



Istituto di Istruzione Superiore

# Benvenuto Cellini

ISTITUTO PROFESSIONALE

Industria e Artigianato per il Made in Italy (Abbigliamento, Meccanica)  
Manutenzione e Assistenza Tecnica (Impianti elettrici)  
Servizi Commerciali (Comunicazione visiva e pubblicitaria)

Servizi Culturali e dello spettacolo

ISTITUTO TECNICO

Settore Tecnologico (Elettronica)  
Settore Tecnologico (Telecomunicazioni)  
Tecnico Sistema Moda  
Tecnico Grafica e Comunicazione



MOD. A02

Pag.1 di

Revisione 0

Data: 01.09.2021

## DISPOSIZIONE DI SERVIZIO

### DISPOSIZIONE di SERVIZIO del 21 GIUGNO 2024

**AGLI STUDENTI CLASSI 1AT-1BT-1CT-1DT  
ALLE FAMIGLIE CLASSI 1AT-1BT-1CT-1DT  
AI DOCENTI CLASSI 1AT-1BT-1CT-1DT**

MODALITA' DI INVIO:	Registro Elettronico	X
	Sito Web	
	Posta Elettronica	
	Cartaceo	

### OGGETTO: Corso di potenziamento, motivazione e accompagnamento "Fisica"

Si comunica che a seguito dei risultati degli Scrutini Finali appena conclusi è stato attivato un corso di potenziamento, motivazione e accompagnamento destinato agli studenti e studentesse delle 1AT-1BT-1CT-1DT con insufficienza in:

#### - Fisica

Il corso sarà tenuto dal prof. **Carlo Stella** e si svolgerà in aula **B21** secondo il calendario seguente:

Data	Orario
Giovedì 27 giugno 2024	08,30-10,30
Venerdì 28 giugno 2024	08,30-10,30
Giovedì 04 luglio 2024	10,30-12,30

Data	Orario
Venerdì 05 luglio 2024	10,30-12,30
Giovedì 11 luglio 2024	10,30-12,30
Venerdì 12 luglio 2024	10,30-12,30

I genitori degli studenti e delle studentesse che intendono far partecipare i propri figli al corso possono dare l'autorizzazione per la partecipazione al corso mediante "adesione" a questa comunicazione.

Si ricorda che al fine dell'acquisizione dell'attestato di partecipazione, è obbligatoria la frequenza del 70% degli incontri.

Gli iscritti al corso saranno inseriti nel registro presenze della piattaforma <https://pnrr.istruzione.it/>. In ottemperanza agli adempimenti richiesti dagli art. 13 e 14 del Regolamento UE 2016/679 per la protezione dei dati personali, comuniciamo che le modalità di raccolta dei dati nella suddetta piattaforma ed il loro utilizzo sono consultabili all'indirizzo <https://www.miur.gov.it/web/guest/privacy>.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Gianni Camici  
Firmato digitalmente