

Laboratori
di gruppo sui
bilanci familiari
e sugli stili di vita

Novembre e
dicembre 2017

Milano

Istituto Comprensivo Roberto
Franceschi, Via Cagliari 20

Oggi è ancora
possibile vivere
bene secondo i
nostri bisogni e i
nostri desideri?



Il laboratorio viene realizzato
all'interno del progetto
"Noi c'entriamo - cittadini attivi
per rimettere al centro
il quartiere", finanziato
dal Comune di Milano tramite
il "Bando alle periferie".

MAG2
COOPERATIVA FINANZIARIA SOLIDALE

Il bilancio dei desideri

In questo periodo la crisi economica ci fa sentire più fragili e precari. È più difficile comprendere come spendere al meglio le risorse che possediamo. Per alcune famiglie, controllare il proprio denaro è una scelta, per altre è diventata una necessità.

Attraverso questo laboratorio i partecipanti potranno interrogarsi rispetto al proprio rapporto con il denaro, con i bisogni e con i consumi personali e familiari.

Il laboratorio si rivolge a famiglie o singoli, e a chiunque senta il desiderio di riflettere per un momento sulla gestione del proprio denaro.

Il laboratorio è proposto e condotto da Mag2, cooperativa di finanza mutualistica e solidale, che da 35 anni autogestisce il denaro dei soci per finanziare imprese ad alto valore sociale e solidale (www.mag2.it).

METODOLOGIA Il laboratorio sarà condotto da Monica Cellini e Chiara Dallavalle. Si baserà soprattutto su momenti esperienziali con alcuni riferimenti teorici, favorendo spazi di condivisione e di scambio.

INFO Il laboratorio viene organizzato in collaborazione con l'Associazione Musicale Roberto Franceschi, che metterà a disposizione i propri locali per la sua realizzazione. Il laboratorio si terrà nei giorni:
giovedì 9 novembre 2017, giovedì 16 novembre 2017
martedì 5 dicembre 2017, martedì 12 dicembre 2017
dalle 19 alle 22 presso l'Istituto Comprensivo Roberto Franceschi, Via Cagliari 20, Milano.

PER INFO E ISCRIZIONI Contattare Chiara Dallavalle di Mag2 scrivendo a dallavalle@mag2.it oppure chiamando il 349 7804806.

È necessario iscriversi entro il 31 Ottobre 2017.
Il laboratorio è gratuito ed è a numero chiuso (massimo 20 partecipanti)