



Curriculum Vitae

Prof. Nicola Vittorio

OFFICE

Università di Roma
"Tor Vergata"
Via della Ricerca Scientifica
«Address», IT «Address»

PHONE

+39.06.7259 4581
+39.329.2608059

FAX

+39.06.7259 4096

EMAIL

«Email»

WEB

www.nicolavittorio.eu

Dati Biografici

- Nato a Roma il 19 gennaio 1954, coniugato, un figlio
- Residente a Grottaferrata (00046) (RM), via XXIV Maggio n. 94

Carriera accademica

- Laureato con Lode in Fisica all'Università di Roma "La Sapienza" il 21 marzo 1978
- Borsista C.N.R. presso l'Istituto di Astrofisica Spaziale dal 1/9/78 al 9/10/81
- Vincitore nel 1981 di un concorso C.N.R. per un posto di Collaboratore Tecnico Professionale, a cui rinuncia successivamente.
- Ricercatore confermato dal 10/10/81 al 5/8/87 presso l'Istituto di Astronomia della Università di Roma "La Sapienza"
- Borsista N.A.T.O. (5/10/83 - 5/4/84), ricercatore visitatore (24/4/84 - 8/8/84) e borsista dell'Agenzia Spaziale Europea (1/1/85-31/7/86) presso il Dipartimento di Astronomia dell'Università di California, Berkeley
- Ricercatore visitatore presso il Dipartimento di Astronomia dell'Università di Chicago (1/10/84- 31/12/84)
- Professore Associato di Fisica Solare presso il Dipartimento di Fisica dell' Università dell'Aquila (6/8/87 - 31/10/91)
- Professore Associato di Cosmologia presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma "Tor Vergata" dal 1 novembre 1991 al 31 ottobre 1994
- Professore Ordinario di Astronomia e Astrofisica presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma "Tor Vergata" dal 1 novembre 1994

Incarichi Istituzionali

- Membro del Consiglio Scientifico dell'Istituto ITESRE del CNR dal 1990 al 1995
- Membro del Consiglio delle Ricerche Astronomiche del MIUR dal 1991 al 1994
- Direttore del Gruppo Nazionale di Astronomia del Consiglio Nazionale delle Ricerche dal gennaio 1996 al maggio 2000
- Presidente del Corso di Laurea in Fisica dell'Università di Roma "Tor Vergata" dal 1 marzo 1996 al 30 ottobre 1999
- Preside della Facoltà di Scienze M.F.N. dell'Università di Roma "Tor Vergata" dal 1 novembre 1999 al 31 Ottobre 2008
- Vicepresidente del Consiglio Scientifico dell'INAF dall'Aprile del 2005 al maggio del 2006
- Presidente della Conferenza Nazionale dei Presidi delle Facoltà di Scienze e Tecnologie da maggio 2006 a ottobre 2008
- Portavoce del Coordinamento Nazionale delle Conferenze dei Presidi delle Facoltà Italiane da maggio 2006 a ottobre 2008
- Promotore (nel 2004) e Coordinatore nazionale (dal 2005) del Progetto Lauree Scientifiche, che coinvolge più di trenta atenei con l'obiettivo di ridurre la crisi delle vocazione scientifiche.
- Membro del Comitato Tecnico Scientifico del MUR/MPI per il monitoraggio e la valutazione del Progetto Lauree Scientifiche (2005-2009)
- Presidente della Commissione Tecnica per la predisposizione delle prove di ammissione ai Corsi di Laurea Magistrali a ciclo unico direttamente finalizzati alla professione di Architetto (A.A. 2007/08 e 2008/09)
- Membro del Comitato di Alta Consulenza del MIUR per l'individuazione del Presidente dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (2007)
- Membro del Gruppo di Lavoro del MIUR per la definizione dei requisiti e delle modalità della formazione iniziale del personale docente delle Istituzioni Scolastiche (2008)

