

UNIFE

Fibrosi cistica Finanziamento per la ricerca

Un importante progetto di ricerca innovativo sulla fibrosi cistica coordinato da Roberto Gambari, professore ordinario del Dipartimento di Scienze della Vita e Biotecnologie di Unife, ha ricevuto un finanziamento dal Comitato Scientifico della Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica (FFC). Il Comitato, riunitosi il 15 e 16 luglio per l'esame finale dei progetti di ricerca da finanziare per l'anno 2016, ha deciso di sovvenzionare ventidue progetti tra le sessantasei domande di finanziamento pervenute. Il progetto Unife "Strategie terapeutiche in fibrosi cistica basate su microRNA in grado di modulare CFTR e infiammazione", vede tra i co-proponenti Roberto Corradini dell'Università di Parma, Giulio Cabrini e Maria Cristina Dehecchi dell'Ospedale di Verona. La fibrosi cistica - spiega Roberto Gambari - è sostanzialmente causata dai difetti della proteina CFTR, che porta alla distruzione progressiva del polmone nei pazienti».

