

Titolo corso on line	Modellista Cad - versione interattiva	
Programma	<p>Caratteristiche necessarie per la creazione di un modello mediante programmi Cad</p> <p>Codifica intelligente : attraverso una opportuna codifica vengono attribuiti dei significati ai numeri ed alle lettere</p> <p>Presentazione della configurazione base di un sistema Cad, struttura hardware e software - Lect - Pgs - Genma - Marka</p> <p>Digitalizzazione del modello</p> <p>Creazione scheda modello/contapezzi</p> <p>Pgs - Controllo e modifica dei pezzi digitalizzati</p> <p>Pgs - Creazione di pezzi ed interi modelli</p> <p>Pgs sviluppo taglie - Creazione di regole di sviluppo e sviluppo per analogia</p> <p>Esercitazione/Verifica</p> <p>Genma - gestionale dei pezzi, modelli, piazzamenti.</p> <p>Conversione dei modelli generati in file leggibili da altri e differenti sistemi Cad</p> <p>Esercitazione finale</p>	
Obiettivi	Il corso ha l'obiettivo di fornire le conoscenze necessarie per operare su sistemi Cad	
	Investronica attraverso i programmi di creazione e modifica immagini, sviluppo taglie e piazzamenti	
Destinatari	Modellisti abbigliamento	
Durata	<p>Il corso completo comprende 20 lezioni con docente + 20 ore di libere esercitazioni .</p> <p>E' possibile acquistare un pacchetto minimo di lezioni per volta</p> <p>Le lezioni e le esercitazioni sono da concordare in base alle disponibilità allievo/docente</p>	
Costo del Corso	€ 745 (iva inclusa)	
Modalità di pagamento	<p>€ 0 all'atto dell'iscrizione al corso, segue verifica software e velocità connessione;</p> <p>€ 145 (iva incl.) 4 lezioni con docente + 4 ore di libere esercitazioni incluso test di autovalutazione</p> <p>€ 220 (iva incl.) 6 lezioni con docente + 6 ore di libere esercitazioni incluso test di autovalutazione</p> <p>€ 190 (iva incl.) 5 lezioni con docente + 5 ore di libere esercitazioni incluso test di autovalutazione</p> <p>€ 190 (iva incl.) 5 lezioni con docente + 5 ore di libere esercitazioni incluso test di autovalutazione</p> <p>E' possibile ritirarsi dal corso in qualsiasi momento, le quote versate non saranno restituite</p>	
Strumenti	<p>Connessione veloce</p> <p>Computer dotato di stampante, scanner e microfono ed auricolari</p> <p>Materiale per il disegno geometrico su fogli formato A4, righello e squadrette</p>	
Requisiti	Conoscenza base del computer, nozioni base di modellistica	
Note	In questa tipologia di corso è previsto il rilascio di un attestato che certificherà il lavoro svolto	