



EnergicaMente



WORKSHOP Gratuito Teorico e Pratico INSTALLAZIONI DI IMPIANTI SOLARI TERMICI E FOTOVOLTAICI

Corso finalizzato allo sviluppo di tecnologie inclusive per la sostenibilità e l'ambiente per la formazione di migranti, studenti, e interessati sull'utilizzo dell'Energia Solare Termica e Fotovoltaica

12 e 16 Dicembre 2019

Due Giornate di Laboratorio per una Stazione di Ricarica Solare per i Migranti

- 9:30** - Colazione
- 10.00** - Corso sulle tecnologie per l'utilizzo dell'energia solare • *Andrea Marucci*
- 12.30** - Pranzo offerto da Technical Solidarity
- 14.00** - L'Energia Solare in pratica • *Staff di Technical Solidarity*
- 15.00** - Impariamo a Realizzare un impianto fotovoltaico/termico per le emergenze
- 18.30** - Verifichiamo insieme il lavoro realizzato



DOVE?

Biblioteca Fabrizio Giovanale
Via Fermo Corni
Parco di Aguzzano

17 Dicembre 2019

Lezione Aperta Internazionale sull' Energia, l'Ambiente e l'incontro tra i Continenti

- 14.00** - Illustrazione dei risultati delle due giornate precedenti.
 - *Antonio D'Andrea (Presidente della Facoltà)*
 - *Carlo Tacconelli (Sapienza)*
- 14.15** - Ambiente Energia e Sviluppo, i modelli e le lezioni imparate sul campo.
 - *Theodore Endreny (State University of New York)*
 - *Laura De Gara (Campus Biomedico)*
 - *Andrea Micangeli (Sapienza)*
- 15.00** - Consegna attestati del workshop EnergicaMente • *Baobab Experience*
- 15.30** - Mandato ufficiale ai partecipanti alla missione FSA-16 in Rwanda Uganda e Kenya
- 16.00** - Visita dell'impianto PV realizzato nelle giornate di workshop e rinfresco



DOVE?

Università Sapienza, Facoltà
di Ingegneria - Aula 40
Via delle Sette Sale, 11

PER INFO: tel. 339.6183456

www.tecnologiesolidali.org

info@fieldstudyabroad.org

tel. 06.45460751

fabriziogiovenale@bibliotediroma.it



 **Technical
Solidarity**

"Noi Staff di **Technical Solidarity** ci impegniamo ogni giorno affinché l'accesso all'energia elettrica, all'acqua potabile e ai beni di prima necessità per vivere una vita dignitosa non sia solo un privilegio per pochi ma possa diventare un diritto per tutti! 3 volte all'anno partiamo per il nostro **Field Study Abroad (FSA)** attraverso Africa e Centro America, nelle Comunità, imparando pratiche e modelli di accessibilità all'energia e sviluppando nuovi progetti."