



LICEO SCIENTIFICO DI STATO "CARLO CATTANEO"

Sede Centrale: Via Sostegno 41/10 - 10146 TORINO - tel: 011 7732013-7732014 fax: 011 7732014 Succursale: Via Postumia 57/60 - 10142 TORINO - tel: 011 7071984 fax: 011 7078256 e-mail: TOPS120003@istruzione.it, TOPS120003@PEC.istruzione.it

RELAZIONE FINALE PROGETTO PCTO a. s 2022/23

SVOLGIMENTO DEL PROGETTO

Il progetto ha avuto inizio nel mese di Ottobre 2022 e si è concluso nel mese di Maggio 2023 per i percorsi di classe, mentre continuerà fino a Luglio per i percorsi individuali. Gli studenti coinvolti sono stati tutti quelli delle classi 3^, 4^ e 5^.

ATTIVITA' DEL PROGETTO

Il progetto si è articolato in 3 principali attività

- 1) Percorso di formazione sulla Sicurezza nel mondo del lavoro-RISCHIO MEDIO. Gli studenti di tutte le classi 3^ (insieme a qualcuno delle classi 4^ che non avevano svolto il corso per ragioni diverse nel passato anno scolastico), dopo aver autonomamente svolto le 4 ore di formazione generale online, hanno svolto la formazione di 8h (comprensivo di test finale) in presenza in orario curricolare-extracurricolare nei mesi di Febbraio/Marzo;
- 2) Percorsi di classe.
 - Le classi 3C, 3F, 3H, 3I e 3P hanno svolto il percorso SCOPRITALENTO-EXPLORA in collaborazione con la SAA; la 3D il percorso con EMERGENCY; la 3E un percorso sui BIOPOLIMERI con UniTO oltre al LICEO MATEMATICO; la 3G SCAMBI con la Spagna; la 3R un percorso di ALLESTIMENTO di una STAZIONE METEO CON ARDUINO; la 3S CODING GIRL; la 3A il viaggio di istruzione all'Isola d'Elba; la 3M il viaggio di istruzione al Fenice Green Park di Padova; le classi 4A, 4B, 4M e 4S il viaggio di istruzione a Monaco, la 4C e la 4N il viaggio di istruzione a Sarayevo, la 4L, la 4C/4F,la 4D e la 4I il percorso di OrientaUniTO-PNRR, la 4F il PLS a Chimica UniTO, la 4G e la 4S il percorso UNIPOL, la 4L il PERCORSO con l'ORDINE degli AVVOCATI, la 4M, la 5H e la 5M il percorso TERRA MADRE, la 4E e la 5E il LICEO MATEMATICO.
- 3) Percorsi individuali interni al Liceo.
 - Debate, Accoglienza, Giornalino di Istituto, Annuario, Fisica in gioco, allenamenti per le Olimpiadi di Matematica, Curvatura Biomedica
- 4) Percorsi individuali esterni in corso d'anno e durante il periodo estivo. animazione, doposcuola, stages presso Farmacie, studi professionali, Dipartimenti di UniTO, Portici di Carta, Salone del Libro

PIANO ECONOMICO FINANZIARIO

Le famiglie hanno contribuito unicamente i VIAGGI di ISTRUZIONE e il LICEO POTENZIATO in MATEMATICA. Tutte le altre attività sono state svolte con contributi per i docenti tutor grazie ai FONDI VINCOLATI del MI.UR

Torino, 12/06/2023