

## • **PIERGIORGIO ODIFREDDI**

Piergiorgio Odifreddi è nato a Cuneo nel 1950. Si è laureato in Matematica a Torino e specializzato presso le università dell'Illinois e della California. È stato Visiting Professor presso numerose Università, in Cina, Australia, Unione Sovietica.

Insegna logica presso l'Università di Torino e la Cornell University, negli Stati Uniti.

Il suo lavoro scientifico è rivolto alla logica matematica e in particolare alla teoria della calcolabilità, che studia potenzialità e limitazione dei calcolatori.

Il suo lavoro divulgativo esplora le connessioni tra la matematica e le scienze umane, dalla letteratura alla pittura, dalla musica agli scacchi.

Ha vinto il premio Galileo dell'Unione Matematica Italiana nel 1988, il Premio Peano della Mathesis nel 2002, e nel 2006 il Premio Italgas per la divulgazione.

Scriva articoli e recensioni su varie testate giornalistiche, tra cui *Le Scienze*, *La Repubblica*, *La Stampa*, *L'Espresso*. Dal 2008 Odifreddi è presidente onorario dell'Unione degli Atei e degli Agnostici Razionalisti. È direttore Scientifico del Festival della Matematica di Roma.

Tra i suoi libri, tutti di grande successo, *Il Vangelo secondo la scienza*, *Il matematico impenitente*, *Le menzogne di Ulisse*, *Il matematico impertinente*, *Perché non possiamo essere cristiani (e meno che mai cattolici)*, *La Via Lattea*, scritto con Sergio Valzania è il resoconto del viaggio che li ha visti affrontare lo scorso anno il cammino di Santiago de Compostela.

E i recentissimi

### **IN PRINCIPIO ERA DARWIN - Longanesi**

La vita, il pensiero, il dibattito sull'evoluzionismo nel bicentenario della nascita (12 febbraio 1809) e il centocinquantesimo anniversario della pubblicazione del suo capolavoro *L'origine della specie* (24 novembre 1859) ci forniscono una buona occasione per avvicinarci a Darwin, ripercorrendo insieme a Piergiorgio Odifreddi le tappe salienti del suo pensiero, le sue ripercussioni nella cultura moderna e le reazioni che ha scatenato al di là e al di qua del Tevere.

### **IL CLUB DEI MATEMATICI SOLITARI DEL PROF. ODIFREDDI - Mondadori**

Piergiorgio Odifreddi raduna alcune delle più belle menti del pianeta, suoi ospiti nelle passate edizioni del Festival della matematica di Roma tra cui Umberto Eco, Amartya Sen, Dario Fo, Hans Magnus Enzensberger nel *Club dei matematici solitari*.

Alcuni sono matematici di *professione*, altri di applicazione perché usano la matematica nelle loro discipline: letteratura, economia, religione.

Altri di *elezione* perché dimostrano con i loro interventi la sostanziale unità delle due culture, umanistica e scientifica.

Una matematica mai noiosa, ma disciplina capace di mediare tra scienza e umanesimo.

<http://www.vialattea.net/odifreddi/>