

CV breve di Bruno D'Amore al 29 11 2019

Bruno D'Amore è laureato in Matematica, in Filosofia e in Pedagogia presso l'Università di Bologna; perfezionato in Matematiche elementari da un punto di vista superiore; ha conseguito il dottorato di ricerca (PhD) in Mathematics Education; nel 2013 l'Università di Cipro gli ha concesso il dottorato di ricerca (PhD) honoris causa in Social Sciences and Education. È stato professore ordinario (full professor) di Didattica della Matematica presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna. Ha diretto numerosissime tesi di laurea e di laurea magistrale. È stato direttore del Corso di Perfezionamento in *Didattica della matematica*, del Corso di Alta Formazione in *Didattica della matematica*, del Corso di perfezionamento post-laurea in *Didattica della Matematica*. Ha collaborato attivamente con il Ministero della Pubblica Istruzione Italiano (MPI), poi Ministero Italiano dell'Università e della Ricerca (MIUR), per esempio in qualità di membro della Commissione nazionale di studio per l'attuazione della legge 30/1999 per il riordino dei cicli.

Attualmente è profesor experto titular nel Doctorado Interinstitucional en Educación (DIE) (énfasis matemática), presso la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Bogotá, Colombia, dove dirige tesi di dottorato e detta seminari a studenti di dottorato.

Svolge principalmente la sua attività matematica come ricercatore in Matematica e in Didattica della Matematica; in questa veste è stato visiting professor in varie università soprattutto in Europa e nelle Americhe, dando conferenze, seminari e partecipando a numerosi convegni come relatore. È stato direttore scientifico di numerose ricerche con finanziamenti CNR, MIUR e fondi Europei. È stato ed è direttore di numerose tesi di dottorato e ha fatto parte di numerosi tribunali di tesi dottorali, in Italia e in vari Paesi all'estero (soprattutto in Europa e nelle Americhe).

Per i suoi risultati di ricerca è stato insignito di diversi premi nazionali [per esempio: il Premio Nazionale di Pedagogia *Lo Stilo d'Oro* nel 2000 e il *Premio Galileo* nel 2010 del Consiglio Regionale della Toscana) e stranieri (per esempio: il *Premio a la Contribucion Cientifica Internacional en Ciencia y Tecnologia* da parte dell'Università di Medellin nel 2013, il già ricordato PhD in Social Sciences and Education da parte dell'Università di Cipro nel 2013, la *Mención de honor al mérito pedagógico e investigativo y a la producción intelectual* da parte del Redipe (Red Iberoamericana de Pedagogía) a Cali nel 2013].

È attivo anche in divulgazione della Matematica e in Epistemologia della Matematica.

Ha fondato nel 1984 e tuttora dirige il NRD (*Nucleo di Ricerca in Didattica della Matematica*) presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna.

Ha fondato nel 1986 e tuttora dirige il convegno *Incontri con la matematica*, attualmente alla XXXIV edizione che si svolge tutti gli anni in novembre a Castel San Pietro (Bo).

Ha fondato nel 1987 e tuttora dirige la rivista di ricerca in Didattica della Matematica: *La matematica e la sua didattica*, semestrale, trilingue, open access.

Ha tenuto in Italia e in molti Paesi alcune migliaia di conferenze, seminari e corsi, molti dei quali diretti alla formazione professionale degli insegnanti di Matematica, uno dei suoi temi di ricerca. Ha organizzato come direttore scientifico 20 convegni internazionali e 47 convegni nazionali di Didattica della Matematica.

È autore ad oggi di 964 pubblicazioni in numerose lingue: 184 libri (presso editori italiani e stranieri) e 770 articoli (su riviste italiane e straniere). Ha pubblicato 962 recensioni di libri.

Fa parte del comitato scientifico di 31 riviste di ricerca (Italia, Grecia, Svizzera, Messico, Colombia, Cipro, Slovacchia, Venezuela, Brasile, Turchia, Spagna, Olanda, Perù).

