



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca

Istituto d'Istruzione Superiore "Confalonieri - De Chirico"

Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali - Istituto Tecnico Tecnologico Grafica e Comunicazione
Liceo Artistico

Via B. M. de Mattias, 5 - 00183 Roma - Tel. 06121122085/86 – CF 80200610584

E-mail: rmis09700a@istruzione.it - Pec: rmis09700a@pec.istruzione.it

Circolare n. 210 del 23/06/2022

A TUTTI I DOCENTI

AGLI STUDENUTI delle classi Seconde, Terze e Quarte
LICEO ARTISTICO, ISTITUTO PROFESSIONALE, ISTITUTO TECNICO
e per loro tramite alle famiglie
AL PERSONALE ATA

OGGETTO: Summer Camp con Fondazione Mondo Digitale

Si informa che Fondazione Mondo Digitale propone agli studenti delle classi seconde, terze e quarte, una summer camp tecnologica nella prima settimana di luglio (4-8 luglio), dalle 10.00 alle 13.00 presso la Fondazione Mondo Digitale, Via del Quadraro 102 a Roma con la collaborazione di Lazio Innova (Regione Lazio).

Le 5 giornate di formazione gratuite verteranno su gaming, audiovisivo, tecnologie fablab, robotica e moda sostenibile.

Nei laboratori i partecipanti potranno scegliere di:

- Realizzare un videogioco per combattere le fake news.
- Organizzare un evento sulla tecnologia indossabile.
- Costruire un prototipo di robotica che sia utile per i fragili.

Questa la news con le informazioni della summer camp e il link di iscrizione: <https://www.mondodigitale.org/notizie/luglio-citta-e-apprendimento>

Le attività sono gratuite e pensate per ragazzi o gruppi di ragazzi ancora in città

Per tutti i ragazzi interessati, che però non potranno seguire in presenza, la summer camp sarà disponibile anche *on line, in diretta e in modalità asincrona*. Link per le iscrizioni: <https://formazione.innovationgym.org/course/view.php?id=85> (clicca su "iscriviti" per creare un account, conferma la tua mail nel messaggio di posta che ricevi e accedi al tuo spazio di formazione)

Queste giornate fanno parte di un percorso più ampio che verrà proposto da settembre a dicembre con il riconoscimento di 30 ore di PCTO.

Il progetto si chiama TECOM Tecnologia & Comunicazione, in allegato la scheda descrittiva

Il docente referente

Prof.ssa M. Lanni

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Elisabetta Giustini