



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “G. M. ANGIOY”

Via Principessa Mafalda di Savoia - Sassari

CIRCOLARE N. 323

Sassari, 10-04-2021

Ai Docenti e Alunni delle classi interessate
p.c. Relatori: Franco Orsucci e Nicoletta Sala
p.c. Paola Appeddu e Alessandro Lai

p.c. al DSGA , ALBO

OGGETTO: Webinar laboratorio industria 4.0 - Nuove tecnologie e nuove professioni il giorno 12-04-2021

Il giorno **12 Aprile 2021**, per la **classi sottoelencate**, si terranno 2 incontri sul tema in oggetto, in **modalità videoconferenza**, tenuti dai relatori Franco Orsucci e Nicoletta Sala, Paola Appeddu e Alessandro Lai.

TUTTE LE CLASSI NON COINVOLTE NEL PRESENTE EVENTO LABORATORIALE SVOLGERANNO ATTIVITA' DIDATTICA IN DAD SECONDO L'ORARIO ATTUALMENTE IN VIGORE.

Gli incontri saranno così organizzati:

PRIMA SESSIONE - Ore 9.00-10.30 - Riservato alle classi QUINTE, QUARTE (in presenza nei laboratori – vedere tabella allegata in calce):

Orientamento e opportunità di lavoro

Relatori: Paola Appeddu - Direttore Centro di Educazione allo studio “Gli improbabili”

Alessandro Lai - titolare Wau University

Ospite: Antonio Ricciardi, Digital Catapult – **Live da Londra**

Verranno trattati i seguenti argomenti:

- *il nuovo contesto economico e i settori in cui c'è forte carenza di competenze*
- *la digital transformation e le professionalità richieste dalle industrie del settore*
- *dipendente, professionista, imprenditore: le strade per la realizzazione di sé nel lavoro*
- *il mindset e la mentalità dell'innovatore: come il nostro modo di pensare guida le scelte e le emozioni quotidiane*

SECONDA SESSIONE - Ore 11.30-13.00 - Riservato alle classi:

- **QUINTE, QUARTE, 3AINF, 3CINF (in presenza nei laboratori – vedere tabella allegata in calce)**
- **3BINF, 3DINF, 3EINF (a distanza)**

Industria 4.0 e le nuove opportunità di lavoro

Relatori- Nicoletta Sala: docente di Informatica, Ricercatore, autore ed editor di 34 libri nel campo della didattica dell'informatica, oltre 300 pubblicazioni internazionali



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE “G. M. ANGIOY”

Via Principessa Mafalda di Savoia - Sassari

Franco Orsucci: Prof. Psychology University College London, Presidente MAAS London, autore di circa 200 articoli e diversi libri.

Verranno trattati i seguenti argomenti:

Nuove Tecnologie, Nuove Professioni - lo scopo di questo progetto è di esplorare alcune nuove professioni con la conoscenza attiva di informatica, gaming, intelligenza artificiale, droni, Internet delle cose, nuovi media, reti sociali.

Il Link per partecipare è il seguente:

<https://webinar.getresponse.com/Su5SR/le-non-cognitive-skills-webinar-industria-40-iti-angioy-sassari>

Per accedere è richiesta una mail, indicare quella istituzione nome.cognome@itiangioy.org.

Le classi in presenza si collegheranno attraverso la postazione docente proiettando alla LIM l'evento.

Solamente per lunedì 12, le classi con i docenti in orario, dovranno svolgere attività IN PRESENZA nei seguenti laboratori:

CLASSI	LABORATORI
5ACH	LAB MATEMATICA E CODING
5AEL	LAB SISTEMI ELETTRICI
5AIN	LAB LIN 5
4BCH	LAB METROLOGIA MECC.
5BCH	LAB MULTIMEDIALE CHIMICA
5BEL	LAB ELETTROTECNICA 3/4
5BIN	LAB FISICA 1
5BME	LAB TECNOLOGIA MECC.
5CEL	LAB ELETTROTECNICA 5
5CIN	LAB LIN 1
5DIN	LAB ECDL
5EIN	LAB LIN 3
5FIN	LAB LIN 4
5AME	FAB LAB

CLASSI	LABORATORI
4ACH	LAB CHIMICA 1/2
4AEL	LAB TTRG CLASSI 2
4AIN	LAB BIOLOGIA 2 (nuovo)
4AME	LAB DISEGNO E PROG MECC
3CIN	LAB LETTERE
4BEL	LAB TTRG CLASSI 1
4BIN	LAB LINGUISTICO 2 (nuovo)
4CIN	LAB LINGUISTICO 1
4DIN	LAB TPSE ELETTROTECNICA
4EIN	LAB BIOLOGIA 1/2

CLASSI	LABORATORI
3AIN	LAB LIN 0
3CIN	Alle ore 8,15 LAB LETTERE, dalle ore 11,30 si recheranno nel LAB LIN 0

Gli studenti delle classi 3BINF, 3DINF, 3EINF si collegheranno all'evento, individualmente, da casa.

I docenti in orario dovranno considerare gli alunni partecipanti all'evento come presenti alle lezioni

Su proposta delle

F.S. Fara Stefano, Fenu Sabrina

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Luciano Sanna