

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO  
DI ISTRUZIONE  
SUPERIORE  
G.M. ANGIOY  
CARBONIA

Ministero dell'Istruzione e del Merito  
Istituto Tecnico Statale Commerciale e per Geometri  
"Giovanni Maria Angioy" - Via Costituente - 09013 CARBONIA (Su)  
t: 0781 66 04 06 - Cod. Mecc: CATD020007 - w: <https://istitutoangioy.edu.it>  
m: [catd020007@istruzione.it](mailto:catd020007@istruzione.it) - pec: [catd020007@pec.istruzione.it](mailto:catd020007@pec.istruzione.it)  
Cod. Fisc: 81003250925 - Cod. Univoco Ufficio: UF4NDF



Anno scolastico **2024/2025**

**Circolare n. 135**

Ai Docenti  
Al Personale ATA - DSGA  
Agli studenti delle classi seconde Biotecnologie e Grafica  
Sito web: [istitutoangioy.edu.it](https://istitutoangioy.edu.it)

## OGGETTO: Corsi STEM classi seconde– PNRR “I Linguaggi del Futuro” D.M. 65/23

Con la presente si comunica che, secondo il calendario di seguito allegato, dal mese di dicembre 2024 si terranno, in presenza ed in orario curricolare presso l'Istituto, le lezioni dei corsi STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics) relativi al progetto PNRR “I linguaggi del futuro” D.M. 65/23 per le classi seconde dell'indirizzo Biotecnologie e Grafica.

### Indirizzo Biotecnologie Sanitarie

Corso STEM	2° A BIO
Docente Esperto e tutor	

Lezioni	Data	Ora	Aula/Laboratorio
Lezione 1	martedì 28 gennaio 2025	6	Cyber
Lezione 2	venerdì 3 febbraio 2025	4	Cyber
		5	Cyber
Lezione 3	venerdì 6 febbraio 2025	1	Cyber
		2	Cyber
Lezione 4	martedì 11 febbraio 2025	6	Cyber
Lezione 5	venerdì 17 febbraio 2025	4	Cyber
		5	Cyber
Lezione 6	venerdì 17 marzo 2025	4	Cyber
		5	Cyber



LICEO SCIENTIFICO  
SCIENZE APPLICATE



CAT - COSTRUZIONI  
AMBIENTE E TERRITORIO



GRAFICA E  
COMUNICAZIONE



BIOTECNOLOGIE  
SANITARIE



INFORMATICA E  
TELECOMUNICAZIONI



<b>Corso STEM</b>	<b>2° B BIO</b>
<b>Docente Esperto e tutor</b>	

Lezioni	Data	Ora	Aula/Laboratorio
Lezione 1	martedì 4 febbraio 2025	6	Cyber
Lezione 2	venerdì 10 febbraio 2025	4	Cyber
		5	Cyber
Lezione 3	martedì 18 febbraio 2025	6	Cyber
Lezione 4	venerdì 24 febbraio 2025	4	Cyber
		5	Cyber
Lezione 5	venerdì 27 febbraio 2025	1	Cyber
		2	Cyber
Lezione 6	venerdì 10 marzo 2025	4	Cyber
		5	Cyber

### Indirizzo Grafica e Comunicazione

<b>Corso STEM</b>	<b>2° A GRA</b>
<b>Docente Esperto e tutor</b>	

Lezioni	Data	Ora	Aula/Laboratorio
Lezione 1	venerdì 6 dicembre 2024	3	Cyber
Lezione 2	venerdì 12 dicembre 2024	5	Cyber
Lezione 3	venerdì 10 gennaio 2025	3	Cyber
Lezione 4	venerdì 23 gennaio 2025	1	Cyber
		2	Cyber
Lezione 5	venerdì 30 gennaio 2025	5	Cyber
Lezione 6	venerdì 31 gennaio 2025	3	Cyber
Lezione 7	venerdì 13 febbraio 2025	1	Cyber
		2	Cyber
Lezione 8	venerdì 20 febbraio 2025	5	Cyber





<b>Corso STEM</b>	<b>2° B GRA</b>
<b>Docente Esperto e tutor</b>	

Lezioni	Data	Ora	Aula/Laboratorio
Lezione 1	venerdì 6 dicembre 2024	3	Lab. INFO 1
Lezione 2	giovedì 12 dicembre 2024	3	Cyber
Lezione 3	martedì 17 dicembre 2024	1	Cyber
		2	Cyber
Lezione 4	venerdì 10 gennaio 2025	3	Lab. INFO 1
Lezione 5	martedì 28 gennaio 2025	1	Cyber
		2	Cyber
Lezione 6	giovedì 30 gennaio 2025	3	Cyber
Lezione 7	venerdì 7 febbraio 2025	3	Cyber
Lezione 8	giovedì 20 febbraio 2025	3	Cyber

Il Dirigente Scolastico  
Dott.ssa Teresa Florio

Firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso  
connesse

