



Sedia Lounge Q1

Chiara Laura Fungi, Michelle Gagnadre, Giulia Gaminare,
Martina Limata

2023

**1 Progetto
2 Specifiche
3 Componenti**

1 PROGETTO

Nella casa del futuro trova posto la cupola geodetica: compromesso tra grande capacità di carico e leggerezza visiva.

La Sedia Lounge Q1 è stata realizzata nel 2013 dalla casa di design ucraina Odesd2. Fa parte di un set che comprende poltrona, poggiapiedi e tavolino, oggi ampiamente utilizzati sia negli arredi privati che in luoghi pubblici come uffici e hotel.

La sedia lounge Q1 è stata progettata ispirandosi alla struttura a guscio dell'inventore Richard Buckminster Fuller, utilizzata per creare cupole geodetiche.

La cupola geodetica è l'unica struttura costruita dall'uomo che diventa proporzionalmente più resistente all'aumentare delle dimensioni; quando la struttura forma una sfera completa, viene detta sfera geodetica.

Il progettista Svyatoslav Zbroy è rimasto affascinato dal lavoro di Fuller: una rivoluzionaria costruzione architettonica fatta di materiali leggeri in grado di resistere ad enormi sforzi di pressione.

Questa struttura permette di sopportare carichi molto pesanti, per questo la particolarità della seduta è riuscire a creare un compromesso tra eccellente stabilità e leggerezza visiva.

La cupola è formata da unità modulari geometriche, e l'uso di angoli e forme spigolose risulta in un componente d'arredo dal grande impatto visivo, che al contempo sa integrarsi in qualsiasi ambiente senza pesare alla vista.

La seduta è stata realizzata in acciaio con verniciatura a polvere, un materiale molto duraturo e resistente all'usura, ed è stato applicato un rivestimento in feltro per mantenere la temperatura.

Il sistema modulare di cuscini è facilmente removibile per la pulizia della seduta e per la sostituzione. I cuscini sono imbottiti in ciniglia con sottostato floccato; per il riempimento è stato impiegato Hollowfiber, un materiale sintetico ecologico in grado di mantenere la forma data, a differenza dei classici riempitivi.

La Q1 Lounge Chair vanta una forma futuristica, dovuta in gran parte alla sua fonte di ispirazione.

La forma sferica della sedia offre una soluzione più comoda e naturale per le esigenze umane e il suo aspetto la rende versatile sia per interni che per esterni.

2 SPECIFICHE

Altezza

800 mm

Larghezza

890 mm

Profondità

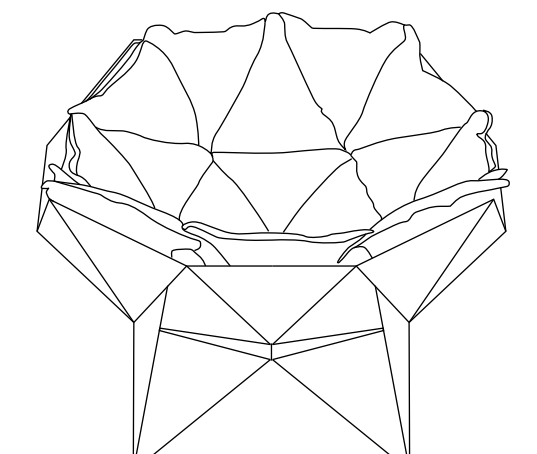
880 mm

Peso

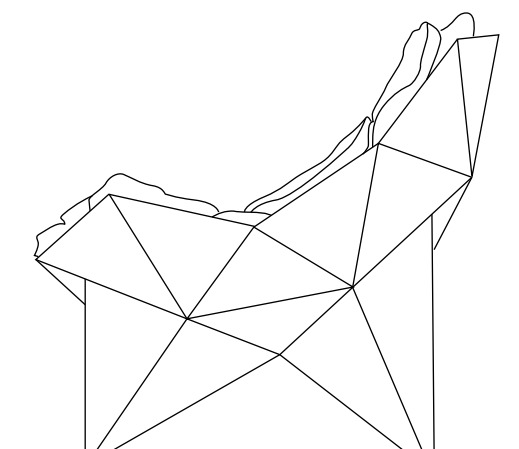
38 kg

Anno di produzione

2014



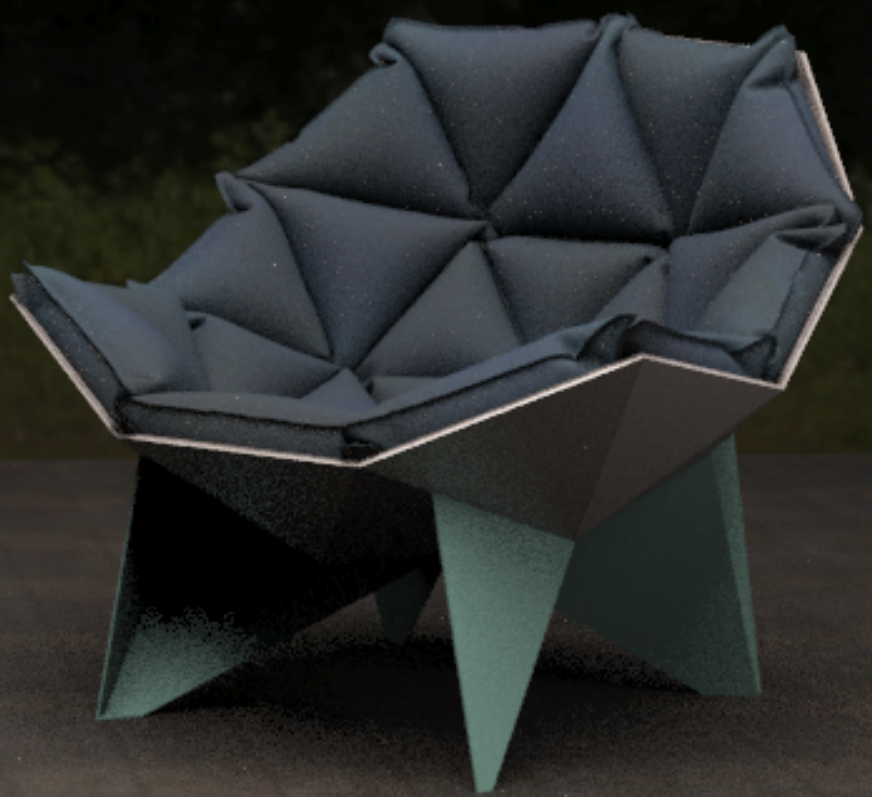
890

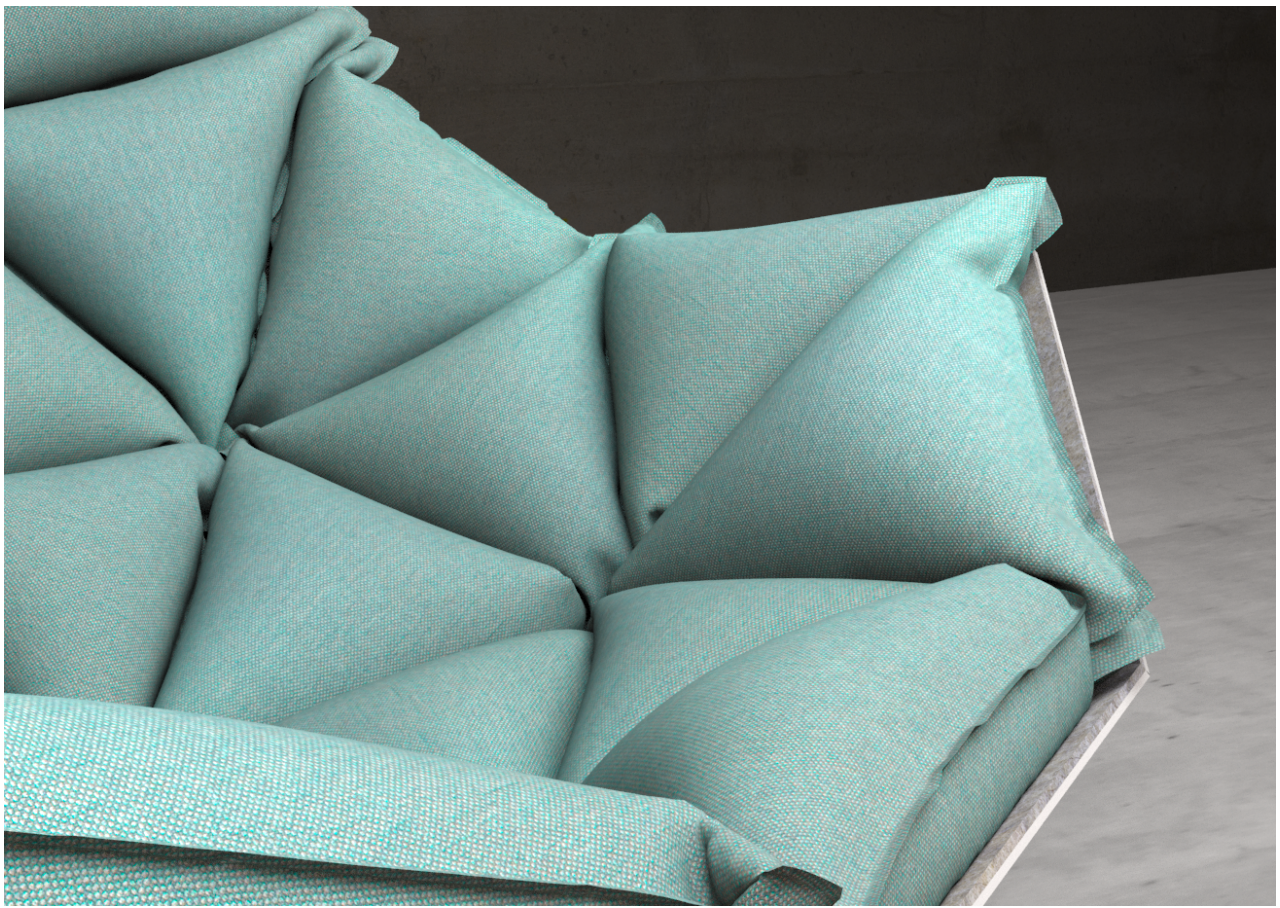


880

800







3 COMPONENTI

- 1 Cuscini imbottiti**
- 2 Seduta**

2023