third revised edition 1966, viii + 297 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

Fraenkel Abraham A[dolf]. – Bar-Hillel Yehoshua – Levy Azriel, *Foundations of Set Theory*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam first edition 1958, second revised edition 1973, x + 404 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

Frajese Attilio (a cura di), *Platone e la matematica nel mondo antico*, Editrice Studium, Roma 1963, pp. 218.

Frajese Attilio, *Attraverso la storia della matematica*, Felice Le Monnier, Firenze 1971, pp. XI + 370.

Frank Philipp, *La scienza moderna e la sua filosofia*, presentazione di Vittorio Somenzi, introduzione di Enzo Melandri, traduzione di Giuseppe Picca, Società editrice il Mulino 1973, pp. 344 (collana “Collezione di testi e di studi”). [Titolo originale *Modern Science and Its Philosophy*]

Frege Gottlob, *Die Grundlagen der Arithmetik. Eine logisch mathematische Untersuchung über den Begriff der Zahl*, Verlag von Wilhelm Koebner, Breslau 1884. 120 Seiten.

Frege Gottlob, *Grundgesetze der Arithmetik*, I Band, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1962. XXIII + 254 Seiten.

[All'interno un foglio a quadretti di appunti di matematica e filosofia]

Frege Gottlob, *Grundgesetze der Arithmetik*, II Band, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1962. 266 Seiten.

Frege Gottlob, *Begriffsschrift und andere Aufsätze*, mit E. Husserls und H. Scholz's Anmerkungen herausgegeben von Ignacio Angelelli, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1964. 124 Seiten.

Frege Gottlob, *Nachgelassene Schriften und Wissenschaftlicher Briefwechsel*, erster Band, Felix Meiner Verlag, Hamburg 1969. XLI, 322 Seiten.

Frege Gottlob, *Funktion, Begriff, Bedeutung. Fünf logische Studien*, Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen 1975. 106 Seiten.

Frege Gottlob, *Logische Untersuchungen*, Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen 1976. 146 Seiten.

Frege Gottlob, *Logica e aritmetica*. Scritti raccolti a cura di Corrado Mangione, traduzioni di Ludovico Geymonat e Corrado Mangione, Editore Paolo Boringhieri, Torino I edizione 1965, II edizione 1977, pp. 608.

Freguglia Paolo, *Istituzioni di storia delle matematiche da un punto di vista fondazionale*, volume primo, Casa Editrice Tilgher, Genova 1976, pp.

[Con dedica dell'autore "All'amico e maestro Evandro Agazzi"]

Freguglia Paolo, *L'algebra della logica. Un profilo storico*, Editori Riuniti, Roma I edizione aprile 1978, pp. X + 204.

[Con dedica dell'autore che si rivolge "Con stima ed affetto all'amico e maestro Evandro Agazzi. 19.5.'78"]

Freud Sigmund, *Psicopatologia della vita quotidiana. Dimenticanze, lapsus, sbadataggini, superstizioni ed errori*, prefazione di Cesare L. Musatti, traduzione di Ermanno Sagittario, Editore Boringhieri, Torino 1965, pp. XI + 268 (collana "Universale scientifica"). [Titolo originale *Psychopatologie des Alltagslebens. Über Vergessen, Versprechen, Vergreifen, Aberglaube und Irrtum*]

(von) Fritz Kurt, *Le origini della scienza in Grecia*, traduzione di Marco Guani, Società editrice il Mulino, Bologna 1988, pp. X + 348. [Titolo originale *Ursprung der Wissenschaft bei den Griechen*]

Frixione Marcello, *Logica, significato e intelligenza artificiale*, Franco Angeli, Milano 1994, pp. 336 (collana "Epistemologia").

Frixione Marcello – Palladino Dario, *Funzione, macchine, algoritmi. Introduzione alla teoria della computabilità*, Carocci Editore, Roma I edizione 2004, pp. 432.

Фролов Иван Тимофеевич, *Очерки, Воспоминания, Материалы*, Наука Из., Москва 2001, с. 646.

[Volume dal titolo *Studi, ricordi, materiali* in onore dell'accademico Ivan Timofeevič Frolov; con breve dedica in tedesco del prof. Frolov al prof. Agazzi datata 23.07.09]

Funtowicz Silvio O. – Ravetz Jerome R., *Uncertainty and Quality in Science Policy*, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht, 1990, xi + 230 pp.

## G

Galardi Eugenia, *Giovanni Paolo II. Un dono nella scultura di Gaspare da Brescia*, Le Mani-Microart's Edizioni, Recco-Genova 2008, pp. 162.

Galilei Galileo, *Discorsi e dimostrazioni matematiche intorno a due nuove scienze*, a cura di Adriano Carugo e Ludovico Geymonat, Editore Paolo Boringhieri, Torino I edizione 1958, pp. XXV + 888.

Gallo Bianca, *Neuroscienze e apprendimento*, Esselibri, Napoli maggio 2003, pp. 208.

Galvan Sergio, *Teoria formale dei numeri naturali*, Franco Angeli Editore, Milano 1983, pp. 769 (collana "Epistemologia").

[Con dedica dell'autore "Al mio maestro prof. Evandro Agazzi in rispettoso omaggio"]

Galvan Sergio, *Introduzione alle logiche filosofiche I: estensioni della logica proposizionale classica*, I.S.U. Università Cattolica, Milano 1985, pp. 258.

Galvan Sergio, *Introduzione alle logiche filosofiche II: applicazioni filosofiche della logica deontica*, I.S.U. Università Cattolica, Milano 1985, pp. 138.

Galvan Sergio, *Logiche intensionali. Sistemi proposizionali di logica, deontica, epistemica*, Franco Angeli, Milano 1991, pp. 286 (collana "Epistemologia").

[Con dedica dell'autore che si firma "Sergio" "Al Prof. Evandro Agazzi con affetto e stima".]

Galvan Sergio, *Introduzione ai teoremi di incompletezza*, Franco Angeli, Milano 1992, pp. 206 (collana "Epistemologia").

Galvan Sergio, *Ontologia del possibile*, EDUCatt., Milano 2009, pp. 128.

[All'interno biglietto intestato "Università Cattolica del Sacro Cuore" con le seguenti parole: "con un caro saluto. Sergio"]

Galvan Sergio (a cura di), *Forme di razionalità pratica*, Franco Angeli, Milano 1992, pp. 271 (collana "Epistemologia").

[Saggi di Evandro Agazzi, *Per una riconduzione della razionalità tecnologica entro l'ambito della razionalità pratica*, pp. 17-39; Enrico Berti, Sergio Galvan e altri]

Garin Eugenio, *Storia della filosofia italiana*, volume I, Giulio Einaudi editore, Torino III edizione con una nuova appendice bibliografica 1978, pp. XII + 496.

Gasperini Brunella, *Dopo di lei, signora. Piccolo galateo dei nostri tempi*, Rizzoli Editore, Milano I edizione novembre 1957, pp. 102.

Gavazzeni Gianandrea, *Il suono è stanco. Saggi e divertimenti*, Stamperia Conti, Bergamo 1950, pp. 452.

[Dedica dell'autore "Ad Evandro Agazzi per cordialissimo e grato ricordo del nostro incontro a Bergamo" in data 9.3.1957]

Genovesi Angelo, *La scienza al di là del bene e del male. Le nuove sfide della ricerca e la questione morale*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2004, pp. 148 (collana "Homo sapiens").

Genovesi Angelo, *Einstein: scienza e società*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2005, pp. 207 (collana "Homo sapiens").

Gentzen Gerhard, *Die Widerspruchsfreiheit der reinen Zahlentheorie*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1962. 74 Seiten.

Geymonat Ludovico, *Storia della matematica*, estratto dal volume I della *Storia delle scienze*, diretta dal Prof. N. Abbagnano, Unione Tipografico-Editrice Torinese, Torino [s.d.], pp. 662.

Geymonat Ludovico, *Filosofia e filosofia della scienza*, Giangiaco Feltrinelli Editore, Milano I edizione giugno 1960, II edizione aprile 1961, pp. 200 (collana "Filosofia della scienza").

Geymonat Ludovico, *Grundlagen einer realistischen Theorie der Wissenschaft*, Pahl-Rugenstein Verlag, Köln 1980. 216 Seiten. [Titolo originale *Scienza e realismo*]  
[Con dedica dell'autore che si firma "Ludovico" "Ad Evandro con ormai vecchia e ben comprovata amicizia. 7/11/80"]

Geymonat Ludovico, *Lezioni su Galileo. La scienza e il destino dell'Occidente*, postfazione di Mario Quaranta, Barbieri Editore, Manduria (Taranto) 2004, pp. 192.

Geymonat Ludovico, vedi anche Costantini Domenico.

Ghirardi Olsen A., *La persona humana antes del nacimiento (el derecho a la continuidad de la vida)*, Editorial El Copista, Cordoba (Argentina) 1991, pp. 56.

Ghirardi Olsen A., *La Retòrica y la Dialectica en el Razonamiento Forense*, Ediciones Academia Colombiana de Jurisprudencia, Santa Fe de Bogotà, Colombia I edicìon marzo de 2001, pp. 130.

Giacobbe Giulio Cesare, *Come smettere di farsi le seghe mentali e godersi la vita*, Ponte alle Grazie, Milano 2003, pp. 122.

Giacobbe Giulio Cesare, *Come diventare bella, ricca e stronza. Istruzioni per l'uso degli uomini*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione aprile 2006, pp. 128.  
[Copia firmata dall'autore]

Giammancheri monsignor Enzo, *Ricordi e testimonianze*, Editrice la Scuola, Brescia 2006, pp. 118.  
In realtà testo antologico, tra gli autori Emanuele Severino

Gibbs Willard J., *Elementary Principles in Statistical Mechanics Developed with Special Reference to the Rational Foundation of Thermodynamics*, Dover Publications, New York 1960, xviii + 208 pp.

Gillispie Charles Coulston, *The Edge of Objectivity. An Essay in the History of Scientific Ideas*, Princeton University Press, Princeton, New Jersey 1970, viii + 582 pp.

Giordani Alessandro, *Teoria della fondazione epistemica*, Franco Angeli, Milano 2002, pp. 348 (collana "Epistemologia").

Giordano Giovanni, *Episteme e pregiudizio*, Franco Angeli, Milano 2012, pp. 203 (collana "Epistemologia").

Giordano Maria, *Ripensare il processo empatico. Dal contagio empatico al processo di burnout*, Franco Angeli, Milano 2004, pp. 160.

Giordano Maria, *I riduzionismi anti-conoscitivi e anti-scientifici*, Franco Angeli, Milano 2011, pp. 246 (collana "Epistemologia").  
[2 copie]

Giorello Giulio, *Lo spettro e il libertino. Teologia, matematica, libero pensiero*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione settembre 1985, pp. 372.

Giovanni Paolo II, *Evangelium vitae. Valore e inviolabilità della vita umana*, testo integrale con introduzione e guida alla lettura di S.E. Mons. Dionigi Tettamanzi, Edizioni Piemme, Casale Monferrato (AL) I edizione 1995, pp. 192.

Giovanni Paolo II – Benedetto XVI, *L'Università del terzo millennio. Insegnamenti pontifici 2000-2005*, presentazione di Paul Poupard, introduzione di Francesco Marinelli, Editrice Rogate, Roma 2006, pp. 290. [Dedica “Con stima e simpatia al prof. Agazzi” firmata da “Francesco Marinelli, arcivescovo”]

Giussani Luigi, *Il rischio educativo*, prefazione di Nikolaus Lobkowitz, RCS Libri, Milano I edizione luglio 2005, pp. 140.

Gochet Paul – De Rouilhan Philippe, *Logique épistémique. Philosophie des mathématiques*, Vuibert, Paris novembre 2007, pp. 120.

Gödel Kurt, *Über formal unentscheidbare Sätze der Principia Mathematica und verwandter Systeme I*. [fotocopia pp. 173-198 di volume non identificato]

Gödel Kurt, *On Formally Undecidable Propositions of Principia Mathematica and Related Systems*, translated by B.Meltzer, with Introduction by R.B. Braithwaite, Oliver & Boyd, Edinburgh-London first English edition 1962, viii + 72 pp.

Gödel Kurt, *The Consistency of the Axiom of Choice and of the Generalized Continuum-Hypothesis with the Axioms of Set Theory*, Princeton University Press, Princeton 1940, sixth printing 1964, pp. 70.

Gonseth Ferdinand, *Il problema del tempo. Saggio sulla metodologia della ricerca. Tempo e linguaggio*, prefazione e traduzione di Maria Lizzio, Edizioni di «Ipotesi», Catania I edizione italiana 1984, pp. XI + 158. [Titolo originale *Le problème du temp. Essai sur la méthodologie de la recherche*]

Gonseth Ferdinand, *Il problema della conoscenza nella filosofia aperta*. Testi scelti e annotati da Eric Emery, introduzione all'edizione italiana di Evandro Agazzi, Franco Angeli, Milano 1992, pp. 222 (collana “Epistemologia”). [Titolo originale *Le problème de la connaissance en philosophie ouverte*]

González Juliana V., *El poder de eros. Fundamentos y valores de ética y bioética*, Editorial Paidós, Mexico-Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional Autónoma de México, I edición 2000, pp. 340. [Con dedica dell'autrice in spagnolo a “Evandro Agazzi con sincera amistad” datata gennaio 2001]

González Valenzuela Juliana, *Genoma humano y dignidad humana*, Anthropos Editorial, Rubí, Barcelona 2005, pp. 252.

[Con dedica firmata dell'autrice “Para Evandro Agazzi colega admirado, amigo profundamente estimado, con todo mi aprecio y gratitud”, datata 2005]

Gonzales Wenceslao J., *La teoría de la referencia. Strawson y la filosofía analítica*, Ediciones Universidad de Salamanca-Publicaciones Universidad de Murcia, [s.d.] pp. 324.

Goodstein R.L., *Constructive Formalism*, University College Leicester, 1951, 92 pp.

Goodstein R.L., *Essays in the Philosophy of Mathematics*, Leicester University Press, 1951, 168 pp.



Gorgé Viktor, *Philosophie und Physik. Die Waldlung zur heutigen erkenntnistheoretischen Grundhaltung in der Physik*, Duncker & Humblot, Berlin 1960. 138 Seiten.

[All'interno cartoncino "De la part et avec les compliments de l'auteur" con la firma dell'autore]

Granese Alberto, *L'albero della conoscenza e l'albero della vita. Saggio sulla disseminazione filosofica*, presentazione di Enrico Berti, Armando Armando Editore, Roma 2010, pp. 368.

[Con dedica dell'autore: "Cagliari, 20/05/2010. Da Alberto Granese a Evandro Agazzi, con grande stima e viva cordialità"]

Granger Gilles-Gaston, *Pour la conossaince philosophique*, Éditions Odile Kacob, Paris janvier 1988, pp. 286.

[Con dedica dell'autore "A Evandro Agazzi amicalement"]

Grasso Gian Francesco (a cura di), *Compendio della storia della Società economica (1791-2006)*, Società Economica di Chiavari, 2009, pp. 126.

[Con dedica "Al prof. Evandro Agazzi con ammirazione e simpatia. 5/2/2009/"]

Greco Alberto, *Dalla mente che calcola alla mente che vive. La psicologia dal cognitivismo alle scienze cognitive ed oltre*, FrancoAngeli, Milano 2011, pp. 232.

[Con dedica firmata dall'autore "A Evandro Agazzi con affetto e grande riconoscenza per gli insegnamenti e per aver creduto in me"]

Grillo Roberta, *Tre fedi. Un unico Dio*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2004, pp. 184 (collana "Homo sapiens").

Grünbau Adolf, *Modern Science and Zeno's Paradoxes*, George Allen and Unwin, London 1968, 154 pp.

Grünbaum Adolf, *Philosophical Problems of Space and Time*, D. Reidl Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA second enlarged edition 1973, XXIII + 884 pp. (collana "Synthese Library. Boston Studies in the Philosophy of Science").

[Dedica firmata "Adolf" "For Evandro in friendship. July 1977"]

[All'interno estratto della rivista «Philosophy of Science», settembre 1975, n. 3, pp. 334-35, con recensione del volume a firma di C.A. Hooker, University of Western Ontario]

Grünbaum Adolf, *La mia odissea dalla filosofia alla psicoanalisi*, Di Renzo Editore, Roma aprile 2001, I ristampa ottobre 2001, pp. 92.

Grünbaum Adolf, *Geometry, Chronometry and Empiricism*, reprinted from H. Feigl and G. Maxwell (eds.), *Scientific Explanation, Space & Time*, Minnesota Studies in the Philosophy of Science, vol. III, Minneapolis, 1962, 405-526 pp.

Grzegorzczak Andrzej, *An Outline of Mathematical Logic. Fundamental Results and Notions Explained with All Details*, translated from Polish by Olgiered Wojtasiewicz and Waclaw Zawadoski, PWN - Polish Scientific Publishers, Warszawa, 1974, 596 pp. [Titolo originale *Zarys Logiki Matematycznej*]

[Dedica dell'autore "For Colleagues Logicians of Genova. 20/6/1974"]

Grzegorzczak Andrzej, *Logic. A Human Affair*, Wydawnictwo Naukowe «Scholar», Warszawa 1997, 148 pp.

Guagnini Anna, *Scienza e filosofia nella Cina contemporanea. Il dibattito teorico negli anni 1960-1966*, nota introduttiva di Joseph Needham, traduzioni dal cinese di Fernan Alayza e Giorgio Casacchia, Giangiaco Feltrinelli Editore, Milano I edizione ottobre 1981, pp. XI + 217 (collana “Filosofia della scienza”).

Гусейнов А. А., *Нау философский дом*, Прогресс-Традиция, Москва 2009, 528 с.

[Volume collettivo, a cura di A. A. Gusejnov, Direttore dell’Istituto di Filosofia dell’Accademia Russa delle Scienze (IF RAN), dal titolo *La nostra casa filosofica*, per l’ottantesimo anniversario dell’Istituto; a p. 250 fotografia ritratto di Evandro Agazzi, accanto a quelle di Derrida, Sartre, Habermas e altri; a p. 254 fotografia di Agazzi al tavolo dei congressisti del XIX Congresso Internazionale di Filosofia, Mosca, 1993, alla sua destra si nota Mikail C. Gorbačëv]

[Con dedica di A. Gusejnov, in qualità di “Direktor IF RAN” che in espressione russa si rivolge al “Professore Evandro Agazzi” definito “amico dei filosofi russi”]

Gutas Dimitri, *Pensiero greco e cultura araba*, a cura di Cristina D’Ancona, traduzione di Cecilia Martini, Giulio Einaudi editore, Torino 2002, pp. XXII + 256. [Titolo originale *Greek Thought, Arabic Culture: the Graeco-Arabic translation movement in Baghdad and early ‘Abbāsid society (2nd-4th/8th-10th c.)*]

## H

Habermas Jürgen, *Logica delle scienze sociali*, a cura di Enzo Melandri, introduzione all’edizione italiana di Antonio Santucci, traduzione di Gabriele Bonazzi, Società editrice il Mulino, Bologna 1970, pp. XXVIII + 293 (collana “Collezione di testi e di studi”). [Titolo originale *Zur Logik der Sozialwissenschaften*]

Habermas Jürgen, *Agire comunicativo e logica delle scienze sociali*, introduzione di Gian Enrico Rusconi, traduzioni di Gabriele Bonazzi e Marco Baluschi, Società editrice il Mulino, Bologna 1980, pp. 368 (collana “Collezione di testi e di studi”).

Hahn Lewis Edwin (edited by), *The Philosophy of A. J. Ayer*, Open Court, La Salle, first printing 1992, xix + 696 pp.

[Contributo di Evando Agazzi, *Varieties of Meaning and Truth*, pp. 57-82. Saggi di Michael Dummet, Hilary Putnam e altri]

Hall A. Rupert, *The Scientific Revolution 1500-1800. The Formation of the Modern Scientific Attitude*, Longmans, London first published 1954, second edition 1962, 1967, xviii + 394 pp.

Hall A. Rupert, *Die Geburt der naturwissenschaftliche Methode. 1630-1720 von Galilei bis Newton*, übersetzt und ergänzt von Theodor A. Knust, Sigbert Mohn Verlag, Güthersloh 1965. 436 Seiten. [Titolo originale *From Galilei to Newton*]

Hall A. Rupert – Hall Marie Boas, *Storia della scienza*, edizione italiana a cura di Angelo Petroni e Sandro Petruccioli, traduzione di Angelo Maria Petroni, Società editrice il Mulino, Bologna 1979, pp. 438. [Titolo originale *A Brief History of Science*]

Haller Rudolf – Göschl Johann (Hersg.), *Philosophie und Physik*, Vieweg, Braunschweig 1975. 138 Seiten.

[Con dedica di Joahnn Göschl che scrive: “With compliments. June 1976”]

Halmos Paul R., *Naive Set Theory*, D. Van Nostrand Company, Princeton-Toronto-New York, London first published April 1960, vii + 104 pp.

[All’interno foglio di appunti con elenco di libri, scritto a penna]

Hanson Norwood R[ussell]., *Il concetto di positrone. Un'analisi filosofica*, traduzione italiana a cura di Isabella Zucchetta, Piovani Editore, Abano Terme (PD) 1989, pp. 248. [Titolo originale *The concept of the positron. A philosophical analysis*]

Hanson Norwood Russell, *Patterns of Discovery. An Inquiry into the Conceptual Foundations of Science*, University Press, Cambridge 1972, ix + 242 pp.

Hare R. M., *Moral Thinking. Its Levels, Method and Point*, Clarendon Press, Oxford 1981, viii + 242 pp.

Hartmann Dirk – Janich Peter (Herausgegeben von), *Methodischer Kulturalismus. Zwischen Naturalismus und Postmoderne*, Suhrkamp Verlag, Frankfurt am Main 1996. 438 Seiten.

Hasenjaeger Gisbert, *Einführung in die Grundbegriffe und Probleme der modern Logik*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1962. 202 Seiten.

Hasse Helmut, *Höhere Algebra, I Lineare Gleichungen*, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1957, 152 Seiten (collana "Sammlung Göschen").

Hatcher William S., *Fondamenti della matematica*, traduzione di Maria Luisa Dalla Chiara Scabia, Editore Boringhieri, Torino 1973, pp. 456 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea"). [Titolo originale *Foundations of Mathematics*]

Havas Katalin G., *Logic and Dialectic. Essays in the Philosophy of Logic*, Hungarian Academy of Sciences, Budapest 1989, pp. 130.

[Dedica dell'autore: "For Evandro with compliments and many thanks for your help. 3.9. 1990"]

Havas Katalin G., *It's logical!* Editions Rodopi B. V., Amsterdam-Atlanta 1999, 144 pp.

[Dedica dell'autore: "For Evandro with many thanks for your help. 6.10. 1999"]

Hawking Stephen W., *A Brief History of Time. From the Big Bang to Black Holes*, Bantam Doubleday Dell Publishing Group, 1990, x + 198 pp.

Hazon Mario, *Elementi di lingua inglese*, Garzanti, Milano XVI edizione 1949, pp. VII + 270.

Hegel Georg Wilhelm Friedrich, *Encyclopädie der philosophischen Wissenschaften im Grundrisse*, Verlag von Felix Meiner, Leipzig 1949. 502 Seiten.

Hegel Georg Wilhelm Friedrich, *Phänomenologie der Geistes*, Verlag Ullstein, Frankfurt/M-Berlin-Wien 1973. 910 Seiten.

Heidegger Martin, *Was ist Metaphysik?* Vittorio Klostermann, Frankfurt am Main 1955. 52 Seiten.

Heidler K. – Hermes H. – Mahn F.-K., *Rekursive Funktionen*, Bibliographisches Institut, Zürich 1977. 236 Seiten.

Heinzmann Gerhard, *Entre intuition et analyse. Poincaré et le concept de prédictivité*, A. Blanchard, Paris 1985, pp. 104.

