

MONTESCAGLIOSO SI È SVOLTA LA SESTA EDIZIONE, MOBILITATI I VOLONTARI

Far conoscere la fibrosi cistica con l'iniziativa «Auguri Papà»

● **MONTESCAGLIOSO.** Sensibilizzare e far conoscere la fibrosi cistica. È l'obiettivo dell'iniziativa "Auguri Papà", giunta alla sua sesta edizione, che ha visto la partecipazione degli istituti comprensivi di Montescaglioso, Pomarico, Miglionico, Grottole, Policoro, Grassano e Salandra. I volontari della delegazione Fondazione Fibrosi Cistica di Montescaglioso hanno distribuito 2.250 dolci solidali e raccolto tremila 800 euro, che serviranno per iniziare un nuovo progetto di ricerca.

«La fibrosi cistica - ha spiegato **Rocco Didio**, responsabile della delegazione Fondazione Fibrosi Cistica di Montescaglioso - è la più comune fra le malattie genetiche gravi. È una malattia presente dalla nascita in quanto dovuta a un'alterazione genetica. Chi nasce malato ha ereditato un gene difettoso sia dal padre sia dalla madre che sono, senza saperlo, portatori sani del gene Cfr mutato. In Italia c'è un portatore sano

ogni 25 persone circa. La coppia di portatori sani, a ogni gravidanza, ha una probabilità su quattro di avere un figlio malato. La fibrosi cistica è una malattia complessa; severità e tipo di sintomi possono variare anche molto da persona a persona.

L'organizzazione delle cure e il miglioramento delle terapie, che segue l'evoluzione della ricerca, ha portato un progresso drammatico rispetto agli anni '50, quando un bambino con questa malattia raramente arrivava all'età della scuola. Oggi ci sono più adulti che bambini con fibrosi cistica e studiano, hanno un lavoro, costruiscono una famiglia. Ma sulla durata e sulla qualità della loro vita la malattia incide in maniera signifi-



SOLIDARIETÀ I dolci distribuiti dai volontari

cativa. La ricerca si sta muovendo per far sì che quello che è possibile oggi per un ristretto numero di malati sia un domani una realtà per tutti», ha concluso Didio, presentando la lodevole iniziativa denominata "Auguri Papà". [p.miol.]

