

07 Diego Villa + Giulia Ancarani

Ravenna | Italy

Classe 1980, Diego si specializza nell'eco-design e nell'innovazione di prodotto approfondendo tematiche legate alla progettazione sostenibile e all'LCD (life cycle design). Con Giulia sviluppa il progetto Con un filo di Gas, una linea di arredi, oggetti funzionali e allestimenti con materiali di scarto e componenti di riuso quali l'appendino, il portaoggetti e le lampade. Partecipano a numerose manifestazioni contest di creatività, dal Macef a designER Emilia-Romagna ad ArtigianaDesign, perseguendo la sostenibilità come obiettivo principale di progetto.
www.conunfilodigas.it

Born in 1980, Diego specialised in eco-design and product innovation studying issues related to sustainable design and LCD (life cycle design). Together with Giulia he developed projects like Con un Filo di Gas (With a gas thread), a line of furnishings and fittings made with waste materials and re-used components, such as clothes hangers, glove boxes or lamps. Together they participated in several events and creativity contests, such as Macef, designER Emilia-Romagna and ArtigianaDesign, pursuing sustainability as the main objective of their work.

> con un filo di gas

anno di progettazione: 2011
 materiali e provenienza: materiali di scarto aziendale centro remida bologna_terre d'acqua inserimento di lamella di alluminio all'interno del tubo flessibile, modellazione degli oggetti, assemblaggio delle parti
 imola (BO)
 processo produttivo:
 luogo di produzione:

Con un filo di Gas si può fare un appendino che riutilizza più componenti di scarto aziendale: dal tubo flessibile in poliuretano, al rocchetto in polipropilene alla lamella in alluminio proveniente da sistemi di copertura, ricavata dall'operazione di sbordatura delle lastre.

> con un filo di gas

year of realization: 2011
 materials and origins: discarded commercial products, remida centre bologna_terre d'acqua insertion of thin plates inside the flexible hose, objects modelling, parts assembly
 productive process:
 place of production: imola (bologna)

Con un Filo di Gas is a hanger created with waste components from factories: a polyurethane flexible hose, a polypropylene reel, and an aluminium blade from roofing systems recovered from the edging of plates.

