## LUCA SIMEONI

## **CURRICULUM**

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Simeoni Luca

e-mail <u>luca.simeoni@cnr.it</u>

Data di nascita 19.03.1962

**POSIZIONE ATTUALE** Ricercatore III livello, a tempo indeterminato,

in servizio presso l'Istituto Lessico Intellettuale Europeo e Storia delle

idee - CNR

# **FORMAZIONE**

1996	Dottorato	di	ricerca	in	Filosofia,	Università	degli	Studi	di	Roma	"La
	Sapienza"										

1990 Laurea con lode in Lettere, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

1987 Laurea con lode in Filosofia, Università degli Studi di Roma "La

Sapienza"

#### IDONEITÀ

2010 Idoneità al ruolo di Primo ricercatore

# ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2010	Ricercatore III livello, a tempo indeterminato, ILIESI – CNR					
2003-2010	Professore aggregato di Storia della Filosofia Antica presso la Facoltà di					
	Lettere e Filosofia dell'Università degli Studi di Cassino nei corsi Laurea Triennale in Filosofia e di Laurea Magistrale in Filologia Gre					
	e Latina					
1996 - 2001	Ricercatore III livello a tempo determinato Centro di Studio del					

1996 - 2001 Ricercatore III livello, a tempo determinato, Centro di Studio del Pensiero Antico – CNR

Collaborazione, in qualità di cultore della materia, alle attività didattiche e di ricerca promosse dalla Cattedra di Storia della Filosofia Antica – Facoltà di Lettere e Filosofia (titolare il Prof. G. Giannantoni) - Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (in particolare seminari per gli studenti sul rapporto scienza e filosofia in Platone,

# nell'Accademia antica ed Epicuro)

#### **ALTRO**

Membro del Comitato di Redazione di «Elenchos», Rivista di Studi sul Pensiero Antico.

1994 – 2005 Collaborazione con lo Arbeitkreis Antike Naturwissenschaft und ihre Rezeption – Bamberg, Trier

# AREA DI SPECIALIZZAZIONE

Filosofia antica, matematica antica, astronomia antica, meccanica antica, Socrate e la tradizione socratica, Platone, Eudosso di Cnido, Filodemo, Vitruvio.

# AREA DI COMPETENZA

Storia della filosofia antica, storia della scienza antica, storia delle idee.

### **PUBBLICAZIONI**

### Curatele

- *Anthropine Sophia*, Studi di filologia e storiografia filosofica in memoria di Gabriele Giannantoni, a cura di F. Alesse, F. Aronadio, M.C. Dalfino, L. Simeoni, E. Spinelli, Napoli 2008.

## Studi e saggi

- *Il lessico dello spazio in Lucrezio*, in *Locus-Spatium*, Atti del XIV Colloquio Internazionale del Lessico Intellettuale Europeo, Firenze 2014, pp. 63-72;
- L'Epinomide, vangelo della religione astrale, in Epinomide. Studi sull'opera e la sua ricezione, Napoli 2012, pp. 179-199;
- «Utrum caelum habeat materiam». La questione della materia celeste nel pensiero antico e medievale, in Materia, Atti del XIII Colloquio Internazionale del Lessico Intellettuale Europeo, Firenze 2011, pp. 175-193;
- La matematica e le matematiche, in L'Antichità, Grecia, vol. VIII, Milano 2011, pp. 84-90;
- Talete e la questione delle origini, in L'Antichità, Grecia, vol. VIII, Milano 2011, pp. 91-97;
- Pitagora e l'aritmo-geometria, in L'Antichità, Grecia, vol. VIII, Milano 2011, pp. 97-105;
- La geometria dei problemi, in L'Antichità, Grecia, vol. VIII, Milano 2011, pp. 106-115;
- *Platone e l'Accademia*, in *L'Antichità*, *Grecia*, vol. VIII, Milano 2011, pp. 116-125;

- Euclide e la comunità alessandrina, *in* L'Antichità, Grecia, vol. VIII, Milano 2011, pp. 126-139;
- *L'astronomia alla maniera di Esiodo*, in *Anthropine Sophia*, Studi di filologia e storiografia filosofica in memoria di Gabriele Giannantoni, Napoli 2008, pp. 237-255;
- Kronos, mente pura. A proposito di 'Cratilo', 396 B-C, in Per una storia del concetto di mente, Vol. II, a cura di E. Canone, Firenze 2007, pp. 15-27;
- *Eudosso di Cnido*, in *Enciclopedia Filosofica* del Centro Studi Filosofici di Gallarate, Milano 2006 pp. 3851-52;
- *Machina e machinatio in Vitruvio*, in *Machina*, Atti dell' XI Colloquio Internazionale del Lessico Intellettuale Europeo, Firenze 2005, pp. 141-57;
- Platone e le matematiche in Filodemo, «Cronache Ercolanesi», XXXIII (2003), pp. 117-24;
- Teone di Smirne e le scienze esatte, «Elenchos», XXI (2000), pp. 271-302;
- *Sesto Empirico e i Cirenaici*, «Studi Italiani di Filologia Classica», 3° serie, XVI (1998), pp. 61-79;
- La scienza nell'età greco-romana, «Elenchos», XVIII (1997), pp. 131-46:
- Eudosso di Cnido e la misura del tempo nell'astronomia greca, in Il concetto di tempo, Atti del XXXII Congresso Nazionale di Filosofia, Napoli 1997, pp. 151-8;
- Zu einigen Aspekten der Astronomie bei Platon, in Antike Naturwissenschaft und ihre Rezeption, hrsg. von K. Döring, B. Herzhoff und G. Wörhle, Bd. V, Trier 1995, pp. 29-47.