Heisenberg Werner, *Das Naturbild der heutigen Physik*, Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg 1955. 149 Seiten (collana “Rowohlts deutsche Enzyklopädie”).

Heisenberg Werner, *Mutamenti nelle basi della scienza*, traduzione di Adolfo Berson, Editore Boringhieri, Torino 1960, pp. VIII + 158 (collana “Biblioteca di cultura scientifica”). [Titolo originale *Wandlungen in den Grundlagen der Naturwissenschaft*]

Heisenberg Werner, *I principi fisici della teoria dei quanti*, Editore Paolo Boringhieri, Torino 1963, pp. 162. [Titolo originale *Die Physikalischen Prinzipien der Quantentheorie*]

Heisenberg Werner, *Fisica e filosofia. La rivoluzione nella scienza moderna*, introduzione di F.S.C. Northrop, traduzione di Giulio Gnoli, Casa editrice Il Saggiatore, Milano 1966, pp. 238. [Titolo originale *Physics and Philosophy*]

Heisenberg Werner, vedi anche Aa. Vv., *Discussione sulla fisica moderna*, 1959.

Heitler Walter, *Causalità e teleologia nelle scienze della natura*, traduzione di Antonio Sparzani, Introduzione: *Il punto di vista di Heitler*, di E.A. Panaitescu, Editore Boringhieri, Torino 1967, pp. 140 (collana “Biblioteca di cultura scientifica”). [Titolo originale *Der Mensch und die naturwissenschaftliche Erkenntnis*]

(von) Helmutz Hermann, *Abhandlungen zu Philosophie und Naturwissenschaft*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1966. 142 Seiten.

Hempel Carl G[ustav]., *Aspects of Scientific Explanation and Others Essays in the Philosophy of Science*, The Free Press, New York-Collier Macmillan, London 1965, vi + 504 pp.

Hempel Carl G[ustav]., *Philosophy of Natural Science*, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, New Jersey, 1966, x + 116 pp.

Hempel Carl Gustav, *Filosofia delle scienze naturali*, edizione italiana a cura di Alberto Pasquinelli, traduzione di Alessandro Berra, Società editrice il Mulino, Bologna 1968, pp. 176. [Titolo originale *Philosophy of Natural Science*]

Hermes Hans, *Enumerabilità, decidibilità, computabilità. Introduzione alla teoria delle funzioni ricorsive*, traduzione di Edoardo Ballo, Editore Boringhieri, Torino 1975, pp. 320 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”). [Titolo originale *Aufzählbarkeit, Entscheidbarkeit, Berechenbarkeit* (1961), ed. riveduta *Enumerability, Decidability, Computability* (1969)]

Hertz Heinrich, *The Principles of Mechanics Presented in a New Form*, Preface by H. von Helmholtz, authorized English translation by D.E. Jones and J.T. Walley, with an Introduction by Robert S. Cohen, Dover Publications, New York 1956, 274 pp.

Hesse Mary B., *Modelli e analogie nella scienza*, introduzione e traduzione di Cristina Bicchieri, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione gennaio 1980, pp. 214 (collana “Filosofia della scienza”). [Titolo originale *Models and Analogies in Science*]

Heyting A., *Intuitionism. An Introduction*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam first edition 1956, second revised edition 1966, ix + 136 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

Hicks David, *Meet the Parkers. An Intermediate Course in Spoken English*, published in association with the British Broadcasting Corporation by Valmartina Editore, Firenze 1958, pp. 88.

Hicks David, *Meet the Parkers. (Vi presentiamo la famiglia Parker)*, corso di conversazione inglese, volume II, Valmartina Editore, Firenze 1958, pp. 164.

Hilbert David, *Grundlagen der Geometrie*, mit Revisionen und Ergänzungen von Paul Bernays, B.G. Teubner Verlagsgesellschaft, Stuttgart 1956. VII, 252 Seiten.

Hilbert David, *Hilbertiana. Fünf Aufsätze*, Springer Verlags, Berlin-Göttingen-Heidelberg 1964. 108 Seiten. [Tra i cinque saggi: *Über das Unendliche*, 1925]

Hilbert David - Bernays Paul, *Grundlagen der Mathematik I*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1934, zweite Auflage 1968. XV, 473 Seiten (collana “Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften”).

Hilbert David - Bernays Paul, *Grundlagen der Mathematik II*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1939, zweite Auflage 1970. XIV, 561 Seiten (collana “Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften”).

Hilbert David, *Fondamenti della geometria*, con i supplementi di Paul Bernays, introduzione all’edizione italiana di Carlo Felice Manara, traduzione dal tedesco di Pietro Canetta, Giangiaco Feltrinelli editore, Milano I edizione italiana febbraio 1970, pp. XXVI + 274. [Titolo originale *Grundlagen der Geometrie*]

Hilbert D. – Ackermann W., *Grundzüge der theoretischen Logik*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1928, vierte Auflage 1959. VIII, 188 Seiten (collana “Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften”).

Hilpinen Risto (edited by), *Rationality in Science. Studies in the Foundations of Science and Ethics*, D. Reidel Publishing, Dordrecht (Holland)-Boston (USA)-London (England) 1980, viii + 256 pp.

Hintikka Jaakko, *L’intentionalité et les mondes possibles*, traduit et présenté par Nadine Lavand, Presses Universitaires de Lille, [s.d.], pp. 228.

Hintikka Jaakko, *Induzione, accettazione, informazione*, a cura di Marco Mondadori e Paolo Parlavecchia, Società editrice il Mulino, Bologna 1974, pp. XVIII + 305 (collana “Collezione di testi e di studi”).

Hintikka Jaakko, *La philosophie des mathématiques chez Kant. La structure de l’argumentation transcendantale*, traduit de l’anglais par Corinne Hoogaert, Presses Universitaires de France, Paris 1980, pp. VIII + 312.

Hintikka Jaakko (edited by), *The Philosophy of Mathematics*, Oxford University Press, London 1969, 186 pp.

[Saggi di E.W. Beth, Solomon Feferman, Kurt Goedel, Alfred Tarski e altri]

Hintikka Jaakko – Suppes Patrick (edited by), *Aspects of Inductive Logic*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1966, vi + 320 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

Höffe Otfried – Imbach Ruedi (edited par), *Paradigmes de théologie philosophique*, en hommage à Marie-Dominique Philippe, Editions Universitaires Fribourg Suisse, Fribourg 1983, pp. 220.

[Contributo di Evandro Agazzi: *La science contemporaine et l'espace d'une théologie rationnelle*, 201-219; saggi di Emmanuel Lévinas, Guido Küng e altri]

Hofmann Joseph E., *Leibniz' mathematische Studien in Paris*, Walter De Gruyter, Berlin 1948, 70 Seiten.

Hölder Otto, *Anschauung und Denken in der Geometrie*, akademische Antrittsvorlesung gehalten am 22 Juli 1899, Verlages B.G. Teubner, Stuttgart 1968. 76 Seiten.

Holzer Philippe-André, *Das Verhältnis von Künstlicher Intelligenz und Intentionalität*, Akademie Verlag, Berlin 1998. 214 Seiten.

Hottois Gilbert, *Le signe et la technique. La philosophie à l'épreuve de la technique*, preface par Jacques Ellul, Editions Aubier Montaigne, Paris 1984, 224 p.

[All'interno scheda del volume a cura della Casa Editrice]

Hottois Gilbert, *Entre symboles et technosciences. Un itinéraire philosophique*, Editions Champ Vallon, Seyssel 1996, 266 p.

Hottois Gilbert, *Philosophie des sciences, philosophie des techniques*, préface d'Anne Fagot-Largeault, Odile Jacob, Paris octobre 2004, 220 p.

[Volume con dedica dell'autore “Pour Evandro avec estime et amitié. Gilbert”]

Hottois Gilbert, *La science entre valeurs modernes et postmodernité*. Conference au Collège de France, Librairie philosophique J. Vrin, Paris 2005, 124 p.

Hottois Gilbert, *Dignité et diversité des hommes*, Librairie philosophique J. Vrin, Paris 2009, 198 p.

[Volume con dedica dell'autore “Pour Evandro Agazzi en amical hommage. Gilbert Hottois”]

Hübner Kurt, *Kritik der wissenschaftlichen Vernunft*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1978. 442 Seiten.

[Con breve dedica dell'autore ad Evandro Agazzi in espressione tedesca]

Hübner Kurt, *Critica della ragione scientifica*, edizione italiana a cura di Marco Buzzoni ed Evandro Agazzi, Franco Angeli Editore, Milano 1982, pp. 335 (collana “Epistemologia”). [Titolo originale *Kritik der wissenschaftlichen Vernunft*]

Hübner Kurt, *Das Nationale. Verdrängtes. Unvermeidliches. Erstrebenswertes*, Verlag Styria, Graz-Wien-Köln 1991. 314 Seiten.

[Con breve dedica dell'autore ad Evandro Agazzi in espressione tedesca datata novembre 1992]

Hübner Kurt, *Die Musik und das Mythische*, Schwabe & Co. Verlag, Basel 1996. 30 Seiten.

Hübner Kurt, *Glaube und Denken. Dimensionen der Wirklichkeit*, J.C.B.Mohr (Paul Siebeck), Tübingen 2001. XVI, 626 Seiten.

Hübner Kurt, *Das Christentum im Wettstreit der Weltreligionen. Zur Frage der Toleranz*, J.C.B. Mohr (Paul Siebeck), Tübingen 2003. 154 Seiten.

[Con breve dedica dell'autore ad Evandro Agazzi in espressione tedesca datata luglio 2003]

Hübner Kurt – Lobkowicz Nikolaus – Lübke Hermann – Radnitzky Gerard (Hersg.), *Die politische Herausforderung der Wissenschaft*, Hoffmann und Campe Verlag, Hamburg 1976. 226 Seiten.

Hughes G.E. – Cresswell M.J., *Introduzione alla logica modale*, a cura di Claudio Pizzi, il Saggiatore, Milano I edizione aprile 1973, pp. XXXVII + 436. [Titolo originale *An Introduction to Modal Logic*]

Hunter Geoffrey, *An Introduction to the Metatheory of Standard First Order Logic*, Macmillan, London first published 1971, 288 pp.

## I

Incardona Nunzio (édité par), *Les formes actuelles du vrai*. Les Entretiens de Palermo 1985, introduzione di Nunzio Incardona, Enchiridion, Palermo 1988, pp. 242.

[Contributo di Evandro Agazzi, *On the Different Kinds of Truth*, 11-38; Willard V. Quine, Jaakko Hintikka e altri]

Ineichen Hans – Zovko Jure (Hrsg.), *Verantwortung. Hermeneutische Erkundungen*, Parerga Verlag, Berlin 2005. 176 Seiten.

## J

Jagot Paul-C., *Théories et procédés de l'hypnotisme*, Éditions Dangles, Paris 1936, 224 p.

Jammer Max, *Das Problem des Raumes. Die Entwicklung. Der Raumtheorien*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1960. 220 Seiten.

Jammer Max, *Der Begriffe der Masse in der Physik*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1964. 248 Seiten.

Jammer Max, *The Conceptual Development of Quantum Mechanics*, McGraw-Hill Book Company, New York-St.Louis, etc. 1966, x + 400 pp.

Janich Peter, *Die Protophysik der Zeit*, Bibliographisches Institut, Mannheim-Wien-Zürich 1969. 178 Seiten.  
[Con breve dedica dell'autore del volume ad Evandro Agazzi in data 8/8/1969 in espressione tedesca]

Janich Peter, *Zweck und methode der physik aus philosophischer Sicht*, Universitätsverlag Kostanz, Kostanz 1973. 30 Seiten.

Janich Peter, *Grenzen der Naturwissenschaft. Erkennen als Handeln*, Verlag C.H. Beck, München 1992. 240 Seiten.

Janich Peter, *Konstruktivismus und Naturerkenntnis. Auf dem Weg zum Kulturalismus*, Suhrkamp Verlag, Frankfurt am Main 1996. 306 Seiten.

Janich Peter, *Das Maß der Dinge. Protophysik von Raum, Zeit und Materie*, Suhrkamp Verlag, Frankfurt am Main 1997. 340 Seiten.

Janich Peter – Kambartel Friedrich – Mittelstraß Jürgen, *Wissenschaftstheorie als Wissenschaftskritik*, Aspekte Verlag, Frankfurt am Main 1974. 168 Seiten.

Janich Peter – Psarros Nikolaos (herausgegeben von), *Die Sprache der Chemie*, Verlag Königshausen und Neumann, Würzburg 1996. 202 Seiten.

Janich Peter – Rüdhardt Peter (herausgegeben von), *Natürlich, technisch, chemisch Verhältnisse zur Natur am Beispiel der Chemie*, Walter de Gruyter, Berlin-New York 1996. 194 Seiten.

Jaspers Karl, *Einführung in die Philosophie*, R.Piper & Co. Verlag, München 1953. 164 Seiten.

Jaspers Karl, *Vom Ursprung und Ziel der Geschichte*, Fischer Bücherei, Frankfurt am Main-Hamburg Juli 1955. 270 Seiten.

Jensen Ronald Björn, *Modelle der Mengenlehre*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1967. 176 Seiten.

Jevons F.R., *The Biochemical Approach to Life*, George Allen & Unwin, London First Published in 1964, 184 pp.

Jevons W. Stanley, *The Principles of Science. A Treatise on Logic and Scientific Method*, Macmillan, London 1883, xlv + 786 pp.

Jonas, *Vita Columbani et discipulorum eius*, testo a cura di Michele Tosi, versione italiana di E. Cremona e M. Paramidani, presentazione di E. Franceschini e J. Leclercq, Emiliana Grafica, Piacenza 1965, pp. 206.

## **K**

Kamke E., *Theory of Sets*, translated by Frederick Bagemihl, Dover Publications, New York First American Edition 1950, pp. vii + 144.

Kanitscheider Bernulf, *Philosophie und Moderne Physik. Systeme. Strukturen. Synthesen*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1979. XIV, 450 Seiten.

Kanitscheider Bernulf, *Von der mechanistischen Welt zum kreativen Universum. Zu einem neuen philosophischen Verständnis der Natur*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1993. X, 250 Seiten.

Kanitscheider Bernulf, *Die Materie und ihre Schatten. Naturalistische Wissenschaftsphilosophie*, Alibri Verlag, Aschaffenburg 2007. 298 Seiten.

Kant Immanuel, *Die drei kritiken in ihrem Zusammenhang mit dem Gesamtwerk*, Alfred Kröner Verlag, Stuttgart 1952. VII, 526 Seiten.

Kant Immanuel, *Grundlegung zur Metaphysik der Sitten*, herausgegeben und eingeführt von Theodor Valentiner, Reclam Verlag, Stuttgart. 160 Seiten.



Kant Immanuel, *Pensamientos sobre la verdadera estimacion de las fuerzas vivas*, traducción y comentario de Juan Arana Cañedo-Argüelles, Editorial Peter Lang, Berna 1988, pp. 476.

Kasher Asa (edited by), *Language in Focus: Foundations, Methods and Systems. Essays in Memory of Yehoshua Bar-Hillel*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA 1976, XXVIII + 679 pp. (collana "Synthese Library. Boston Studies in the Philosophy of Science").

[Saggi di A. Ayer, J. Hintikka, J. Katz, N. Chomsky, I. Copi e altri]

Kästner Siegfried, *Vektoren, Tensoren, Spinoren. Eine Einführung in den Tensorkalkül unter Berücksichtigung der physikalischen Anwendung*, Akademie Verlag, Berlin 1960. XII, 308 Seiten.

Kattsoff Louis O., *Logic and the Nature of Reality*, Martinus Nijhoff, The Hague 1956, 248 pp.

Kattsoff Louis O., *Physical Science and Physical Reality*, Martinus Nijhoff, The Hague 1957, VIII, 312 pp.

Kauffmann-Doig Federico, *Sexual behaviour in Ancient peru*, Kompactos S.C.R.L., Lima 1979, 182 pp.

Kauffmann Stuart, *Esplorazioni evolutive*, edizione italiana a cura di Telmo Pievani, traduzione di Silvio Ferraresi, Giulio Einaudi editore, Torino 2005, pp. XI + 378. [Titolo originale *Investigations*]

Kaufmann Felix, *Das Unendliche in der Mathematik und seine Ausschaltung. Eine Untersuchung über die Grundlagen der Mathematik*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1968. X, 204 Seiten.

Kazemier B.H. – Vuysje D. (eds.), *Logic and Language. Studies Dedicated to Professor Rudolf Carnap on the Occasion of his Seventieth Birthday*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Holland 1962, VI + 265 pp. (collana "Synthese Library").

[Saggi di Y. Bar-Hillel, Abraham A. Fraenkel, W.O. Quine, E.W. Beth, Carl G. Hempel, W. Stegmüller, C. Morris e altri]

Keene Geoffrey, *First-Order Functional Calculus*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1964, vi + 82 pp. (collana "Monographs in Modern Logic").

Keisler H. Jerome, *Model Theory for Infinitary Logic*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1971, xi + 207 pp. (collana "Studies in Logic and the Foundations of Mathematics").

Kemeny John G. – Larie Snell J. – Thompson Gerald L., *Introduction to Finite Mathematics*, Prentice-Hall, Englewood Cliffs, N.J. Second edition 1966, xiv + 466 pp.

Keynes John Maynard, *A Treatise on Probability*, Macmillan, London 1963, xii + 466 pp.

Keynes John Maynard, *Trattato sulla probabilità*, a cura di Alberto Pasquinelli, Silva Marzetti Dall'Aste Brandolini, traduzione di Daniela Carpi Sertori e Silva Marzetti Dall'Aste Brandolini, CLUEB-Cooperativa Libreria Universitaria Editrice, Bologna 1994, XXVI + 504.

Klaus Georg, *Beiträge zu philosophischen Problemen der Einzelwissenschaften*, herausgegeben von Heinz Liebscher, Akademie Verlag, Berlin 1978. 146 Seiten.

Kleene Stephen Cole, *Introduction to Metamathematics*, North-Holland Publishing Co., Amsterdam 1959, X + 550 pp.

Kleene Stephen Cole, *Mathematical Logic*, John Wiley & Sons, New York-London-Sydney 1967, ix + 398 pp.

Kneale William Calvert – Kneale Martha, *Storia della logica*, a cura e con una premessa di Amedeo G. Conte, traduzione di Amedeo G. Conte e di Luca Cafiero, Giulio Einaudi editore, Torino 1972, pp. X + 880. [Titolo originale *The Development of Logic*]

Kneebone G.T., *Mathematical Logic and the Foundations of Mathematics. An Introductory Survey*, D. Van Nostrand Company, London-Toronto-New York etc., 1963, xiv + 436 pp.

Knopp Konrad, *Funktionentheorie*, zweiter Teil, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1955. 131 Seiten (collana “Sammlung Göschen”).

Knopp Konrad, *Funktionentheorie I*, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1957. 144 Seiten (collana “Sammlung Göschen”).

Knopp Konrad, *Elemente der Funktionentheorie*, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1959. 144 Seiten (collana “Sammlung Göschen”).

Kohn Hans (herausgegeben von), *Die Welt der Slaven*, Fischer Bücherei, Frankfurt am Main-Hamburg. 302 Seiten.

Kordig Carl R., *The Justification of Scientific Change*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA 1971, XIV + 119 pp. (collana “Synthese Library”).

Körner Stephan, *The Philosophy of Mathematics. An Introductory Essay*, Hutchinson University Library, London First published 1960, 198 pp.

Körner Stephan, *Sistemi di riferimento categoriali*, prefazione di Mauro Ceruti, traduzione dall'inglese di Gianluca Bocchi, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana aprile 1983, pp. 174. [Titolo originale *Categorical framework*]

Kosing Alfred, *Wörterbuch der Philosophie*, Dietz Verlag Berlin (DDR) 1985. 616 Seiten.  
[Con breve dedica dell'auore del volume ad Evandro Agazzi in data maggio 1986, in espressione tedesca]

Kosing Alfred, *Innenansichten als Zeitzeugnisse. Philosophie und Politik in der DDR. Erinnerungen und Reflexionen*, Verlag am park, Berlin 2008. 608 Seiten.  
[In fin di volume il *Personenregister* include Evandro Agazzi, p. 602]

Koyré Alexandre, *Dal mondo chiuso all'universo infinito*, traduzione dall'inglese di Luca Cafiero, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana maggio 1970, pp. 216. [Titolo originale *From the Closed World to the Infinite Universe*]

Koyré Alexandre, *Studi newtoniani*, traduzione di Paolo Galluzzi, Giulio Einaudi editore, Torino 1972, pp. 324. [Titolo originale *Newtonian Studies*]

Koyré Alexandre, *Studi galileiani*, traduzione di Maurizio Torrini, Giulio Einaudi editore, Torino 1976, pp. 356. [Titolo originale *Etudes galiléennes*]

Kraft Victor, *Mathematik, Logik und Erfahrung*, Springer Verlag, Wien-New York zweite Auflage 1970. XIII, 104 Seiten.

Krajewski Władysław, *Correspondence Principle and Growth of Science*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht 1977, 138 pp.

Krohn Wolfgang – Küppers Günter (Hersg.), *Selbstorganisation. Aspekte einer wissenschaftlichen Revolution*, Friedr. Vieweg & Sohn, Braunschweig 1990. 332 Seiten.

Krull Wolfgang, *Elementare und klassische Algebra vom modernen Standpunkt I*, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1952. 136 Seiten (collana “Sammlung Göschen”).

Krull Wolfgang, *Elementare und klassische Algebra II*, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1959. 132 Seiten (collana “Sammlung Göschen”).

(von) Kutschera Franz, *Die Anomien der Logik. Semantische Untersuchungen*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München 1964. 108 Seiten.

(von) Kutschera Franz, *Fondamenti dell’etica*, edizione italiana a cura di Antonella Corradini, Franco Angeli, Milano 1991, pp. 394 (collana “Epistemologia”). [Titolo originale *Grundlagen der Ethik*]

Kuznetsov I.V. – Omel’yanovskii M.E. (ed.), *Philosophical Problems of Elementary Particle Physics*, translated from Russian by A. Sen and R.N. Sen, IPST-Israel Program for Scientific Translations, Jerusalem 1965, vi + 294 pp.

## L

Lakatos Imre, *Dimostrazioni e confutazioni. La logica della scoperta matematica*, a cura di John Worrall e Elie Zahar, edizione italiana a cura di Giulio Giorello, introduzione di Giulio Giorello, traduzione di Daniela Benelli, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione aprile 1979, pp. 232 (collana “Filosofia della scienza”).

Lambe C.G., *Elements of Statistics*, Longmans, London First Published 1952, Second Impression 1959, 112 pp.

Landau Edmund, *Grundlagen der Analysis (das Rechnen mit ganzen, rationalen, irrationalen, komplexen Zahlen)*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1963. XIII, 134 Seiten.

Lao Tse, *La regola celeste di Lao-Tse*, prima traduzione integrale italiana dal testo cinese, con introduzione, trascrizione e commento a cura di Alberto Castellani, G.C. Sansoni Editore, Firenze [1984], pp. LVII + 272.

Lapini Walter – Malusa Luciano – Mauro Letterio (a cura di), *Gli antichi e noi. Scritti in onore di Antonio Mario Battezzatore*, tomo I, Glauco Brigati, Genova 2009, pp. 430.

Lapini Walter – Malusa Luciano – Mauro Letterio (a cura di), *Gli antichi e noi. Scritti in onore di Antonio Mario Battezzatore*, tomo II, Glauco Brigati, Genova 2009, pp. 431-808.

[Contributo di Evandro Agazzi, *Spunti aristotelici per una riflessione sui rapporti fra scienza, tecnica ed etica*, pp. 747-773]

Laudan Larry, *La dynamique de la science*, traduit de l'anglais par Philip Miller, Pierre Mardaga éditeur, Bruxelles 1977, pp. 262.

