

# Litri d'energia

Laboratorio per l'autocostruzione  
di una pompa solare



CFSI TCIC



Lo sviluppo tecnologico può contribuire, se utilizzato in modo “appropriato”, a soddisfare bisogni fondamentali attraverso l’impiego di strumenti a basso impatto ambientale e di semplice utilizzo. L’impiego poco duraturo di molti oggetti di uso comune rende inoltre urgente immaginare modalità per dare nuova vita a prodotti altrimenti scartati. Il laboratorio “Litri d’energia” unisce tali principi nella costruzione di una pompa per l’acqua azionata ad energia solare. La pompa verrà realizzata con materiali di riciclo ed avrà piccole dimensioni (adatta ad un orto privato).

Il materiale e l’attrezzatura per la lavorazione verranno forniti dall’organizzazione e messi a disposizione dei partecipanti per la durata del laboratorio.

## Laboratorio a cura di

**Aronne Rizzi**, psicologo, operatore meccanico, svolge attività di formazione ed educazione al recupero e al riciclo per costruire nuovi prodotti e trovare nuovi utilizzi ad oggetti e componentistica.

## Iscrizioni

Il modulo di adesione è disponibile *online* all’indirizzo [www.tcic.eu](http://www.tcic.eu). Il laboratorio è riservato ad un numero massimo di 20 partecipanti. La partecipazione è gratuita.

## Sede

Presso la fiera Fa’ la cosa giusta, Trento Fiere, via Briamasco 2, Trento

## Contatti

Sandra Endrizzi, CFSI  
[sandra.endrizzi@tcic.eu](mailto:sandra.endrizzi@tcic.eu) - Tel. +39 0461 093032

Vicolo San Marco, 1	T.+39 0461 093000	<a href="mailto:info@tcic.eu">info@tcic.eu</a>
38122 Trento - Italy	F.+39 0461 093001	<a href="http://www.tcic.eu">www.tcic.eu</a>

