

**MASSAFRA** QUARTA EDIZIONE

# «Pedalando per la Ricerca» Domenica l'iniziativa

● **MASSAFRA.** Tutto pronto per la quarta edizione di "Pedalando per la Ricerca". L'iniziativa charity a sostegno della ricerca sulla malattia genetica grave più diffusa, promossa dalla delegazione della "Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica" e dall'Asd Ciclismo, con il patrocinio del Comune di Massafra, si terrà questa domenica.

Già superata la quota seicento ciclisti iscritti. I partecipanti saranno guidati dal presidente Ffc Matteo Marzotto. Prevista la partecipazione dei grandi campioni dello sport Mario Cipollini e

Max Lelli, che tornano in sella per una nuova sfida solidale in Puglia, insieme al campione e ciclista Andrea Guraev e la ultracycler e Guinness World Record del ciclismo, Paola Giannotti.

L'iniziativa - come evidenziano gli organizzatori - rientra nella "VI Campagna Nazionale per la Ricerca" promossa da Ffc ed ha come obiettivo la raccolta fondi per un nuovo promettente progetto di ricerca nell'area delle terapie del difetto di base: lo studio Ffc 6/2018 parzialmente adottato dalla delegazione Ffc di Massafra. Il progetto punta a comprendere il ruolo della proteina Cfr mutata nella pancreatite cronica idiopatica, una complicanza che può colpire i malati di fibrosi cistica.

I ciclisti partiranno alle 9 dalla centralissima piazza Vittorio Emanuele di Massafra e percorreranno circa 50 km, per raggiungere Crispiano attraversando il percorso delle 100 masserie fino a toccare la Masseria Amastuola, intorno alle 14,00, dove è previsto un pranzo aperto a tutti con un'offerta minima di 40 euro e 15 euro per i bambini. Le iscrizioni alla pedalata charity sono ancora aperte per tutti gli appassionati sportivi che vorranno partecipare con un contributo di euro 10 a persona. La fibrosi cistica è la più diffusa tra le malattie genetiche gravi. Un italiano su 25 è portatore sano di fibrosi cistica. Circa una coppia su 600 è composta da due portatori sani del gene Cfr mutato e a ogni gravidanza ha il 25% di possibilità di avere un bambino malato di fibrosi cistica.

[antonello piccolo]



Una recente edizione della gara