[2 copie]

Lavazza Andrea, *L'uomo a due dimensioni. Il dualismo mente-corpo oggi*. Testi di Swinburne, Foster, Hart, Meixner, Robinson, Taliaferro, Lowe, Chalmers, Hasker, Lund, prefazione di Michele Di Francesco, introduzione *Come la mente resiste al fisicalismo* di Andrea Lavazza, Bruno Mondadori, Milano 2008, pp. XII + 322.

Lazarsfeld Paul F., *Metodologia e ricerca storica*, a cura di Vittorio Capecchi, Società editrice il Mulino, Bologna 1967, pp. CXCVI + 982 (collana "Collezione di testi e di studi").

Legendre [Adrien-Marie], *Elementi di geometria*, tradotti in italiano sull'undicesima edizione di Parigi, Firenze dalla stamperia Piatti, 1823, pp. 306.

Lemmon E.J., *Introduction to Axiomatic Set Theory*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1969, v + 131 pp. (collana "Monographs in Modern Logic").

[2 copie]

Lenk Hans, *Erfassung der Wirklichkeit. Eine interpretationrealistische Erkenntnistheorie*, Verlag Königshausen & Neumann, Würzburg 2000. 174 Seiten.

[Con dedica dell'autore del volume ad Evandro Agazzi in espressione tedesca; all'interno fotocopia dell'indice del volume di Hans Lenk dal titolo *Das Denken und sein Gehalt*]

Lenk Hans, *Global TechnoScience and Responsibility. Schemes Applied to Human Values, Technology, Creativity and Globalisation*, LIT Verlag, Berlin 2007. V + 416 Seiten.

[Con dedica dell'autore del volume per Evandro, in espressione tedesca]

Lenk Hans – Maring Matthias (eds.), *Advances and Problems in the Philosophy of Technology*, LIT Verlag, Münster-Hamburg-London 2001, iv + 464 pp.

[Contributo di Evandro Agazzi, *From technique to technology. The role of modern science*, pp. 121-128]

Lerner Daniel (a cura di), *Qualità e quantità e altre categorie della scienza*, introduzione di Daniel Lerner, traduzione di Emilio A. Panaitescu, Editore Boringhieri, Torino 1971, pp. 272 (collana "Universale scientifica"). [Titoli originali dei volumi da cui sono tratti i saggi: *Quantity and Quality; Parts and Wholes; Evidence and Inference*]

[Saggi di Ernest Nagel, Roman Jakobson, Raymond Aron e altri]

Lewis Clarence Irving – Lang Cooper Harold, *Symbolic Logic*, Dover Publications, New York 1959, 518 pp.

Liccardo Giovanni, *Architettura e liturgia nella Chiesa antica*, Skira editore, Milano 2005, pp. 216.

Lietzmann W., *Wo steckt der Fehler? Mathematische Trugschlüsse und Warnzeichen*, B.G. Teubner 1969. 184 Seiten.

Linguisti Gennar Luigi, *Macchine e pensiero. Da Wiener alla terza cibernetica*, con un intervento di Silvio Ceccato, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione aprile 1980, pp. 164.

Linsky Leonard (a cura di), *Semantica e filosofia del linguaggio*, traduzione di Alberto Meotti, il Saggiatore di Alberto Mondadori Editore, Milano I edizione aprile 1969, pp. 360. [Titolo originale: *Semantics and Philosophy of Language*]

Linsky Leonard (edited by), *Reference and Modality*, Oxford University Press, London 1971, 176 pp.

Linsky Leonard (a cura di), *Riferimento e modalità*, traduzione di Ermanno Bencivenga, Casa Editrice Valentino Bompiani, Milano 1974, pp. 224. [Titolo originale *Reference and Modality*]  
[Saggi di Willard Van Orman Quine, Saul A. Kripke, Leonard Linsky, Jaakko Hintikka, Alonzo Church e altri]

Livi Antonio, *La ricerca della verità. Dal senso comune alla dialettica*, Casa editrice Leonardo Da Vinci, Roma I edizione novembre 2001, pp. 290.

Li Vigni Fiorinda, *Il concetto di astratto nel giudizio sulla Rivoluzione francese (Burke, Maistre, Cuoco, Hegel, Marx)*, Istituto Italiano per gli Studi Filosofici, Napoli 2006, pp. 232.

Lobačevskij Nikolaj, *Nuovi principî della geometria con una teoria completa delle parallele*, saggio introduttivo, traduzione e note di Lucio Lombardo-Radice, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino 1955, pp. 290 (collana “Biblioteca di cultura scientifica”). [Titolo originale *Novye načala geometrij s polnoj teoriej parallel'nych*]

Lobačevskij Nikolaj, *Nuovi principi della geometria con una teoria completa delle parallele*, introduzione, traduzione e note di Lucio Lombardo-Radice, Editore Boringhieri, Torino 1974, pp. 290 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *Novye načala geometrij s polnoj teoriej parallel'nych*]

Lodolo D’Oria Vittorio, *Scuola di follia*, presentazione di Tullio De Mauro, Armando Armando Editore, Roma 2005, pp. 286.

Lolli Gabriele, *Teoria assiomatica degli insiemi*, Editore Boringhieri, Torino 1974, pp. 288 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”).

Lolli Gabriele, *Categorie, universi e principi di riflessione*, Editore Boringhieri, Torino 1977, pp. 92.

Lolli Gabriele, *Lezioni di logica matematica*, Editore Boringhieri, Torino 1978, pp. 200.

Lolli Gabriele, *Cos’è la logica matematica*, Franco Muzzio Editore, Padova I edizione giugno 1992, pp. 162.

Lombardo Radice Lucio, *L’infinito*, Editori Riuniti, Roma 1981, pp. 144.

London Keith, *Introduzione agli elaboratori elettronici*, traduzione di Claudio Piga, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione ottobre 1973, pp. 207 (collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”). [Titolo originale *Introduction to Computers*]

Longhin Luigi, *The Quality of the Mind*, translated by Caroline M. McFarlane and Marco Bacciagaluppi, Editions Rodopi B.V., Amsterdam-New York 2012, xi + 402 pp.

Lorentz H.A. – Einstein A. – Minkowski H., *Das Relativitätsprinzip. Eine Sammlung von Abhandlungen*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1958. 160 Seiten.

Lorenzen Paul, *Metamathematik*, Bibliographisches Institut, Mannheim 1962. 168 Seiten.

Loria Gino, *Storia delle matematiche*, volume I. Antichità-Medio Evo-Rinascimento, Ulrico Hoepli Editore, Milano 1929, pp. 498.

Loria Gino, *Storia delle matematiche*, volume II. I secoli XVI e XVII, Ulrico Hoepli Editore, Milano 1931, pp. 596.

Loria Gino, *Storia delle matematiche*, volume III. Dall'alba del secolo XVIII al tramonto del secolo XIX, Ulrico Hoepli Editore, Milano 1933, pp. 608.

Loria Gino, *Guida allo studio della storia della matematica. Generalità. Didattica. Bibliografia*. Appendice: questioni storiche concernenti le scienze esatte, Editore Ulrico Hoepli, Milano II edizione rifusa ed aumentata 1946, pp. XI + 386.

Lowe E. J., *La possibilità della metafisica. Sostanza, identità, tempo*, a cura di Sergio Galvan, Antonella Corradini e Ciro L. De Florio, traduzione di Ciro L. De Florio, Rubbettino Editore, Soveria Mannelli 2009, pp. XVIII + 378. [Titolo originale *The Possibility of Metaphysics. Substance. Identity and Time*]

Łukasiewicz Jan, *Logica modale*, traduzione e introduzione di Gabriele Franci, Faenza Editrice 1979, pp. 160.

Lunghi Sandro, *Epistemologia contemporanea e teologie cristiane. Possibilità d'incontro*, Marco Sabatelli Editore, Savona 1992, pp. 62.

[2 copie]

[Il volume è dedicato "A Evandro Agazzi e Sofia Vanni Rovighi", scritto a mano sul frontespizio si legge: "Al chiarissimo professor Evandro qual maestro e di vita e di filosofia. Marius und Katin Sonje und Sandro Lorber Lunghi"; nella seconda copia la dedica scritta a mano è invece: "Al professor Evandro. 31.10.92. Sandro e Sonia Karin Lunghi"]

Luzi Pietro, *Viaggio alla ricerca di Dio*, Edizioni Segno, Feletto Umberto – Tavagnacco (UD) 2006, pp. 232.

Lysle A. de R., *Metodo accelerato razionale per imparare a parlare, leggere e scrivere la lingua inglese in pochi mesi*, Libreria Editrice F. Casanova, Torino s.d., pp. 436.

## M

(i) Macchiaioli. Dipinti tra le righe del tempo, catalogo Mostra tenuta a Milano, Biblioteca di via Senato, 3 dicembre 2005 – 14 maggio 2006, Biblioteca di via Senato Edizioni, Milano 2005, pp. 143.

Mach Ernst, *Die Principien der Wärmelehre. Historisch-kritisch Entwickelt*, Verlag von Johann Ambrosius Barth, Leipzig 1896. 472 Seiten.

Mach Ernst, *La meccanica nel suo sviluppo storico-critico*, traduzione, introduzione e note di Alfonsina D'Elia, Editore Boringhieri, Torino 1968, pp. 513 (collasna "Biblioteca di cultura scientifica"). [Titolo originale *Die Mechanik in ihrer Entwicklung historisch-kritisch dargestellt*]

Mackey George W., *The Mathematical Foundations of Quantum Mechanics. A Lecture-Note Volume*, W. A. Benjamin, New York-Amsterdam 1963, x + 138 pp.

Mac Lane Saunders, *Categorie nella pratica matematica*, traduzione di Renato Betti, Aurelio Carboni, Massimo Galuzzi, Gian Carlo Meloni, Editore Boringhieri, Torino 1977, pp. 324 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”). [Titolo originale *Categories for Working Mathematician*]

Madge John, *Lo sviluppo dei metodi di ricerca empirica in sociologia*, introduzione all’edizione italiana di Alberto Izzo, traduzione di Alberto Evangelisti, Società editrice il Mulino, Bologna I edizione italiana 1966, II edizione settembre 1969, pp. XXVI + 794 (collana “Collezione di testi e di studi”). [Titolo originale *The Origins of Scientific Sociology*]

Magnani Lorenzo (a cura di), *Le geometrie non euclidee*, introduzione di Lorenzo Magnani, Nicola Zanichelli, Bologna 1978, pp. 180-  
[Testi di Euclide, Saccheri, Kant, Lobačevskij, Riemann, Beltrami etc.]

Magnani Lorenzo – Nersessian Nancy J. – Thagard Paul (edited by), *Model-Based Reasoning in Scientific Discovery*, Kluwer Academic/Plenum Publishers, New York 1999, ix + 344 pp.

Mahller G. – Mahler K., *Physikalische Formelsammlung*, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1959. 153 Seiten (collana “Sammlung Göschen”).

Mahller G. – Mahler K., *Physikalische Aufgabensammlung*, Walter de Gruyter & Co., Berlin West. 1961. 127 Seiten (collana “Sammlung Göschen”).

Mainzer Klaus, *Grundlagenprobleme in der Geschichte der exakten Wissenschaften*, Universitätsverlag Konstanz 1981. 54 Seite.

Makinson David C., *Temi fondamentali della logica moderna*, traduzione di Paolo Pagli, Editore Boringhieri, Torino 1979, pp. 128 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *Topics in Modern Logic*]

Malusa Luciano (a cura di), *La trasmissione della filosofia nella forma storica*. Atti del XXXIII Congresso Nazionale della Società Filosofica Italiana, Genova, 30 aprile-3 maggio 1998, vol.I Relazioni, Franco Angeli, Milano 1999, pp. 167 (collana “Epistemologia”).  
[Saggio di Evandro Agazzi, *Problemi attuali della trasmissione della filosofia nella realtà della ricerca e della didattica*, pp. 31; e di Paolo Parrini, Remo Bodei, Luciano Malusa e altri]

Malusa Luciano – Mauro Letterio, *Cristianesimo e modernità nel pensiero di Vincenzo Gioberti. Il Gesuita moderno al vaglio delle Congregazioni romane (1848-1852)*, Franco Angeli, Milano 2005, pp. 256.

Manara Carlo Felice – Lucchini Gabriele, *Momenti del pensiero matematico. Letture su aspetti e problemi delle scienze matematiche*, U. Mursia editore, Milano 1976, pp. 268.

Mangione Corrado, *Elementi di logica matematica*, prefazione di Piero Buzano, Paolo Boringhieri, Torino 1964, pp. 128  
[Con dedica dell’autore del volume:”A Evandro con amicizia”]

Mann Thomas, *Der Tod in Venedig und andere Erzählungen*, Fischer Bücherei, Frankfurt am Main-Hamburg 1960. 242 Seiten.

Manzoni Alessandro, *Fermo e Lucia*. Prima composizione del 1821-1823, Edizioni Bolis, Bergamo [1984], pp. 670.

Maracchia Silvio, *La matematica come sistema ipotetico-deduttivo, profilo storico*, Felice Le Monnier, Firenze 1975, pp. VIII + 220.

March Arthur, *Das neue Denken der modernen Physik*, Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg 1957. 143 Seiten (collana "Rowohlts deutsche Enzyklopädie").

Marchesini Roberto, *Post-human. Verso nuovi modelli di esistenza*, Bollati Boringhieri editore, Torino 2002, pp. 578.

Marcucci Silvestro (a cura di), *Scritti polemici sulla matematica*, Istituti Editoriali e Poligrafici Internazionali, Pisa-Roma 2000, pp. 80.  
[Scritti di Immanuel Kant, Johann Albrecht Reimarus Reimarus, Gustav v. Stårck]

Margenau Henry, *Ethics and Science*, D. Van Nostrand, Princeton-Toronto-New York-London 1964, xi + 302 pp.

Margenau Henry, *Physics and Philosophy: Selected Essays*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Boston-London 1978, xxxviii + 404 pp.

Marruccelli Aldo, *Teorie formalizzate e logica matematica*, Edizioni Studium, Roma 1975, pp. 174.

Marsonet Michele, *Introduzione alle logiche polivalenti*, Edizioni Abete, Roma 1976, pp. XIV + 192 (collana "Epistemologia" diretta da Evandro Agazzi).

Marsonet Michele, *Logica e impegno ontologico. Saggio su Stanislaw Lesniewski*, Franco Angeli Editore, Milano 1981, pp. 121 (collana "Epistemologia").

Marsonet Michele, *Linguaggio e conoscenza. Saggio su K. Ajdukiewicz*, Franco Angeli Editore, Milano 1986, pp. 100 (collana "Epistemologia").

Marsonet Michele, *La metafisica negata. Logica, ontologia, filosofia analitica*, Franco Angeli, Milano 1990, pp. 202 (collana "Epistemologia").

Marsonet Michele, *Introduzione alla filosofia scientifica del '900*, Edizioni Studium, Roma 1994, pp. 352.

Marsonet Michele, *Science, Reality, and Language*, State University of New York Press, Albany 1995, x + 170 pp.  
[Con dedica firmata dall'autore del volume "A Evandro Agazzi in segno di riconoscenza. 9. 3. 96"]

Marsonet Michele, *The Primacy of Practical Reason. An Essay on Nicholas Rescher's Philosophy*, University Press of America, Lanham-New York-London 1996, xii + 272 pp.  
[Con dedica dall'autore del volume "A Evandro Agazzi con affetto. 9. 3. 96"]



Marsonet Michele, *La verità fallibile. Pragmatismo e immagine scientifica del mondo*, Franco Angeli, Milano 1997, pp. 200 (collana “Epistemologia”).

Marsonet Michele (a cura di), *Il concetto di verità nel pensiero occidentale*, il nuovo Melangolo, Genova 2000, pp. 174.

[Contributo di Evandro Agazzi, *La verità e “le” verità*, pp. 9-17; di Dario Palladino: *La verità nella logica e nella matematica*, e altri]

Marsonet Michele (edited by), *The Problem of Realism*, Ashgate Publishing Company, Aldershot (England)-Burlington (USA) 2002, 218 pp.

[Contributo di Evandro Agazzi, *Metaphysical and Scientific Realism*, pp. 35-63.

Marturano Antonio, *Etica dei media. Regolare la società dell’informazione*, prefazione di Alberto Abruzzese, postfazione di Sebastiano Maffettone, Franco Angeli, Milano 2000, pp. 111 (collana “Epistemologia”).

Marx Karl, *Linee fondamentali della critica dell’economia politica 1857-1858*, presentazione, traduzione e note di Enzo Grillo. Volume secondo, La Nuova Italia Editrice, Firenze 1970, pp. 690. [Titolo originale dell’opera *Grundrisse der Kritik der politischen Ökonomie*]

Masnovo Amato, *La filosofia verso la religione*, Società Editrice «Vita e Pensiero», Milano 1948, pp. 94.

Massarenti Armando, *Staminalia. Le cellule «etiche» e i nemici della ricerca*, Ugo Guanda Editore, Parma 2008, pp. 206.

Massin Brigitte, *Franz Schubert*, Librairie Arthème Fayard, Paris 1983, pp. 1294.

Mathieu Vittorio, *La voce, la musica, il demonio con un saggio sull’interpretazione musicale*, Spirali Edizioni, Milano 1983, pp. 180.

[Con una dedica firmata “Vittorio” dell’autore del volume “A Lucia e Evandro Agazzi, molto affettuosamente”]

Mathieu Vittorio, *Filosofia del denaro. Dopo il tramonto di Keynes*, Armando Armando editore, Roma 1985, pp. 312.

[Con la dedica : “A Evandro Agazzi, affettuosamente, il suo Vittorio Mathieu”]

Mathieu Vittorio (a cura di), *Individuo e ambiente*, Società editrice il Mulino, Bologna 1972, pp. 340 (collana “Seminari Interdisciplinari di Venezia”). Atti del Seminario tenuto a Venezia dal 13 al 18 aprile 1971. [Interventi di Vittorio Mathieu, Franco Fornari e altri]

(von) Matt Beatrice, *Mütter und Söhne. Dichter erzählen von einer Urbeziehung*, Hans Erni-Stiftung, Luzern 1997. 33 Seiten (collana “Pantha rei”).

Maxwell James Clerk, *Electricity and Magnetism*, volume one, Dover Publications, New York 1954, unabridged and unaltered republication of the third edition of 1891, xxxii + 506 pp.

Maxwell James Clerk, *Electricity and Magnetism*, volume two, Dover Publications, New York 1954, unabridged and unaltered republication of the third edition of 1891, xxiv + 494 pp.

Mayz Vallenilla Ernesto, *Die Frage nach dem Nichts bei Kant*, Verlag Günther Neske, Pfullingen 1974. 172 Seiten.

[Con dedica dell'autore del volume "Al Profesor Dr. Evandro Agazzi, en testimonio de amistad y con la firme esperanza ..."]

Mayz Vallenilla Ernesto, *Fundamentos de la meta-técnica*, Monte Avila Editores, Caracas, Venezuela 1990, pp. 150.

[Con dedica dell'autore del volume "Al Profesor Dr. Evandro Agazzi, en testimonio de admiracion y amistad. Caracas, abril, 1990"]

McDowell John, *Mente e mondo*, traduzione di Carlo Nizzo, Giulio Einaudi editore, Torino 1990, pp. XXV + 224. [Titolo originale *Mind and World*]

Meinong Alexius, *Teoria dell'oggetto*, a cura di Venanzio Raspa, Edizioni Parnaso, Trieste 2002, pp. 354.

Melchiorre Virgilio, *Essere persona. Natura e struttura*, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2007, pp. 282 (collana "Homo sapiens").

Mendelson Elliott, *Introduction to Mathematical Logic*, D. Van Nostrand Company, Princeton-Toronto-New York-London first published 1964, reprinted 1966, x + 300 pp.

Mendelson Elliott, *Introduzione alla logica matematica*, traduzione di Teresa Pallucchini, Editore Boringhieri, Torino I edizione 1972, rist. 1975, pp. 384 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea"). [Titolo originale *Introduction to Mathematical Logic*]

Menon Sangeetha – Narasimhan M. G. – Sinha Anindya – Sreekantan B. V. (editors), *Scientific and Philosophical Studies on Consciousness*, National Institute of Advanced Studies, Bangalore (India) 1999, x + 392 pp.

[Sul frontespizio dedica di B. V. Sreekantan: "With best compliments to prof. Evandro Agazzi and to remind him of the visit to NIAS on the the day of festival of lights in India. 2000 A.D. 27.10.2000"]

Meo Oscar, *Il contesto. Osservazioni dal punto di vista filosofico*, Franco Angeli, Milano 1991, pp. 193 (collana "Epistemologia").

Mercier André, *Metaphysik eine Wissenschaft sui generis. Theorie und Erfahrung auf dem Gebiet des Inkommensurablen*, Duncker & Humblot, Berlin 198. 229 Seiten.

Mercuriale Girolamo, *De arte gymnastica*, edizione critica a cura di Concetta Pennuto, traduzione inglese a fronte di Vivian Nutton, Leo S. Olschki, Firenze 2007, pp. XIV + 1133.

Mesarović M. D. – Macko D. – Takahara Y., *Theory of Hierarchical, Multilevel, Systems*, Academic Press, New York-London 1970, vii + 294 pp.

Meschkowski Herbert, *Noneuclidean Geometry*, translated by A. Shenitzer, Academic Press, New York-London 1964, viii + 104 pp. [Titolo originale *Nichteuklidische Geometrie*]

Meschkowski Herbert, *Mutamenti nel pensiero matematico*, traduzione di Lucio Lombardo-Radice, Editore Boringhieri, Torino I edizione 1963, rist. 1964, pp. 199 (collana "Biblioteca di cultura scientifica"). [Titolo originale *Wandlungen des mathematischen Denkens*]

Mila Massimo, *Breve storia della musica*, Giulio Einaudi editore, Torino I ed. 1963, VI ed. 1977, pp. 478.

Mill John Stuart, *Système de Logique déductive et inductive*, traduit sur la sixième édition anglaise par Louis Peisse, Pierre Mardaga éditeur, Liège-Bruxelles 1988, pp. 562.

Minazzi Fabio, *Realismo senza dogmi. Studi sul problema del realismo*, Edizioni Angelo Guerini e Associati, Milano 1993, pp. 336.

[Con dedica dell'autore del volume "Ad Evandro, con profonda amicizia (e riconoscenza teoretica)", datata 13.10.93].

Minazzi Fabio, *Il flauto di Popper*. Saggio critico sulla "new philosophy of science" e la sua interpretazione di Galileo, Franco Angeli Editore, Milano 1994, pp. 504 (collana "Epistemologia").

Minazzi Fabio, *L'epistemologia come ermeneutica della ragione. Studi sul razionalismo critico da Antonio Banfi ad Evandro Agazzi*, con contributi specifici di Fulvio Papi e Jean Petitot, Erga edizioni, Genova 1998, pp. 292 (collana "CNR. Centro Studi Filosofia Contemporanea presso l'Università di Genova").

Minazzi Fabio, *Mario Dal Pra filosofo e partigiano. Sulla genesi etico-culturale di una scelta civile antifascista*, estratto da ODEO OLIMPICO XXV 2002-2004, Accademia Olimpica, Vicenza, pp. 233-349.

[All'interno lettera dell'autore datata 7.4.2008 al "Caro Evandro" in cui, tra l'altro, si menziona la testimonianza di Evandro Agazzi in merito alla formazione di Dal Pra]

Minazzi Fabio, *Le saette dei Tartari. Il problema epistemologico dell'oggettività*, Franco Angeli Editore, Milano 2000, pp. 221 (collana "Epistemologia").

Minazzi Fabio, *Teleologia della conoscenza ed escatologia della speranza. Per un nuovo illuminismo critico*, Edizioni La Città del Sole, Napoli 2004, pp. 366.

[All'interno lettera datata 11.4.2005 dell'autore "Al Caro Evandro"]

Minazzi Fabio, *Contestare e creare. La lezione epistemologico-civile di Ludovico Geymonat*, in appendice la tesi di laurea in matematica di Geymonat e altri documenti rari, Edizioni La Città del Sole, Napoli 2004, pp. 464.

Minazzi Fabio, *L'épistémologie comme herméneutique de la raison*, préface de Jean Petitot, Coédition Edizioni La Città del Sole, Napoli-Librairie Philosophique J. Vrin, Paris 2006, pp. 380.

Minazzi Fabio, *Filosofia della Shoah. Pensare Auschwitz: per un'analitica dell'annientamento nazista*, Editrice La Giuntina, Firenze 2006, pp. 362.

Minazzi Fabio (a cura di), *L'oggettività della conoscenza scientifica*, Franco Angeli Editore, Milano 1996, pp. 293 (collana "Epistemologia").

[Saggi di Evandro Agazzi, *Il significato dell'oggettività nel discorso scientifico*, pp. 19-35, Franco Baldini, Sergio Galvan, Dario Palladino, Jean Petitot e altri]

Minazzi Fabio – Nolasco Luca (a cura di), *Bioetica, globalizzazione ed ermeneutica. L'impegno critico della filosofia nel mondo contemporaneo*. Atti dei *Seminari di filosofia* di Copertino, Franco Angeli Editore, Milano 2003, pp. 221 (collana "Epistemologia").

[Saggi di Evandro Agazzi, *Il problema della riflessione bioetica contemporanea*, pp. 27-56, Charles Alunni, Dario Antiseri, Massimo Cacciari, Fabio Minazzi, Luca Nolasco, Jean Petitot]

Minazzi Fabio – Rea Demetrio (a cura di), *Realismo, illuminismo ed ermeneutica*. Percorsi della ricerca filosofica attuale. Atti del primo seminario salentino di filosofia *Problemi aperti del pensiero contemporaneo*, Franco Angeli Editore, Milano 2004, pp. 243 (collana “Epistemologia”).

[Saggi di Evandro Agazzi, *I problemi de realismo scientifico oggi*, pp. 29-39, Charles Alunni, Dario Antiseri, Mario Castellana, Fabio Minazzi, Jean Petitot e altri]

Minkowski E[ugène]., *Trattato di psicopatologia*, introduzione all’edizione italiana di Mario Francioni, traduzione dal francese di Laura Schwarz, Giangiaco Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana ottobre 1973, pp. 562. [Titolo originale *Traité de psychopathologie*]

Minkowski Eugène, *Verso una cosmologia. Frammenti filosofici*, introduzione di Eugenio Borgna, traduzione di Davide Tarizzo, Giulio Einaudi editore, Torino 2005, pp. XXXII + 242. [Titolo originale *Vers une cosmologie*]

Mittelstaedt Peter, *Philosophische Probleme der modernen Physik*, Bibliographisches Institut, Mannheim 1968. 208 Seiten.

Monk J. Donald, *Introduzione alla teoria degli insiemi*, traduzione di Mariella Cingoli Alleva, Editore Boringhieri, Torino 1972, pp. 242 (“collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”). [Titolo originale *Introduction to Set Theory*]

Monod Jacques, *Il caso e la necessità*, traduzione di Anna Busi, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione novembre 1970, pp. 163 (collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”). [Titolo originale *Le hasard et la nécessité*]

Montecucco Luisa (a cura di), *Contesti filosofici della scienza*, Editrice la Scuola, Brescia 1997, pp. 272. [Contributi di Giuseppe Bertagna, Marco Borga, Marcello Frixione, Sergio Galvan, Michele Marsonet, Dario Palladino e altri; il saggio di Marco Buzzoni ha per oggetto la filosofia di Agazzi ed ha per titolo: *Operazionismo, realismo e tecnica. Tre forme di operazionismo (Ian Hacking, Peter Janich ed Evandro Agazzi)*]

Morchio Renzo, *Una biografia della scienza*, Ugo Mursia editore, Milano 2005, pp. 506.

Morchio Renzo, *Fondamenti della Biofisica*, Unione Tipografico-Editrice Torinese, Torino 1982, pp. XIII + 767.

Mordacci Roberto, *Bioetica della sperimentazione. Fondamenti e linee-guida*, Franco Angeli, Milano 1997, pp. 334.  
[2 copie]

Mordacci Roberto, *Una introduzione alle teorie morali. Confronto con la bioetica*, Giangiaco Feltrinelli Editore, Milano 2003, pp. 409.

Morello Nicoletta, *La nascita della paleontologia nel seicento: Colonna, Stenone e Scilla*, Franco Angeli Editore, Milano 1979, pp. 266.

Mori Maurizio, *La fecondazione artificiale: questioni morali nell'esperienza giuridica*, Dott. A. Giuffré Editore, Milano 1988, pp. XIV + 341.

Moriconi Enrico, *Dimostrazioni e significato. Michael Dummett – Dag Prawitz – Per Martin Löf*, Franco Angeli, Milano 1993, pp. 132 (collana pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l'Università di Genova”).

Morin Edgar, *Scienza con coscienza*, a cura di Pietro Quattrocchi, Franco Angeli Editore, Milano 1984, pp. 207 (collana “Epistemologia”). [Titolo originale *Science avec conscience*]

Mosterín Jesús, *El pensamiento arcaico*, Alianza Editorial, Madrid 2006, pp. 286 (Collana “El libro del bolsillo. Filosofía”).

Mosterín Jesús, *Aristóteles*, Alianza Editorial, Madrid 2006, pp. 378 (collana “El libro del bolsillo. Filosofía”).

Mosterín Jesús, *La Hélade*, Alianza Editorial, Madrid 2006, pp. 292 (collana “El libro del bolsillo. Filosofía”).

Mosterín Jesús, *Los judíos*, Alianza Editorial, Madrid 2006, pp. 306 (collana “El libro del bolsillo. Filosofía”).

Mosterín Jesús, *Roma*, Alianza Editorial, Madrid 2007, pp. 207 (collana “El libro del bolsillo. Filosofía”). [Con dedica dell'autore “A Evandro, con todo afecto”, firmata “Jesús”]

Mosterín Jesús, *India*, Alianza Editorial, Madrid 2007, pp. 264 (collana “El libro del bolsillo. Filosofía”). [Con dedica dell'auore “A Evandro, con amistad”, firmata “Jesús”]

Mosterín Jesús, *Lo mejor posible racionalidad y acción humana*, Alianza Editorial, Madrid 2008, pp. 317.

Mosterín Jesús, *La cultura humana*, Editorial Espasa Calpe, Madrid 2009, pp. 404.

Mostowski Andrzej, *Sentences Undecidable in Formalized Arithmetic. An Exposition of the Theory of Kurt Gödel*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1964, viii + 117 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

Mostowski Andrzej, *Thirty Years of Foundational Studies. Lectures on the Development of Mathematical Logic and the Study of the Foundations of Mathematics in 1930 – 1964*, Basil Blackwell, Oxford 1966, 180 pp.

Mostowski A[ndrzej]. – Kuratowski K[azimierz]., *Set Theory*, translated from Polish by M. Mączyński, North Holland Publishing Company, Amsterdam-Polish Scientific Publishers, Warszawa 1967, xi + 417 pp. [Con dedica di A. Mostowski “À Monsieur E. Agazzi avec les expressions de gratitude et amitié. 23.9.68”]

Mostowski Andrzej, *Constructible Sets with Applications*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1969, x + 269 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”). [Con dedica dell'autore datata 29 luglio 1969 “To Dr. E. Agazzi with warm greetings”]

Moulines C. Ulises, *La philosophie des sciences. L'invention d'une discipline (fin XIX<sup>e</sup>-début XXI<sup>e</sup> siècle)*, Éditions Rue d'Ulm, Paris 2006, pp. XII + 168.

Mugur-Schächter Mioara – van der Merwe Alwyn (edited by), *Quantum Mechanics, Mathematics, Cognition and Action. Proposals for a Formalized Epistemology*, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht-Boston-London [s.d.], xviii + 493 pp.

[Con dedica di Mioara Mugur-Schächter “À Monsieur Evandro Agazzi en admiratif hommage”]

Murzi Mauro (a cura di), *150 anni di scienza e filosofia nell'Italia unita*, Casa Editrice Limina Mentis, Villasanta (MB) 2011, pp. 690.

Musso Paolo, *Forme dell'epistemologia contemporanea, tra realismo e antirealismo*, presentazione di Juan José Sanguinetti, Urbaniana University Press, Città del Vaticano, Roma 2004, pp. 271.

[Con dedica dell'autore del volume che si firma “Paolo” “Al mio Maestro con affetto e gratitudine. 30.10.2004”]

## N

Nagel Ernst, *The Structure of Science. Problems in the Logic of Scientific Explanation*, Routledge & Kegan Paul, London First Published in 1961, Second Impression 1968, xiii + 618 pp.

Nagel Ernst – Newman James R., *Gödel's Proof*, Routledge & Kegan Paul, London First Published 1959, ix + 118 pp.

Nagel Ernst – Newman James R., *La prova di Gödel*, presentazione di Edoardo Ballo, traduzione di Luigi Bianchi, Editore Boringhieri, Torino 1974, pp. 110 (collana “Universale scientifica”). [Titolo originale *Gödel's Proof*]

Negro Matteo, *Oltre le apparenze. La filosofia della percezione di R. M. Chisholm*, Franco Angeli Editore, Milano 1995, pp. 184 (collana “Epistemologia”).

Negro Matteo, *Perception, action et normativité*, Peter Lang SA, Editions scientifiques internationales, Berne 2011, pp. 136.

[All'interno biglietto da visita di “Matteo e Marianna Negro” con le parole: “Un caro saluto e grazie di tutto. Matteo”]

Negrotti Massimo, *Un mondo di ipotesi. Vizi e virtù della ragione nel Terzo Millennio*, Armando Armando, Roma 2009, pp. 160.

(von) Neumann John, *Mathematical Foundations of Quantum Mechanics*, translated from the German edition by Robert T. Beyer, Princeton University Press, Princeton 1955, xii + 445 pp.

(von) Neumann Johann, *I fondamenti matematici della meccanica quantistica*, a cura di Giovanni Boniolo, Il Poligrafo casa editrice, Padova marzo 1988, pp. 378. [Titolo originale *Mathematische Grundlagen der Quantenmechanik*]

Nidditch P.H., *The Development of Mathematical Logic*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1964, viii + 88 pp. (collana “Monographs in Modern Logic”).

Nidditch P. H. (edited by), *The Philosophy of Science*, Oxford University Press, London 1968, 184 pp.  
[Testi di P. K. Feyerabend, Carl G. Hempel, Robert Ackermann e altri]

Niewiadomski Leszek, *La conception philosophique de la liberté dans l'aspect moral selon Jacques Maritain*, thèse présentée à la Faculté des Lettres de l'Université de Fribourg (Suisse), pour obtenir le grade de docteur, Mazowiecka Wyższa Szkoła Humanistyczno-Pedagogiczna, Łowicz 1999, pp. 286.  
[Tesi di laurea con Evandro Agazzi “premier rapporteur”]

Novikov P[ëtr]. S[ergeevič]., *Elements of Mathematical Logic*, translated by Leo F. Boron, with a Preface and Notes by R. L. Goodstein, Oliver & Boyd, Edinburgh-London First Published 1964, xi + 296 pp. [Titolo originale *Элементы Математической Логики*]

Novikov Pëtr Sergeevič, *Elementi di logica matematica*, a cura di Roberto Cordeschi, prefazione di Carlo Cellucci, Editori Riuniti, Roma I edizione gennaio 1975, pp. XXX + 312. [Titolo originale *Elementy matematičeskoj logiki*]

Nowak Laszek, *La scienza come idealizzazione: i fondamenti della metodologia marxiana*, a cura di Leonardo Benvenuti, introduzione all'edizione italiana di Giorgio Sandri, traduzione di Riccardo Casimiro Levanski, Società editrice il Mulino, Bologna 1977, pp. LXXI + 373 (collana “Collezione di testi e di studi”). [Titolo originale *U podstaw marksowskiej metodologii nauk*]  
[Dedica dell'autore “To Professor E. Agazzi with the author's compliments”]

Nowak Leszek(edited by), *Dimensions of the Historical Process*, Editions Rodopi B.V., Amsterdam 1988, 312 pp.

## O

(von) Ockham Wilhelm, *Texte zur Theorie der Erkenntnis und der Wissenschaft. Lateinisch/deutsch*, Herausgegeben, übersetzt und kommentiert von Ruedi Imbach, Philip Reclam jun., Stuttgart 1984. 248 Seiten (collana “Universal-Bibliothek”).  
[Con breve dedica di Ruedi Imbach espressa in tedesco]

Ogden C.K. – Richards I.A., *Il significato del significato. Studi dell'influsso del linguaggio sul pensiero e della scienza del simbolismo*, con saggi in appendice di B. Malinowski e F.G. Crookshank, traduzione di Luca Pavolini, Casa editrice Il Saggiatore, Milano I edizione giugno 1966, pp. 412. [Titolo originale *The Meaning of Meaning. A Study of the Influence of Language upon Thought and of the Science of Symbolism*]  
[All'interno biglietto da visita di p. Francesco Mattesini: “Caro Professore ti unisco questo libro, vedi se si può fare una recensione in V. e P. Grazie!”]

Oldroyd David, *Storia della filosofia della scienza*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1989, pp. 540. [Titolo originale *The Arch of Knowledge. An Introductory Study of the History of the Philosophy and Methodology of Science*]

Omelyanovskij M. E. – Fock V. A. e altri, *L'interpretazione materialistica della meccanica quantistica. Fisica e filosofia in URSS*, a cura di Sivano Tagliagambe, prefazione di Ludovico Geymonat, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione 1972, pp. 494 (collana “Filosofia della scienza”).

Omero, *Odissea*, a cura di Enzo Cetrangolo, introduzione di Franco Montanari, traduzione di Enzo Cetrangolo, testo greco a fronte, Fabbri Editori-RCS Libri, Milano 2000, ristampa 2004, pp. XXVII + 586.

Open University, *Introduzione all'analisi e all'algebra. Analisi*, traduzione di Federico Canobbio-Codelli e Dario Palladino, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione maggio 1974, pp. 462 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche"). [Titolo originale *An Introduction to Calculus and Algebra*]

Open University, *Introduzione all'analisi e all'algebra. Algebra*, traduzione di Paolo Rossi e Federico Canobbio-Codelli, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione agosto 1974, pp. 458 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche"). [Titolo originale *An Introduction to Calculus and Algebra. Algebra*]

Open University, *Probabilità e statistica*, traduzione di Dario Palladino, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione aprile 1975, pp. 177 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche"). [Titolo originale *Probability and Statistics*]

Oppenheimer Robert J., *Wissenschaft und allgemeines Denken*, Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg 1955. 136 Seiten (collana "Rowohlts deutsche Enzyklopädie").

## **P**

Paganini E. – Macchi I., *"En Chemin". Grammatica francese per le scuole medie*, volume terzo, Società Editrice Internazionale, Torino ristampa aprile 1948, pp. VII + 239.

Paganini E. – Macchi I., *"En Chemin". Il Francese conforme ai programmi delle scuole di avviamento professionale*, volume primo, Società Editrice Internazionale, Torino ristampa luglio 1951, pp. 203.  
[Sulla copertina timbro: "Scuola governativa di avviamento professionale a tipo commerciale. Bergamo"]

Palladino Dario, *Logica e teorie formalizzate. Completezza, incompletezza, indecidibilità*, Carocci editore, Roma I edizione febbraio 2004, pp. 202.

Palladino Dario – Palladino Claudia, *Le logiche non classiche. Un'introduzione*, Carocci editore, Roma I edizione marzo 2007, pp. 186.

Palladino Dario – Palladino Claudia, *Le geometrie non euclidee*, Carocci editore, Roma I edizione settembre 2008, pp. 141.

Pancaldi Giuliano (a cura di), *Evoluzione: biologia e scienze umane*, Società editrice il Mulino, Bologna 1976, pp. 315.  
[Saggi di Ernst Cassirer, Stephen Toulmin, Eric H. Lenneberg e altri]

Panikar Raimon, *La porta stretta della conoscenza. Sensi, ragione e fede*, a cura di Milena Carrara Pavan, RCS Libri, Milano I edizione ottobre 2005, pp. 251.

Pannenberg Wolfhart, *Epistemologia e Teologia*, a cura di Dario Antiseri, versione integrale dal tedesco di Dario Antiseri e Lucio Pisci, Queriniana, Brescia 1975, pp. 433. [Titolo originale *Wissenschaftstheorie und Theologie*]

Pannenberg Wolfhart, *Die Bestimmung des Menschen. Menschsein, Erwählung und Geschichte*, Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen 1978. 123 Seiten]



[Con dedica dell'autore del volume al "kollega Agazzi", in lingua tedesca del 3 aprile 1978, da Santa Margherita]

Panzarella Massimo, *Logica dei quantificatori dipendenti e indipendenti*. Saggio critico-introdotivo alla logica filo-indipendente di Hintikka, presentazione di Michele Marsonet, introduzione di Gabriel Sandu, Franco Angeli Editore, Milano 2009, pp. 188 (collana "Epistemologia").

Pap Arthur, *Introduzione alla filosofia della scienza* a cura di Enzo Melandri, premessa all'edizione italiana di Alberto Pasquinelli, traduzione di Giuseppe Mucciarelli e Alberto Roatti, Società editrice il Mulino, Bologna 1967, pp. XIX + 670 (collana "Collezione di testi e di studi"). [Titolo originale *An Introduction to the Philosophy of Science*]

Papi Fulvio, *Sulla ontologia. Fenomenologie et exempla*, Associazione Culturale Mimesis, Milano 2005, pp. 233.

Parrini Paolo – Scarantino Luca Maria (a cura di), *Il pensiero filosofico di Giulio Preti*, Edizioni Angelo Guerini e Associati, Milano 2004, pp. 377.

[Contributi di Paolo Parrini, Jean Petitot, Alberto Peruzzi, Fabio Minazzi e altri]

[All'interno del volume pieghevole sul Convegno internazionale "Giulio Preti a trent'anni dalla scomparsa" tenuto a Castello Pasquini, Castiglicello (LI) 17-19 ottobre 2002 e un testo in inglese di Luca Maria Scarantino, estratto da «Diogenes 202», pp. 141-147, dal titolo *Giulio Preti (Pavia 1911 – Djerba 1972): A Critical Rationalist.*]

Pasquinelli Alberto, *Introduzione alla logica simbolica*, prefazione di Ludovico Geymonat, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino 1957, pp. X + 120 (collana "Biblioteca di cultura scientifica").

Pasquinelli Alberto, *Nuovi principi di epistemologia*, Giangiacomo Feltrinelli editore, Milano I edizione giugno 1964, pp. 214 (collana "Filosofia della scienza").

Pasquinelli Alberto – Tabarroni Giorgio, *Le teorie scientifiche dal 1860 ad oggi*, estratto da "Grande Antologia Filosofica", Il Pensiero Contemporaneo, Marzorati Editore, Milano [s.d.], pp. 472. [All'interno biglietto da visita firmato da Giorgio Tabarroni con le parole "Anche da parte dell'amico Pasquinelli, cordialmente. Bologna, Via Galletti 7, 12 luglio 78"]

Patella Alberto, *Burnout. Gli 'schemata' nei professionisti d'aiuto*, Progedit, Bari I edizione 2005, pp. XI + 146.

Patzig Günther, *Linguaggio e logica*, presentazione di Maria Luisa Dalla Chiara Scabia, traduzione di Antonio Verdino, Editore Boringhieri, Torino 1973, pp. 120 (collana "Universale scientifica"). [Titolo originale *Sprache und Logik*]

Patzig Günther, *Tatsachen, Normen, Sätze*, Philip Reclam jun., Stuttgart 1988. 182 Seiten (collana "Universal-Bibliothek").

[Con breve dedica dell'autore ad "Ev. Agazzi" espresso in lingua tedesca]

Pauli Wolfgang, *Fisica e conoscenza*, traduzione di Ingeborg Dennerlein e Giuseppe Perna, *Commemorazione di Wolfgang Pauli*, di V.F. Weisskopf, Editore Boringhieri 1964, Torino 1964, pp. 216 ("Biblioteca di cultura scientifica"). [Titolo originale *Aufsätze und Vorträge über Physik und Erkenntnistheorie*]

Penco Carlo, *Vie della scrittura. Frege e la svolta linguistica*, Franco Angeli Editore, Milano 1994, pp. 340 (collana "Epistemologia").

Penco Carlo, *Introduzione alla filosofia del linguaggio*, Gius. Laterza & Figli, Roma-Bari I edizione 2004, pp. 223.

Penrose Roger, *The Emperor's New Mind, Concerning Computers, Minds, and The Laws of Physics*, Foreword by Martin Gardner, Penguin Books, New York-London etc. 1991, xiii + 466 pp.

Pera Marcello, *Scienza e retorica*, Gius. Laterza & Figli, Roma-Bari I edizione 1991, pp. XII + 268.

Peruzzi Alberto, *Noema. Mente e logica attraverso Husserl*, Franco Angeli Editore, Milano 1988, pp. 207.  
[All'interno una lettera di Alberto Peruzzi del 27 luglio 1988, scritta a Firenze, in cui l'autore ritiene che Agazzi troverà nel libro che gli sta inviando "una qualche comune linea teoretica"]

Péter Rózsa, *Rekursive Funktionen*, Verlag der ungarischen Akademie der Wissenschaften, Budapest 1957. 278 Seiten.

Petitjean Patrick – Jami Catherine – Moulin Anne Marie (edited by), *Science and Empires. Historical Studies about Scientific Development and European Expansion*, Kluwer Academic Publishers, Dordrecht-Boston-London 1992, xiii + 411 pp.

Petitot Jean, *Neurogéométrie de la vision. Modèles mathématiques et physiques des architectures fonctionnelles*, Éditions de l'École Polytechnique décembre 2008, pp. 419.  
[Con dedica dell'autore del volume che scrive: "A Evandro Agazzi ces éléments avec l'amitié de Jean Petitot"]

Petitot Jean, *Per un nuovo illuminismo. La conoscenza scientifica come valore culturale e civile*, prefazione, cura e traduzione dal francese di Fabio Minazzi, RCS Libri-Bompiani, Milano 2009, pp. 395.  
[Con dedica: "Al caro Evandro, con profonda stima ed amicizia. Fabio" e inoltre: "Pour Evandro Agazzi, cette réflexion transcendente ou retrouvera beaucoup de nos discussions. Avec toute l'amitié de Jean P."]

Pfanzagl Johann, *Theory of Measurement*, in cooperation with V. Baumann and H. Huber, Physika Verlag Rudolf Liebing, Würzburg 1971, pp. 235.

Philipps Bernard S., *Metodologia della ricerca sociale*, traduzione di Mario Baccianini e Vittorio Mortara, Società editrice il Mulino, Bologna 1972, pp. 540 (collana "Collezione di testi e di studi"). [Titolo originale *Social Research. Strategy and Tactics*]

Phillips Owen M[artin]., *Nel cuore della terra. La geofisica*, traduzione di Maurizio Gaetani, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione febbraio 1970, pp. 195 (collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche"). [Titolo originale *The Heart of the Earth*]

Piaget Jean, *Logica e psicologia*, prefazione di Aldo Visalberghi, traduzione di Anna Valeria Visalberghi, La Nuova Italia Editrice, Firenze I edizione marzo 1969, pp. 84. [Titolo originale *Logic and Psychology*]

Pierce John R., *Simboli, codici, messaggi. La teoria dell'informazione*, traduzione di Franco Caposio, Arnoldo Mondadori Editore, I edizione maggio 1963, pp. 303. [Titolo originale *Symbols, Signals and Noise. The Nature and Process of Communication*]

Pieretti Antonio, *La filosofia contemporanea*, estratto da "Storia del pensiero occidentale" Vol.IV, Marzorati Editore, Milano 1973, pp. 565.

Pisani Alessandro E.M., *La variazione linguistica. Causalismo e probabilismo in sociolinguistica*, Franco Angeli Editore, Milano 1978, pp. 183 (collana "Epistemologia").