**OFFICE**

Università di Roma
"Tor Vergata"
Via della Ricerca Scientifica
Roma, IT 00133

PHONE

+39.06.7259 4581
+39.329.2608059

FAX

+39.06.7259 4096

EMAIL

nicola.vittorio@uniroma2.it

WEB

www.nicolavittorio.eu

- Membro (dal 2007), Vicepresidente (dal 2008) e Presidente (dal 2009) del Nucleo di Valutazione dell'Università della Calabria
- Membro del Consiglio Direttivo del Centro Interdipartimentale di ricerca e formazione permanente per l'insegnamento delle discipline scientifiche dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (dal 2008)
- Membro della Commissione di Garanzia per la selezione dei programmi di ricerca di interesse nazionale (Bando PRIN 2008)
- Prorettore al coordinamento dell'attività di formazione degli studenti anche nella fase post-laurea, Università di Roma "Tor Vergata" (da Maggio 2010)
- Coordinatore Nazionale per il MIUR del Piano nazionale per le Lauree Scientifiche (da Maggio 2010 a Aprile 2013)
- Presidente della Commissione didattica della Società Astronomica Italiana (da Luglio 2010 a Marzo 2012)
- Membro del Gruppo misto per la Programmazione e l'Attuazione di Interventi di formazione Linguistica e Metodologica CLIL - Content and Language Integrated Learning - del MIUR (da Luglio 2010 a Luglio 2011)
- Presidente vicario del Comitato per lo Sviluppo della Cultura Scientifica e Tecnologica del MIUR (da Novembre 2010)
- Membro del Comitato Tecnico Scientifico del progetto "Misure di accompagnamento" dell'ANSAS – Agenzia Nazionale per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica, ex INDIRE – (da Gennaio 2012)
- Membro del Comitato di Coordinamento Piani Nazionali (CCPN) del MIUR per l'attivazione di Master universitari di II livello per la formazione in servizio dei docenti della scuola.: Responsabile nazionale per i Piani di area Scientifica (m@t.abel e ISS – Insegnare le Scienze Sperimentali) (da Febbraio 2012)
- Componente della Segreteria Tecnica per le Politiche della Ricerca del MIUR dal Febbraio 2012
- Chairman (da Ottobre 2012) del Gruppo di lavoro sul III ciclo dello Spazio Europeo dell'Alta Formazione nell'ambito del Bologna Follow-up Group (composto da rappresentanti dei 47 paesi che hanno aderito al Processo di Bologna e della Commissione Europea)
- Prorettore per "Doctoral education and internazionalization" dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (da Maggio 2013 a Ottobre 2013)
- Delegato del Rettore per la Formazione Dottorale, Università di Roma "Tor Vergata" (da Novembre 2013)
- Membro del Board Physics Education Division della European Physical Society (da Gennaio 2015)

Società Scientifiche

- Membro della European Physical Society
- Membro della Società Astronomica Italiana
- Membro della Società Italiana di Fisica
- Socio corrispondente dell'Accademia delle Scienze di Torino (dal 2005)
- Membro dell'International Astronomical Union

Attività di Ricerca

- Campi di interesse: Cosmologia, Formazione delle Galassie, Radiazione cosmica di fondo

Pubblicazioni

- Più di 170 consultabili su <http://www.nicolavittorio.eu/pubblicazioni-scientifiche-2>

**OFFICE**

Università di Roma
"Tor Vergata"
Via della Ricerca Scientifica
Roma, IT 00133

PHONE

+39.06.7259 4581
+39.329.2608059

FAX

+39.06.7259 4096

EMAIL

nicola.vittorio@uniroma2.it

WEB

www.nicolavittorio.eu

Libri

- *“30 anni di dottorato di ricerca in Italia. L’ora del 2+3”*
edited by Nicola Vittorio, Giampaolo Cerri, Exorma Edizioni, 2014
- *“Gravitation: From the Hubble Length to the Planck Length”*
edited by I. Ciufolini, E. Coccia, V. Gorini, R. Peron, N. Vittorio, Taylor & Francis Inc., 2010
- *“Innovare, Crescere, Competere: le sfide del dottorato di ricerca”*
Claudia Bordese, Enrico Predazzi e Nicola Vittorio Casa Editrice Il Sole 24 Ore, 2008
- *“Il Cantiere aperto della Didattica: Una strategia di innovazione oltre le riforme”*
a cura di Mario Morcellini e Nicola Vittorio
Casa Editrice Pensa Multimedia, 2007
- *“Gravity”*
edited by I. Ciufolini, E. Coccia, V. Gorini, R. Peron, N. Vittorio
Institute of Physics Publishing, 2004
- *“Galaxy Formation”*
edited by di Joe Silk and Nicola Vittorio
Società Italiana di Fisica, Bologna, 1995
- *“Meccanica e termodinamica”*
Adalberto Bonincontro e Nicola Vittorio
Casa Editrice CEA, 1992
- *“The Cosmic Microwave Background: 25 Years later”*
edited by Nazareno Mandolesi and Nicola Vittorio
Kluwer Academic Publishers, 1990