

**Ministero dell'Istruzione e del Merito**

**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "ASSTEAS"**

Via Pasteni - 84021 - BUCCINO (SA) TEL. 0828951244

**CODICE MEC.SAIS02700G - Codice Fisc.91027350650 - Codice Univoco UFKZBR**



[Liceo scientifico e linguistico](#) [Buccino](#)  
[ITIS \(Informatica e telecomunicazioni\)](#) [San Gregorio Magno](#)  
[ITIS \(Meccanica e mecatronica\)](#) [Oliveto Citra](#)

Cod.Min: SAPS027012  
Cod.Min: SATF027014  
Cod.Min: SATF027025

PEO: [sais02700g@istruzione.it](mailto:sais02700g@istruzione.it) PEC: [sais02700g@pec.istruzione.it](mailto:sais02700g@pec.istruzione.it) SITO WEB: [www.iisassteas.edu.it](http://www.iisassteas.edu.it)

Oggetto: Laboratori "Competenze di base" - inizio attività -SEDE OLIVETO CITRA con il programma delle lezioni.

Con la presente si trasmette il calendario dei laboratori "Competenze di base" con il programma delle lezioni, le attività si svolgeranno in orario pomeridiano dalle ore 14,30 alle ore 16,30 di giovedì presso la sede di OLIVETO CITRA.

GIORNO	ORARIO	PROGRAMMA DELLE ATTIVITA'
25 gennaio 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Conoscenza dei ragazzi e dei laboratori dell'Istituto
01 febbraio 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Introduzione al Programma "AutoCAD": Utilità e Utilizzo
08 febbraio 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Comandi di Base
15 febbraio 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Gestione "Layer"
22 febbraio 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Introduzione alle "Proiezioni Ortogonali"
29 febbraio 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	"Proiezioni Ortogonali di un Solido"
07 marzo 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Introduzione "Assonometria Isometrica"
14 marzo 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	"Assonometria Isometrica di un Solido"
21 marzo 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Comandi "Avanzati" del programma
04 aprile 2024	dalle ore 14,30 alle ore 16,30	Come interfacciarsi con altri programmi

Il docente Esperto

Prof. Di Lascio Pasquale

Il Tutor

Prof. Ciampi Giovanni