Pizzaballa Pierbattista, *Terra santa*. Intervista di Giorgio Acquaviva, Editrice La Scuola, Brescia 2008, pp. 119.

Pizzi Claudio (a cura di), *La logica del tempo*, traduzioni di Claudio Pizzi, Editore Boringhieri, Torino 1974, pp. 412 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea").  
[Saggi di Arthur N. Prior e altri]

Planck Max, *Wege zur physikalischen Erkenntnis*, Verlag von S. Hirzel, Leipzig 1933. 280 Seiten.

Planck Max, *La conoscenza del mondo fisico*, traduzione a cura di Enrico Persico, Giulio Einaudi Editore, Torino II edizione 1942, pp. 295.

Planck Max, *Autobiografia scientifica e ultimi saggi*, traduzione di Augusto Gamba, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino 1956, pp. 132 ("Biblioteca di cultura scientifica"). [Titolo originale *Wissenschaftliche Selbstbiographie*]

Planck Max, *The Theory of Heat Radiation*, authorised translation by Morton Masius, Dover Publications, New York 1959, xiv + 224 pp.  
[Riproduzione della seconda edizione inglese del 1919]

Planck Max, *A Survey of Physical Theory*, translated by R. Jones and D. H. Williams, Dover Publications, New York 1960, pp. 116.

Platone, *Repubblica*, a cura di Giovanni Reale, traduzione e note di Roberto Radice e Giovanni Reale, RCS Libri-Bompiani, Milano 2009, pp. 756.  
[2 copie]

Poincaré H., *La Science et l'Hypothèse*, Ernest Flammarion Éditeur, Paris 1902, pp. 284.

Poincaré H., *La Valeur de la Science*, Ernest Flammarion Éditeur, Paris 1913, pp. 278.

Poincaré H., *Science et Méthode*, Ernest Flammarion Éditeur, Paris 1927, pp. 314.

Polanyi Michael, *Conoscere ed essere. Saggi*, a cura di Marjorie Grene, prefazione di Arcangelo Rossi, Armando Armando, Roma 1988, pp. 284. [Titolo originale *Knowing and Being*]

Polikarov A., *Methodological Problems of Science. The Iteration Cycle Science-Methodology of Science*, Publishing House of the Bulgarian Academy of Sciences, Sofia 1983, pp. 328.

- Polledro Alfredo – Gutman-Polledro Rachele, *Antologia russa*, Lattes Editori, Torino 1919, pp.
- Polledro Alfredo – Gutman-Polledro R., *Grammatica russa teorico-pratica*, Lattes Editori, Torino VI edizione riveduta 1954, pp. XVI + 376.
- Polledro Alfredo – Gutman-Polledro Rachele, *Traduzione di tutti gli esercizi della grammatica russa*, Lattes Editori, Torino 1956, pp. 40.
- Pollini Franco (a cura di), *Herr Warum. La musica di Gödel*, Società Editrice «Il Ponte Vecchio», Cesena 2007, pp. 58.  
[Testo di Evandro Agazzi: *La rilevanza dell'opera di Gödel nella filosofia della logica e della matematica*; Vincenzo Fano, Gino Tarozzi e altri]
- Popper Karl R., *The Logic of Scientific Discovery*, Hutchinson & Co Publishers, London 1968, pp. 480.  
[Titolo originale *Logik der Forschung*, 1934]
- Possenti Vittorio, *Terza navigazione. Nichilismo e metafisica*, Armando Armando, Roma 1998, pp. 414.
- Potapova Nina, *Grammatica russa*, a cura di Ignazio Ambrogio, Editori Riuniti, Roma I edizione 1957, pp. 583.  
[All'interno tre foglietti di esercizi di traduzioni di frasi dall'italiano in russo, scritti a matita]
- Prigogine Ilya, *La fin des Certitudes. Temps, Chaos et les Lois de la Nature*, Éditions Odile Jacob, Paris janvier 1996, pp. 224.  
[Con dedica firmata dall'autore del volume "Au Professor Agazzi bien cordialement. Rimini, oct. 21, 1997"]
- Prodi Enrico, *Quale metodo per la scienza?* Franco Angeli Editore, Milano 1993, pp. 665 (collana "Epistemologia").
- Przelecki Marian, *The Logic of Empirical Theories*, Routledge & Kegan Paul, London first published 1969, v + 108 pp. (collana "Monographs in Modern Logic").  
[Con dedica dell'autore "To Prof. E. Agazzi with compliments of the author. Warsaw, 24.4.71"]
- Przełęcki Marian – Wójcicki Ryszard (edited by), *Twenty-five Years of Logical Methodology in Poland*, PWN-Polish Scientific Publishers, Warszawa-D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Boston, 1977, 735 pp.  
[Contributi di K. Ajdukiewicz, T. Kotarbiński e altri]
- Puncuh Dino (a cura di), *Storia di Genova. Mediterraneo, Europa, Atlantico*, Società Ligure di Storia Patria, Genova 2003, pp. 684.  
[All'interno lettera in data 30 dicembre 2003 della presidente del Soroptimist di Genova che ringrazia il "Chiar.mo Prof. Dr. Evandro Agazzi" per la "brillante relazione" tenuta l'11 dicembre 2003 per la giornata di riflessione sui diritti umani nella sede della Società Ligure di Storia Patria]
- Puntel Bruno L., *Wahrheitstheorien in der neueren Philosophie. Eine kritisch-systematische Darstellung*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1978. XIII, 248 Seiten.
- Puntel Bruno L., *Wahrheitstheorien in der neueren Philosophie. Eine kritisch-systematische Darstellung*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1983. XIV, 248 Seiten.

Putallaz François-Xavier – Schumacher N. Bernard (sous la direction de), *L'Humain et la Personne*, préface par Pascal Couchepin, Les Éditions du Cerf, Paris 2008, pp. 431.

## Q

Quattrocchi Pietro, *Etica scienza complessità. Etica della scienza e filosofia della natura nell'epistemologia della complessità*, Franco Angeli Editore, Milano 1984, pp. 134 (collana "Epistemologia").

Queraltó Ramón Moreno, *Razionalità tecnica e mondo futuro. Una eredità per il terzo millennio*, Franco Angeli Editore, Milano 2002, pp. 168 (collana "Epistemologia").

Queraltó Ramón, *Ética, tecnología y valores en la sociedad global. El caballo de Troya al revés*, Editorial Tecnos, Madrid 2003, pp. 293.

Quine Willard Van Orman, *Mathematical Logic*, Harper & Row Publishers, New York-Evanstone Revised Edition 1951, xii + 346 pp.

Quinzani Aldo – "I Tastavino", *Vini della Bergamasca*, prefazione di Luigi Veronelli, Editrice La Nova Grafica, Villa di Serio (BG) [s.d. ma 1983], pp. 175.

## R

Radnitzky Gerard (edited by), *Centripetal Forces in the Sciences*, volume I, Paragon House Publishers, New York 1987, pp. 429.

[Dedica di Gerard Radnitzky "Al caro Professore Evandro Agazzi con molta cordialità e viva amicizia".]

Radnitzky Gerard – Andersson Gunnar (herausegegeben von), *Fortschritt und Rationalität der Wissenschaft*, J.C.B. Mohr (Paul Siebeck), Tübingen 1980. X, 482 Seiten.

[Contributi di Paul Feyerabend, Hans Halbert, Kurt Hübner e altri; nel frontespizio dedica di Gerard Radnitzky "Al Professore Evandro Agazzi in segno di altissima stima (sic) e amicizia. Con il più cordiale ricordo."]

Radnitzky Gerard – Andersson Gunnar (herausegegeben von), *Voraussetzungen und Grenzen der Wissenschaft*, J.C.B. Mohr (Paul Siebeck), Tübingen 1981. VIII, 390 Seiten.

[Contributi di Paul Feyerabend, Wolfgang Stegmüller e altri; nel frontespizio dedica di Gerard Radnitzky "Al carissimo Professore Evandro Agazzi con amicizia e stima (sic) profonda. Treviri, 22.7.81"]

Ramsey Frank Plumpton, *The Foundations of Mathematics and other Logical Essays*, with a preface by G. E. Moore, Routledge & Kegan Paul, London 1954, xviii + 292 pp.

Ramsey Frank P[lumpton]., *I fondamenti della matematica e altri scritti di logica*, prefazione di G.E. Moore, traduzione dall'inglese di Enzo Belli-Nicoletti e Marina Valente, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana febbraio 1964, pp. 313. [Titolo originale *The Foundations of Mathematics and other Logical Essays*]

Rapaport David, *Struttura della teoria psicoanalitica. Tentativo di sistematizzazione*, prefazione e traduzione di Pier Francesco Galli, Editore Boringhieri, Torino 1969, pp. 384 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea"). [Titolo originale *The Structure of Psychoanalytic Theory. A Systematizing Attempt*]

Rasiowa Helena, *An Algebraic Approach to Non-Classical Logics*, PWN Polish Scientific Publishers, Warszawa-North Holland Publishing Company, Amsterdam-London 1974, ix + 403 pp.

Rasiowa Helena – Sikorski Roman, *The Mathematics of Metamathematics*, PWN Panstrowe Wydawnictwo Naukowe, Warszawa 1963, 519 pp.

Rebaglia Alberta, *Logos Interpretazione e Microfisica*, Franco Angeli Editore, Milano 1992, pp. 310 (collana “Epistemologia”).

[Con dedica firmata dall’autrice “Al professor Evandro Agazzi, ancora, sinceramente ringraziandolo”]

Rebaglia Alberta, *Critica della ragione metascientifica. Argomenti antropici e spiegazioni scientifiche*, Franco Angeli, Milano 1996, pp. 262 (collana pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l’Università di Genova”).

Rédei Ladislaus, *Algebra*, Akademische Verlagsgesellschaft, Geest & Portig K-G, Leipzig 1959. XV + 797 Seiten.

Reichenbach Hans, *I fondamenti filosofici della meccanica quantistica*, traduzione di Alfonso Caracciolo di Forino, Giulio Einaudi Editore, Torino 1954, pp. 312 (collana “Biblioteca di cultura scientifica”). [Titolo originale *Philosophic Foundations of Quantum Mechanics*]

Reichenbach Hans, *Axiomatik der relativistischen Raum-Zeit-Lehre*, Friedr. Viewg & Sohn Verlag, Braunschwig 1965. XII, 156 Seiten.

Reichenbach Hans, *Filosofia dello spazio e del tempo*, prefazione di Ludovico Geymonat, osservazioni introduttive di Rudolf Carnap, nota biografica e traduzione di Adriano Carugo, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana febbraio 1977, pp. 322 (collana “Filosofia della scienza”). [Titolo originale *The Philosophy of Space and Time*]

Reidemeister Kurt, *Das exakte Denken der Griechen. Beiträge zur Deutung von Euklid, Plato, Aristoteles*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1972. 108 Seiten.

Rensch Bernhard, *Biophilosophie auf erkenntnistheoretischer Grundlage. (Panpsychistischer Identismus)*, Gustav Fischer Verlag, Stuttgart 1968. XI, 293 Seiten.

Resnick Robert, *Introduction to Special Relativity*, John Wiley & Sons, New York-London-Sydney 1968, x + 226 pp.

Revelli Paolo, *Cristoforo Colombo e la scuola cartografica genovese*, Consiglio Nazionale delle Ricerche, S.I.A.G. Stabilimenti Italiani Arti Grafiche, Genova 1937, pp. 563.

Rice F. O. – Teller E., *La struttura della materia*, traduzione di Luigi A. Radicati di Bròzolo e Renato Malvano, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino 1953, pp. 538. [Titolo originale *The Structure of Matter*]

Ricossa Sergio, “*Vivere è scegliere*”. *Scritti di libertà. Il liberalismo come ideologia della vita*, a cura di Paolo del Debbio, Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano 2005, pp. 224 (collana “Homo sapiens”).

Riemann Bernhard, *Über die Hypothesen, welche der Geometrien Zugrunde liegen*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1959. 24 Seiten.

Riemann Bernhard, *The Collected Works of Bernhard Riemann*, edited by Heinrich Weber with the assistance of Richard Dedekind. With a Supplement edited by M. Noether and W. Wirtinger, Dover Publications, New York 1953.

Riproduzione della seconda edizione delle *Gesammelte Mathematische Werke* di Bernhard Riemann pubblicate nel 1892 e del *Nachträge*, 1902

Robinson Abraham, *Complete Theories*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1956, 129 pp. (collana "Studies in Logic and the Foundations of Mathematics").

Robinson Abraham, *Introduction to Model Theory and to the Metamathematics of Algebra*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam first printing 1963, second edition 1965, ix + 284 pp. (collana "Studies in Logic and the Foundations of Mathematics").

Robinson Abraham, *Introduzione alla teoria dei modelli e alla metamatematica dell'algebra*, traduzione di Silvio Bozzi, Editore Boringhieri, Torino 1974, pp. 334 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea"). [Titolo originale *Introduction to Model Theory and to the Metamathematics of Algebra*]

Roccatagliata Giuseppe, *Storia della psichiatria antica*, Ulrico Hoepli Editore, Milano 1973, pp. 351.

Roccatagliata Giuseppe, *Storia della psichiatria biologica*, Nuova Guaraldi Editrice, Firenze 1973, pp. VIII + 343.

Rodolfi Francesca, *Singole teorie o programmi di ricerca? Le immagini della scienza di Popper e Lakàtos*, Franco Angeli Editore, Milano 2001, pp. 229 (collana "Epistemologia").

Rodriguez Amparo Gomez, *Filosofia y metodologia de las ciencias sociales*, Alianza Editorial, Madrid 2005, pp. 343.

Roger Jacques (a cura di), *Teoria dell'informazione*, Società editrice il Mulino, Bologna 1974, pp. 406 (collana "Seminari Interdisciplinari di Venezia"). Atti del Seminario tenuto a Venezia dal 28 maggio al 1 giugno 1973.

[Interventi di: Evandro Agazzi, *La teoria dell'informazione e le prospettive attuali di una antropologia filosofica. Discussione*, pp. 375-399; Vittore Branca, Vittorio Somenzi, René Thom, Antonio Zichichi e altri]

Rogers Eric M., *Physics for the Inquiring Mind. The Methods, Nature, and Philosophy of Physical Science*, Princeton University Press, Princeton (New Jersey), x + 778 pp.

Romano Sergio, *Europa. Storia di un'idea. Dall'Impero all'Unione*, Fondazione Achille e Giulia Boroli-Longanesi, Milano 2004, pp. 192 (collana "Homo sapiens").

Rorty Richard, *Objectivity, relativism, and truth*, volume I, Cambridge University Press, Cambridge 1991, x + 226 pp.

Rosenbloom Paul C., *The Elements of Mathematical Logic*, Dover Publications, New York 1950, iv + 214 pp.

Rossi Luigi, *La lingua francese nelle scuole medie superiori*, volume II, Società Editrice Internazionale, Torino 1947, pp. 172.

Rossi Paolo, *I filosofi e le macchine (1400-1700)*, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione marzo 1962, pp. 194.

Rota Enrico, *L'universo e le sue origini. La scienza moderna alla scoperta della Creazione*, Edizioni UCIIM, Roma 1998, pp. XV + 293.

[Con la seguente dedica di Enrico Rota: "Al Chiar.mo Professore Evandro Agazzi con stima. Reggio Emilia, 21 settembre 1998". All'interno lettera della sezione di Reggio Emilia dell'UCIIM- Unione Cattolica Italiana Inseganti Medi che ringrazia per la recensione del volume apparsa sulla «Nuova Secondaria» del n. 10 di giugno]

Rubin Herman – Rubin Jean E., *Equivalent of the Axiom of Choice*, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1963, xxiii + 134 pp. (collana "Studies in Logic and the Foundations of Mathematics").

Rusconi Enrico (a cura di), *Nazione, Etnia, Cittadinanza in Italia e in Europa. Per un discorso storico-culturale*, Editrice La Scuola, Brescia 1993, pp. 212.

[Contributo di Evandro Agazzi, *Cultura e culture nell'Europa da costruire*, pp. 149-159]

Ruse Michael, *Filosofia della biologia*, edizione italiana a cura di Giorgio Prodi, traduzione di Gerardo Vignoli, Società editrice il Mulino, Bologna 1976, pp. 295. [Titolo originale *The Philosophy of Biology*]

Russell Bertrand – Whitehead Alfred North, *Principia Mathematica to \* 56*, Cambridge University Press, London first edition 1910, paperback edition to \* 56 1962, xlvi + 410 pp.

Rutherford D.E., *Introduction to Lattice Theory*, Oliver & Boyd, Edinburgh-London 1965, x + 117 pp.

## S

Sachsse Hans, *Kausalität-Gesetzlichkeit-Wahrscheinlichkeit*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1979. VIII, 203 Seiten.

Sacks Gerald E., *Saturated Model Theory*, W.A. Benjamin, Reading, Massachusetts 1972, xii + 335 pp.

Sanguineti Juan José, *Logica filosofica*, prefazione di Alessandro Ghisalberti, Le Monnier, Firenze gennaio 1987, pp. X + 246. [Titolo originale *Lògica*]

Sanguineti Juan José, *Introduzione alla gnoseologia*, Le Monnier, Firenze dicembre 2003, pp. VI + 340.

Sankey Howard, *Scientific Realism and the Rationality of Science*, Ashgate Publishing limited, Aldershot (England) 2008, pp. 154.

(de) Santillana Giorgio, *Le origini del pensiero scientifico. Da Anassimandro a Proclo 600 a. C. – 500 d. C.*, traduzione di Giulio De Angelis, G.C. Sansoni editore, Firenze 1966, pp. 330. [Titolo originale *The Origin of Scientific Thought. From Anaximander to Proclus 600 B. C. to 500 A.D.*]



(de) Santillana Giorgio – (von) Dechend Hertha, *Il mulino di Amleto. Saggio sul mito e sulla struttura del tempo*, edizione italiana a cura di Alessandro Passi, Adelphi Edizioni, Milano II edizione marzo 1984, pp. 552. [Titolo originale *Hamlet's Mill. An essay on myth and the frame of time*]

Sanzo Ubaldo, *L'artificio della lingua. Louis Couturat 1868-1914*, Franco Angeli Editore, Milano 1991, pp. 111 (collana "Epistemologia").

Sarà Michele, *L'evoluzione costruttiva. I fattori d'interazione, cooperazione e organizzazione*, UTET Libreria, Torino 2005, pp. VII + 584.

Sarpi Paolo, *Istoria dell'interdetto*, a cura di Corrado Pin, introduzione di William Shea, Edizioni Think ADV, Conselve (Padova) 2006, pp. XLVIII + 327.

[Con dedica scritta da William Shea: "Per Evandro un filosofo che Sarpi avrebbe avuto piacere di conoscere! Con cordiali saluti, Bill"]

Satchidananda Murty, *Philosophy in India. Traditions, Teaching and Research*, Indian Council of Philosophical Research, New Delhi 1991, xi + 237 pp.

(von) Savigny Eike, *Grundkurs im wissenschaftlichen Definieren. Übungen zum Selbststudium*, DTV-Deutscher Taschenbuch Verlag, München 1970. 169 Seiten.

Savoldi F. – Torre E., *Introduzione alla psichiatria fenomenologica*, Edizioni Kadmos [senza luogo di edizione] 1969, pp. 379.

Sawyer Ralph D. (a cura di), *Il Tao della guerra. La sapienza cinese e l'arte del comando*, traduzione di Denise Silvestri, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 2006, pp. XCIV + 267. [Titolo originale *The Essence of War*]

Scarantino Luca M., *Giulio Preti. La costruzione della filosofia come scienza sociale*, presentazione di Paolo Parrini, Bruno Mondadori Editori, Milano 2007, pp. XXI + 393.

Scheibe Erhard, *Die kontingenten Aussagen in der Physik. Axiomatische Untersuchungen zur Ontologie der klassischen Physik und der Quantentheorie*, Athenäum Verlag, Frankfurt am Main-Bonn 1964. 138 Seiten.

Scheffler Israel, *Science and Subjectivity*, The Bobbs-Merril Company, Indianapolis-New York 1967, vi + 132 pp.

Schlegel Friedrich, *Schriften zur kritischen Philosophie 1795-1805*, Felix Meiner Verlag, Hamburg 2007. LXIV, 240 Seiten.

Schlick Moritz, *Raum und Zeit in der gegenwärtigen Physik*, Verlag von Julius Springer, Berlin dritte Auflage 1920. 89 Seiten.

Schlick Moritz, *Gesetz, Kausalität und Warscheinlichkeit*, Gerold & Co., Wien 1948. 116 Seiten.

Schlick Moritz, *Natur und Kultur*, Humboldt Verlag, Wien-Stuttgart 1952. 126 Seiten.

In fin di volume a p. 126 vedere interessante "Schriften von Moritz Schlick" con 39 titoli

Schlick Moritz, *Tra realismo e neo-positivismo*, introduzione di Ludovico Geymonat, traduzione di Eva Picardi, Società editrice il Mulino, Bologna 1974, pp. 328 (collana "Collezione di testi e di studi").

Schrödinger Erwin, *Die Natur und die Griechen. Kosmos und Physik*, Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg 1956. 146 Seiten (collana "Rowohlts deutsche Enzyklopädie").

Schrödinger Erwin, vedi Aa. Vv., *Discussione sulla fisica moderna*, 1959.

Shoenfield Joseph R., *Mathematical Logic*, Addison-Wesley Publishing Company, Reading, Massachusetts (USA) 1967, vii + 344 pp.

Shoenfield Joseph R., *Logica matematica*, traduzione di Donatella Cagnoni, Editore Boringhieri, Torino 1980, pp. 384 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea"). [Titolo originale *Mathematical Logic*]

Scholz Heinrich, *Abriss der Geschichte der Logik*, Verlag Karl Alber, Freiburg-München zweite unveränderte Auflage 1959. VII, 78 Seiten.

[All'interno si conservano 2 foglietti di appunti dal titolo: "Scholz"]

Scholz Heinrich, *Storia della logica*, traduzione di Enzo Melandri, Silva Editore, Milano I edizione italiana 1962, pp. 158. [Titolo originale *Abriss der Geschichte der Logik*]

Schröder Ernst, *Der Operationskreis des Logikkalkulus*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1956. 37 Seiten.

Schrödinger Erwin, *Was ist ein Naturgesetz? Beiträge zum naturwissenschaftlichen Weltbild*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1967. 146 Seiten.

Schrödinger Erwin, *Scienza e umanesimo. Che cos'è la vita*, introduzione di Giuliano Toraldo di Francia, G.C. Sansoni Editore Nuova s.p.a, Firenze 1978, pp. XVIII + 204. [Titoli originali *Science and Humanism. Physics (sic) in our Time; What is Life? The Physical (sic) Aspects of the Living Cell*]

Schulz Walter, *Le nuove vie della filosofia contemporanea*, traduzione a cura di Guido Costa, volume primo *Scientificità*, presentazione di Gianni Vattimo, Casa Editrice Marietti, Casale Monferrato (Alessandria) I edizione 1986, pp. XIV + 358. [Titolo originale *Philosophie in der veränderten Welt. Erster Teil: Verwissenschaftlichung*]

Schulz Walter, *Le nuove vie della filosofia contemporanea*, traduzione a cura di Massimo Bonola, volume secondo *Interiorità*, Casa Editrice Marietti, Genova I edizione 1987, pp. 130. [Titolo originale *Philosophie in der veränderten Welt. Zweiter Teil: Verinnerlichung*]

Schulz Walter, *Le nuove vie della filosofia contemporanea*, traduzione a cura di Massimo Bonola, volume terzo *Corporeità*, Casa Editrice Marietti, Genova I edizione 1988, pp. 194. [Titolo originale *Philosophie in der veränderten Welt. Dritter Teil: Vergeistigung und Verleiblichung*]

Schulz Walter, *Le nuove vie della filosofia contemporanea*, traduzione a cura di Tonino Griffero Bonola, volume quarto *Storicità*, Casa Editrice Marietti, Genova I edizione 1987, pp. 231. [Titolo originale *Philosophie in der veränderten Welt. Vierter Teil: Vergeschichtlichung*]

Schulz Walter, *Le nuove vie della filosofia contemporanea*, traduzione a cura di Michele Garda Bonola, volume quinto *Responsabilità*, Casa Editrice Marietti, Genova I edizione 1988, pp. 335. [Titolo originale *Philosophie in der veränderten Welt. Fünfter Teil: Verantwortung*]  
[I 5 volumi si presentano in edizione cofanetto]

Schumacher Bernard N., *Confrontations avec la mort. La philosophie contemporaine et la question de la mort*, Les Éditions du Cerf, Paris 2005, pp. 316.

