



## Mauro Perrone - Istituto di Istruzione Secondaria Superiore



- Enogastronomia cucina, Accoglienza turistica, Sala e vendita
- Economico Turistico
- Servizi commerciali grafico pubblicitario / Servizi culturali di spettacolo
- Servizi per la sanità e l'assistenza sociale / Servizi socio - sanitari
- Costruzioni, Ambiente e Territorio –Geotecnico
- Sistemi informativi aziendali (AFM – SIA)
- Chimica dei materiali e biotecnologie ambientali



Sito web: [iissperrone.edu.it](http://iissperrone.edu.it) – email: [tais03900v@istruzione.it](mailto:tais03900v@istruzione.it) – PEC: [tais03900v@pec.istruzione.it](mailto:tais03900v@pec.istruzione.it) - tel:0998491151  
C.F. 90229690731 - C.M. TAIS03900V - Indirizzo: Via Spineto Montecamplo, 29 – 74011 Castellaneta (TA)

Circolare n. 120

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE - "MAURO PERRONE"-CASTELLANETA  
Prot. 0012802 del 04/12/2024  
IV (Uscita)

Ai docenti esperti/tutor interni  
Agli esperti esterni  
Agli studenti e alle famiglie  
Ai docenti  
Al personale ATA  
Al DSGA

**OGGETTO: Avvio Percorsi formativi da svolgersi in orario pomeridiano di cui all'avviso "Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)".**

Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023) Avviso/Decreto: Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023) CNP: M4C1I3.1-2023-1143-P-2815 Titolo progetto: "# Women in science" CUP: G84D23005800006

Si comunica che **dal giorno 10 dicembre 2024** presso la sede centrale di Castellaneta e le sedi di Ginosa avranno inizio le lezioni dei percorsi formativi finalizzati al potenziamento delle competenze nell'ambito delle discipline STEM secondo il calendario sotto riportato.

L'elenco degli alunni partecipanti ad ogni corso e il calendario dettagliato saranno allegati in Bachecca del Registro elettronico.

I docenti delle classi di appartenenza degli studenti frequentanti i percorsi formativi avranno cura di non programmare verifiche nelle giornate successive ai pomeriggi che vedono gli studenti impegnati a scuola in attività laboratoriali.

<b>Intervento</b>	<b>Sede</b>	<b>Alunni destinatari</b>	<b>Ore</b>	<b>Esperto</b>	<b>Tutor</b>	<b>Giorno</b>
STEM in cucina: Scienza da gustare	Castellaneta	Biennio	20	D'Erchia	Bitetti D.	MARTEDI'
STEM in cucina: Scienza da gustare	Castellaneta	Triennio	20	Di Turo	Cristella V.	GIOVEDI'
STEM in azione: dal coding ai robot	Ginosa	Biennio	30	Rizzi	Ratti	MARTEDI'
STEM in azione: dal coding ai robot	Castellaneta	Biennio	30	Bisceglia	Borrello	MARTEDI'
STEM in 3D: dalla fantasia alla realtà, creazioni con la stampa 3D	Ginosa	Tutte	15	Patremia	Bitetti J.	GIOVEDI'
STEM in 3D: dalla fantasia alla realtà, creazioni con la stampa 3D	Castellaneta	Tutte	15	Bisceglia	Passarelli	GIOVEDI'
Crea, Esplora, Innova: le STEM nella realtà immersiva	Ginosa	Tutte	15	Rizzi	Gagliardi	GIOVEDI'
Crea, Esplora, Innova: le STEM nella realtà immersiva	Castellaneta	Tutte	15	Giannuzzi	Dell'Aquila	MARTEDI'
SCIENZE in volo: in viaggio con il DRONE	Castellaneta	Biennio	20	Clemente	Capodiferro T.	GIOVEDI'
SCIENZE in volo: in viaggio con il DRONE	Castellaneta	Triennio	20	Manigrasso	Cristella Vito	MARTEDI'
SCIENZE in volo: in viaggio con il DRONE	Ginosa	Biennio	20	Bitetti J.	Traetta	LUNEDI'
SCIENZE in volo: in viaggio con il DRONE	Ginosa	Triennio	20	Bitetti J.	Traetta	MARTEDI'

Il Dirigente Scolastico  
**Fabio GRIMALDI**

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