

* NOVA *

N. 2219 - 8 OTTOBRE 2022

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

ATTILIO FERRARI (1941-2022)

Attilio Ferrari, già direttore dell'Osservatorio Astrofisico di Torino (1985-2001) e professore ordinario di astronomia e astrofisica all'Università di Torino (1986-2011), è morto venerdì 7 ottobre 2022 all'età di 81 anni. Era nato il 10 maggio 1941.

Era Socio dell'Accademia delle Scienze di Torino. Ha svolto attività di ricerca in Italia e all'estero nel campo dell'astrofisica delle alte energie e della fisica dei plasmi. Ha fatto anche parte del team scientifico delle missioni spaziali QUASAT, SAX e AGILE per lo studio delle sorgenti cosmiche di raggi X e gamma.

Autore di oltre 300 pubblicazioni scientifiche su riviste specializzate, editore di tre volumi di conferenze internazionali, ha scritto un testo "Stelle, Galassie e Universo" pubblicato da Springer, dedicato anche ad appassionati.

Era stato Presidente del Comitato organizzatore dell'International Year of Astronomy 2009 per l'Università di Torino e, per oltre un decennio, Presidente di INFINI.TO (Planetario di Torino e Museo interattivo dell'Astronomia e dello Spazio) a Pino Torinese. Nel 2017 aveva organizzato l'evento che portò a Torino l'astronauta Charles Duke, sbarcato sulla Luna nel 1972 con Apollo 16 (v. *Circolare AAS* n. 194, maggio 2017, pp. 1-3).

V. il ricordo di Antonio Lo Campo sul [sito internet de *La Stampa*](https://www.lastampa.it/ricordi/2022/10/08/ricordo-di-attilio-ferrari).

Link: <https://www.accademiadellescienze.it/accademia/soci/attilio-ferrari>

«Lo scienziato descrive fatti realmente accaduti e che accadranno secondo precise regole, l'artista interpreta emotivamente fatti che possono accadere. La scienza ci aiuta a vivere, l'arte ci aiuta a sognare e a vedere oltre la realtà, forse fino all'Empireo o iperspazio che dir si voglia. La combinazione delle due visioni rappresenta la nostra più profonda umanità».

Attilio Ferrari

da Attilio Ferrari, Donato Pirovano, *Dante e le stelle*, Salerno Editrice, Roma 2015, p. 105)