Schumacher Bernard – Castro Edgardo (Edité par / Herausgegeben von), *Penser l'homme e la science – Betrachtungen zum Thema Mensch und Wissenschaft*, Essais en honneur du professeur Evandro Agazzi à l'occasion de ses 60 ans – Beiträge zu Ehren von professor Agazzi zu seinem 60. Geburtstag, Éditions Universitaires Fribourg Suisse – Universitätsverlag Freiburg Schweiz, 1996, pp. XXI + 463.

[2 copie]

[Contributi di Fabio Minazzi, Mariano Artigas e altri]

Da menzionare i testi: “Bibliographie d’Evandro Agazzi 1957-1995” p. 409; “Liste des habilitations, thèses de doctorat et mémoires de licence dirigés par Evandro Agazzi, Université de Fribourg (Suisse)”, p. 451

Schumann Robert, *La musica romantica*, a cura di Luigi Ronga, Giulio Einaudi Editore, Torino II edizione 1947, pp. XIII + 217.

Schutte Kurt, *Beweistheorie*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1960. X, 355 Seiten (collana “Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften”).

Segré Emilio, *Personaggi e scoperte nella fisica contemporanea*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione agosto 1976, pp. 297 (collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”).

Seiffert Helmut, *Le basi della matematica moderna, numeri e insiemi*, presentazione di Evandro Agazzi, traduzione di Sergio Galvan, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione marzo 1976, pp. 191 (collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”). [Titolo originale *Einführung in die Mathematik Zahlen und Mengen*]

Sellars Wilfrid, *Science and Metaphysics. Variations on Kantian Themes*, Routledge & Kegan Paul, London-New York 1968, x + 246 pp.

Sellars Wilfrid, *Empirismo e filosofia della mente*, introduzione di Richard Rorty, traduzione di Elisabetta Sacchi, Giulio Einaudi editore, Torino 2004, pp. XV + 143. [Titolo originale *Empiricism and the Philosophy of Mind*]

Selleri Franco, *Die Debatte um die Quantentheorie*, Vieweg & Sohn Verlagsgesellschaft, Braunschweig 1984. VIII, 156 Seiten.

[All’interno si conserva una lettera di Franco Selleri al “Caro prof. Agazzi” datata 5 settembre 1985 e con l’indicazione del luogo: Cesena, in cui l’autore spera, inviando copia del volume che “possa interessarle un po’”]

Selleri Franco, *Paradossi e realtà. Saggio sui fondamenti della microfisica*, Gius. Laterza & Figli, Roma-Bari I edizione 1987, pp. 272.

Severino Emanuele, *Destino della necessità. Κατά τό χρεών*, Adelphi Edizioni, Milano 1980, pp. 597.

Severino Emanuele, *Il parricidio mancato*, Adelphi Edizioni, Milano 1985, pp. 160.

Sgreccia Elio – Lombardi Ricci Mariella (a cura di), *La vita e l'uomo nell'età delle tecnologie riproduttive*, Vita e Pensiero, Milano 1997, pp. IX + 154.

[Contributo di Evandro Agazzi *Il bene, il male e la scienza*, pp. 81-93]

Shea William R. – Artigas Mariano, *Galileo in Rome. The Rise and the Fall of a Troublesome Genius*, Oxford University Press, Oxford-New York 2003, xi + 226 pp.

[Si legge nel frontespizio la dedica di Mariano Artigas: “Para Evandro Agazzi, con el recuerdo de bastantes años de amistad y colaboración, el deseo de ulteriores fructos y mi ... por tantas cosas, en el día de mi elección como miembro titular de la *Académie Internationale de Philosophia des Sciences*, que tan digna y eficazmente preside. Mariano Artigas. Lecce, 18 de octubre de 2003.”]

Shea William R. – Artigas Mariano, *Galileo Observed. Science and the Politics of Belief*, Watson Publishing International, Sagamore Beach MA (USA) 2006, pp. xi + 226.

[Dedica di William Shea : “A Evandro, con i più vivi e cordiali saluti. Bill”]

Siciliani Orazio – Muzi Piergiorgio – Bianca Mariano (a cura di), *Normalità e devianza. Analisi epistemologiche e fondazionali in psicopatologia*, Franco Angeli Editore, Milano 1981, pp. 251 (collana “Epistemologia”).

[Contributo di Evandro Agazzi, *Il problema della caratterizzazione conoscitiva della normalità e della devianza*, pp. 19-38]

Sierpiński Waclaw, *Hypothèse du continu*, [casa editrice?], Warszawa-Lwów 1934, s. V +192.

Sierpiński Waclaw, *A Selection of Problems in the Theory of Numbers*, translated from the Polish by A. Sharma, The Macmillan Company, New York 1964, 126 pp.

Sigler L.E., *Exercises in Set Theory*, D. Van Nostrand Company, Princeton 1966, pp. 134.

Simili Raffaella, *Logica metodo e scienze in Gran Bretagna (1860-1930)*, Loescher Editore, Torino 1986, pp. 272.

Simondo Piero (a cura di ), *L'alba della logica. Il pensiero logico greco: testi e interpretazioni*, Società Editrice Internazionale, Torino 1976, pp. 279.

Simondo Piero (a cura di ), *Ars vetus e ars modernorum. Il pensiero logico medievale: testi e interpretazioni*, Società Editrice Internazionale, Torino 1976, pp. 142.

Singer Charles, *A Short History of Scientific Ideas to 1900*, Oxford University Press, London 1959, xviii + 525 pp.

Singer Charles, *Breve storia del pensiero scientifico*, traduzione di Flora Tedeschi Negri, Giulio Einaudi editore, Torino II edizione 1961, pp. 484. [Titolo originale *A Short History of Scientific Ideas to 1900*]

Singh Jagjit, *Teoria dell'informazione. Linguaggio e cibernetica*, traduzione di Gianpaolo Barosso, Arnoldo Mondadori Editore, Milano I edizione marzo 1969, pp. 357 (collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”). [Titolo originale *Great Ideas in Information Theory, Language and Cybernetics*]

Sini Carlo, *Il gioco del silenzio*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 2006, pp. 84.

Sitter Beat (Herausgegeben von), *Wissenschaft in der Verantwortung*, Paul Haupt, Berne 1986. 110 Seiten.  
[Con dedica di B. Seat ad E. Agazzi, espressa in lingua tedesca]

Skolem Thoralf A., *Abstract Set Theory*, University of Notre Dame, Indiana 1962, pp. 70.

Smullyan Raymond M., *Theory of Formal Systems*, «Annals of Mathematics Studies», Number 47, Princeton University Press, Princeton 1961, viii + 142 pp.  
[All'interno 10 fogli di appunti dedicati ai contenuti dell'opera]

Soavi Marzia, *Antirealismo e artefatti. Sui limiti della natura*, Franco Angeli Editore, Milano 2009, pp. 151 (collana "Epistemologia").  
[2 copie]

Сокровища Кремля, *Праздничный ряд иконостаса Благовещенского собора, комплект из 17 открыток*, Изд. Панорама, Москва 1991.  
[17 cartoline della cattedrale dell'Annunciazione del Cremlino di Mosca in custodia]

Somenzi Vittorio (a cura di), *La filosofia degli automi*, traduzione dall'inglese di Carlo Cellucci, Nino Dazzi, Domenico Parisi, Bruno Cermignani e Sergio Muscetta, Editore Boringhieri, Torino 1965, pp. 300 (collana "Universale scientifica").  
[Saggi di Johann von Neumann, Gilbert Ryle, C. E. Shannon, Charles Sherrington, Alan Turing, Norbert Wiener e altri]

Sommaruga-Rosolemos Giovanni, *History and Philosophy of Constructive Type Theory*, Habilitationsschrift eingereicht an der Philosophischen Fakultät der Universität Freiburg (Schweiz), 1995.  
[Tra i ringraziamenti di rito il nome di Evandro Agazzi. All'interno del volume un documento dal titolo: "Règlement d'habilitation de la Faculté des lettres de l'Université de Friburg (Suisse)" e un *rapport* a firma Evandro Agazzi di pp. 5 concernente i contenuti della tesi di Sommaruga il cui lavoro è stimato degno della *venia legendi* a lui conferita]

Soymen Mehmet, *Concise Islamic Catechism*, translated by Ekmeleddin Ihsan, Semih Ofset Matbaacilik, Ankara 1979, 148 pp.

Stahl Alain, *Science et philosophie. Rivalet, étrangères, ou complémentaires?* Préface d'Anne Fagot-Largeault, postface de Jean Gayon, Librairie philosophique J.Vrin, Paris 2010, pp. 278.

Stabler Edward Russell, *Il pensiero matematico*, traduzione di Maria Grazia Stefancich, Editore Boringhieri, Torino 1970, pp. 352 (collana "Universale scientifica"). [Titolo originale *An Introduction to Mathematical Thought*]

Stegmüller Wolfgang, *Unvollständigkeit und Unentscheidbarkeit. Die mathematischen Resultate von Gödel, Church, Kleene, Rosser und ihre erkenntnistheoretische Bedeutung*, Springer Verlag, Wien 1959. 114 Seiten.

Stegmüller Wolfgang, *Das Wahrheitsproblem und die Idee der Semantik*, Springer Verlag, Wien-New York zweite Auflage 1968. X, 328 Seiten.

Stegmüller Wolfgang, *Der Phänomenalismus und seine Schwierigkeiten. Sprache und Logik*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1969. VI, 100 Seiten.

Stegmüller Wolfgang, *Wissenschaftliche Erklärung und Begründung*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969. XXVII, 811 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

Stegmüller Wolfgang, *Theorie und Erfahrung*, zweiter Halbband, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1973. XIX, 327 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

[2 copie]

Stegmüller Wolfgang, *Personelle und Statistische Wahrscheinlichkeit*, erster Halbband, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1973. XXIV, 560 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

Stegmüller Wolfgang, *Personelle und Statistische Wahrscheinlichkeit*, zweiter Halbband, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1973. XVI, 420 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

Stegmüller Wolfgang, *Glauben, Wissen und Erkennen. Das Universalienproblem einst und jetzt*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1978. VI, 118 Seiten.

Stegmüller Wolfgang, *Neue Wege der Wissenschafts-philosophie*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1980. VI, 198 Seiten.

Stegmüller Wolfgang, *Erklärung. Begründung. Kausalität*, Teil A, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969, zweite Auflage 1983. V, 190 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

[Con dedica dell'autore "With best regards of the author!"]

Stegmüller Wolfgang, *Erklärung. Begründung. Kausalität*, Teil B, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969, zweite Auflage 1983. V, 191-388 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

Stegmüller Wolfgang, *Erklärung. Begründung. Kausalität*, Teil C, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969, zweite Auflage 1983. V, 389-500 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

Stegmüller Wolfgang, *Erklärung. Begründung. Kausalität*, Teil D, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969, zweite Auflage 1983. IV, 501-638 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

[All'interno tre foglietti di appunti scritti in tedesco sui contenuti del volume]

Stegmüller Wolfgang, *Erklärung. Begründung. Kausalität*, Teil E, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969, zweite Auflage 1983. V, 639-773 Seiten (collana "Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie").

Stegmüller Wolfgang, *Erklärung. Begründung. Kausalität*, Teil F, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969, zweite Auflage 1983. V, 774-939 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).

Stegmüller Wolfgang, *Erklärung. Begründung. Kausalität*, Teil G, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1969, zweite Auflage 1983. V, 940-1116 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).

Stegmüller Wolfgang, *Theorie und Erfahrung*, Teil F, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1986. X, 136 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).  
[Con dedica dell'autore “To Professor E. Agazzi with kind regards”]

Stegmüller Wolfgang, *Theorie und Erfahrung*, Teil G, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1986. V, 137-310 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).

Stegmüller Wolfgang, *Theorie und Erfahrung*, Teil H, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1986. X, 311-450 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).

Stegmüller Wolfgang – von Kibéd Matthias Varga, *Strukturtypen der Logik*, Teil A, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1984. IV, 230 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).

Stegmüller Wolfgang – von Kibéd Matthias Varga, *Strukturtypen der Logik*, Teil B, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1984. IV, 231-374 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).

Stegmüller Wolfgang – von Kibéd Matthias Varga, *Strukturtypen der Logik*, Teil C, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York 1984. IV, 375-524 Seiten (collana “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”).

Stegmüller Wolfgang (hrsg. von), *Das Universalien-Problem*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1978. VI, 372 Seiten.  
[Saggi di Bertrand Russell, Paul Bernays, Willard Van Orman Quine, Alonzo Church, Rudolf Carnap e altri]

Steinbuch Karl, *Automa e uomo*, prefazione di Massimo Masetti, traduzione di Maria Tallini-Scafati e Silvio Boschi, Editore Boringhieri, Torino 1968, pp. IX + 308 (collana “Testi e manuali della scienza contemporanea”). [Titolo originale *Automat und Mensch*]

Steinvoth Ulrich, *Freiheitstheorien in der Philosophie der Neuzeit*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1987, XV + 302 Seiten.

Stella Federico, *Leggi scientifiche e spiegazione causale nel diritto penale*, ristampa integrata con il saggio “La nozione penalmente rilevante di causa”, Dott. A. Giuffré Editore, Milano 1990, pp. 411.

Stella Federico, *Giustizia e modernità. La protezione dell'innocente e la tutela delle vittime*, Dott. A. Giuffré Editore, Milano III edizione 2003, pp. XXII + 607.

Stella Federico (a cura di), *I saperi del giudice. La causalità e il ragionevole dubbio*, Dott. A. Giuffré Editore, Milano 2004, pp. XI + 257.

Stella Federico, *Il giudice corpuscolariano. La cultura delle prove*, Dott. A. Giuffré Editore, Milano edizione 2005, pp. XII + 243.

Stephan Achim, *Emergenz. Von der Unvorhersagbarkeit zur Selbstorganisation*, Dresden University Press, Dresden-München 1999. IX, 292 Seiten.

Stjažkin Nikolaj Ivanovič, *Storia della logica. La formazione delle idee della logica matematica*, a cura di Roberto Cordeschi, Editori Riuniti, Roma I edizione settembre 1980, pp. 331. [Titolo originale *Stanovlenie idej matematičeskoj logiki*]

Strawson Peter F., *Individui. Saggio di metafisica descrittiva*, traduzione dall'inglese di Ermanno Bencivenga, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana settembre 1978, pp. 210. [Titolo originale *Individuals. An Essay in Descriptive Methaphysics*]

Streiff David, *Die Kultur vor neuen Herausforderungen – Risiken und Chancen*, Hans Erni-Stiftung, Luzern 1997. 26 Seiten (collana "Pantha rei").

Suppes Patrick, *Introduction to Logic*, D. Van Nostrand Company, Princeton first published 1957, repr. 1959, xiii + 312 pp.

Suppes Patrick, *Assiomatic Set Theory*, D. Van Nostrand Company, Princeton 1960, ix + 265 pp.

Suppes Patrick, *Studies in the Methodology and Foundations of Science. Selected Papers from 1951 to 1969*, D. Reidl Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA 1969, XII + 473 pp. (collana "Synthese Library").

Suppes Patrick, *Studies in the Foundations of Quantum Mechanics*, Philosophy of Science Association, East Lansing, Michigan (USA) 1980, ix + 265 pp.  
[Volume dedicato da "Pat" (Patrick Suppes) "To Evandro with best regards. August 1980"]

Suppes Patrick, *Probabilistic Metaphysics*, Basil Blackwell Publisher Ltd., New York 1985, xii + 251 pp.  
[Volume dedicato da "Pat" (Patrick Suppes) "To Evandro with best regards. November 1991"]

Szabo Árpád, *Anfänge der griechischen Mathematik*, Akadémiai Kiadó, Budapest 1969. 494 Seiten.

## T

Tagliagambe Silvano, *Scienza, filosofia, politica in Unione Sovietica 1924-1939*, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione italiana giugno 1978, pp. 528.

Takeuti Gaisi, *Two Applications of Logic to Mathematics*, The Mathematical Society of Japan, Iwanami Shoten Publishers-Princeton University Press 1978, pp. 138.

Tarski Alfred, *Introduction to Logic and to the Methodology of Deductive Sciences*, translated by Olaf Helmer, Oxford University Press, New York first american edition 1941, third edition revised 1965, 222 pp.



Tarski Alfred, *Introduzione alla logica e alla metodologia delle scienze deduttive*, traduzione dall'inglese di Edoardo Ballo e Silvio Bozzi, Casa Editrice Valentino Bompiani, Milano 1969, pp. 302. [Titolo originale *Introduction to Logic and to the Methodology of Deductive Sciences*]

Tartuferi Angelo, *Michelangelo pittore, scultore e architetto*, introduzione di Antonio Paolucci, ATS Italia Editrice, Roma 2004, pp. 80.

Thiel Christian, *Philosophie und Mathematik. Eine Einführung in ihre Wechselwirkungen und die Philosophie der Mathematik*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1995. 364 Seiten.  
[Con breve dedica "Für Evandro Agazzi" firmata dall'autore, a Erlangen, luglio 1995, in lingua tedesca]

Thom René, *Paraboles et catastrophes, entretiens sur les mathématiques, la science et la philosophie réalisés par Giulio Giorello et Simona Morini*, Flammarion, Paris 1983, pp. 193.  
[Dedica firmata "René Thom" "A E. Agazzi en ... de mon amitié. Paris, le 22.11.83".]

Thom René, *Esquisse d'une Sémiophysique*, InterÉditions, Paris 1988, pp. 285.  
[Volume dedicato, senza firma, presubilmente dall'autore "Au Professeur Evandro Agazzi avec toute mon estime. Paris, le 5 octobre 1988"]

Thom René, *Apologie du logos*, Hachette, 1990, pp. 664.  
[Con dedica firmata "René Thom" "Au Professeur E. Agazzi en bien amical hommage. Paris, le 15.05.90".]

Tichý Pavel, *The Foundations of Frege's Logic*, Walter de Gruyter, Berlin-New York 1988, ix + 303 pp.  
[Con dedica a firma "Pavel" "For Evandro with best wishes" datata 01.05.1989]

Tolansky Samuel, *Introduzione alla fisica atomica*, traduzione di Riccardo Rizzi, Edizioni Scientifiche Einaudi, Torino I edizione 1950, rist. 1959, pp. 488 (collana "Biblioteca di cultura scientifica"). [Titolo originale *Introduction to Atomic Physics*]

Torretti Roberto, *Philosophy of Geometry from Riemann to Poincaré*, D. Reidel Publishing Company, Dordrecht-Boston-London 1978, xiii + 459 pp.

Torretti Roberto, *La geometría del Universo y otros ensayos de filosofía natural*, Universidad de Los Andes, Consejo de Publicaciones, Mérida, Venezuela 1994, pp. x + 294.  
[Con dedica firmata dall'autore del volume a "Para Evandro Agazzi, que me puso a escribir sobre 'la geometría del universo', con un saludo de Roberto Torretti. San Juan, mayo de 1995]

Torretti Roberto, *Relatividad y Espaciotiempo*, RIL Editores, Santiago de Chile 2003, pp. 275.  
[Con dedica firmata dall'autore del volume "Para Evandro Agazzi, con un saludo cordial de Roberto Torretti . Santiago, mayo de 2003"]

Toulmin Stephen, *The Philosophy of Science. An Introduction*, Hutchinson & CO (Publishers) LTD, London first published 1953, reprinted 1967, 160 pp.

Trafny Tomasz – Puig i Tàrrach Armand (eds.), *God and World. Theology of Creation from Scientific and Ecumenical Standpoints*, Libreria Editrice Vaticana, Città del Vaticano 2011, pp.147.

Tugendhat Ernst, *Vorlesungen zur Einführung in die sprachanalytische Philosophie*, Suhrkamp Verlag Frankfurt am Main 1976. 535 Seiten.

Tuomela Raimo, *Theoretical Concepts*, preface to the Library of Exact Philosophy by Mario Bunge, Springer-Verlag, Wien-New York 1973, XIV + 254 pp.

Turabian Kate L., *A Manual for Writers of Term Papers, Theses, and Dissertations*, The University of Chicago Press, Chicago-London 1937, sixth edition revised by John Grossman and Alice Bennett 1996, ix + 308 pp.

Tymoczko Thomas, *New Directions in the Philosophy of Mathematics*. An Anthology Edited by Thomas Tymoczko, Birkhäuser, Boston-Basel-Stuttgart 1986, xvii + 323 pp.

[Saggi di Reuben Hersh, Imre Lakatos, Hilary Putnam, René Thom, Nicholas D. Goodman, George Polya e altri]

## U

Usberti Gabriele, *Logica, verità e paradosso*, Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano I edizione settembre 1980, pp. 226.

## V

Vailati Giovanni, *Scritti filosofici*, a cura di Giorgio Lanaro, La Nuova Italia editrice, Firenze 1980, pp. 381.

Van Rootsellar B. – Staal J.F. (edited by), *Logic, Metodology and Philosophy of Science III*, proceedings of the Third International Congress for Logic, Methodology and Philosophy of Science, Amsterdam 1967, North-Holland Publishing Company, Amsterdam 1968, xiii 554 pp. (collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”).

[Contributi di A. Mostowski, S. Feferman, J. Hintikka, K.R. Popper, B. D’Espagnat, J.J. Katz, J. Lyons e altri]

Vassallo Nicla, *La depsicologizzazione della logica. Un confronto tra Boole e Frege*, Franco Angeli, Milano 1995, pp. 310 (collana pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l’Università di Genova”).

[Con la dedica a firma “Nicla” del 20 aprile 1995 “Al Prof. Agazzi, con profonda gratitudine e ammirazione”]

Vassallo Nicla, *La naturalizzazione dell’epistemologia. Contro una soluzione quineana*, Franco Angeli, Milano 1997, pp. 187 (collana pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l’Università di Genova”).

[Con dedica a firma “Nicla” dell’ottobre 1997 “Al Professore Evandro Agazzi con profonda stima e gratitudine”]

Vassallo Nicla, *Teorie della conoscenza filosofico-naturalistiche*, Franco Angeli Editore, Milano 1999, pp. 213 (collana “Epistemologia”).

Vassallo Nicla, *Conoscenza e natura*, De Ferrari & Devega Editoria e comunicazione, Genova 2002, pp. 189.

Vassallo Nicla, *Teoria della conoscenza*, Gius. Laterza & Figli, Roma-Bari I edizione 2003, pp. 162.

Vassallo Nicla (a cura di), *Filosofie delle scienze*, Giulio Einaudi editore, Torino 2003, pp. XVIII + 440.  
[Saggi di Gilberto Corbellini, Marcello Frixione e altri]

Vassallo Nicla (a cura di), *La filosofia di Gottlob Frege*, Franco Angeli Editore, Milano 1984, pp. 237  
(collana "Epistemologia").  
[Saggi di Carlo Cellucci, Marcello Frixione, Dario Palladino, Nicla Vassallo e altri]

Verneaux Roger, *Épistémologie générale ou critique de la connaissance*, Beauchesne Éditeur, Paris 1959,  
pp. 190.

