

ARTEFACTOS: DISEÑO Y FABRICACIÓN SOCIAL

applicazioni sociale di stampa 3D

La fabbricazione digitale, e in particolare la tecnologia di stampa 3D FDM, ha aperto la possibilità a designers, makers e interessati in generale, di produrre a bassa scala dispositivi personalizzati. Nell'ambito delle disabilità, dove le necessità di personalizzazione di prodotto sono estreme, la stampa 3D ha avuto un significativo sviluppo. Il progetto multidisciplinare "Artefactos", coordinato dal Prof. Javier Escaplès dell'Universidad de Alicante (ES), ha come obiettivo la co-progettazione di dispositivi assistivi con l'utilizzo principale della Stampa 3D

Javier Escaplès dell'Università di Alicante *in collaborazione con* Laboratorio di Design del prodotto 1, **Maximiliano Romero**

24.1.2020
magazzino 6
presentazione
del progetto
di ricerca
ore 10 aula 1.7
workshop
operativo
ore 14 aula 03

