



CNC CAM FRESA

Corso n. 2019.208

La gestione totale e completa di una macchina a controllo numerico, spesso nell'industria è ad uso esclusivo di pochi professionisti. Perché non approfondire le proprie conoscenze in merito con il semplice ausilio-supporto di una software moderna nonché di una fresatrice equipaggiata e performante?

Obiettivi	I partecipanti saranno in grado programmare ed eseguire pezzi sulla macchina, seguendo le corrette strategie di lavoro e utilizzando i corretti parametri di taglio.	
Contenuti	Utilizzo del sistema CAM (Gibbs), disegnare geometrie e importare solidi. Metodologia, strategie di lavoro e parametri di taglio. Simulazione lavorazioni. Parametrizzare utensili, geometria, usura. Origine pezzo, spostamento punto zero. Esecuzione pezzo.	
Pubblico di riferimento	Il corso è indirizzato ad operatori nel campo della produzione meccanica che svolgono lavorazioni su macchine utensili e lavorazioni di base a bordo macchina CNC. Precedenza a chi ha già svolto il corso CNC ISO avanzato.	
Metodologia	Frequenza modulare. Esecuzione completa in gruppo e individuale di programmi su simulatore nonché produzione di pezzi in macchina.	
Certificazione rilasciata	Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di frequenza se il corsista avrà seguito almeno l'80% delle lezioni.	
Partecipanti	Minimo 4 persone - massimo 6 persone	
Durata	30 settembre 2019 / 07, 14, 21 ottobre 2019 / 04, 11, 18, 25 novembre 2019	
Periodo	Ottobre – Novembre	
Luogo	Ameti Centro professionale, Via Ferriere 11, 6512 Giubiasco	
Costi	Soci AITI, AMETI, Swissmem	CHF 1'100.00
	Altri	CHF 1'200.00