Verra Valerio (a cura di), *La dialettica nel pensiero contemporaneo*, Società editrice il Mulino, Bologna  
1976, pp. 354.  
[Saggi di G.W.F. Hegel, K. Marx, B. Croce, K. Popper, T.W. Adorno e altri]

Verzè Luigi Maria, *La fede si fa opera*, Europa Scienze Umane Editrice, Milano 1995, pp. 432.  
[Dedica dell'autore datata 10.5.1995: "Al prof. Evandro Agazzi: forse lo aiuterà a scegliere"]

Vigna Carmelo (a cura di), *La libertà del bene*, Vita e Pensiero, Milano 1998, pp. 350.

Vigna Carmelo (a cura di), *Bontadini e la metafisica*, Vita e Pensiero, Milano 2008, pp. 584.  
[All'interno del volume un biglietto firmato "Carmelo V." del 05.03.08, con le seguenti parole: "Ecco il vol.  
che raccoglie gli *Atti* del conv. su Bontadini che non hai potuto presenziare. Un caro saluto"]

Villa Giovanni, *La chiave del mondo. Dalla filosofia alla scienza: l'onnipotenza delle molecole*, CUEN,  
Napoli 2001, pp. 390.  
[Con dedica firmata dall'autore del volume "Al Prof. E. Agazzi con stima"]

Villani Giovanni, *Complesso e organizzato. Sistemi strutturati in fisica, chimica, biologia ed oltre*, Franco  
Angeli Editore, Milano 2008, pp. 336 (collana "Epistemologia").

Vittadini Giorgio (a cura di), *La verità, il nostro destino*, Mondadori Education, Milano 2008, pp. 271.  
[Con il saggio Evandro Agazzi, *Il pluralismo della verità e le ragioni della certezza*, pp.39-44]

Vuillemin Jules, *What are Philosophical Systems?* Cambridge University Press, Cambridge-New York 1986,  
ix + 163 pp.  
[Con dedica "à Evandro Agazzi amicalement. Jules V."]

## W

(van der) Waerden B.L., *Algebra I*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York fünfte Auflage 1960.  
VIII, 292 Seiten (collana "Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften").

van der) Waerden B.L., *Algebra II*, Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York vierte Auflage 1959. X,  
275 Seiten (collana "Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften").

Waismann Friedrich, *Introduzione al pensiero matematico*, traduzione di Ludovico Geymonat, Giulio  
Einaudi Editore, Torino 1941, pp. 326 (collana "Biblioteca di cultura scientifica").

Wang Hao, *Dalla matematica alla filosofia*, traduzione di Alberto Giacomelli, Editore Boringhieri, Torino 1984, pp. 448 (collana "Testi e manuali della scienza contemporanea"). [Titolo originale *From Mathematics to Philosophy*]

Watanabe Satosi, *Knowing and Guessing. A Quantitative Study of 1984 Inference and Information*, John Wiley & Sons, New York-London 1969, pp. 592.

[All'interno del volume lettera di Francesco Brunelli dell'Editrice La Scuola di Brescia a Paolo Rossi, datata 22 dicembre 1977]

Weingartner Paul, *Wissenschaftstheorie I. Einführung in die Hauptprobleme*, Friedrich Frommann-Günther Holzboog Verlag, Stuttgart-Bad Cannstatt 1971. 246 Seiten.

Weingartner Paul, *Wissenschaftstheorie II,1. Grundlagenprobleme der Logik und Mathematik*, Friedrich Frommann-Günther Holzboog Verlag, Stuttgart-Bad Cannstatt 1976. 358 Seiten.

(von) Weizsäcker C. F., *Zum Weltbild der Physik*, S. Hirzel Verlag, Stuttgart 1976. 378 Seiten.

Wettstein Howard K., *Has Semantics Rested on a Mistake? And Other Essays*, Stanford University Press, Stanford, California 1991, 232 pp.

Weyl Hermann, *Philosophy of Mathematics and Natural Science*, translation by Olaf Helmer, Princeton University Press, Princeton 1949, fourth printing 1959, ix + 311 pp.

Weyl H[ermann]., *La simmetria*, Giangiacomo Feltrinelli Editore, traduzione dall'inglese di Giliola Lopez, Milano I edizione italiana aprile 1962, pp. 173 [Titolo originale *Symmetry*]

Weyl Hermann, *Philosophie der Mathematik und Naturwissenschaft*, Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1966. 406 Seiten.

Weyl Hermann, *Space. Time. Matter*, translated from the German by Henry L. Brose, Dover Publications, New York first american printing of the fourth edition 1922, xvi + 330 pp.

Weyl Hermann, *The Theory of Groups and Quantum Mechanics*, translated from the second (revised) German edition by H. P. Robertson, Dover Publications, New York, xviii + 422 pp.

White R. J. – Angstwurm H. – Carrasco de Paula I. (edited by), *Working Group on The Determination of Brain Death and its Relationship to Human Death*, Pontificia Academia Scientiarum, Vatican City 1992, 209 pp.

Whitrow G. J., *The Natural Philosophy of Time*, Thomas Nelson and Sons, London-Edinburgh first published 1961, second impression 1963, xi + 324 pp.

Wigner Eugene P., *Symmetries and Reflections. Scientific Essays*, Indiana University Press, Bloomington-London 1967, viii + 280 pp.

Wiener Norbert, *Introduzione alla cibernetica*, prefazione di Gino G. Sacerdote, traduzione di Dario Persiani, Editore Boringhieri I edizione 1953, rist. 1964, pp. 233 (collana "Biblioteca di cultura scientifica"). [Titolo originale *The Human Use of Human Beings*]

Williams Bernard, *Probleme des Selbst. Philosophische Aufsätze 1956-1972*, aus dem Englischen übersetzt von Joachim Schulte, Philip Reclam jun., Stuttgart 1978. 439 Seiten (collana "Universal-Bibliothek"). Titel der englischen Originalausgabe: *Problems of the Self. Philosophical Papers 1956-1972*.

Wittgenstein Ludwig, *Tractatus Logico-Philosophicus*, with an Introduction by Bertrand Russell, Routledge & Kegan Paul, London first published 1922, eight impression 1960, 207 pp.

Edizione col testo tedesco a fronte.

Wittgenstein Ludwig, *The Blue and Brown Books*, Basil Blackwell, Oxford 1958, xiv + 185 pp.

(von) Wright Georg H[enrik]., *Spiegazione e comprensione*, introduzione all'edizione italiana e traduzione di Giuliano Di Bernardo, Società editrice il Mulino, Bologna 1977, pp. 223. [Titolo originale *Explanation and Understanding*]

(von) Wright Georg Henrik., *Sobre la libertad humana*, introducción de Amparo Gómez, traducción de Antonio Canales Serrano, Ediciones Paidós Ibérica, Barcelona 2002, pp. 125. [Titolo original *Of Human Freedom*]

## Y

Yang Chen Ning, *La scoperta delle particelle elementari*, traduzione di Angelo Loinger, Editore Boringhieri, Torino 1964, pp. 74 (collana "Biblioteca di cultura scientifica"). [Titolo originale *Elementary Particles. A Short History of Some Discoveries in Atomic Physics*]

Yu-Lan Fung, *Storia della filosofia cinese*, a cura di Derk Bodde, traduzione dall'inglese di Mario Tassoni, prefazione alla nuova edizione italiana a cura di Renata Corsini Pisu, Arnoldo Mondadori editore, Milano 1956, I edizione Oscar Mondadori gennaio 1975, pp. XXIV + 297. [Titolo originale *A Short History of Chinese Philosophy*]

## Z

Zamagni Stefano, *Economia ed etica. La crisi e la sfida dell'economia civile. Intervista di Nicola Curci*, Editricie La Scuola, Brescia 2009, pp. 143.

Zinov'ev A.A., *Foundations of the Logical Theory of Scientific Knowledge (Complex Logic)*, D. Reidl Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA revised and enlarged English edition 1973, XXII + 301 pp. (collana "Synthese Library. Boston Studies in the Philosophy of Science").

### 3. Dizionari, enciclopedie scientifiche

*Cassell's Italian-English, English-Italian Dictionary*, prepared by Piero Rebora with the assistance of Dr. Francis M. Guercio and Arthur L. Hayward, Cassell & Company Ltd, London 1958, seventh edition 1969, pp. 1095.

*Dictionnaire Moderne Italien-Français et Français-Italien*, par P. Rouède e M. Rossi, Éditions Garnier Frères, Paris 1961, pp. 746.

*Dizionario di spiritualità dei laici*, diretto da Ermanno Ancilli, presentazione di Ermanno Ancilli, Edizioni O. R., Milano 1981, primo volume A – L, pp. XV + 442.

[Tra gli autori delle voci, ma non di quelle del I volume, Evandro Agazzi]  
[2 copie]

*Dizionario delle nuove scienze. Astronautica, elettronica, fisica nucleare*, A. Castellani – E. Mazzaglia, Edizioni Paoline, Alba-SAIE, Torino pp. 830.

*Enciclopedia delle scienze fisiche*, 6 voll., Istituto della Enciclopedia Italiana. Fondata da Giovanni Gentile, presentazione di Giuseppe Alessi, prefazione di Vincenzo Cappelletti, introduzione del Comitato Direttivo, Roma 1992, volume I, A – CRIO, pp. XXXIII + 829.

[Dei 32 settori in cui si suddividono i campi dell'*Enciclopedia delle scienze fisiche* Evandro Agazzi è coordinatore di settore della *Filosofia della fisica*]

*Enciclopedia delle scienze fisiche*, Istituto della Enciclopedia Italiana. Fondata da Giovanni Gentile, Roma 1993, volume II, CRIS – GA, pp. XIV + 847.

*Enciclopedia delle scienze fisiche*, Istituto della Enciclopedia Italiana. Fondata da Giovanni Gentile, Roma 1993, volume III, GE – MIC, pp. XIV + 864.

*Enciclopedia delle scienze fisiche*, Istituto della Enciclopedia Italiana. Fondata da Giovanni Gentile, Roma 1994, volume IV, MIS – RE, pp. XV + 839.

*Enciclopedia delle scienze fisiche*, Istituto della Enciclopedia Italiana. Fondata da Giovanni Gentile, Roma 1995, volume V, RI – SUO, pp. XIII + 712.

*Enciclopedia delle scienze fisiche*, Istituto della Enciclopedia Italiana. Fondata da Giovanni Gentile, Roma 1995, volume VI, SUP – Z, Addenda, appendici, indici, pp. XIV + 837.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, volume I: Aba – Arg., pp. XVI + 806.

[Consulente editoriale per *Filosofia della scienza* Ludovico Geymonat, per *Logica* Ettore Casari]

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, volume II: Ari – Cer., pp. 878.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, volume III: Ces – Dia., pp. 831.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, volume IV: Ces – Dia., pp. 830.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, volume V: Fia – Ins., pp. 878.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, III edizione 1965, volume VI: Int – Moi., pp. 894.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, III edizione 1965, volume VII: Mol – Pir., pp. 894.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, III edizione 1965, volume VIII: Pis – Riv., pp. 894.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, III edizione 1965, volume IX: Riz – Teo., pp. 910.

*Enciclopedia della scienza e della tecnica*, 10 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano-McGraw-Hill 1963, II edizione 1964, III edizione 1965, volume X: Ter – Zyg., pp. 910.

*Global Studies Encyclopedia – Глобалистика энциклопедия*, edited by I.I. Mazour, A.N. Chumakov, W.C. Gay, Raduga Publishers, Moscow 2003, pp. 592.

*The International Register of Profiles*, Edition IV/V, International Biographic Centre, Melrose Press Ltd, Cambridge (England) 1981, 1791 pp.

[Biografia di Evandro Agazzi p. 25]

*La Nuova Scienza*, vol. 1. Dalla tribù alla conquista dell'universo. Scienza tecnologia e società, a cura di Umberto Colombo e Giuseppe Lanzavecchia, prefazione di Alberto Cravero, Credito Italiano-Libri Scheiwiller, Milano 2000, pp. 461.

[Tre testi di Evandro Agazzi, *Quanto la cultura occidentale deve al pensiero greco*, pp. 150-152; *La filosofia e la concezione scientifica del mondo*, pp. 385-398; *Cosa è la realtà*, pp. 400-401; Tullio De Mauro, Piergiorgio Odifreddi, Margherita Hack, e altri]

[2 copie]

*La Nuova Scienza*, vol. 2. L'uomo e le macchine, a cura di Umberto Colombo e Giuseppe Lanzavecchia, prefazione di Alberto Cravero, Credito Italiano-Libri Scheiwiller, Milano 2001, pp. 485.

[Testo di: Evandro Agazzi, *La "filosofia" della macchina*, pp. 65-76; Rita Levi Montalcini e altri]

[2 copie]

*La Nuova Scienza*, vol. 3. La società dell'informazione, a cura di Umberto Colombo e Giuseppe Lanzavecchia, prefazione di Alberto Cravero, Credito Italiano-Libri Scheiwiller, Milano 2002, pp. 493.

[Testo di: Evandro Agazzi, *Il significato dell'uomo nella società dell'informazione*, p. 413-424; Roberto Vacca, Gianni Degli Antoni, e altri]

*La Nuova Scienza*, vol. 4. La società infobiologica, a cura di Umberto Colombo e Giuseppe Lanzavecchia, prefazione di Alberto Cravero, Credito Italiano-Libri Scheiwiller, Milano 2003, pp. 463.

[Testo di: Evandro Agazzi, *Impatti esistenziali della società infobiologica*, pp. 413-424; Rita Levi Montalcini, Umberto Bottazzini, Edoardo Boncinelli, e altri]

*La Nuova Scienza*, vol. 5. Scienza e tecnologia: al di là dello specchio, a cura di Umberto Colombo e Giuseppe Lanzavecchia, prefazione di Alberto Cravero, Credito Italiano-Libri Scheiwiller, Milano 2004, pp. 452.

[Testo di: Evandro Agazzi, *La scienza, la tecnica e il pensiero del nostro tempo*, p. 147-160]

*Scienza & Tecnica* 68. Annuario della *EST Enciclopedia della Scienza e della Tecnica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1967, pp. VIII + 483.

*Scienza & Tecnica* 69. Annuario della *EST Enciclopedia della Scienza e della Tecnica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1968, pp. 476.

*Scienza & Tecnica 70. Annuario della EST Enciclopedia della Scienza e della Tecnica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1970, pp. 566.

*Scienza & Tecnica 71. Annuario della EST Enciclopedia della Scienza e della Tecnica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1971, pp. 551.

*Scienza & Tecnica 72. Annuario della EST Enciclopedia della Scienza e della Tecnica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1972, pp. 526.

*Scienza & Tecnica 73. Annuario della EST Enciclopedia della Scienza e della Tecnica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1973, pp. 646.

*Scienziati e tecnologi dalle origini al 1875*, 3 voll., Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1975, pp. 575, volume I da Abano, Pietro d' a Gibbs, Josiah Willard.

*Scienziati e tecnologi dalle origini al 1875*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1975, pp. 575, volume II da Gilbert, Grove Karl a Rankine, William John M.

*Scienziati e tecnologi dalle origini al 1875*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 1975, pp. 799, volume III da Ransome, Robert a Žukovskij, Nikolaj Egorevič. Annali della scienza e della tecnica dalle lorigini al 1900.

[Nell'enciclopedia *Scienziati e tecnologi dalle origini al 1875* Evandro Agazzi è membro del Comitato scientifico, assieme a Ludovico Geymonat, Vincenzi Cappelletti, Mirko Grmek e altri]

*Storia della scienza moderna e contemporanea*, volume primo: *Dalla rivoluzione scientifica all'età dei lumi*, a cura di Ferdinando Abbri, Enrico Bellone, Walter Bernardi, Umberto Bottazzini, Antonello La Vergata, Stefano Poggi, Paolo Rossi, Unione Tipografico-editrice Torinese, Torino 1988, pp. XXIV + 841.

*Storia della scienza moderna e contemporanea*, volume secondo: *Dall'età romantica alla società industriale*, tomo primo, a cura di Ferdinando Abbri, Enrico Bellone, Umberto Bottazzini, Bernardino Fantini, Antonello La Vergata, Stefano Poggi, Paolo Rossi, Unione Tipografico-editrice Torinese, Torino 1988, pp. XI + 502.

*Storia della scienza moderna e contemporanea*, volume secondo: *Dall'età romantica alla società industriale*, tomo secondo, a cura di Enrico Bellone, Umberto Bottazzini, Bernardino Fantini, Antonello La Vergata, Stefano Poggi, Eugenio Torracca, Unione Tipografico-editrice Torinese, Torino 1988, pp. IX + 503-1022.

*Storia della scienza moderna e contemporanea*, volume terzo: *Il secolo ventesimo*, tomo primo, a cura di Enrico Bellone, Umberto Bottazzini, Bernardino Fantini, Stefania Nicasi, Stefano Poggi, Paolo Rossi, Eugenio Torracca, Unione Tipografico-editrice Torinese, Torino 1988, pp. XI + 669.

*Storia della scienza moderna e contemporanea*, volume terzo: *Il secolo ventesimo*, tomo secondo, a cura di Enrico Bellone, Umberto Bottazzini, Bernardino Fantini, Stefania Nicasi, Stefano Poggi, Mario Rossi Monti, Unione Tipografico-editrice Torinese, Torino 1988, pp. IX + 670-1317.

*Storia della tecnica*, volume primo: A. Agostino Capocaccia, *Introduzione generale*, A. Mondini, *Dalla Preistoria all'anno Mille*, UTET-Unione Tipografico-Editrice Torinese, Torino 1973, pp. XX + 417.



*Storia della tecnica*, volume secondo: Umberto Forti, *Dalla rinascita dopo il Mille alla fine del Rinascimento*, UTET-Unione Tipografico-Editrice Torinese, Torino 1974, pp. XV + 446.

*Storia della tecnica*, volume terzo: Alberto Mondini, *Dal Seicento al Novecento*, UTET-Unione Tipografico-Editrice Torinese, Torino 1977, pp. XV + 554.

*Storia della tecnica*, volume quarto: A. Agostino Capocaccia, *Introduzione, contributi e conclusione generale*; Alberto Mondini, *L'epoca contemporanea*, UTET-Unione Tipografico-Editrice Torinese, Torino 1973, pp. XXVII + 781.

*La storia delle scienze*, volume quinto, *Storia sociale e culturale d'Italia. La cultura filosofica e scientifica*, tomo secondo, a cura di Carlo Maccagni e Paolo Freguglia, presentazione di Vincenzo Cappelletti, Bramante Editrice, Busto Arsizio 1989, pp. XXIX + 1002.

[Voci di Mario Di Bono, Silvio Maracchia, Raffaella Franci, Laura Toti Rigatelli, Dario Palladino, Paolo Aldo Rossi, Giuseppe Armocida, e altri]

*Storia delle Scienze dal mondo antico al secolo XVIII*, volume primo, introduzione di Evandro Agazzi, Città nuova Editrice, Roma 1984, pp. 398.

[Autori del primo volume: Evandro Agazzi (autore dei capp.: II, *La scienza nell'età classica*, pp. 33-42; III, *La matematica nell'età classica*, pp. 43-77; IX, *La fondazione della scienza moderna*, pp. 229-246), Giovanna Derenzini, Amneris Roselli, Carlo Maccagni, Paolo Freguglia, Antonio Carlo Garibaldi, Ferdinando Abbri, Luigi Belloni]

*Storia delle Scienze dal secolo XIX al mondo contemporaneo*, volume secondo, Città nuova Editrice, Roma 1984, pp. 398.

[Autori del secondo volume: Carlo Felice Manara, Enrico Bellone, Giulio Giorello, Paolo Aldo Rossi, Giuliano di Bernardo e altri]

#### **4. Annuari, Atti di Convegni (o Simposi, Seminari), Bollettini, Estratti, Riviste**

##### **Annuari**

«Annuario degli studenti del Collegio Augustinianum 1933-2002», Associazione degli antichi studenti dell'Augustinianum, Milano 2002, pp. 222.

«Annuario di filosofia 2000». *Corpo e anima. Necessità della metafisica*, Arnoldo Mondadori Editore, Milano 2000, pp. 359.

[Contributo di: Evandro Agazzi, *Metafisica e razionalità scientifico-tecnologica*, pp. 97-124]

«Annuario di filosofia 2006», *Pace e guerra tra le nazioni*, a cura di Vittorio Possenti, Edizioni Angelo Guerini e Associati, Milano 2006, pp. 286.

[2 copie]

«Annuario di filosofia 2009», *Ritorno della religione? Tra ragione, fede e società*, a cura di Vittorio Possenti, Edizioni Angelo Guerini e Associati, Milano 2009, pp. 190.

«Sensus communis. Annuario internazionale di logica aletica – International Journal for Studies on AlethicLogic», Nuova serie n. 11, Casa Editrice Leonardo Da Vinci, Roma 2010, pp. 168.

[Il cap. 3 dal titolo: “Il primato aletico del senso comune è compatibile con la nozione moderna di scienza? Discussione con Evandro Agazzi,” p. 63, contiene i testi: Evandro Agazzi, *Osservazioni circa la funzione aletica del senso comune secondo Antonio Livi*, pp. 63-65; Antonio Livi, *La scienza non può falsificare il senso comune. Replica alle osservazioni di Evandro Agazzi*, pp. 66-72]

## Atti

Atti del Convegno di studi Urbino 17 novembre 2006, *Il realismo scientifico di Evandro Agazzi* – vedi sotto in: Riviste «Isonomia».

Atti del Convegno Internazionale di studi organizzato in collaborazione fra l’Istituto Suor Orsola Benincasa, l’Académie Internationale de Philosophie des Sciences e l’Académie Internationale des Sciences Religieuses, *Interpretazioni attuali dell’uomo: filosofia, scienza, religione*, volume a cura di Evandro Agazzi, Guida Editori, Napoli 1995, pp. 448.

[Introduzione di Agazzi, pp.7-23 e il saggio *Dimostrare l’esistenza dell’uomo*, pp. 27-38]

Atti del ciclo di incontri sul tema organizzato dalla Società Filosofica Italiana (Sezione di Mantova) in collaborazione con il Liceo-Ginnasio “Virgilio”, l’Associazione per l’insegnamento della fisica e il Provveditorato agli Studi, *Filosofia, scienza, società nel ‘900*, Amministrazione della Provincia di Mantova, Mantova febbraio-maggio 1979, pp. 68.

[Contributo di Evandro Agazzi *Oggettività e neutralità della scienza*, pp. 53-66; di E. Bellone, G. Giorello, M. Borga, F. Mondella, V. Somenzi e altri]

Acts des Entretiens de la session 1994 de l’Académie Internationale de Philosophie des Sciences, Nancy, *La Science e l’Hypothese*, vedi sotto in: Riviste «Philosophia Scientiae».

Bicentennial Symposium of Philosophy, *Philosophy in the life of a Nation*. Papers Contributed to the Bicentennial Symposium of Philosophy, New York 1976, vii + 462 pp.

[Per la Session XII “American Philosophy. Past and Future”, contributo di: Evandro Agazzi, *The influence of the American thought upon the renewal of philosophy of science and logic in Italy after the second world war*, p. 312-316]

Convegno internazionale, Milano gennaio 1991, *Quale statuto per l’embrione umano. Problemi e prospettive*, a cura di Maurizio Mori, Politeia, Milano I edizione ottobre 1991, pp. 175.

Papers Presented to the International Seminar on *Philosophy Facing World Problems*, Ankara, 7-10 July 1986, edited by Ioanna Kuçuradi, Philosophical Society of Turkey, Ankara 1988, 128 pp.

[Speech di Evandro Agazzi, come segretario generale IFPS, pp. 3-4 e saggio: Evandro Agazzi, *Ethical Issues of Sciences and Technology*, pp. 23-29]

Pontificia Academiae Scientiarum Acta, *Paths of Discovery*, 5-8 November 2004, Vatican City 2006, pp. 297.

Pontificia Academiae Scientiarum Scripta Varia, *What is Our Real Knowledge about the Human Being?* 4-6 May 2006, Vatican City 2007, pp. 186.

