



Ministero dell'Istruzione



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE
Istituto Statale Istruzione Superiore
"Andrea Ponti"



Istituto Tecnico Tecnologico – Istituto Professionale – Istruzione e Formazione Professionale

21013 Gallarate (VA) – Via Stelvio, 35 – Tel. 0331 779831- Fax 0331 779873

www.iisponi.edu.it

e-mail: vais008004@istruzione.it

pec: vais008004@pec.istruzione.it

I.S.I.S. - "A. PONTI" - GALLARATE
Prot. 0006690 del 26/04/2021
04 (Uscita)

Gallarate, 26 aprile 2021

Ai Docenti
Agli studenti interessati
(elenco allegato)

Al Personale ATA

p.c. alla DSGA
p.c al prof. Biffaro

Oggetto: calendario corso CAD Specialized - studenti

Si trasmette, agli studenti interessati, il calendario dei corsi CAD Specialized, tenuto dal prof. Biffaro.

In calce il calendario e l'elenco degli alunni.

Eventuali variazioni saranno comunicate agli interessati.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Giuseppe Martino

Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esse connesse

CALENDARIO CAD SPECIALIZED CORSO 2

TOTALE ORE: 24
LABORATORIO 315

LEZIONE	GIORNO	DALLE	ALLE	N° ORE
1	SABATO 08/05	08:00	13:00	5
2	MARTEDI' 11/05	15:00	18:00	3
3	SABATO 15/05	08:00	13:00	5
4	SABATO 22/05	08:00	13:00	5
5	MARTEDI' 25/05	15:00	18:00	3
6	MARTEDI' 01/06	15:00	18:00	3

ECDL CAD 3D

PROF. BIFFARO CATALDO VINCENZO

Secondo gruppo (24 ORE)

	COGNOME:	NOME:	CLASSE:	INDIRIZZO DI STUDI
1	GUERRANDOU	HAITEM	5	ELETTROTECNICA SERALE
2	NAVEED	HASSAN	5	COSTRUZIONI DEL MEZZO AEREO
3	POLIZZI ANDREEFF	ANDREA	5	COSTRUZIONI DEL MEZZO AEREO
4	QAMAR	SHAHAB	5	COSTRUZIONI DEL MEZZO AEREO
5	RIMOLDI	EMANUELE	5A	MECCANICA E MECCATRONICA
6	SOLDI	MATTIA	5A	MECCANICA E MECCATRONICA
7	STOCCHERO	ALESSANDRO	5A	MECCANICA E MECCATRONICA
8	ULLAH	SAFI	5	COSTRUZIONI DEL MEZZO AEREO
9	COSTANTINO	FERDINANDO	5A	MECCANICA E MECCATRONICA
10	BROGNOLI	ELIA	5Q	MECCANICA E MECCATRONICA
11	MARCOLLI	ANDREA	5Q	MECCANICA E MECCATRONICA

Il Dirigente Scolastico
Prof. Giuseppe Martino

*Firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esse connesse*