



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"ANTONIO ZANELLI"

Sezione Tecnica Agraria (Produzioni e trasformazioni - Gestione ambiente e territorio)
Sezione Tecnica Chimica, materiali e biotecnologie sanitarie
Sezione Professionale Servizi per l'agricoltura
Sezione Liceo Scientifico ad opzione scienze applicate
Via F.lli Rosselli 41/1 - 42123 Reggio Emilia - Tel. 0522 280340 - Fax 0522 281515
E-mail: itazanelli@itazanelli.it - E-mail Pec: zanelli@pec.it
URL <http://www.zanelli.gov.it> - Codice fiscale 80012570356



Circolare n. 136

Reggio Emilia, 02/12/2017

Alle classi: 3^A - 3^B - 3^C - 3^E - 4^A - 4^B - 4^C
Ai genitori (tramite gli studenti)

Oggetto : CORSO DISEGNO CAD 2D AVANZATO – A.S. 2017/2018

Si porta a conoscenza degli studenti che l'Istituto organizzerà, al pomeriggio, un corso di AutoCad 2D avanzato, come valida opportunità per gli studenti di migliorare le proprie competenze nel disegno.

La partecipazione è facoltativa, ma nel caso in cui si aderisca, deve essere garantita la frequenza. Il corso, condotto dai proff. La Rosa e Scarpino di disegno CAD 2D, sarà organizzato presso l'Istituto con le seguenti modalità:

Organizzazione:

- 20 – 24 iscritti per corso
- Durata : n. 20 ore per corso
- Svolgimento: un pomeriggio a settimana, con lezioni della durata di 2,5 ore (8 pomeriggi), con inizio alle ore 14.00
- L'inizio del corso è previsto nel mese di gennaio.

Valenza:

- Alla fine del corso verrà eseguita una prova di verifica, con valutazione. Se la prova sarà positiva, verrà rilasciato dall'Istituto un attestato di competenza, valido come credito formativo, purché ci sia stata una frequenza pari ad almeno il 75% delle ore (15 ore)

L'autorizzazione verrà consegnata direttamente in classe dal Prof. La Rosa che illustrerà il Progetto. Seguirà calendario dettagliato.

Cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Dott.ssa Rossella Crisafi)

[Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del Dlgs n. 39/1993]

Classe 3^A _____

Classe 4^A _____

Classe 3^B _____

Classe 4^B _____

Classe 3^C _____

Classe 4^C _____

Classe 3^E _____