



ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "GALILEO FERRARIS"

Istituto Tecnico Tecnologico: Informatica, Elettronica, Energia, Grafica e Comunicazione

Via Motta, 85 - 95037 San Giovanni la Punta (CT)

CF: 90071600879; CM: CTTF140008; Tel. 0957410034

cttf140008@istruzione.it - cttf140008@pec.istruzione.it - www.itisgferraris.edu.it



Circolare n. 142

S. G. la Punta (CT), 27/11/2023

I.T.I.S. - "GALILEO FERRARIS"-S. GIOVANNI LA PUNTA

Prot. 0003769 del 27/11/2023

I-1 (Uscita)

Ai Docenti Alle classi 5AI,5BI,5AEL,5BEL e rispettivi coordinatori Ai genitori degli studenti coinvolti Al sito web

Oggetto: TALENT DAYS dal 04 al 07 dicembre 2023 - dalle ore 08.30 alle 13.00

STMicroelectronics promuovere i TALENT DAYS dal 04 al 07 dicembre 2023 – dalle ore 08.30 alle 13.00.

Quattro giorni di training gratuito in presenza presso la sede di Catania, in Via Franco Gorgone, 39-41, rivolti a un massimo di 4 studenti.

L'iniziativa, volta a far meglio conoscere l'azienda del territorio ai nostri studenti e docenti, prevede delle sessioni pratiche di hands - on sui dispositivi ST.

Gli studenti in elenco si recheranno in loco con mezzi propri e saranno accompagnati nelle attività da un loro docente.

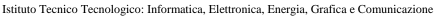
| # | STUDENTE O DOCENTE | NOME | COGNOME | CLASSE | ARTICOLAZIONE |
|---|--------------------------|----------|---------|--------|---------------|
| 1 | Studente | T. | R. | 5AINF | INFORMATICA |
| 2 | Studente | N. | F. | 5BINF | INFORMATICA |
| 3 | Studente | P. | В. | 5AELE | ELETTRONICA |
| 4 | Studente | M. | R. | 5BELE | ELETTRONICA |
| 5 | Docente | VINCENZO | MILAZZO | | |

I partecipanti dovranno compilare il patto formativo allegato alla presente ai fini autorizzativi e del riconoscimento dell'attività come PCTO.





ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "GALILEO FERRARIS"





CF: 90071600879; CM: CTTF140008; Tel. 0957410034

 $\underline{\mathsf{cttf140008@istruzione.it}} - \underline{\mathsf{cttf140008@pec.istruzione.it}} - \underline{\mathsf{www.itisgferraris.edu.it}}$



Di seguito il programma delle giornate:

| DATA e LUOGO | ORARIO | PROGRAMMA | SPEAKER |
|--|-----------------------|---|---------------------------------|
| Lunedì 04-12-2023 | h 09.00 - 09.30 | Saluti di benvenuto del Direttore dei siti STMicroelectronics di Catania e Palermo | Ermanno Astorino |
| Auditorium "Carlo Marino" | h 09.30 - 10.30 | Introduzione ai Microcontrollori 1ª parte | |
| Sessione teorica | h 10.30 - 10.45 | Break | Maria Celvisia Virzì |
| | h 10.45 - 11.45 | Introduzione ai Microcontrollori 2ª parte | |
| | h 11.45 - 13.00 | h 11.45 - 13.00 La Robotica e la sensoristica e le loro applicazioni in ST | |
| Martedì 05-12-2023 | h 9.00 - 10.50 | | Carlo Parata |
| Mensa VIP L7 | h 10.50 - 11.10 Break | 0.50 - 11.10 Break STM32DUINO 1ª parte | |
| Sessione teorico-pratica | h 11.10 - 13.00 | | Salvatore Curti |
| Mercoledì 06-12-2023 | h 9.00 - 10.50 | | Carlo Parata Salvatore Curti |
| Mensa VIP L7 Sessione teorico-pratica | h 10.50 - 11.10 Break | STM32DUINO 2ª parte | |
| | h 11.10 - 13.00 | | |
| | h 9.00 - 10.50 | | Ivana Guarneri |
| | h 10.50 - 11.10 Break | Artificial Intelligence | Davide Giacalone |
| Giovedì 07-12-2023 | h 11.10 - 12.30 | | |
| Mensa VIP L7 Sessione teorico-pratica | h 12.30 - 12.45 | Lavorare in STMicroelectronics: le figure professionali maggiormente richieste, come scrivere un CV | Nicoletta Di Noto |
| | h 12.45 - 13.00 | Chiusura evento e consegna degli attestati di frequenza | Adriano Basile Emanuela Alì |

Il Dirigente Scolastico Ing. Davide Platania

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.L. 39/93