

Commemorato Giorgio Mazzanti, scomparso a maggio

LyondellBasell ha dedicato al ricercatore e collaboratore di Natta nello sviluppo industriale del polipropilene una strada all'interno del Centro Ricerche di Ferrara.

29 giugno 2023 08:45

Meno noto al grande pubblico rispetto a Giulio Natta, insignito del Premio Nobel per la Chimica, il ricercatore e scienziato Giorgio Mazzanti, scomparso lo scorso maggio all'età di 95 anni, è stato uno dei principali collaboratori di Natta a livello industriale, nonché co-inventore del polipropilene isotattico all'età di 23 anni, fresco di una laurea in Chimica Fisica conseguita all'Università di Firenze.



Per commemorare la figura dello scienziato, nel sito di Ferrara di LyondellBasell - dove è stato prodotto il primo polipropilene a livello mondiale, allora di proprietà Montecatini -, all'interno del Centro Ricerche è stato intitolato un nuovo Viale a Giorgio Mazzanti. Alla cerimonia erano presenti alcuni parenti e collaboratori (nella foto).

Mazzanti era entrato in Montecatini nel 1952 partecipando a un corso di specializzazione nella petrolchimica della durata di un anno che si teneva presso l'Istituto di Chimica Industriale del Politecnico di Milano, allora diretto da Giulio Natta, selezionato in una rosa di quattordici laureati in chimica, scelti tra i migliori neolaureati di tutte le università italiane. Il corso prevedeva un'attività di ricerca sperimentale e corsi di specializzazione tenuti dai migliori docenti del Politecnico e dell'Università di Milano. Nasce così la collaborazione con Natta.

Mazzanti ha poi proseguito la doppia carriera accademica e nell'industria, ricoprendo incarichi apicali nel gruppo, tra cui Amministratore delegato di Montedison e Presidente di ENI.

Vedi anche il sito dedicato a [Giorgio Mazzanti](#).

© Polimerica - Riproduzione riservata