

Programma e Calendario attività Corso di certificazione **ECDL CAD 2D**
Anno scolastico 2018-2019

N	DATA lunedì	ORARIO	Attività previste	Contenuti	Competenze specifiche
1	18 Febbraio 2019	14.00 16.30	<p><i>Test d'ingresso</i> <i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Conoscenza dell'interfaccia grafica Modificare le viste</p>	<p>Concetti di base Formati file autocad. Interfaccia grafica. Impostazioni iniziali del disegno. Layer e viste. Zoom.</p>	<p><i>Conoscere la struttura di un programma CAD e saper impostare un modello di disegno</i> <i>Saper intervenire sulle modalità di vista ed impostare i layer</i></p>
2	25 Febbraio 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Usare i layer, disegnare</p>	<p>Operazioni fondamentali Disegnare linee, polilinee, rettangoli, archi, poligoni, cerchi, ellissi, anelli.</p>	<p><i>Avere competenza nell'uso delle principali funzioni per creare entità grafiche</i></p>
3	11 Marzo 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Creare oggetti/elementi grafici Strumenti di selezione (1)</p>	<p>Operazioni fondamentali Creare tratteggi. Disegnare ed individuare i punti.</p>	<p><i>Avere competenza nell'uso delle principali funzioni per creare entità grafiche</i> <i>Saper usare gli snap ad oggetto e selezionare gli oggetti</i></p>
4	18 Marzo 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Creare oggetti/elementi grafici Strumenti di selezione (2)</p>	<p>Operazioni fondamentali Dividere un segmento, Snap ad oggetto, selezione di oggetti</p>	<p><i>Avere competenza nell'uso delle principali funzioni per creare entità grafiche</i> <i>Saper usare gli snap ad oggetto e selezionare gli oggetti</i></p>
5	25 Marzo 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Editazione degli oggetti/elementi grafici (1)</p>	<p>Operazioni fondamentali Editazione degli oggetti/elementi grafici e delle proprietà.</p>	<p><i>Essere capace di modificare gli oggetti e le proprietà e collegarsi ad altri file o disegni</i></p>
6	01 Aprile 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Editazione degli oggetti/elementi grafici (2)</p>	<p>Operazioni fondamentali Editazione degli oggetti/elementi grafici e delle proprietà. Collegamenti ipertestuali</p>	<p><i>Essere capace di modificare gli oggetti e le proprietà e collegarsi ad altri file o disegni</i></p>
7	08 Aprile 2019	14.00 16.30	<p>Verifica al computer intermedia <i>sulle operazioni fondamentali</i></p>	<p>Creazione ed Editazione degli oggetti/elementi grafici e delle proprietà.</p>	<p><i>Verifica delle competenze acquisite</i></p>
8	15 Aprile 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Usare le funzioni di informazione Interscambio di disegni ed elementi grafici</p>	<p>Operazioni fondamentali Editazione degli oggetti/elementi grafici Usare le funzioni di informazione (interroga) Usare le funzioni <i>ole</i></p>	<p><i>Saper calcolare le distanze e le aree di oggetti.</i> <i>Saper individuare la posizione di un punto Saper importare altri elementi nel disegno CAD</i></p>
9	29 Aprile 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Informazioni (testi e quote)</p>	<p>Operazioni fondamentali Testi e quote</p>	<p><i>Saper creare e modificare uno stile di testo e di quota</i></p>
10	06 Maggio 2019	14.00 16.30	<p><i>Lezione frontale ed esercitazione guidata</i> Esercitazioni Usare i blocchi/celle Attributi di un blocco</p>	<p>Funzioni avanzate blocchi attributi di un blocco</p>	<p><i>Saper creare ed inserire blocchi nel disegno e nell'hard disk</i> <i>Saper definire ed estrarre gli attributi</i></p>
11	13 Maggio 2019	14.00 16.30	<p><i>Stampa</i> Opzioni di Plottaggio/stampa</p>	<p>Funzioni avanzate layout e stampa degli oggetti</p>	<p><i>Saper creare ed inserire i layout.</i> <i>Aver padronanza delle procedure di stampa</i></p>
12	20 Maggio 2019	14.00 16.30	<p><i>Simulazione d'esame al computer</i> Esame finale</p>	<p><i>Concetti di base</i> Operazioni fondamentali Funzioni avanzate</p>	<p><i>Saper affrontare l'esame per la certificazione ECDL CAD</i> Verifica delle competenze acquisite</p>



Al Dirigente Scolastico ITT G. Giorgi BR

OGGETTO: A.S. 2018-19 - domanda di ammissione al corso **“ECDL CAD 2D”**.

Il/la sottoscritto/a, _____, frequentante
la classe _____ sez. _____ della ARTICOLAZIONE _____, preso atto
di quanto contenuto nel bando di ammissione, compresi i costi e le modalità di svolgimento
del corso

CHIEDE alla S.V.

di poter partecipare al corso in oggetto.

A tal fine comunica i seguenti dati personali (compilare in modo CHIARO tutte le parti):

Cognome _____ Nome _____

Data di nascita _____ Luogo di nascita _____ prov. _____

Codice fiscale

Residenza via _____ n. _____

CAP _____ Città _____ prov. _____

cellulare _____ E mail _____

Data _____ FIRMA _____

Il sottoscritto.....dichiara di avere ricevuto le informazioni di cui all'art. 13 del D.lgs. 196/2003, in particolare riguardo ai diritti a me riconosciuti dall'art. 7 del D.lgs. 196/2003, nonché di avere conoscenza che i dati da me conferiti hanno natura di dati sensibili e personali, e per i quali acconsento al trattamento con le modalità e per le finalità indicate strettamente connesse e strumentali all'effettuazione e alla gestione delle attività formative previste dal Piano Integrato d'Istituto FSE 2007/2013.

Data _____ FIRMA _____