

## ELEMENTI DI CAD – 2D – 3D

<b>Numero Corso:</b>	<b>3</b>
<b>Operatore e sede del corso:</b>	<p style="text-align: center;"><b>Nome: ENAIP BORGOSESIA</b>  <b>Indirizzo:</b> VIA ISOLA DI SOTTO, 65  <b>Comune:</b> 13011 BORGOSESIA (VC)  <b>Telefono:</b> 0163-209059 <b>Fax:</b> 0163-208376  <b>Posta elettronica:</b> <a href="mailto:csf-borgosesia@enaip.piemonte.it">csf-borgosesia@enaip.piemonte.it</a>  <b>Internet:</b> <a href="http://www.enaip.piemonte.it">http://www.enaip.piemonte.it</a></p>
<b>Orario:</b>	Serale
<b>Durata in ore:</b>	80
<b>Giorni settimanali di impegno:</b>	2
<b>Costo:</b>	Costo complessivo: 800,00 € Quota a carico della Provincia: 640,00 € Quota a carico del partecipante: 160,00 €
<b>Scolarità richiesta:</b>	Obbligo scolastico assolto
<b>Certificazione:</b>	Frequenza
<b>Test di ingresso:</b>	Sì
<b>Totale partecipanti:</b>	15 posti totali 15 posti riservati alla F.C.I.

### Programma Didattico

Il corso permetterà ai partecipanti di conoscere ed applicare i principali comandi e le procedure necessarie per realizzare elaborati grafici bidimensionali e tridimensionali. I contenuti comprenderanno: la descrizione della struttura hw e sw di una stazione Cad, la presentazione dell'ambiente e dei comandi per la costruzione e l'elaborazione di disegni bidimensionali, la gestione di layer, blocchi, attributi e quotature, l'elaborazione di disegni tridimensionali e gli aspetti grafici legati alla loro presentazione, la stampa e la plottatura degli elaborati. E' previsto un test di ingresso che verifichi competenze informatiche di base, limitate alla conoscenza del S.O.