



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"M. AMARI - P. MERCURI"



Via Romana, 11/13 00043 Ciampino (RM) www.iis-amarimercuri.edu.it

Codice Meccanografico RMIS09600E C.F. 90075190588 Codice Univoco UF32XS Ambito 15

Mail: rmis09600e@istruzione.it Pec: rmis09600e@pec.istruzione.it

Sede Ciampino: Tel. 06121127765 Sede Marino: Tel. 06121125671/

Circolare n. 343

Ciampino 31/01/2024

**Ai Docenti
Alle Famiglie
Agli Studenti
AI DSGA
Al Personale Ata
SITO WEB
ALBO CIAMPINO-MARINO**

Oggetto: Modalità operative - PCTO "Che cos'è un gioiello"

Si comunica che la nostra scuola organizza, in collaborazione con FEDERPREZIOSI Confcommercio Roma e provincia, il PCTO "Che cos'è un gioiello", un progetto orientativo che ha lo scopo di approfondire le diverse tematiche riguardanti il mondo del gioiello e del settore orafa in generale.

La proposta formativa, infatti, vuole implementare le conoscenze degli studenti sulle tecniche dei materiali, sulla mineralogia e sulla gemmologia nonché sulla storia del Gioiello, sottolineandone gli intrecci con l'arte, il costume e la moda per poi realizzare un prodotto finale.

Le attività formative sono destinate per intero e in presenza alla classe 3B LM, esclusivamente per i discendenti dell'indirizzo Design dei Metalli e dell'Oreficeria, con la supervisione della prof.ssa Altobello L., tutor del progetto.

Le classi 4D LM e 5D LM parteciperanno, invece, in modalità telematica ai soli incontri 1° e 6°.

Infine, tutte le classi seconde dell'istituto parteciperanno ai fini orientativi ai soli incontri 1° e 6°, secondo le indicazioni seguenti.

Il giorno 16 febbraio p.v.:

1) all'inizio delle lezioni, tutte le classi seconde della sede di Ciampino (**2A LC, 2B LC, 2C LC, 2D LC, 2E LC, 2F LC e 2G LC**) si recheranno direttamente nell'Aula Magna della sede di Ciampino insieme ai docenti in servizio per tutta la durata dell'evento. Quest'ultimi sorveglieranno il regolare svolgimento delle attività formative e al termine dell'incontro rientreranno con la propria classe in aula per continuare l'orario delle lezioni;

2) i 13 studenti della **classe 3B LM, indirizzo Design dei Metalli e dell'Oreficeria** si recheranno direttamente nell'Aula Magna della sede di Ciampino insieme alla prof.ssa Altobello per tutta la durata dell'evento; indicazioni dettagliate per la classe saranno indicate sul RE;

3) le classi **2A LM, 2B LM, 4D LM e 5D LM**, invece, si recheranno direttamente nell'Aula magna della sede di Marino per tutta la durata dell'evento che seguiranno in modalità telematica, insieme ai docenti in servizio. Quest'ultimi sorveglieranno il regolare svolgimento delle attività formative e al termine dell'incontro rientreranno con la propria classe in aula per continuare l'orario delle lezioni. La ricreazione è posticipata per tutti i discenti al termine dell'attività, una volta tornati in aula.

Il giorno 10 maggio p.v.:

1) alle ore 08.50 tutte le classi seconde della sede di Ciampino (**2A LC, 2B LC, 2C LC, 2D LC, 2E LC, 2F LC e 2G LC**) si recheranno nell'Aula Magna della sede di Ciampino insieme ai docenti in servizio per tutta la durata dell'evento. Quest'ultimi sorveglieranno il regolare svolgimento delle attività formative e al termine dell'incontro rientreranno con la propria classe in aula per continuare l'orario delle lezioni.

2) i 13 studenti della **classe 3B LM, indirizzo Design dei Metalli e dell'Oreficeria** si recheranno direttamente nell'Aula Magna della sede di Ciampino insieme alla prof.ssa Altobello per tutta la durata dell'evento; indicazioni dettagliate per la classe saranno indicate sul RE;

3) alle ore 08.50, invece, le classi **2A LM, 2B LM, 4D LM e 5D LM** si recheranno nell'Aula magna della sede di Marino insieme ai docenti in servizio per tutta la durata dell'evento. Quest'ultimi sorveglieranno il regolare svolgimento delle attività formative e al termine dell'incontro rientreranno con la propria classe in aula per continuare l'orario delle lezioni.

La ricreazione è posticipata al termine dell'attività, una volta tornati in aula.

Per le date suddette, gli assistenti tecnici saranno presenti in entrambe le sedi, prima dell'inizio e al termine dell'attività per consentire l'avvio dei collegamenti e spegnere, al termine, i device utilizzati.

I docenti tutor PCTO delle classi 3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oreficeria), 4D LM e 5D LM comunicheranno via email l'elenco dei presenti alle attività formative al prof. Fardella, al termine dell'iniziativa.

L'attività deve essere registrata sul RE e sul registro cartaceo.

Si auspica la collaborazione di TUTTI per permettere lo svolgimento dell'attività e lo svolgimento delle regolari lezioni della giornata.

Di seguito il calendario del progetto:

	Incontro	Data	Orario	Luogo	Classi coinvolte		
I	PRESENTAZIONE DEL PROGETTO E STORIA DEL GIOIELLO	venerdì 16 febbraio 2024	Dalle ore 8:00 alle ore 11:00	Aula Magna sede di Ciampino - Aula Magna sede di Marino	3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oref.)	2A LM + 2B LM + 2A LC + 2B LC + 2C LC + 2D LC + 2E LC + 2F LC + 2G LC	4D LM + 5D LM
II	CENNI DI DESIGN E PROTOTIPAZIONE	venerdì 23 febbraio 2024	Dalle ore 8:00 alle ore 12:00	Aula Magna - sede di Marino	3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oref.)		
III	CENNI BASE DI GEMMOLOGIA	martedì 27 febbraio 2024	Dalle ore 8:00 alle ore 12:00	Lab 02 Oreficeria - sede di Marino	3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oref.)		
IV	TECNICHE DI LAVORAZIONE ORAFA: LA CERA	martedì 26 marzo 2024	Dalle ore 8:00 alle ore 13:40	Lab 02 Oreficeria - sede di Marino	3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oref.)		
V	TECNICHE DI LAVORAZIONE ORAFA: LA RIFINITURA	martedì 23 aprile 2024	Dalle ore 8:00 alle ore 12:00	Lab 02 Oreficeria - sede di Marino	3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oref.)		
VI	IL GALATEO DEL GIOIELLO	venerdì 10 maggio 2024	Dalle ore 9:00 alle ore 11:00	Aula Magna sede di Ciampino - Aula Magna sede di Marino	3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oref.)	2A LM + 2B LM + 2A LC + 2B LC + 2C LC + 2D LC + 2E LC + 2F LC + 2G LC	4D LM + 5D LM
VII	EVENTO SULLA FOTOGRAFIA	lunedì 20 maggio 2024	da definire	Confocommercio Roma	3B LM (ind. Design dei Metalli e dell'Oref.)		

**Il Dirigente Scolastico
Salvatore MONTESANO**

*(Documento prodotto e conservato in originale informatico
firmato digitalmente ai sensi dell'art.20
del CAD e normativa successiva)*