

LABORATORI PER BAMBINI

Face, progetto per contrastare la dispersione scolastica

NAPOLI. Genitori, nonni e bambini tornano a essere protagonisti dei laboratori del progetto Face: Farsi Comunità Educativi per rivivere la bellezza del crescere insieme, progetto selezionato da "Con i Bambini" nell'ambito del Fondo per il contrasto della povertà educativa minorile. Dopo l'esperienza a distanza della scorsa primavera, riparte a febbraio il progetto che coinvolge diverse realtà della zona orientale di Napoli con l'obiettivo di contrastare la povertà educativa e la dispersione scolastica e per recuperare i "vuoti" provocati dall'emergenza sanitaria per il coronavirus. Face ha come capofila la fondazione Reggio Children e a Napoli vede in partnership l'istituto comprensivo 70 Marino San-

ta Rosa di Ponticelli, l'associazione Atelier Remida Campania e l'Assessorato all'istruzione del Comune di Napoli. Nel pieno rispetto di tutte le disposizioni anti-Covid si torna nelle "Face Zone", location pensate e costruite per accogliere al meglio bambini e famiglie in una serie di attività, totalmente gratuite, che si svolgeranno ogni sabato mattina a partire da oggi. Sono sei i laboratori destinati ai bambini da zero a sei anni sempre accompagnati da genitori o nonni. Dalla musica lirica ai giochi con la luce, dalla creatività attraverso la carta alle emozionanti letture, dalla meraviglia della natura alle tecnologie digitali. Le attività danno spazio alla creatività e all'immaginazione delle persone

coinvolte con l'obiettivo di stimolare nei giovani e negli adulti competenze trasversali attraverso diversi linguaggi artistico-espressivi e scientifici. Le realtà coinvolte nei laboratori di Face. Napoli sono le associazioni Aye-kantun, Nati per leggere, Aporema e Scienza Semplice. A lavoro anche gli esperti digitali dell'istituto comprensivo di Ponticelli e quelli di Remida Napoli. «Nonostante le difficoltà del momento c'è bisogno di ripartire con la scuola» afferma Nino Marchesano, referente territoriale del progetto nonché dirigente scolastico dell'istituto comprensivo 70 Marino Santa Rosa.



Peso:17%