



Polo Informatico



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE DELLA LOMBARDIA
ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SUPERIORE "J. M. KEYNES"

Via per Morazzone 37 - 21045 GAZZADA SCHIANNO (VA)
Tel. 0332-463213 Fax: 0332-464528 C.F. 95006130124
E-mail: vais01800p@istruzione.it <http://www.isiskeynes.it> Pec: isiskeynes@pec.it

Circ. 275

Gazzada Schianno, 19/01/2018

Ai docenti del dipartimento di TTRG

E p.c. ai docenti
AI DSGA
Al personale ATA

**OGGETTO: CORSO DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO DI TECNOLOGIE E
TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA**

Con la presente si porta a conoscenza dei docenti afferenti al dipartimento di TTRG che presso l'ISIS "J. M. Keynes" si terrà un **corso di formazione e aggiornamento di 4 moduli non sequenziali sull'utilizzo di AUTOCAD 2018 per un totale complessivo di 14 ore.**

I docenti interessati potranno partecipare a uno o più moduli a scelta, comunicando il proprio nominativo al **Coordinatore di Dipartimento prof. Ossola**. Al termine del corso i partecipanti riceveranno un attestato indicante i moduli frequentati e le ore complessivamente svolte. Farà fede il foglio firme dei partecipanti per ogni modulo erogato.

Si richiede agli **assistenti tecnici** di garantire l'apertura e la funzionalità del laboratorio CAD nei giorni e negli orari indicati nel calendario allegato.

Il Dirigente scolastico
Fausta Zibetti

Programma e calendario del corso

1° MODULO

ANALISI E CONFRONTI TRA AUTOCAD 2018 ED AUTOCAD 2015 PRECEDENTEMENTE IN USO

Durata del modulo : 3 ore

Mercoledì 7 febbraio ore 13,30-16,30

2° MODULO

REALIZZAZIONE DI OGGETTI CON LA STAMPANTE 3D UTILIZZANDO AUTOCAD 2018

Durata del modulo 5 ore

Giovedì 15 febbraio ore 8-13

3° MODULO

REALIZZAZIONE DI OGGETTI BIDIMENSIONALI UTILIZZANDO AUTOCAD 2018

Durata del modulo : 3 ore

Mercoledì 21 febbraio ore 13,30-16,30

4° MODULO

REALIZZAZIONE DI OGGETTI TRIDIMENSIONALI UTILIZZANDO AUTOCAD 2018

Durata del modulo : 3 ore

Mercoledì 7 marzo ore 13,30-16,30

I nominativi dei formatori per ciascun modulo saranno comunicati successivamente.