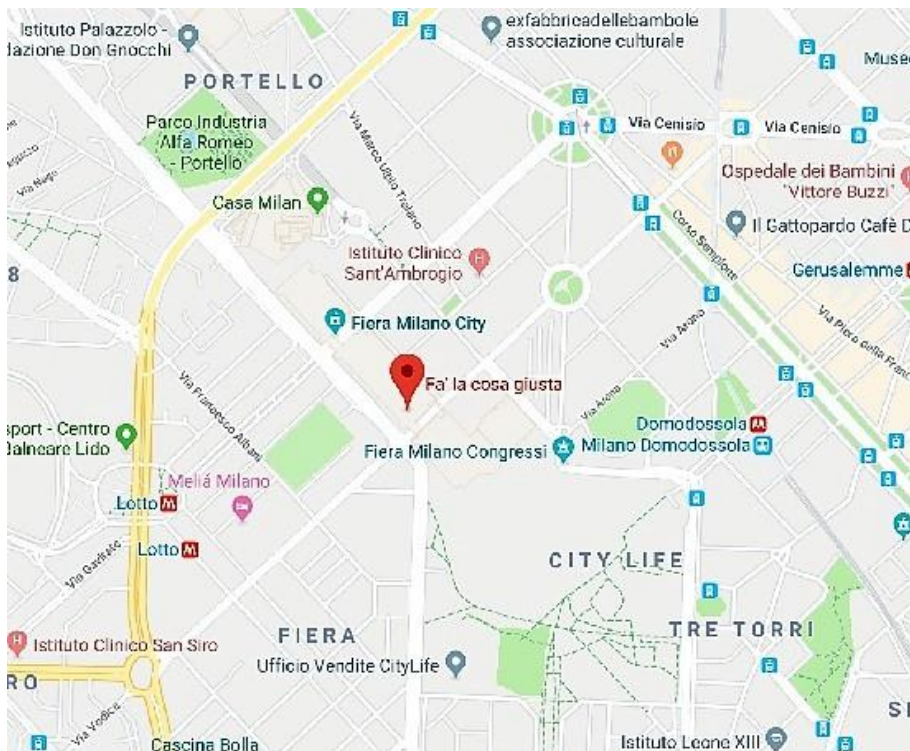


Come raggiungerci:



Domenica 10 marzo 2019

Ore 10.00 – 13.00

Fa' la Cosa Giusta

c/o Fiera di Milano

Viale Scarampo ang. via Bartolomeo Colleoni - Milano

Sala Alda Merini

Le microplastiche nelle acque: la risposta della Scienza

Per maggiori informazioni e per le iscrizioni:

visita il sito networkminosse.it

Per maggiori informazioni:

Network MINOSSE

info@networkminosse.it | www.networkminosse.it

02 5836 5676 | 340 2971756

Con il contributo di



Contesto

Le microplastiche sono diventate in Italia improvvisamente un argomento mediatico nel settembre del 2017 con l'uscita di un primo articolo sulla presenza di questi materiali nelle acque potabili.

Con cadenza quasi settimanale, sono stati pubblicati articoli su quotidiani e riviste divulgative che richiamano a ricerche dai risultati preoccupanti per l'ambiente e la salute umana.

Pur sapendo che le microplastiche possono essere un problema molto serio, le notizie devono essere basate su evidenze scientifiche e con un preciso riferimento territoriale.

Programma

Ore 10.00 *Introduzione ai lavori*

Alessandro de Carli, Fondazione AquaLAB

Le microplastiche negli ambienti d'acqua dolce: nuovi contaminanti emergenti?

Andrea Binelli, Università degli Studi di Milano

Dalle acque reflue al suolo: il viaggio delle microplastiche in ambiente

Stefano Magni, Università degli Studi di Milano

Il monitoraggio delle macro e microplastiche negli ambienti acquatici: dal mare ai principali laghi italiani...(o viceversa!)

Stefania di Vito, Legambiente

Loris Pietrelli, Enea

Plastiche e microplastiche negli oceani: distribuzione e rischi lungo le reti trofiche

Francesco Regoli, Università Politecnica delle Marche

Dalle ore 12.00

Dibattito

Modera

Franco Borgogno, giornalista e divulgatore scientifico