#### Recensioni

- W. Hübner (Hrsg.), Geographie und verwandte Wissenschaften, in «Elenchos» XXIV (2003) pp. 147-52;
- AA. VV., *PERI TWN MAQHMATWN*, «Apeiron» XXIV (1991) 251 pp., in «Elenchos» XIV (1993) pp. 331-4;
- A. Bortolotti, *La religione nel pensiero di Platone dalla 'Repubblica' agli ultimi scritti*, Firenze 1991, 300 pp., in «Elenchos» XII (1991) pp. 339-341;
- AA. VV., *Hellenistic Ethics*, «The Monist» LXXIII (1990), 112 pp., in «Elenchos» XII (1991) pp. 135-8;
- M.L. Silvestre, *Anassagora nella storiografia filosofica. Dal V sec. a. C. al VI sec. d.C.*, Roma 1989, 284 pp., in «Elenchos» XI (1990) pp.

359-60;

- J. Mansfeld, *Studies in Later Greek Philosophy and Gnosticism*, London 1989, 234 pp., in «Elenchos» XI (1990) pp. 126-8;

- AA. VV., *Method, Medicine and Metaphysics*. Studies in the Philosophy of Ancient Science, ed. by R.J. Hankinson, ("Apeiron" XXI) Alberta 1988, 194 pp., in «Elenchos» X (1989) pp. 461-4;

- Y. Lafrance, *Pour interpréter Platon*, vol I: *La ligne en République VI*, 509 D-511 E. Bilan analytique des études (1804-1984), Montreal-Paris 1987, 276 pp., in «Elenchos» IX (1988) pp. 170-1.

Altro

Nella sezione "Segnalazioni bibliografiche" della rivista «Elenchos», complessivamente dal numero VIII (1987) al numero XXIV (2003): 99 schede bibliografiche

### ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Dal 2014...

Partecipazione al PRIN 2012: "L'universalità e i suoi limiti: meccanismi di inclusione ed esclusione nella storia della filosofia e nei dibattiti filosofici contemporanei", coordinato dal prof. L. Sturlese (avviato nel marzo 2014). Ho iniziato lo studio della nozione di "legge" in relazione al dibattito scientifico antico, attraverso la schedatura di passi e la raccolta di materiale bibliografico.

Dal 2012...

Partecipazione al modulo: "Storia del pensiero filosofico-scientifico e della terminologia di cultura nelle civiltà del mondo antico e tardo antico", afferente al progetto "Storia delle idee e della terminologia di cultura", promosso dal Dipartimento Scienze umane e sociali, patrimonio culturale del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Ho analizzato la nozione di spazio nella tradizione epicurea e sto proseguendo lo studio dell'astronomia greca nel V-IV sec. a.C.

2011-2013

Partecipazione al PRIN 2009: "Translatio studiorum e la formazione dell'identità intellettuale europea", coordinato dal prof. G. Piaia (attivo da ottobre 2011 a ottobre 2013). In quest'ambito ho studiato il problema della materia celeste con le sue implicazioni di natura metafisica, cosmologica e teologica. Attraverso l'analisi linguistica, ho ricostruito il percorso che dalla nozione aristotelica di 'materia' conduce alla 'materia caeli' dei medioevali.

2005-2012

Attività di ricerca nell'ambito della commessa: "Storia del pensiero filosofico-scientifico e della terminologia di cultura nella tradizione mediterranea greco-latina, ebraica e araba", afferente al progetto "Storia delle idee e della terminologia di cultura", promosso dal Dipartimento Identità Culturale del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

In quest'ambito ho collaborato con F. Alesse, F. Ferrari, F. Aronadio alla definizione di un progetto sul dialogo pseudo-platonico *Epinomide*, che ha l'obiettivo di coinvolgere studiosi CNR e universitari per preparare una nuova traduzione del testo e insieme approfondirne la posizione nel *corpus* platonico e la sua ricezione sino

alla tarda antichità. Il progetto si è articolato in cinque sessioni di lavoro, a partire dal 2006 fino al 2009.

Ho partecipato all'organizzazione del ciclo di lezioni "Il lessico della causalità" (ottobre-novembre 2013).

Ho inoltre continuato lo studio dei metodi e dei problemi della scienza antica avviato negli anni precedenti, secondo i seguenti punti: (a) prosecuzione della ricerca sul ruolo di Platone e Eudosso di Cnido nello sviluppo dell'astronomia; (b) il rapporto di Vitruvio con la meccanica; (c) la connessione fra la nozione di intelletto e lo studio del cielo; (d) l'astronomia dei parapegmi; (e) lo sviluppo delle matematiche in Grecia.

1997-2004

Nell'ambito dei progetti "Corpus philosophorum antiquorum" e "Filosofia e scienza nel mondo antico", del Centro di Studio del Pensiero Antico del Consiglio Nazionale delle Ricerche (successivamente sezione ILIESI), la mia attività si è indirizzata prevalentemente verso lo studio dei metodi e dei problemi della scienza antica. In particolare ho approfondito: (a) la scienza greca del cielo, sia nel suo aspetto cosmologico che in quello più propriamente scientifico, con riferimento alle figure di Platone e di Eudosso di Cnido; (b) la relazione fra scienza e filosofia nel periodo grecoromano approfondendo la testimonianza di Filodemo circa Platone e le matematiche e la concezione delle matematiche in Teone di Smirne.

1996-1998

Attività di ricerca nell'ambito del progetto "Socrate e la storia del pensiero antico", del Centro di Studio del Pensiero Antico del Consiglio Nazionale delle Ricerche (confluito nel 2001 come sezione nell'Istituto Lessico Intellettuale e Storia delle Idee del C.N.R.), approfondendo in particolare la figura di Antistene e la questione del suo rapporto con la scuola cirenaica in riferimento alla testimonianza di Sesto Empirico.