



*Fondazione per la Ricerca  
sulla Fibrosi Cistica - Onlus  
fibrosicisticaricerca.it*

8 settembre 2022 - Giornata Mondiale della Fibrosi Cistica (FC)

**FIBROSI CISTICA: FONDAZIONE RICERCA FIBROSI CISTICA STANZIA 1.790.000 EURO PER FINANZIARE 15 PROGETTI SCIENTIFICI E UNA BORSA DI STUDIO TRIENNALE PER GIOVANI RICERCATORI FINALIZZATI A TROVARE “UNA CURA PER TUTTI”.**

*In occasione della Giornata Mondiale FC, la Fondazione per la Ricerca sulla Fibrosi Cistica (FFC Ricerca) presenta i 15 progetti di rete che sosterrà nel 2022 con un investimento complessivo di 1.641.000 euro. Quattro le principali aree di studio: terapie del difetto di base ed editing di acidi nucleici, terapie dell'infezione broncopolmonare, terapie dell'infiammazione polmonare, ricerca clinica ed epidemiologica.*

*A questi si aggiunge il finanziamento per giovani ricercatori che grazie al nuovo bando Gianni Mastella Starting Grant vedrà sostenere, con un investimento triennale complessivo di 149.000 euro, il progetto di terapia genica presentato da Giulia Maule del dipartimento CIBIO dell'Università di Trento.*

Verona, 8 settembre 2022 – “Prosegue l’impegno della Fondazione per la Ricerca sulla Fibrosi Cistica Onlus – dichiara **Matteo Marzotto, presidente FFC Ricerca** – nonostante il complesso scenario internazionale. Grazie agli oltre 1.000 ricercatori e 5.000 volontari non occasionali della nostra rete, anche quest’anno riusciremo a finanziare 15 progetti di ricerca e una borsa di studio triennale per una giovane ricercatrice. Resta per noi urgente trovare una cura per tutte le persone con fibrosi cistica ancora orfane di terapia”.

Con la recente scoperta di nuovi farmaci, in primis Kaftrio, e la loro somministrazione gratuita da parte del Servizio Sanitario Nazionale, insieme a LIFC (Lega Italiana Fibrosi Cistica) e SIFC (Società Italiana per lo studio della Fibrosi Cistica), **nel 2021 abbiamo raggiunto un risultato importante per una buona fetta di pazienti italiani.** Un traguardo unico e impensabile fino a poco tempo fa, nonostante sia del 1989 la scoperta del gene CFTR quale responsabile della **fibrosi cistica, la malattia genetica grave più diffusa in Europa per cui non esiste ancora una cura risolutiva.**

**Ma l’impegno di Fondazione mira a trovare risposte efficaci anche per quel 30% di malati con mutazioni di CFTR rare o addirittura sconosciute, che ripone ogni speranza nei progressi della ricerca.**

Questo l’obiettivo della **XX Campagna Nazionale Raccolta Fondi** promossa dalla Fondazione, che per tutto ottobre, mese della ricerca sulla fibrosi cistica, grazie al contributo delle **oltre 150 Delegazioni e dei Gruppi di sostegno FFC Ricerca** presenti in tutto il territorio nazionale vedrà il ritorno del **Ciclamino FFC Ricerca** nelle principali piazze italiane.

A inaugurare la Campagna, come da tradizione, sarà un altro atteso appuntamento: la **X edizione del Bike Tour**. L'appuntamento charity sportivo vedrà **dal 5 all'8 ottobre** il presidente e cofondatore di FFC Ricerca **Matteo Marzotto** percorrere le strade di **Lazio e Campania**, affiancato da un team di campioni delle due ruote, tra cui **Maurizio Fondriest**, e amici sportivi. Un'iniziativa volta a sensibilizzare la popolazione sul **ruolo cruciale della ricerca come risorsa per sconfiggere la fibrosi cistica**.

Con loro anche **Edoardo Henseberger**, persona con FC e testimonial di Fondazione.

#### **GIULIA MAULE VINCE IL PRIMO BANDO GIANNI MASTELLA STARTING GRANT**

È la dott.ssa **Giulia Maule** del dipartimento **CIBIO dell'Università di Trento** la **vincitrice della prima edizione del Gianni Mastella Starting Grant**, una borsa di studio triennale del valore complessivo fino a 180.000 euro, titolata al prof. Gianni Mastella - illustre medico e scienziato, padre e pioniere della ricerca italiana sulla fibrosi cistica, cofondatore e direttore scientifico FFC Ricerca fino alla sua scomparsa, avvenuta nel 2021. Il *Gianni Mastella Starting Grant* è **promosso dalla Fondazione per sostenere giovani ricercatori o ricercatrici che vogliono avviare o consolidare la loro carriera nello studio della fibrosi cistica**.

“Sono onorata che sia stato scelto il mio **progetto**. – **afferma la ricercatrice Giulia Maule** - È un passo importante per la mia carriera e spero anche per gli avanzamenti della ricerca **nel campo della terapia genica**, che confido possano contribuire a trovare una cura per tutte le persone con fibrosi cistica.”

#### **LA MISSION DI FFC RICERCA: TROVARE AL PIÙ PRESTO “UNA CURA PER TUTTI”**

Per affrontare le numerose sfide di Fondazione e centrare l'obiettivo del piano strategico triennale 2021-23, **FFC Ricerca ha stanziato nel 2022 per la ricerca 1 milione e 790 mila euro**.

“Come ogni anno, un rigoroso processo di selezione – dichiara **Carlo Castellani, direttore scientifico della Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica** - ha consentito di individuare **15 progetti di eccellenza tra i 62 presentati a Fondazione attraverso il tradizionale bando annuale di dicembre**, con notevoli spunti innovativi. Anche la nuova call, il *Gianni Mastella Starting Grant*, ha suscitato interesse, con **15 candidature, una vincitrice, un nuovo progetto da sostenere con impegno triennale per un valore di 149 mila euro**. Sono dunque 16 i progetti che quest'anno andremo a sostenere a copertura delle varie aree di ricerca su cui Fondazione investe per realizzare la sua mission. Studi selezionati in base alla qualità scientifica, all'aderenza alle problematiche delle persone con fibrosi cistica e alla potenzialità di fornire risposte che aprano nuove prospettive”.

**Responsabile Comunicazione FFC Ricerca**

Valeria Merighi, 347 9389704

[valeria.merighi@fibrosicisticaricerca.it](mailto:valeria.merighi@fibrosicisticaricerca.it)

**Ufficio stampa FFC Ricerca**

Carlotta Bergamini, 333 3300469

[press@fibrosicisticaricerca.it](mailto:press@fibrosicisticaricerca.it)



Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica



Fondazione FFC Ricerca



Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica