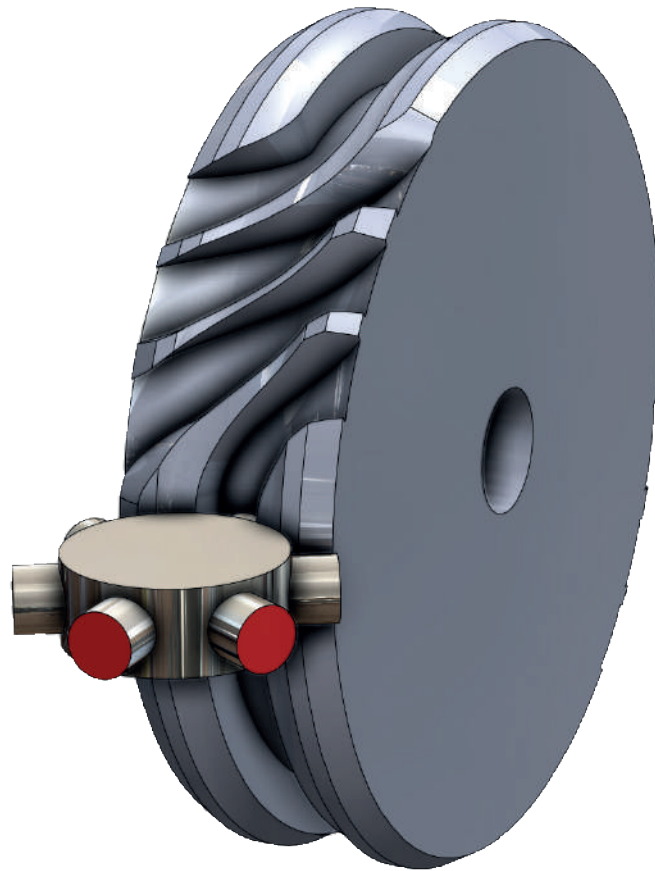


FORMAME 



SESSIONE TECNICA
MOTION
CAMME GLOBOIDALI

14 VIDEOLEZIONI | 2 ORE



FORMAME

AIUTIAMO AZIENDE E PROFESSIONISTI A USARE AL MEGLIO SOLIDWORKS

PERCHE SCEGLIERE FORMAME?

✓ **PERCHÈ I NOSTRI DOCENTI SONO STATI DEI PROGETTISTI:
QUINDI CONOSCONO BENE LE NECESSITÀ DEL PROGETTISTA CHE USA SOLIDWORKS**

✓ **PERCHÈ UNO DEI NOSTRI DOCENTI È L'UNICO AUTORE ITALIANO DI LIBRI SU SOLIDWORKS**



Sei un **PRIVATO**: abbiamo una Academy online con oltre 30 corsi, dal livello base a quelli più avanzati. Accessibili in qualsiasi momento della giornata e grazie ai quali puoi imparare ad utilizzare SolidWorks come un vero professionista.



Sei un'**AZIENDA**: oltre a poter usufruire dei corsi online, progettiamo ed eroghiamo formazione su specifiche esigenze sia presso la tua sede che da remoto. Inoltre, con il servizio di consulenza, assistiamo il tuo team su specifici casi studio aziendali, sviluppando e fornendo la migliore metodologia di lavoro per sfruttare al meglio SolidWorks.



MOTION - CAMME GLOBOIDALI

PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL CORSO

Motion - Modellare e simulare camme globoidali

- 1 - Tipologie di camme e difficoltà di modellazione
- 2 - Approccio di modellazione...sbagliato
- 3 - Caso studio: Camma globoidale
- 4 - Fase 1_Analisi di cinematica inversa
- 5 - Estrazione dei percorsi con cui tagliare la camma
- 6 - Fase 2_Modellazione avanzata della camma
- 7 - Schizzo 3D
- 8 - Loft di superficie
- 9 - Ispessimento della superficie
- 10 - Sposta faccia
- 11 - Sottrai corpo
- 12 - Fase 3_Verifica di funzionamento e delle interferenze
- 13 - Verifica delle interferenze durante il moto
- 14 - Sintesi dei concetti più importanti

ACQUISTA QUI
MOTION
CAMME GLOBOIDALI