



WORKSHOP FINANZIATO DALLA COMMISSIONE E CONTRIBUTI PROG. STUDENTESCA - POLITECNICO DI TORINO
PROF.SSA REFERENTE: FRANCESCA DE FILIPPI

Progettazione e realizzazione di una pressa manuale per balle di paglia ad alta densità e di un prototipo abitativo in balle di paglia portanti, pensato per offrire possibili soluzioni costruttive adatte al contesto haitiano.

GIORNATA CONCLUSIVA INGRESSO LIBERO



CHI PRESENTA

il team studentesco, i professori referenti ed i partner del progetto

COSA

PRESENTAZIONE DELL'ITER PROGETTUALE
E DEGLI ESITI DEL CANTIERE DIDATTICO

QUANDO

12 maggio 2016, alle 14.30

DOVE

Spazio MRF, C.so Settembrini 178
a fianco della Cittadella Politecnica del Design e della Mobilità Sostenibile

@ anpilpay@gmail.com

f [Anpil Pay 2.0](#)



POLITECNICO
DI TORINO

crd
pvs



Laboratorio
sistemi tecnologici
innovativi



TNE Torino
Nuova
Economia



Haititalia
Associazione Haitiani in Italia

blumig
PEROFFICINA

