[Contatti: Sandra Gnos](http://www.autodesk.com/products/personal-design-and-creativity)

[Email:  sandra.gnos@autodesk.co](mailto:Email: %09%09sandra.gnos@autodesk.com)m

[Contatti: Prima Pagina Comunicazione](mailto:sandra.gnos@autodesk.com)

[Simonetta Palmieri - Marzia Acerbi](mailto:sandra.gnos@autodesk.com)

[Email:  simonetta@primapagina.it -  marzia@primapagina.it](mailto:Email: %09%09simonetta@primapagina.it%20- %20marzia@primapagina.it)

**4/9 Aprile, Milano Design Week 2017: percorsi di generative design con Autodesk**

Milano, 13 marzo 2017 - [Autodesk](http://www.autodesk.it) rinnova il proprio appuntamento con la Milano Design Week e apre ai visitatori una gallery esclusiva presso il Laboratorio Formentini. Una serie di progetti realizzati da soggetti e aziende di tutto il mondo che stanno già utilizzando nuovi modi per immaginare e realizzare le cose grazie al design generativo.

Il cloud computing, le tecnologie mobile, i social e la collaborazione, ci permettono di progettare, realizzare e utilizzare le cose in modo totalmente nuovo. Quello che Autodesk definisce The Future of Making Things è la visione futura di un processo già in atto da tempo.

Il design generativo è un punto centrale, è un processo dove la infinita potenza di calcolo del cloud viene utilizzata per generare una ampia gamma di design – da migliaia a decine di migliaia – che rispondono ad esigenze specifiche. Il design generativo può migliorare la qualità del progetto, l’efficienza e le prestazioni a qualsiasi livello e in qualsiasi settore: dall’arredamento, a protesi mediche, edifici e aerei, tutto può essere realizzato in modo nuovo.

Nel tuo percorso alla Autodesk gallery:

* Guarda come i software di progettazione generativa possono dar vita alla **sedia dei tuoi sogni!**
* Scopri come Within Medical utilizza algoritmi evolutivi che imitano la natura per migliorare la progettazione di **protesi mediche**
* Vieni a vedere come ARUP, azienda leader in servizi di consulenza e progettazione, utilizza la progettazione generativa per perfezionare e ottimizzare il proprio **processo di progettazione**
* Immergiti nel futuro e guarda come si volerà nel 2030 grazie al nuovo **concept di aereo** creato da Airbus che utilizza struttura bioniche per una progettazione ottimale

**La Autodesk Gallery sarà aperta al pubblico**

**dal 4 al 9 Aprile - ore 10.00 - 20.00**

**c/o Laboratorio Formentini per l’editoria, Via Marco Formentini 10 - Milano**

**# # #**

**Informazioni su Autodesk**

Autodesk realizza software per persone che fanno cose. Se hai guidato una vettura ad alte prestazioni, ammirato un grattacielo imponente, usato uno smartphone, o visto un grande film, è probabile che hai sperimentato ciò che milioni di clienti Autodesk stanno facendo con il nostro software. Autodesk ti dà la possibilità di fare qualsiasi cosa. Per ulteriori informazioni su Autodesk, visita il sito <http://www.autodesk.it> o seguici su Facebook Autodesk Italia oppure Twitter @AutodeskItalia.