

PROGETTO FORMATIVO INDIVIDUALE PCTO

*** Il dirigente scolastico, dichiara che lo studente ha già ricevuto la formazione sulla sicurezza:**

✓

Dati dello/a Studente

Se lo studente è presente sulla piattaforma, inserisci il codice fiscale , poi premi il pulsante "Auto-Compila Dati Studente"

Codice fiscale: CRLMNL07M30D969U

Nome: Emanuele

Cognome: Carlini

Email: emanuele.carlini.2007@calvino.edu.it

Data nascita: 30-08-2007

Luogo nascita: Genova

Comune di residenza: Genova

Provincia: GE

Via: Via P.Negrotto Cambiaso

Numero civico: 201/1

CAP: 16159

Telefono fisso: -

Telefono cellulare: 3917520140

Denominazione dell'Istituto scolastico: Italo CALVINO

Sesso: Maschio

Classe: 4

Sezione: AEA

Tutor interno e Tutor esterno

Tutor interno (dell'Istituto scolastico)

Nome e cognome: Elisa Marongiu

Email: elisa.marongiu@calvino.edu.it

Tutor materia: Disegno e storia dell'arte

Telefono: 3334440571

Tutor esterno (dell'Università)

Nome e cognome: Chiara Rolla

Email: Chiara.Rolla@unige.it

Il progetto

Indicare anche il periodo di durata del progetto (dal ____ al ____):

Che cosa sono le *soft skills*? Come applicare tali abilità durante il percorso accademico? Come migliorare il proprio metodo di studio? Queste sono soltanto alcune delle domande fondamentali che caratterizzano il progetto laboratoriale che viene proposto. Il percorso formativo, della durata di 6 ore, ha l'obiettivo di introdurre gli studenti al mondo dell'Università, illustrando loro alcune delle abilità che risulteranno utili, se non necessarie, durante la loro carriera accademica: la capacità di collaborare in squadra (team working e team building); l'intelligenza emotiva (gestione dell'ansia, promozione dell'empatia, capacità di ascolto); l'interazione uomo-macchina, con un focus particolare sulla *digital literacy*, concetto che ha acquisito ancora più importanza recentemente, a causa della pandemia globale. Le formatrici forniranno agli studenti sia strumenti di tipo teorico che applicativo, cosicché quest'ultimi possano non soltanto comprendere l'efficacia delle soft skills ma anche poterne applicare i principi fondamentali alla propria esperienza personale.

4 ottobre 2024

ore 10-13 e 14-17

Modalità: in presenza (locali dell'Università di Genova)

Lo studente svolgerà le seguenti attività di massima (indicare anche la data di inizio e fine):

PCTO in presenza

Data inizio: 04-10-2024

Data fine: 04-10-2024

Riferimenti assicurativi

Infortuni sul lavoro INAIL: assolta in base agli artt. 4 e 119 del T.U. 1124/1965

Responsabilità civile: polizza n.: 002372120001972

Compagnia: Generali Italia SPA Divisione Cattolica

Tel.: 0283977405

Polizza infortuni n.: 002372120001972

Compagnia: Generali Italia SPA Divisione Cattolica

Tel.: 0283977405

Il Tutor esterno UNIGE (Docente/Preposto per il personale TAB) dichiara, inoltre, che la Scheda individuazione e valutazione dei rischi (L. 107/2015, Allegato d) si intende sottoscritta dallo stesso con la firma apposta al presente progetto formativo del quale fa parte integrante.

* Il dirigente scolastico approva e dichiara che le firme (tutor interno, studente, genitore) apposte al progetto formativo, o ai progetti formativi in caso di progetti cumulativi, sono autentiche, corrispondono all'identità della singola persona che sottoscrive e che ciascuna copia originale del progetto è depositata agli atti presso l'Istituto scolastico

Una copia cartacea del presente documento, debitamente firmato dall'alunno e da un genitore, è custodita dall'Istituto scolastico.

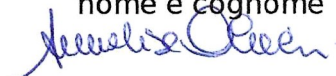
Firma dello studente
EMANUELE CARLINI
nome e cognome



Firma del tutor interno
(Istituto scolastico)

nome e cognome

Firma del genitore (in
caso di studente minorenni)
ANNAUSA OLIVERI
nome e cognome



**IL DIRIGENTE
SCOLASTICO**

(firma per attestazione che
le firme apposte sono
autentiche e
corrispondono all'identità
della persona che
sottoscrive, e che la
presente copia inviata
all'UNIGE corrisponde
all'originale depositato agli
atti dell'Istituto scolastico)

**FIRMA DIGITALE DEL
TUTOR ESTERNO**

**VISTO (RESPONSABILE
DELLA STRUTTURA
OSPITANTE)**