

PROGRAMMA SOLIDWORKS

Parti & Assiemi

Uso del software SolidWorks per l'automazione della progettazione meccanica, per creare modelli parametrici di parti e assiemi semplici

Messa in Tavola

Realizzare disegni tecnici di parti e assiemi utilizzando il software di automazione della progettazione meccanica SolidWorks.

Parti

Modellare parti di forma libera utilizzando il software di automazione della progettazione meccanica SolidWorks.

Assiemi

Utilizzare le funzioni di modellazione assiemi del software di automazione della progettazione meccanica SolidWorks.

Lamiere

Modellare parti in lamiera utilizzando il software di automazione della progettazione meccanica SolidWorks.

Saldature

Modellare [saldature](#) utilizzando il software di automazione della progettazione meccanica SolidWorks.

Stampi

Modellare stampi utilizzando il software di automazione della progettazione meccanica SolidWorks.

Superfici

Modellare superfici utilizzando il software di automazione della progettazione meccanica SolidWorks.

Docente del corso: Prof. Giovanni De Giorgio

Merate lì 8 Giugno 2018