VareseNews

La Lego produrrà il set della macchina da cucire vintage, ideato dal gallaratese Alessio Ridolfi

Pubblicato: Venerdì 12 Settembre 2025



«Pensando a un oggetto senza tempo, la macchina da cucire vintage è sicuramente un modello che riporta alla mente tanti ricordi del passato, delle nostre nonne che cucivano in casa, e che oggi viene spesso usato come oggetto d'arredo».

Avete presente le vecchie macchine da cucire, no? **Tra qualche tempo sarà disponibile anche come set Lego**, su **progetto di Alessio Ridolfi**, 43enne di **Gallarate**, appassionato di design con i mattoncini.

Come molti, il gioco con i Lego è iniziato quando Ridolfi era piccolissimo, per poi scoprire da adulto la passione per la progettazione: «È iniziato tutto con il lockdown: facevo il pendolare su Milano, durante il lockdown ho avuto più tempo libero e ho iniziato a dedicarmi alla progettazione digitale, a livello di gioco» dice Ridolfi, che nella vita è consulente informatico e che come progettista di set Lego invece si è scelto il nome di BrickStability, su Lego Ideas e su Instagram.

Come ben sanno gli appassionati di Lego, il portale Lego Ideas consente a chiunque di lavorare sulle proprie creazioni e di proporle alla casa madre attraverso varie modalità. «**In questo caso ho partecipato alla challenge "timeless creations"**: sono stato selezionato per la finale e alla fine il mio progetto è stato selezionato per la produzione». Ridolfi era già in passato entrato nella fase finale in una challange a tema Disney, «per cui avevo proposto le scope di Fantasia». E aveva ricevuto un premio in una sfida "Pick a brick" dove aveva disegnato una tipica calza natalizia da realizzare con mattoncini.

E la macchina da cucire?

Dell'idea si è detto in apertura, un oggetto che evoca casa delle nonne ma anche un oggetto vintage che spesso ricompare come elemento di arredo anche oggi.

Quali sfide o difficoltà particolari hai incontrato nel creare il modello?

Ridolfi l'ha raccontato proprio a Lego Ideas: «La parte più difficile è stata senza dubbio **ricreare le linee curve tipiche delle macchine da cucire vintage**, cercando allo stesso tempo di rispettare le proporzioni per creare un modello che sembrasse una vera macchina da cucire. Per questo motivo, ho anche deciso di aggiungere le forbici e le bobine di filo colorato».

Il modello è composto da circa 800 pezzi e per ora esiste solo come creazione digitale, con Bricklink Studio. «Per produrlo come set c vorrà ancora un anno circa».

Diventare un "Fan designer", ha detto Ridolfi, è «un sogno che si avvera», smuove qualcosa anche nella memoria: «Mi ha riportato alla mente quando ero bambino e andavo al negozio di giocattoli della mia città con mia nonna per partecipare a gare di costruzione. Un ricordo meraviglioso».

Una connessione con il passato che, come in molti appassionati, prende le **forme anche dei set** "storici" di quando si era bambini: nel caso di Ridolfi ad esempio il tema Lego Space M:Tron (la "generazione" di Lego spaziali di inizio anni Novanta) e i Lego Castle, linea celebre che ha debuttato nel 1978.

E poi i set con **le icone degli anni Ottanta:** la De Lorean di Ritorno al Futuro, la Batmobile del 1989, l'Ecto-1 dei Ghostbusters.

Roberto Morandi

roberto.morandi@varesenews.it