

generAtelier

Il progetto GenerAtelier ha l'obiettivo di creare una rete di sartorie sociali attraverso le quali realizzare, anche partendo dal recupero di scarti di tessuti, prodotti per la decorazione e l'arredo tessile casa, l'abbigliamento, l'oggettistica, tutti caratterizzati nel senso della sostenibilità ambientale oltre che sociale.

RIPARAZIONI SOLIDALI

Attraverso la rete delle sartorie sociali di GenerAtelier, nel 2022 all'interno dei negozi Leroy Merlin in Italia abbiamo iniziato a sperimentare il servizio alla clientela Riparazioni Solidali: una serie di **piccoli lavori sartoriali su tessuti e prodotti acquistati in negozio**, quali accorciare o cambiare finitura a una tenda, orlare un tessuto, effettuare lavorazioni personalizzate sulla base delle specifiche esigenze del cliente. Visti i risultati positivi della sperimentazione, il servizio è stato poi promosso in modo strutturale in tutti i negozi Leroy Merlin in Italia.

Sul lato clienti, **il servizio è stato molto apprezzato** soprattutto per la possibilità di commissionare e ritirare le lavorazioni direttamente in negozio, per la qualità, l'elevato grado di personalizzazione dei lavori effettuati e per la rapidità di consegna. Sul lato sartorie sociali, oltre al beneficio socio-economico che ha consentito il miglioramento delle condizioni di autonomia personale, fra i principali **benefici per i lavoratori** vi sono l'affinamento delle specifiche competenze tecniche e l'acquisizione di competenze trasversali.

Nel 2024 il servizio Riparazioni Solidali ha impiegato 8 persone, con circa 160 ore lavorate e 7 ore di formazione.

I CUSCINI DI TOMMY

Tommy, della Fondazione Cervelli Ribelli, è **un ragazzo autistico non verbale** con una grande vena artistica che utilizza disegno e pittura come canali di espressione. Grazie al contributo delle sartorie sociali di GenerAtelier e al supporto di Leroy Merlin, nel 2022 (RI)GENERIAMO ha realizzato la linea de "I Cuscini di Tommy", dove le originali creatività di Tommy sono diventate le stampe con cui sono stati confezionati i cuscini. Nel 2023 è stata prodotta una **seconda linea** de "I Cuscini di Tommy".

Nel 2024, sempre con il contributo delle sartorie sociali di GenerAtelier (in particolare la sartoria sociale Nidò di Torino, promossa dalla Cooperativa sociale Liberitutti, e la sartoria sociale Kore di Roma) e su grafiche donate dalla graphic designer Maria Anna Tumminello, è stata prodotta e commercializzata nei negozi Leroy Merlin una **terza linea**, i "Cuscini di (RI)GENERIAMO".

Nel 2024 il progetto dei cuscini ha impiegato 6 persone, con circa 50 ore lavorate e 5 ore di formazione.

PUNTI DI VISTA

Punti di Vista è l'ultima nata fra le collezioni di GenerAtelier. È realizzata in collaborazione con la Cooperativa sociale Il Margine, di Torino. È una linea di prodotti, **interamente personalizzabili**, che invitano a **osservare le cose da un punto di vista differente**: dando valore al percorso, oltre che al risultato; guardando sia al luogo fisico di vendita dei prodotti, sia al luogo prospettico che permette di osservare la loro specificità, essendo frutto della partecipazione al processo lavorativo di persone in situazioni di fragilità; e considerando non solo il rapporto qualità/prezzo ma anche il rapporto unicità/prezzo, cioè il fattore umano.

Ogni prodotto di Punti di Vista è unico, perché è frutto di un pensiero creativo differente, una fatica differente, una differente capacità di gestire la concentrazione, il tempo, di accettare l'errore da cui apprendere per riprovare. Ogni prodotto, cioè, racconta una storia differente.

Punti di Vista (nella sua prima denominazione "GenerAtelier Musei") è presente da giugno 2024 nel bookshop del Museo Nazionale della Montagna "Duca degli Abruzzi" di Torino. Punti di Vista si articola in tre linee dedicate:

Punti di Vista **Musei**, per i bookshop di enti museali e culturali;

Punti di Vista **Rifugi e Parchi**, per i bookshop di rifugi, riserve naturali e parchi;

Punti di Vista **Santuari**, per i bookshop di santuari e luoghi di pellegrinaggio.