È (o è stato) direttore di 18 collane di libri di diversi editori italiani. Ha diretto diversi progetti di natura didattica che hanno portato a collane di opere di grande diffusione destinate ad insegnanti.

Come omaggio alla sua attività gli sono stati dedicati vari libri e 10 convegni, 5 all'estero [in Argentina (2005) con Atti; Brasile (2007); Cipro (2013); Colombia (2013 e 2018)] e 5 in Italia [Cattolica (1996); Castel San Pietro Terme (2006) con Atti (S. Sbaragli (Ed.) (2006: <https://rsddm.dm.unibo.it/reading-list/la-matematica-e-la-sua-didattica-ventanni-di-impegno/>)); Castrocaro Terme (2009); Bologna (Dipartimento di Matematica dell'Università) (2011) con Atti (S. Sbaragli (Ed.) (2011: <https://rsddm.dm.unibo.it/reading-list/la-matematica-e-la-sua-didattica-quarantanni-di-impegno/>)); Bologna (Dipartimento di Matematica dell'Università) (2016) con Atti (M. Iori (Ed.) (2016: <https://rsddm.dm.unibo.it/reading-list/la-matematica-e-la-sua-didattica-mathematics-and-mathematics-education-in-occasion-of-the-70-years-of-bruno-damore/>))].

Il 6 12 2018 l'Istituto Italiano di Cultura di Bogotà ha dedicato una biblioteca a nome di Bruno D'Amore e Martha Isabel Fandiño Pinilla.

Dal 1977 è membro dell'AICA (*Association International des Critiques d'Art*) (avente sede all'epoca presso il Museo del Louvre di Parigi). Come critico d'arte ha presentato in occasione di mostre varie centinaia di artisti di diversi paesi; ha pubblicato 348 testi fra libri, articoli e presentazioni in varie lingue; ha tenuto alcune centinaia di conferenze e ha fatto parte (anche come direttore) dei comitati scientifici di mostre collettive, rassegne (locali, nazionali e internazionali) e quadriennali d'arte. È stato condirettore della galleria d'arte "Il Cortile" di Bologna.

Ha pubblicato vari libri di narrativa; ha vinto due premi nazionali di letteratura: "Arturo Loria" (2003, Comune di Carpi) e "Il Ceppo" (2003, Comune di Pistoia).

Il 27 09 1997 è stato insignito della cittadinanza onoraria di Castel San Pietro Terme (Bo). Il 5 09 2005 è stato insignito della cittadinanza onoraria di Cerchio (Aq).

Ha collaborato con il CICAP (Comitato Italiano per il Controllo delle Attività Paranormali) anche come presidente della sezione regionale dell'Emilia-Romagna. In questa veste ha favorito varie iniziative aventi a che fare con il controllo delle cosiddette attività paranormali, convegni, conferenze, studi, riunioni. Ha dato una conferenza plenaria al I Convegno Nazionale Cicap, Padova, 1991. Ha pubblicato diversi articoli sulla rivista del Cicap: *Magia. La rivista di cultura magica*.

Fa parte del Mensa Italia e del Super Mensa International dal 1984; ha fatto parte del Consiglio Nazionale Direttivo del Mensa con vari incarichi; ha tenuto varie conferenze plenarie soprattutto in occasione dei Convegni Nazionali dal 1984 (Roma) al 1990 (Desenzano). Ha pubblicato articoli sulle riviste del Mensa: *Il Commensale* e *MIR Mensa Italia Review*.

CV parziali:

[https://es.wikipedia.org/wiki/Bruno\\_D'Amore](https://es.wikipedia.org/wiki/Bruno_D'Amore)

[https://en.wikipedia.org/wiki/Bruno\\_D'Amore](https://en.wikipedia.org/wiki/Bruno_D'Amore)

CV completo:

<http://www.incontriconlamatematica.net/sitoufficialebm/>