

Arredi di DESIGN

4

a cura di: A. Colombo - S. Maspero

InteriCAD™ Lite
www.intericadlite.it

grassi

Continua la nostra esplorazione nel campo dell'arredo di design, Appunti 4 "Arredi di design", presenta una selezione di oggetti per la creazione dei rendering con IntericadLite.

Per ogni "oggetto" presentato c'è una breve scheda con: immagine fotografica, un'immagine del modello 3d di SketchUp da cui potete scaricare gratuitamente i modelli e un rendering realizzato con IntericadLite. il programma IntericadLite nasce proprio come ausilio alla creazione di rendering di ambienti interni, varie sono le possibilità di utilizzo.

**Nome Oggetto**

Home Desk

Tipologia

Scrivitoio

Progettista

George Nelson

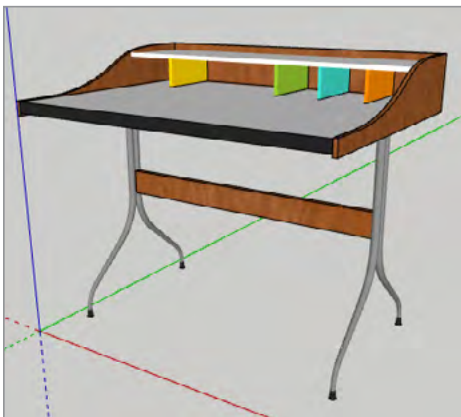
Anno

1958

Azienda produttrice

Vitra

La Home Desk è uno degli oggetti considerati classici del design di George Nelson. Materiali di alta qualità sottolineano il fascino decorativo di questa piccola scrivania, che è stata originariamente concepita come un tavolo di scrittura per la padrona di casa. Oggi lo scrivitorio è utilizzato come spazio di lavoro compatto.



Modello 3d - SketchUp



Oggetto importato in InterCAD

Nome Oggetto

Poltrona Swan

Tipologia

Poltrona

Progettista

Arne Jacobsen

Anno

1958

Azienda produttrice

Fritz Hansen



Progettata da Arne Jacobsen per le zone lobby e lounge del Royal Hotel di Copenaghen, nel 1958, la Poltrona Swan è il risultato della ricerca di una forma curva e fluida che richiedesse la minima imbottitura e fosse leggera senza perdere di comodità. Era una sedia tecnologicamente innovativa: senza linee rette – solo curve. Un guscio stampato in materiale sintetico su una base a stella girevole in alluminio, con uno strato di schiuma fredda che copre la scocca rivestita in tessuto o pelle.



Modello 3d - SketchUp



Oggetto importato in InterCAD



Nome Oggetto

Pressed Chair

Tipologia

Sedia

Progettista

Harry Thaler

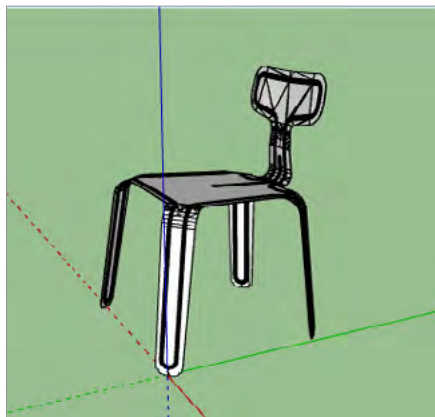
Anno

2011

Azienda produttrice

Moormann

La Pressed Chair è una sedia di metallo impilabile progettata dal designer londinese Harry Thaler. La sedia minimalista è stampata su un foglio di alluminio di 2,5 mm. La caratteristica principale è che è realizzata con materiale unico senza giunzioni o dispositivi. La sedia è estremamente forte e altrettanto leggera da essere sollevata con solo due dita. Inoltre, il processo di fabbricazione non produce materiale di scarto e è riciclabile al 100%.



Modello 3d - SketchUp



Oggetto importato in InterCAD

Nome Oggetto

Nomos

Tipologia

Tavolo

Progettista

Foster & Partners

Anno

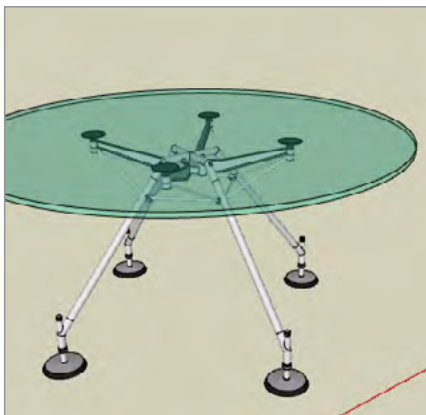
1987

Azienda produttrice

Tecno



Il tavolo Nomos con la sua struttura concepita come un solido scheletro dall'estetica zoomorfica, come il sistema, è adattabile a molteplici tipologie d'uso, che indistintamente riguardano sia il mondo della casa sia quello del lavoro.



Modello 3d - SketchUp



Oggetto importato in Intericad

**Nome Oggetto**

Sextans

Tipologia

Lampada da terra

Progettista

Mr Smith Studio

Anno**Azienda produttrice**

Calligaris

La lampada da terra SEXTANS ha un ampio paralume in tessuto dal design minimalista. La base di appoggio di forma triangolare, con gli angoli arrotondati, ne permette un facile accostamento al divano. La struttura in metallo è sempre in tinta con la finitura del paralume diffusore.



Modello 3d - SketchUp



Oggetto importato in InterCAD

I testi descrittivi e le immagini degli oggetti sono tratti dai siti internet delle aziende produttrici.

I modelli 3D importati in InteriCAD Lite sono disponibili gratuitamente sul sito:

<https://3dwarehouse.sketchup.com/index.html>

I rendering sono stati realizzati dai tecnici della Grassi srl con il software InteriCADLite.

Ulteriori informazioni: www.intericadlite.it

Sitografia

www.vitra.com

www.fritzhansen.com

www.moormann.de

www.tecnospa.com

www.calligaris.it