



MINISTERO dell'ISTRUZIONE, dell'UNIVERSITA' e della RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE CARLO E NELLO ROSSELLI

CON SEZIONI ASSOCIATE: LTTD00401E APRILIA - LTRI00401X APRILIA - LTTF00401R APRILIA
APRILIA (LT) Via Carroceto, SNC ☎ 06/92063631 fax 06/92063632 ✉ Itis004008@istruzione.it
Codice Fiscale: 80007670591 Codice Meccanografico: LTIS004008

Prot. n. 1246/B12

CIRCOLARE N. 192 DEL 10/02/2016

- Agli alunni della classe 3A CAT
- Al tutor scolastico
- Al personale ATA
- Al sito web

Oggetto: attivazione del corso di AUTOCAD 2D – CLASSE 3A CAT

Si comunica che dal giorno **16 febbraio 2016** avrà inizio il corso di cui all'oggetto.

Gli incontri si terranno presso il TEST CENTER ECDL CAD dell'istituto "ROSSELLI" (edificio ovest), Via Carroceto, snc di APRILIA (LT), secondo il seguente calendario:

GIORNI	ORE	ORARIO
16/02/2016	3	14:00 – 17:00
19/02/2016	3	
23/02/2016	3	
26/02/2016	3	
01/03/2016	3	
04/03/2016	3	
Stage con esercitazione sul campo		
22/03/2016	3	
01/04/2016	3	
05/04/2016	3	
08/04/2016	3	
totale	30	

Indicazione sintetica delle competenze disciplinari e trasversali che l'esperienza consentirà di fondare nel curriculum verticale.

Competenze disciplinari:	<ul style="list-style-type: none">▪ Saper utilizzare AutoCAD (nelle sue funzionalità 2D) per la progettazione tecnica, architettonica, ingegneristica e per la realizzazione di qualsiasi elaborato tecnico.▪ Saper creare e lavorare su progetti bidimensionali utilizzando al meglio le potenzialità del software, automatizzando operazioni ripetitive fondamentali con la creazione di modelli, utilizzo di librerie, impostazioni di stili, impaginazione e stampa multipla.
Competenze trasversali:	<ul style="list-style-type: none">▪ Comprendere la necessità di utilizzare software specifici▪ Acquisire buone capacità di analisi, precisione, approccio metodico verso i problemi tecnico-progettuali, propensione al lavoro in team.▪ Conoscere le problematiche relative ai vari tipi di stampa e all'interscambio dei file disegno.▪ Capacità di acquisire competenze nelle tecniche del "learning by doing" (imparare facendo, imparare attraverso il fare), del "problem solving" e del lavoro di gruppo▪ Capacità di apprendere nuove e ulteriori abilità▪ Capacità di esprimere una valutazione sulla attività svolta▪ Capacità di presentare e valorizzare il proprio progetto
Metodo di lavoro:	<ul style="list-style-type: none">▪ Metodo di lavoro rispettando la sequenza▪ Lavorare in modo organizzato e produttivo▪ Confrontare il proprio lavoro con quello degli altri▪ Dimostrarsi via via più autonomi nel metodo di lavoro

Il Dirigente Scolastico

f.to Prof.ssa Viviana Bombonati

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell' art. 3 comma 2 del D.L.gs n. 39/1993)