

# in marcia per il clima 7 giugno milano

## Programma giornata

Per tutto il giorno sull'asfalto di c.so di Porta Venezia invasione di verde temporaneo, stand e gazebo delle associazioni suddivisi nelle seguenti aree tematiche:

**Aria** – dedicata alla mobilità sostenibile, alla lotta all'inquinamento, alla difesa della salute

**Terra** – dedicata all'agricoltura biologica e alla filiera corta (con bancarelle di agricoltori lombardi), alla difesa della biodiversità, alla preservazione del patrimonio ambientale e culturale, all'alimentazione, al consumo di suolo e agli OGM

**Acqua** – dedicata alla difesa dell'acqua come diritto dell'uomo, al risparmio idrico, alle emergenze e ai conflitti per le risorse, alla solidarietà internazionale.

**Fuoco** – dedicata all'efficienza energetica, alle fonti rinnovabili, all'abitare sostenibile, alla lotta alle fonti energetiche inquinanti, alla gestione efficiente dei rifiuti

E inoltre: corsi di autocostruzione di pannelli solari termici a cura di Rast, installazioni artistiche a cura di Sitart, spettacoli di artisti di strada (Freakclown).

Dalle 10 alle 12.30 in c.so di Porta Venezia: matinée jazz dal vivo con **David Muldoon & Boogey Man Orchestra**.

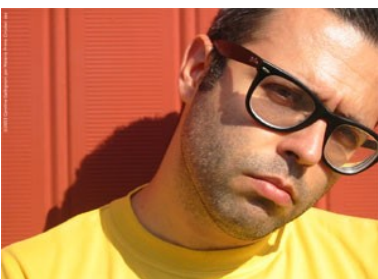
Dalle 12.30 alle 14.30: **Funky Pic Nic** con **DJ Kleopatra**. Seduti sul nudo asfalto e nel parco temporaneo allestito per l'occasione in Porta Venezia. Per una città più verde e più funky.

A pranzo l'afro chiringuito di Arci Bikoclub servirà cibo africano.

Dalle 14 alle 15: **caroselli in bici** organizzati da Ciclobby lungo c.so di porta Venezia

Dalle 15 alle 17, piazza San Babila: manifestazione **In Marcia Per Il Clima** per le vie del centro con musica live della **Contrabbanda** e del **Sun System**, un carro a propulsione a pedali, con postazione dj e sound system alimentato a energia solare.

Dalle 17 al tramonto DJ SET in Porta Venezia con **Frankie Hi Nrg, Bunna, Dj Filo, Vito War**



Il 7 giugno anche **Ordo High tech**, *Accendere le idee, spegnere i consumi*, aderisce a "In marcia per il clima" e mette a disposizione del progetto la sua esperienza nell'organizzazione di eventi sostenibili per l'ambiente. Il ricchissimo programma musicale della manifestazione, infatti, sarà di grande energia ma "a basso consumo", grazie all'utilizzo di tecnologie led, per la parte illuminotecnica, e tecnologie a pannelli solari, per la fornitura elettrica degli impianti audio, sviluppate in esclusiva da Ordo. Risultato: consumi energetici ridotti del 50%.