

Profili biografici degli Autori

Giuseppe Anichini (Firenze) - giuseppe.anichini@unifi.it - Professore Ordinario di Analisi Matematica, già Direttore del Dipartimento "U.Dini", Università di Firenze, già Segretario Nazionale UMI (Unione Matematica Italiana).

Giordano Bruno (Roma) - gibrun84@gmail.com

Docente di Sistemica presso l'ISIA di Roma. Ha insegnato Analisi Matematica e Calcolo delle probabilità e statistica nella Facoltà di Ingegneria dell'Università "Sapienza" di Roma. Successivamente è stato Direttore dell'Istituto Superiore delle Industrie Artistiche della sede di Roma e di quella di Pescara. È Presidente della Fondazione "MORFE", che si occupa di diffondere la cultura del design e favorisce la creazione di start-up. È presidente onorario dell'associazione "Arte e Scienza" e direttore onorario del periodico «ArteScienza». Esperto e divulgatore della Teoria dei Sistemi, ha organizzato mostre e convegni nei settori della matematica applicata e del design.

Ferdinando Casolaro (Napoli) - ferdinando.casolaro@gmail.com

Professore a contratto di Analisi Matematica presso il Dipartimento di Architettura dell'Università "Federico II" di Napoli e presso il Dipartimento D.E.M.M. dell'Università del Sannio. E' autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche e vari libri. Fa parte dell'Editorial Board (Comitato Editoriale/Scientifico) della rivista "Science & Philosophy", e Socio fondatore del "Periodico di Matematica" nella sua nuova rinascita 100 anni dopo la sospensione del 1918. E' Presidente della sezione di Napoli della Mathesis, Società di Matematica e Fisica, di cui è stato Segretario nazionale ed ha fatto parte del Consiglio Direttivo nel periodo 2003-2014.

Franco Eugeni (Teramo) – eugenif3@gmail.com

Coordinatore PHD. Già professore ordinario di Discipline Matematiche e di Logica e Filosofia della Scienza in varie Università (Modena, L’Aquila, Chieti, Milano, Roma). È stato presidente nazionale della Società Italiana di Matematica e Fisica “Mathesis”, direttore di dipartimento e delegato rettorale per la Didattica. È membro onorario della “Romanian Society for Fuzzy Systems” a Iasi. Direttore dei periodici telematici «Ratio Mathematica», «Eiris (Epistemologia dell’Informatica e Ricerca Sociale)», «SEM Bollettino dell’AFSU, Vol. I (1), 2018.(Skills for Economic Management)», «Divulgazione della Scienza e della Filosofia». È stato Presidente dell’Accademia Piceno Aprutina dei Velati (APAV, fondata nel 1598). È presidente dell’Accademia di Filosofia delle Scienze Umane (AFSU). È condirettore dei periodici «Science & Philosophy» e «Bollettino dell’AFSU» ed è fondatore della rinata rivista “Periodico di Matematica”, dopo 100 anni dalla sua chiusura nel 1918. È membro dei Consigli Scientifici delle Riviste «Italian J. of Applied Mathematics» e «J.of Interdisciplinary Mathematics». È stato membro dei Consigli Scientifici dei «Rendiconti di Matematica» e del «Journal of Optimization and Economic Science». È Commendatore della Repubblica e professore onorario nell’Università A. Cuza di Iasi (Romania). Per le ricerche vedasi il sito Research Gate.

Raffaele Mascella (Teramo) – rmascella@unite.it

PHD e Docente PHD. Matematico e dottore di ricerca. Già borsista, professore di Matematica nella scuola secondaria, Ricercatore di Informatica e Professore Associato di Filosofia della Scienza. È stato vicepresidente di facoltà e presidente di corso di laurea. Per le ricerche si veda il sito Research Gate.

Luca Nicotra (Roma) – luca.nicotra1949@gmail.com

Ingegnere meccanico e giornalista pubblicista. Autore di circa 300 articoli, tecnici e di divulgazione scientifica, e di vari libri fra cui Bruno de Finetti: un matematico scomodo, la prima biografia mondiale del grande scienziato. Ha svolto attività di ricerca nel campo della trasmissione del calore e nel settore dei sistemi di guerra elettronica. Esperto di sistemi computerizzati per la progettazione e produzione meccanica. È Presidente

dell'Associazione Culturale "Arte e Scienza", membro onorario dell'Accademia Piceno Aprutina dei Velati (APAV) e dell'Accademia di Filosofia delle Scienze Umane (AFSU), membro del comitato scientifico della rivista «Science & Philosophy», fondatore e direttore responsabile dei periodici «ArteScienza», «Bollettino dell'Accademia di Filosofia delle Scienze Umane», «Periodico di Matematica». Direttore editoriale della casa editrice UniversItalia. Per le ricerche si veda il sito Research Gate.

Canio Noce (Salerno) - canio@fisica.unisa.it

Professore Associato di Istituzioni di Fisica Teorica, già Coordinatore del collegio dei docenti per il Dottorato di Ricerca in Fisica, Università di Salerno.

Danilo Pelusi (Teramo) - dpelusi@unite.it

Fisico, PHD e docente PHD. Dopo l'esperienza triennale di gestione del laboratorio di elettronica dell'Osservatorio Astronomico di Teramo, ottenne una borsa di dottorato, poi una borsa di ricerca. E' stato per alcuni anni professore di Matematica e Informatica nella scuola secondaria, poi vincitore per un posto da Ricercatore e successivamente divenuto, per idoneità, professore associato di Informatica nell'Università di Teramo. Per le ricerche vedasi il sito Research Gate.

Renata Santarossa (Napoli) - santarossa.renata@gmail.com

Laureata in matematica e specializzata in "Teorie e tecniche per l'impiego dei calcolatori elettronici" (Politecnico di Napoli). È stata docente di matematica e fisica, dal 2001 è stata supervisore alla SISS per l'abilitazione all'insegnamento della matematica e fisica dell'Università di Napoli. Ha fatto parte della Commissione MIUR per le Indicazioni Nazionali (2000), e coautrice del testo La matematica per il cittadino. Dal 2009 dirigente scolastico in regione Lombardia e nello stesso ruolo ha tenuto corsi di formazione per il MIUR. Docente a contratto presso le università della Calabria e Napoli. I suoi articoli su riviste scientifiche internazionali riguardano problematiche di didattica della matematica.

Alberto Trotta (Salerno) - albertotrotta@virgilio.it

Professore di Matematica e Fisica nelle Scuole Secondarie. Ha partecipato, specialmente come relatore a numerosi congressi nazionali indetti dalla Società Italiana di Matematica e Fisica "Mathesis", della quale è stato presidente di sezione. Membro dell'Accademia di Filosofia delle Scienze Umane (AFSU). - Segretario di Redazione.