

Ricordo di Antonio Gandolfi Presidente AIF 2011 – 2017 un amico



Liegi, 26 agosto 2015



ANTONIO GANDOLFI
Mozzano di Neviano degli Arduini PR, 9 aprile 1951
Parma, 26 settembre 2019

Un cappello dalla tesa molto larga. Lo aveva acquistato, mi pare, in un negozio storico di Brunico, sulla via centrale. D'estate Antonio passava spesso qualche periodo da quelle parti, per fare escursioni sugli alti sentieri delle Dolomiti. La montagna era uno dei suoi passatempi preferiti.

Era nato "in montagna", come talvolta diceva scherzando: la casa di famiglia è a Mozzano, una frazione di Neviano degli Arduini, sulle colline emiliane fra i torrenti Parma ed Enza.

Antonio Gandolfi aveva frequentato il Liceo Scientifico a Parma, ma la famiglia non si era trasferita in città (il padre lavorava al Catasto di Neviano) e così, durante la settimana, lui stava in collegio dai Salesiani. Anche l'Università l'aveva frequentata a Parma, laureandosi a pieni voti assoluti nel 1975; l'argomento della sua tesi, "Processi semileptonici profondamente anelastici in teoria di campo" costituisce il punto di partenza degli studi svolti nei tre anni successivi, principalmente incentrati sui processi di produzione multipla ad alte energie (con l'uso di metodi statistici e della Teoria dell'Informazione). In questi anni collabora dapprima con Bruno Carazza, con il quale pubblica i suoi primi articoli di ricerca; dall'estate del 1976 al giugno del 1978 è all'Università di Bielefeld, come borsista in un primo tempo e poi con un contratto come *Wissenschaftliche Hilfskraft* (assistente di ricerca). Dalla collaborazione con W. Ernst e I. Schmitt dell'Università di Wuppertal nasce la sua ultima pubblicazione di questo periodo. Nel frattempo, dalla fine del 1977 alla fine del 1978, è anche Associato alle attività di ricerca della Sezione INFN di Milano; nel settembre 1978 partecipa, presso l'Università di Karlsruhe, al corso NATO *Advanced Summer Institute* su "New Phenomena in Lepton-Hadron Physics", con una borsa della scuola.

Nuove esigenze familiari, però, suggeriscono di cambiare prospettiva. Nel gennaio del 1978 Antonio si è sposato e, l'anno successivo, nasce la prima figlia, Carolina; poi, nel 1983, nascerà Greta. Dall'anno scolastico 1978/79, Antonio inizia ad insegnare nelle scuole – incarichi annuali per l'insegnamento di "Fisica" e di "Matematica e Fisica" in varie scuole superiori di Parma e provincia (Licei, Istituti tecnici e professionali), fino alla nomina in ruolo per "Fisica" (nel 1985) in seguito a concorso. Ancora due anni in provincia, poi dal 1987/88 a Parma e infine, dal 1999/2000 – con un passaggio di cattedra verso "Matematica e Fisica" – raggiunge il Liceo Classico *Romagnosi*, dove resterà titolare fino al pensionamento (alla fine del 2013).

2019 - Anno LII

ISSN: 1120-6527

LA FISICA NELLA SCUOLA



Rivista trimestrale di didattica dell'Associazione
per l'insegnamento della Fisica

Anno LII - n. 4
ottobre-dicembre 2019

PISA
UNIVERSITY
PRESS

RIVISTA

Anno LII – n.4 –
ottobre/dicembre
2019

VAI AL NUMERO DELLA RIVISTA

La storia della fisica



Il radiometro

<https://www.aif.it/articolo-rivista/il-radiometro-di-crookes/>

(scaricabile da tutti)

Le olimpiadi di fisica



IPhO 1999 Padova



Prova nazionale a Senigallia

Le scuole di storia della fisica



Gran Sasso
Dicembre 2001

Il fisico della settimana



Associazione per l'Insegnamento della Fisica

[AIF](#) - [Attività](#) - [Sezioni](#) - [Notizie](#) - [La rivi](#)

Il Fisico della settimana



07/03/1788 - 18/01/1878

Antoine César Becquerel

Nonno del più noto Henri Becquerel (premio Nobel). Dopo aver studiato all'École Polytechnique, divenne ingegnere nel 1806 e intraprese la carriera militare come ufficiale del Genio con le truppe di Napoleone dal 1810 al 1815. Alla caduta di Napoleone si dimise e si dedicò [...]



29/01/1926 - 21/11/1996

Abdus Salam

Il padre era funzionario del Ministero dell'Istruzione in una poverissima regione agricola dell'allora India britannica, ora Pakistan. Quando il giovanissimo Abdus tornò a casa in bicicletta da Lahore, dopo aver ottenuto i voti più alti mai conseguiti all'esame di ammissione all'Università [...]

[VAI ALLA SCHEDA](#)



19/03/1851 - 18/07/1896

Adolfo Bartoli

Studiò alla Scuola Normale Superiore di Pisa, dove fu allievo di Enrico Betti e di Riccardo Felici, e si laureò in scienze fisiche e matematiche nel 1874. Fino al 1876 fu assistente di Emilio Villari all'Università di Bologna e successivamente fu chiamato ad insegnare fisica presso l'Istituto Tecnico di Arezzo. [...]

[VAI ALLA SCHEDA](#)

Science on stage



HOME > About us > Our History

History of Science on Stage Europe



- <http://www.science-on-stage.eu/history-science-stage-europe>



12 11 2011 Passaggio di consegne



I discorsi del presidente



Napoli 2012, Mondovì 2013, Perugia
2014, Trento 2015, Assergi Gran Sasso 2016
Lucca 2017



Ai congressi delle associazioni estere



Antonio: un amico con cui condividere passioni scientifiche e non

