

Paolo Carbone, nato a Mazzarino (CL) nel 1948, è morto a Palermo nel 1992. Esperto di Citogenetica, è stato docente di Genetica presso l'Università degli studi di Palermo. Uomo colto e curioso, amava valicare i confini tra scienze della natura e scienze umane. Dedicò gran parte delle sue ricerche allo studio delle alterazioni cromosomiche associate ai diversi tipi di leucemia umana, individuando innovativamente mutazioni che segnalano la progressione della malattia. Studiò, inoltre, il cariotipo di alcune specie di pesci e del riccio di mare, evidenziando dimorfismo sessuale a livello cromosomico.

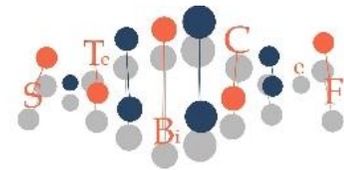
Scomparve improvvisamente a 44 anni nel pieno della sua attività scientifica e didattica e, pur avendo avuto solo poco tempo per la sua carriera, poteva annoverare più di 30 pubblicazioni su riviste internazionali ISI. Nel 1991 ha ottenuto su base competitiva un finanziamento da parte dell'AIIRC (Associazione Italiana Ricerca sul Cancro) per condurre ricerche e studi citogenetici e molecolari nelle gammopatie monoclonali. Membro del senato accademico "integrato" dell'Ateneo di Palermo, ha contribuito all'introduzione delle modifiche di statuto necessarie nei primi anni '90 dopo l'istituzione del MURST (Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica).

Nel 2012, a 20 anni dalla sua scomparsa il corso di laurea in Scienze Biologiche dell'Università di Palermo ha intitolato a Paolo Carbone la Biblioteca didattica di via Archirafi 22 per sottolineare, ricordandone la figura, la sua grande passione per l'insegnamento e il rapporto di intesa e reciproco arricchimento che intratteneva con gli studenti. La biblioteca è rimasta in uso agli studenti fino al 2017.

Nel 2017, a 25 anni dalla sua scomparsa, il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche dell'Università di Palermo ha intitolato a Paolo Carbone il punto di servizio Biologia della Biblioteca di Scienze Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche presso l'Edificio 16 di Viale delle Scienze per continuare ad onorare la sua figura e tramandare agli studenti futuri la sua memoria, esempio di dedizione alla ricerca scientifica ed alla didattica.

Martedì 26 Febbraio 2019 avrà corso la cerimonia di intitolazione della Biblioteca dell'Edificio 16 del Dipartimento STEBICEF alla memoria del prof. Paolo Carbone, Docente di Genetica prematuramente scomparso nel 1992. L'evento prevede la seguente articolazione:

- ore 10,30: accoglienza presso l'aula "Vincenzo Mutolo" dell'edificio 16 Dipartimento STEBICEF, Viale delle Scienze;**
- ore 10,35: saluti e breve introduzione;**
- ore 10,40: discorso introduttivo del Direttore del Dipartimento;**
- ore 11,00: seminario dal titolo "Immunogenetica e trapianti. Un excursus sui progressi della biologia molecolare e delle tecnologie" tenuto dal Dott. Raimondo Marcenò, ex direttore medico di Medicina Trasfusionale del P.O. "V. Cervello" Palermo, collaboratore esterno del gruppo di ricerca guidato dal prof. Paolo Carbone;**
- ore 12,00 Trasferimento nello spazio antistante la biblioteca e scoperta delle targa esterna ed interna;**



DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE (STEBICEF)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Intitolazione della Biblioteca dell'Edificio 16 al prof. Paolo Carbone



Martedì 26 Febbraio 2019
Biblioteca del Dipartimento STEBICEF
Viale delle Scienze ed.16 Palermo