

# Calendario corso PNRR - di “Tecniche base di Neurobiologia molecolare”

## