

Lutto nel mondo della ricerca sui polimeri

Scomparso all'età di 83 anni il Prof. Emo Chiellini, noto per le sue ricerche sui polimeri biodegradabili.

1 settembre 2020 08:43

Si è spento il 21 agosto, all'età di 83 anni, il Prof. Emo Chiellini, uno dei maggiori esperti italiani nella biodegradazione dei polimeri, vincitore nel 2018 del Premio Natta per i contributi allo sviluppo della scienza e tecnologia dei materiali polimerici, polimeri biodegradabili e per le numerose applicazioni in altri settori (biomedici, farmaceutico ed ambientale) scaturite dalle sue ricerche (nella foto la premiazione).



Laureato in Chimica nel 1963 presso l'Università di Pisa nell'ambito del gruppo di ricerca del Prof. Piero Pino, uno dei principali collaboratori del prof Giulio Natta, Emo Chiellini ha svolto la sua carriera accademica presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale dell'Università di Pisa e presso atenei internazionali come ricercatore e professore, tra cui Liverpool, Mosca, Massachusetts ad Amherst (USA), San Paolo & Campinas (Brasile), Nagasaki e Mogadiscio. Autore di numerosi libri e pubblicazioni, ha collaborato allo sviluppo di 35 brevetti e, prima della sua scomparsa, ricopriva la carica di presidente di LMPE (Laboratorio materiali polimerici ecocompatibili), con sede nel parco scientifico di Segromigno in Monte, di cui ha contribuito alla nascita.

Nella foto: Il prof. Emo Chiellini (a sinistra) con Antonio Mazzucco, Direttore Centro Ricerche Giulio Natta di Ferrara (a destra).