

# Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – Introduzione

Secondo tutorial sul software di modellazione 3D per la meccanica Inventor Autodesk 2010.

Anche questo percorso formativo è per principianti. Elemento di distinzione dal primo è che si introduce un movimento alle parti vincolate fra loro. L'assieme è un motore molto semplificato e scarnificato nelle sue volumetrie. I sette video possono anche essere visionati singolarmente. Finalità di questo tutorial è quella di presentare, nei 90 minuti di video in HD, le principali funzioni di uno dei tanti software per la modellazione meccanica industriale.

Nello storico dei post, per i soli iscritti al sito sono presenti tutti i 6 video del tutorial.

**Se i tutorial ti sono piaciuti allora gradirei saperlo per mezzo di un commento o anche attraverso un semplice click sul “mi piace” della pagina di youtube.**

SECONDO TUTORIAL – tutti i video

[Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – Introduzione](#)

[Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – 1a Parte di 6](#)

[Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – 2a Parte di 6](#)

[Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – 3a Parte di 6](#)

[Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – 4a Parte di 6](#)

[Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – 5a Parte di 6](#)

[Inventor Autodesk Secondo Tutorial Video – 6a Parte di 6](#)

PRIMO TUTORIAL – tutti i video

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 1 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 2 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 3 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 4 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 5 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 6 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 7 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 8 di 9](#)

[Inventor Autodesk Primo Tutorial Video – 9 di 9](#)