

Agli alunni del triennio  
Ai Docenti  
Alle famiglie tramite gli alunni  
Al D.S.G.A.  
All'albo dell'istituto  
Al sito Web

## **BANDO SELEZIONE CORSISTI nell'ambito del progetto FIS "Stampa 3D e CNC per Robotica"**

Si informano gli studenti interessati che in Istituto verrà avviato il corso di Stampa 3D e CNC per Robotica nel periodo Marzo - Aprile 2022. Il progetto nasce in linea col PTOF come un servizio ulteriore che la scuola intende offrire agli alunni dei corsi di Informatica dell'Istituto per favorire la realizzazione di nuovi percorsi di apprendimento che massimizzino le potenzialità degli studenti attraverso il supporto competente e strumentale con modalità operative adeguate agli alunni.

I destinatari dell'azione formativa del progetto sono tutti gli alunni del triennio dell'Istituto; il piano prevede un modulo da 15 ore suddivise in 5 incontri da 3 ore da svolgersi in orario pomeridiano con cadenza settimanale. Gli alunni interessati che intendono iscriversi dovranno assicurare la disponibilità a partecipare per l'intera durata prevista. Ai corsisti che avranno frequentato almeno il 75% del monte ore previsto verrà rilasciato un attestato finale con la certificazione delle competenze acquisite, che sarà oggetto di valutazione da parte dei Consigli di Classe ai fine dell'attribuzione del credito scolastico. Nel caso di un numero di domande eccedente il massimo previsto, la selezione sarà effettuata sulla base di una graduatoria stilata seguendo, nell'ordine, i seguenti criteri:

- **assenza di sanzioni disciplinari**
- **media riportata negli scrutini del primo quadrimestre**
- **minore età anagrafica**

Gli alunni interessati a partecipare dovranno scaricare dal sito dell'Istituto la modulistica per l'iscrizione e riconsegnarla in portineria debitamente compilata entro le ore 10.00 di lunedì 14 marzo 2022.

L'istanza dovrà essere corredata dei seguenti documenti:

1. scheda anagrafica corsista studente controfirmata da entrambi i genitori se minorenni

Palermo, 08/03/2022

La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Melchiorra Greco