

**BETA IMPRESE S.R.L.: “AUTOCAD VERSIONE 4.7.1”  
16 ORE IN ELEARNING**

<b>TITOLO</b>	AUTOCAD VERSIONE 4.7.1
<b>SOGGETTO PROPONENTE</b>	Beta Imprese S.r.l., con sede legale e operativa in Via Risorgimento, 36 – 48022 Lugo (RA) – tel.: 0545 900600 – fax: 0545 900600 – C.F. P.IVA 02574830390 – Referente Coordinamento Ordini Professionali – Martina Dall’Olio: dallolio@betaimprese.com
<b>PROGRAMMA – (ARTICOLAZIONE IN MODULI E ORE CORRISPONDENTI)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Interfaccia e Spazio di lavoro (1 ora)</li> <li>2. I Layers (1 ora)</li> <li>3. Gli strumenti di disegno (2 ore)</li> <li>4. Modifica di oggetti (2 ore)</li> <li>5. I blocchi (1 ora)</li> <li>6. La quotatura (1 ora)</li> <li>7. La stampa e il salvataggio (1 ora)</li> <li>8. Inserimento di oggetti e riferimenti esterni (2 ore)</li> <li>9. Lo strumento testo (2 ore)</li> <li>10. Lavorare in 3D (3 ore)</li> </ol>
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b>	Il corso si prefigge lo scopo di preparare all’uso di base del programma sia i neofiti dell’informatica che gli esperti di disegno tecnico. Si partirà dai comandi di base, passando per l’uso di livelli e creazione di blocchi, arrivando a vedere la creazione di modelli parametrici e le potenzialità degli strumenti di output. Elementi di 3D, trucchi e metodo saranno il compendio di esperienza aggiuntivo che rendono il corso utile per tutti
<b>CATEGORIE PROFESSIONALI PER RICHIEDERE CFP</b>	Ingegneri, Architetti, Geometri.
<b>MATERIALE DIDATTICO</b>	Predisposto direttamente dal Docente, materiale in supporto informatizzato, slides e riferimenti normativi che saranno disponibili e scaricabili direttamente da parte del corsista.
<b>PROVA FINALE DI VERIFICA</b>	Al termine del corso è previsto test finale obbligatorio on line.
<b>ATTESTAZIONE DI PARTECIPAZIONE</b>	Al completamento del corso (100% delle lezioni) verrà rilasciato attestato di frequenza (Beta Imprese S.r.l.)