



Istituto Istruzione Superiore
"MARCONI - MANGANO"
Catania



COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
CHIMICA dei MATERIALI – Biotecnologie Ambientali
Corso serale Costruzioni ambiente territorio
Informatica e telecomunicazioni
Grafica e Comunicazione

Cod. Fisc. 93198050879 - Cod. Mec. CTIS04300B
ctis04300b@istruzione.it - ctis04300b@pec.istruzione.it

SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE
INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY
OPERATORE DEL BENESSERE (ACCON/ESTETISTA)
Corso Serale: Industria e artigianato per il made in italy
Servizi per la sanità e l'assistenza sociale

Catania, 26 gennaio 2021

Circolare n. 197

Agli **studenti**
Classi Terze, Quarte, Quinte
Al **DSGA**
Al referente del sito web
Al sito web dell'Istituto

Loro Sedi

Oggetto: Attività di potenziamento delle competenze

Con la presente si propongono agli studenti delle classi in indirizzo, le seguenti attività di potenziamento delle competenze in FAD, finalizzate all'eventuale integrazione dei crediti formativi da assegnare alla fine di ogni anno scolastico.

Tutti gli studenti potranno scegliere i percorsi di loro interesse sul sito:

<https://www.educazionedigitale.it/pcto/>

1. We CanJob

Portale di orientamento formativo e professionale. Percorso base di 20 ore di Alternanza online, concepito per offrire agli studenti una fotografia dell'attuale mercato del lavoro e delle sue principali dinamiche, nonché una metodologia di auto-orientamento grazie alla quale collocarsi al meglio in futura ottica professionale. Il percorso si articola in 7 moduli

2. P-Tech

IBM rende disponibile Open P-Tech, piattaforma gratuita per l'educazione alla tecnologia. Il programma fornisce agli educatori e agli studenti, dai 14 ai 20 anni, accesso a percorsi di istruzione in competenze tecnologiche, quali AI, cloud e cybersecurity, e a competenze professionali, come il Design Thinking, molto apprezzate dal mercato del lavoro.

3. Costruirsi un futuro nell'industria chimica

FEDERCHIMICA propone 20 ore per lo sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della chimica, percorso in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica

4. #YouthEmpowered

COCA COLA HBC Italia propone un corso di potenziamento delle competenze personali e professionali di 25 ore



Istituto Istruzione Superiore "MARCONI - MANGANO"

Catania

Cod. Fisc. 93198050879 - Cod. Mec. CTIS04300B
ctis04300b@istruzione.it - ctis04300b@pec.istruzione.it



COSTRUZIONI AMBIENTE TERRITORIO
ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
CHIMICA dei MATERIALI – Biotecnologie Ambientali
Corso serale Costruzioni ambiente territorio
Informatica e telecomunicazioni
Grafica e Comunicazione

SERVIZI PER LA SANITA' E L'ASSISTENZA SOCIALE
INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY
OPERATORE DEL BENESSERE (ACCON/ESTETISTA)
Corso Serale: Industria e artigianato per il made in italy
Servizi per la sanità e l'assistenza sociale

5. Sportello Energia

LEROY MERLIN propone un corso sul risparmio energetico e corretto uso dell'energia di 35 ore.

6. Mentor Me Climatizzazione

mitsubishi electric offre un percorso sullo sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della climatizzazione o automazione industriale e meccatronica

AMBITO CLIMATIZZAZIONE 21 ORE

- 1 percorso in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica
- 1 project work focalizzato alla realizzazione di un vero e proprio progetto di climatizzazione

7. Mentor Me Automazione e Meccatronica

mitsubishi electric offre un percorso sullo sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito dell'automazione industriale e della meccatronica.

AMBITO AUTOMAZIONE INDUSTRIALE E MACCATRONICA 30 ore

- 1 percorso in e-learning con podcast di video-lezioni in lingua inglese e test di verifica
- 1 project work focalizzato sulla realizzazione di un vero e proprio progetto di automazione

Per qualunque informazione rivolgersi alla prof.ssa Baiamonte, alla prof.ssa Lisi e al prof. Giuffrida.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Egidio Pagano

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del Decreto Legislativo n. 39/1993