



Circolare n.475

Barcellona P.G. 07/04/2022

- Agli Studenti e alle Famiglie della classe 3 AI -3BI - 4 AM - 5 AM
- Ai docenti e al tutor PCTO della classe interessate
- Agli Assistenti Tecnici
- Al Personale ATA
- Alla bacheca del RE Argo
- Al sito web di Istituto

Oggetto: Avvio percorso PCTO online di 'Modellizzazione e stampa in 3D'

Si comunica ai docenti e agli studenti delle classi 3AI, 3BI, 4AM, 5AM che **Lunedì 11 Aprile 2022** prenderanno avvio le attività relative ai Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO) dal titolo **'Modellizzazione e stampa in 3D'** a cura dell'esperto Roberto Cilento. La durata complessiva degli incontri è di 24 ore da 4 ore al giorno con inizio alle ore 9.00 e termine alle ore 13:00, secondo il seguente calendario:

- 1° Giorno – 11/04/22
- 2° Giorno – 12/04/22
- 3° Giorno – 26/04/22
- 4° Giorno – 27/04/22
- 5° Giorno – 28/04/22
- 6° Giorno – 29/04/22

La partecipazione all'attività avverrà collegandosi da scuola al link di Google Meet (condiviso dai docenti TUTOR) con la supervisione del docente dell'ora di lezione. Sarà cura del docente della seconda ora avviare il collegamento con la piattaforma Google Meet almeno 5 minuti prima dell'inizio dell'incontro programmato per il giorno secondo il calendario sopra riportato.

Eventuali alunni in DDI potranno seguire le attività PCTO dal proprio domicilio con le stesse modalità utilizzate per le lezioni tradizionali.

A fine corso, dopo il superamento del test finale, verrà rilasciato un attestato di formazione.

Per partecipare alla riunione di Meet i docenti tutor dovranno registrarsi su Classroom alla classe di PCTO utilizzando l'invito ricevuto in email.

Gli Assistenti Tecnici garantiranno il necessario supporto durante lo svolgimento delle attività di PCTO.

Il Docente F.S. AREA 4

Prof. Salvatore Greco

Firma autografa omessa
ai sensi dell'art.3 del D.Lgs.n.39/93

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Angelina Benvegna

Firma autografa omessa
ai sensi dell'art.3 del D.Lgs.n.39/93