[Contributo di: Evandro Agazzi, *The scientific images and the global knowledge of the human being*, pp. 68-86; co foto a colori di Agazzi nel frontespizio tra i partecipanti]

XXIst World Congress of Philosophy, *Philosophy Facing World Problems, Abstracts*, edited by Zeynep Davran, August 10-17, 2003, Istanbul, Turkey, pp. 444.

XXII International Congress of History of Science, Beijing 24-30 July, 2005, *Globalization and Diversity: Diffusion of Science and Technology throughout History*. List of Participants, 86 pp.

[tra i partecipanti Evandro Agazzi]

XXII International Congress of History of Science, Beijing 24-30 July, 2005, *Globalization and Diversity: Diffusion of Science and Technology throughout History*. Program, 158 pp.

## **Bollettini**

*AISP – L'Académie Internationale de Philosophie des Sciences (1947-1987)*, Bruxelles 1989, pp. 134.

[6 copie]

[*Présentation* di Evandro Agazzi, pp.1-5; nella sezione “Programme des symposia et colloques 1947-1987”, ricostruibile la presenza e il titolo dei contributi di Agazzi in 12 convegni organizzati dall'Académie]

*AISP – L'Académie Internationale de Philosophie des Sciences (2002-2008). Complément aux brochures précédentes*, Bruxelles 2008, pp. 98.

[*Présentation* di Evandro Agazzi; nella sezione “Les programmes des symposia et colloques depuis 1988” ricostruibile la presenza e il titolo dei contributi di Agazzi in 20 convegni organizzati dall'Académie]

*FISP – Federation Internationale des Societes de Philosophie*, FISP Secretariat, Ahmet Rasim Sokak, Ankara

[14 bollettini semestrali dal 1995 al 2008]

[*FISP Bulletin hiver 2004 – 2005* segnala l'attività per l'Italia dell'Associazione Filosofica Ligure: “Genova, October 1-3, 2004, Congresso Nazionale della Società Italiana di Filosofia Analitica. Relatori: Evandro Agazzi, Andrea Bonomi, Carlo Cellucci, Umberto Eco ( ... )”; *FISP Bulletin autumn 2007* segnala la conferenza tenuta da Evandro Agazzi il 5 novembre dal titolo: “Esistono forme di conoscenza diversa dalla scienza?” organizzata dall'Associazione Filosofica Ligure]

## **Estratti**

Agazzi Evandro, *Il lavoro. Il concetto di lavoro nella sua maturazione storica e nel suo valore speculativo*, estratto dalla rivista «Avvento», anno VIII, n. 2-3, marzo-giugno 1964, pp. 1-19.

Agazzi Evandro, *Le comunità filosofiche*, estratto da *La Filosofia*, diretta da Paolo Rossi, volume I, UTET, [s.d.], pp. 35-65.

Agazzi Evandro, *Can Knowledge Be Acquired Through Contradiction?*, estratto da «Studies in Soviet Union», 39, Luwer Academic Publishers, 1990, pp. 205-208.

Agazzi Evandro, *Introduction*, estratto dalla rivista «Epistemologia» XXIX (2006) pp. 185-192.

[3 copie]

Agazzi Evandro, *Operations and the Making of Scientific Objects*, Sonderdruck aus: *Operations and Constructions in Science*. Proceedings of the Annual Meeting of the International Academy of the

Philosophy of Science, Erlangen, 17 – 19 September 2004, Erlanger Forschungen, Reihe A, Band 111, Erlangen 2006, pp. 15-20.

[18 copie]

Agazzi Evandro, *Philosophy and Human Understanding*, estratto da Proceedings of the Twenty-First World Congress of Philosophy, *Philosophy Facing World Problems*, editor Ioanna Kuçuradi, Philosophical Society of Turkey, Ankara 2007, pp. 381-389.

[11 copie]

Agazzi Evandro, *Scientific Knowledge and Christian Faith, with Particular Consideration of Evolution Theories*, estratto da «Angelicum» 87 (2010), pp. 61-80.

[10 copie]

### **Riviste**

«Acta Philosophica. Rivista internazionale di filosofia», Pontificia Università della Santa Croce, vol. 10, luglio/dicembre 2001, Armando Editore, Roma.

«Argumentos de razon tecnica», Revista Española de Ciencia, Tecnología y Sociedad, y Filosofía de la Tecnología, Número 1, 1998, Universidad de Sevilla 1998, pp. 227.

[Saggio di: Evandro Agazzi *El impacto epistemológico de la tecnología*, pp. 17-31]

«Argumentos de razon tecnica», Revista Española de Ciencia, Tecnología y Sociedad, y Filosofía de la Tecnología, Número 2, 1999, Universidad de Sevilla 1999, pp. 267.

«Argumentos de razon tecnica», Revista Española de Ciencia, Tecnología y Sociedad, y Filosofía de la Tecnología, Número 11, 2008, Universidad de Sevilla 2008, pp. 217.

[Con la recensione di Josè A. Marin-Casanova al volume: Fabio Minazzi (a cura di), *Filosofia, Scienza e Bioetica nel dibattito contemporaneo. Studi internazionali in onore di Evandro Agazzi*, 2007]

«Argumentos de razon tecnica», Revista Española de Ciencia, Tecnología y Sociedad, y Filosofía de la Tecnología, Número 14, 2011, Universidad de Sevilla 2011, pp. 227.

«Averroes Today», volume 2, 1998, *Fundamentalism and Secularization in the Middle East*, Wahba Mourad – Abousenna Mona (editors), Dar Kebaà Publisher, Heliopolis, Cairo.

«Epistemologia», Anno XXVII No. 1 Gennaio-Giugno 2004, Casa Editrice Tilgher, Genova, pp. 174.

«Epistemologia», Anno XXX No. 1, Gennaio-Giugno 2007, Casa Editrice Tilgher, Genova, pp. 191.

[Con recensione di Fabio Minazzi al volume di: Evandro Agazzi, (a cura di), *Valori e limiti del senso comune*, Franco Angeli, Milano 2004, pp. 534]

«Epistemologia», Anno XXX No. 2, Luglio-Dicembre 2007, Casa Editrice Tilgher, Genova, pp. 197-381.

«Epistemologia», Anno XXXI No. 1 Gennaio-Giugno 2008, Casa Editrice Tilgher, Genova, pp. 172.

«Epistemologia», Fascicoli speciali di «Epistemologia» 14, *Time in the different Scientific Approaches*, Actes des Entretiens de l'Académie Internationale de Philosophie des Sciences, Cerisy-la-Salle, 4 – 9 October 2007, Casa Editrice Tilgher, Genova 2008, pp. 191.

[Contenente: *Foreword* di Evandro Agazzi e dello stesso: *Le temps entre subjectivité et objectivité*, pp. 9-24]

«Highlights CNR 2008-2009», presentazione di Luciano Maiani, coedizione Editore Darwin-Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma, pp. 224.

«Isonomia» Rivista dell'Istituto di Filosofia "Arturo Massolo". Facoltà di Lettere e Filosofia. Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", numero speciale 2009, *Il realismo scientifico di Evandro Agazzi*, Atti del convegno di studi, Urbino, 17 novembre 2006, Editrice Montefeltro, Urbino 2009, pp. 172.

[Contributi di: Evandro Agazzi, *Come ripensare oggi la filosofia della scienza*, lectio magistralis per la laurea *honoris causa* in Teorie della conoscenza, della morale e della comunicazione, Università di Urbino, 17 novembre 2006, pp. 19-34; di Fabio Minazzi, *Ludovico Geymonat ed Evandro Agazzi: il problema epistemologico del realismo*, pp. 35-67; di Ludovico Geymonat, *Recensione all'Opera Prima di Evandro Agazzi*, pp. 69-75; di Mario Alai, *Il realismo scientifico di Evandro Agazzi*, pp. 77-96, e di altri] [2 copie]

«Minorigiustizia». Rivista interdisciplinare di studi giuridici, psicologici, pedagogici e sociali sulla relazione fra minorenni e giustizia, n. 4, 2009, FrancoAngeli, Milano, pp. 287.

[Saggio di Evandro Agazzi, *Le nuove coniugazioni della responsabilità educativa*, pp. 17-24]  
[2 copie]

«Nuova civiltà delle macchine», Rivista trimestrale di analisi e critica, Anno XXVI, n. 2, aprile-giugno 2008, RAI – Editoria Periodica e Libreria, Roma, pp. 200.

[2 copie]

«Nuova civiltà delle macchine», Anno XXVIII, n. 1, gennaio-marzo 2010, RAI – Editoria Periodica e Libreria, Roma, pp. 200.

[Saggio di Evandro Agazzi, *Può scoppiare la pace tra scienza e umanesimo?*, pp. 111-128]

[2 copie]

«Nuova Secondaria», mensile di cultura, orientamenti educativi, problemi didattico-istituzionali per la scuola secondaria superiore, Editrice La Scuola, Brescia, pp. , volume rilegato dei 10 numeri dell'annata 2001/02.

«Nuova Secondaria», mensile di cultura, orientamenti educativi, problemi didattico-istituzionali per la scuola secondaria superiore, Editrice La Scuola, Brescia, pp. , volume rilegato dei 10 numeri dell'annata 2004/05,

«Nuova Secondaria», mensile di cultura, orientamenti educativi, problemi didattico-istituzionali per la scuola secondaria superiore, Editrice La Scuola, Brescia, pp. , volume rilegato dei 10 numeri dell'annata 2006/07,

«Nuova Secondaria», mensile di cultura, orientamenti educativi, problemi didattico-istituzionali per la scuola secondaria superiore, Editrice La Scuola, Brescia, pp. , volume rilegato dei 10 numeri dell'annata 2007/08,

«Nuova Secondaria», mensile di cultura, orientamenti educativi, problemi didattico-istituzionali per la scuola secondaria superiore, Editrice La Scuola, Brescia, pp. , volume rilegato dei 10 numeri dell'annata 2008/09.

[I contributi di Evandro Agazzi alla «Nuova Secondaria» per le annate catalogate sopra sono i seguenti: *Errori da non ripetere*, XIX, 2001, 1, pp. 5-7; *Come riordinare i cicli dell'istruzione*, XIX, 2001, 2, pp. 5-7; *Cultura e professionalità*, XIX, 2001, 3, pp. 5-7; *Scalzare le radici dell'odio*, XIX, 2001, 4, pp. 5-7; *Difendere la qualità dell'istruzione*, XIX, 2002, 5, pp. 5-7; *Promuovere la professionalità*, XIX, 2002, 6, pp. 3-4; *Oltre lo scontro di civiltà*, XIX, 2002, 7, pp. 3-5; *Cultura e scolarizzazione*, XIX, 2002, 8, pp. 3-5; *Il superamento delle guerre di religione*, XIX, 2002, 9, pp. 5-7; *Il difficile dialogo interreligioso*, XIX, 2002,

10, pp. 5-7; *Alcune considerazioni sulla tolleranza religiosa*, XIX, 2002, 10, pp. 83-85; *Insegnare il darwinismo?* XXII, 2004, 1, pp. 4-6; *La conoscenza scientifica: accertare i fatti*, XXII, 2004, 2, pp. 4-6; *La struttura complessa dei fatti*, XXII, 2004, 3, pp. 5-6; *I fatti nelle scienze naturali*, XXII, 2004, 4, pp. 11-13; *Dalle scienze umane alle scienze naturali*, XXII, 2005, 5, pp. 11-13; *Comprendere e spiegare*, XXII, 2005, 6, pp. 5-7; *Le teorie scientifiche*, XXII, 2005, 7, pp. 5-7; *I contesti filosofici delle teorie scientifiche*, XXII, 2005, 8, pp. 5-7; *Scienza e spirito critico*, XXII, 2005, 9, pp. 7-9; *Oltre la scienza*, XXII, 2005, 10, pp. 5-7; *Il lavoro nella scuola*, XXIV, 2006, 1, pp. 4-6; *La concezione moderna del lavoro*, XXIV, 2006, 2, pp. 3-5; *Il lavoro e l'anima dell'occidente moderno*, XXIV, 2006, 3, pp. 5-7; *Un contesto di senso per il lavoro*, XXIV, 2006, 4, pp. 5-7; *Ragione e ragionevolezza*, XXIV, 2007, 5, pp. 4-6; *Fede, ragione e scienza*, XXIV, 2007, 5, pp. 57-62; *Per un'educazione impegnata*, XXIV, 2007, 6, pp. 5-6; *Indagando la libertà di scelta*, XXIV, 2007, 7, pp. 5-6; *La scoperta dei valori all'interno della società*, XXIV, 2007, 8, pp. 5-7; *L'impegno come orientamento e come limitazione della libertà*, XXIV, 2007, 9, pp. 7-8; *La delegittimazione della scuola*, XXIV, 2007, 10, pp. 6-9; *Verità e relativismo*, XXV, 2007, 1, pp. 4-6; *Verità e ambiti di riferimento*, XXV, 2007, 2, pp. 4-6; *Criteri di riferimento e criteri di verità*, XXV, 2007, 3, pp. 5-7; *La compatibilità delle verità parziali*, XXV, 2007, 4, pp. 5-7; *Verità e certezza*, anno XXV, 2008, 5, pp. 4-6; *Verità e soggettività*, XXV, 2008, 6, pp. 3-5; *Verità storia e culture*, XXV, 2008, 7, pp. 3-5; *Verità e giudizi di valore*, XXV, 2008, 8, pp. 3-5; *Verità e senso della vita*, XXV, 2008, 9, pp. 6-7; *Verità, pluralismo e tolleranza*, XXV, 2008, 10, pp. 6-8; *Saper far bene il proprio mestiere*, XXVI, 2008, 1, pp. 5-7; *L'accoglienza dello straniero*, XXVI, 2008, 2, pp. 3-4; *Due centenari significativi*, XXVI, 2008, 3, pp. 5-76; *Galileo e la scienza*, XXVI, 2008, 4, pp. 5-7; *Galileo e la religione*, XXVI, 2009, 5, pp. 3-5; *L'evoluzionismo prima di Darwin*, XXVI, 2009, 6, pp. 3-5; *L'evoluzionismo darwiniano*, XXVI, 2009, 7, pp. 3-6; *L'evoluzionismo dopo Darwin*, XXVI, 2009, 8, pp. 3-5; *L'evoluzionismo e religione*, XXVI, 2009, 9, pp. 7-9; *Scienza e religione*, XXVI, 2009, 10, pp. 7-10.

«Philosophia Scientiae», Travaux d'Histoire et de philosophie des sciences – Studien zur Wissenschaftsgeschichte und Philosophie, *La science et l'hypothèse*, Entretiens de la session 1994 de l'Académie Internationale de Philosophie des Sciences, volume 1, cahier spécial, ACERHP, Nancy 1996, pp. 237.

[Contributo di: Evandro Agazzi, *Hypothèses et lois dans les sciences*, pp. 2-27]

[2 copie]

«Politeia – Rivista di etica e scelte pubbliche», Anno XXI, n.77, 2005, Editore Tipolito Subalpina, Genova, pp. 192. Testo, già pubblicato in «Sole 24 Ore» del 13 marzo 2005, di Evandro Agazzi, *Quando si nasce davvero*, pp. 182-186.

[Sulla copertina pinzato un biglietto da visita del direttore della rivista Emilio D'Orazio e espressione scritta a mano "Con viva cordialità"; inoltre all'interno rinvenuta lettera del prof. Michele Marsonet, su carta intestata della Facoltà di Lettere e Filosofia di Genova "Ai Chiar. mi Docenti della Facoltà" datata 12.5.2005]

«Il Protagora», Rivista semestrale, anno XXXV, gennaio-giugno 2007, quinta serie, n.9, Barbieri Editore, Manduria (TA), pp. 248.

«Il Protagora», Rivista semestrale, anno XXXV, luglio-dicembre 2007, quinta serie, n.10, Barbieri Editore, Manduria (TA), pp. 249-496.

«Il Protagora», Rivista semestrale, anno XXXVI, gennaio-giugno 2008, quinta serie, n.11, Barbieri Editore, Manduria (TA), pp. 248.

«Il Protagora», Rivista semestrale, anno XXXVII, luglio-dicembre 2010, sesta serie, n.14, Barbieri Editore, Manduria (TA), pp. 285-536.

[Contenente: Evandro Agazzi, *La filosofia quale soluzione al proprio “problema della vita”. La biografia intellettuale di un epistemologo interessato a delineare una concezione integrale dell’uomo*, Intervista a cura di Hortensia Cuellar, traduzione italiana dallo spagnolo di Rossana Avanzi, pp. 379-388][3 copie]

«Il Protagora», Rivista semestrale, anno XXXVIII, gennaio-giugno 2011, sesta serie, n.15, Barbieri Editore, Manduria (TA), pp. 268.

«Quaderni dell’Associazione Filosofica Ligure», a cura di Paolo Aldo Rossi, E.C.I.G., Genova 1985, pp. 70. Il volumetto contiene il testo di una conferenza-seminario tenuto da Evandro Agazzi dal titolo: *Il tempo nella scienza e nella filosofia*.

[4 copie; in una di esse compare la dedica “con viva cordialità” firmata dall’autore]

«Religioni e Sette nel mondo», 2008, 3, *La sindone tra scienza e fede*, Edizioni Studio Domenicano, Bologna 2008, pp.157.

«Travaux de logique», n. 14, août 2001, *Méréologie et modalités. Aspects critiques et développements*, Actes du colloque – Neuchâtel, 20-21 octobre 2000, CdRS, Université de Neuchâtel, 2001.

## 5. Collane e serie

Vengono qui di seguito indicate le collane o serie di volumi della Biblioteca Agazzi. Le collane sono indicate secondo le Case Editrici di appartenenza. I volumi all’interno delle collane, nella collocazione fisica negli scaffali della biblioteca, sono disposti in ordine alfabetico per autore. Non si intende che le serie siano complete. Ciascun volume è catalogato per autore nella catalogazione generale con l’indicazione della collana.

1. Alianza Editorial, Madrid, collana “El libro de bolsillo. Filosofía”, 6 volumi.
2. Franco Angeli Editore, Milano. Collane: “Epistemologia”, diretta da Evandro Agazzi, 84 volumi; pubblicazioni “Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l’Università di Genova”, 8 volumi; “Scienza della formazione – INVALSI”, 4 volumi.
3. Editore Boringhieri, Torino, collane: “Biblioteca di cultura scientifica”, 10 volumi; “Universale scientifica”, 16 volumi; “Testi e manuali della scienza contemporanea”, 21 volumi.
4. Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano; collana “Homo sapiens”, 17 volumi.
5. Walter de Gruyter & Co., Berlin West., collana “Sammlung Göschen”, 8 volumetti.
6. Giulio Einaudi, Torino, collana “Biblioteca di cultura scientifica”, 9 volumi.
7. Erga edizioni, Genova, collana “CNR. Centro Studi Filosofia Contemporanea presso l’Università di Genova”, 6 volumi.

8. Hans Erni-Stiftung, Luzern, collana “Pantha rei”, 3 volumi.
9. Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano, “Filosofia della scienza”, collana diretta da Ludovico Geymonat, 13 volumi.
10. Arnoldo Mondadori, Milano, collana “Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche”, 15 volumi.
11. Società editrice Il Mulino, Bologna, collane: “Collezione di testi e di studi”, 13 volumi; “Seminari interdisciplinari di Venezia”, 3 volumi.
12. North-Holland Publishing Company, Amsterdam, collana “Studies in Logic and the Foundations of Mathematics”, 13 volumi.
13. Philip Reclam jun., Stuttgart, collana “Universal-Bibliothek”, 3 volumetti.
14. D. Reidl Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA, collane: “Synthese Library”, 5 volumi; “Synthese Library. Boston Studies in the Philosophy of Science” 4 volumi; opera di Mario Bunge, *Treatise on Basic Philosophy*, 7 volumi.
15. Routledge & Kegan Paul, London, collana “Monographs in Modern Logic”, 10 volumetti.
16. Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg, collana “Rowohlts deutsche Enzyklopädie”, 5 volumetti.
17. Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York, collane: “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”, 18 volumi (tutte opere di Wolfgang Stegmüller); “Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften”, 6 volumi.
18. Vita e pensiero, Milano, “Opere di Gustavo Bontadini”, 9 volumi.

**6. Archivio personale di Evandro Agazzi**  
**[In fase di preparazione]**



## Volumi mancanti della Bibl. Agazzi

Risultano mancanti i seguenti volumi della sezione 5 della biblioteca, sezione costituita da serie o collane di volumi. I volumi erano in Padiglione Antonini via Rossi nell'armadio C scaffali 3 e 4, da me messi negli scatoloni per il trasloco al Collegio Cattaneo con sopra scritto: "Saggi. Bibl. Agazzi". Si tratta degli ultimi 3 o 4 scatoloni di libri del trasloco.

Estratto dalla catalogazione: elenco delle collane con **in rosso** i volumi mancanti.

Sono 142.

1. Alianza Editorial, Madrid, collana "El libro de bolsillo. Filosofia", 6 volumi.
2. Franco Angeli Editore, Milano. Collane: "Epistemologia", diretta da Evandro Agazzi, 84 volumi; pubblicazioni "Consiglio Nazionale delle Ricerche. Centro di studi presso l'Università di Genova", 8 volumi **manca 1 volume**; "Scienza della formazione – INVALSI", 4 volumi **mancano tutti e 4**.
3. Editore Boringhieri, Torino, collane: "Biblioteca di cultura scientifica", 10 volumi; "Universale scientifica", 16 volumi **mancano tutti e 16**; "Testi e manuali della scienza contemporanea", 21 volumi.
4. Fondazione Achille e Giulia Boroli, Milano; collana "Homo sapiens", 17 volumi **mancano tutti e 17**.
5. Walter de Gruyter & Co., Berlin West., collana "Sammlung Göschen", 8 volumetti.
6. Giulio Einaudi, Torino, collana "Biblioteca di cultura scientifica", 9 volumi **mancano tutti e 9**.
7. Erga edizioni, Genova, collana "CNR. Centro Studi Filosofia Contemporanea presso l'Università di Genova", 6 volumi.
8. Hans Erni-Stiftung, Luzern, collana "Pantha rei", 3 volumi **mancano tutti e 3**.
9. Giangiacomo Feltrinelli Editore, Milano, "Filosofia della scienza", collana diretta da Ludovico Geymonat, 13 volumi **mancano tutti e 13**.
10. Arnoldo Mondadori, Milano, collana "Biblioteca della EST. Edizioni Scientifiche e Tecniche", 15 volumi **mancano tutti e 15**.
11. Società editrice Il Mulino, Bologna, collane: "Collezione di testi e di studi", 13 volumi; "Seminari interdisciplinari di Venezia", 3 volumi **mancano tutti e 3**.
12. North-Holland Publishing Company, Amsterdam, collana "Studies in Logic and the Foundations of Mathematics", 13 volumi **mancano tutti e 13**.

13. Philip Reclam jun., Stuttgart, collana “Universal-Bibliothek”, 3 volumetti.
14. D. Reidl Publishing Company, Dordrecht-Holland, Boston-USA, collane: “Synthese Library”, 5 volumi; “Synthese Library. Boston Studies in the Philosophy of Science” 4 volumi; opera di Mario Bunge, *Treatise on Basic Philosophy*, 7 volumi. **Mancano tutti e 16.**
15. Routledge & Kegan Paul, London, collana “Monographs in Modern Logic”, 10 volumetti.
16. Rowohlt Taschenbuch Verlag, Hamburg, collana “Rowohlts deutsche Enzyklopädie”, 5 volumetti.
17. Springer Verlag, Berlin-Heidelberg-New York, collane: “Probleme und Resultate der Wissenschaftstheorie und Analytischen Philosophie”, 18 volumi (tutte opere di Wolfgang Stegmüller); “Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften”, 6 volumi. **Mancano 23 volumi su 24**
18. Vita e pensiero, Milano, “Opere di Gustavo Bontadini”, 9 volumi. **Mancano tutti e 9**

Paolo Giannitrapani

10 luglio 2014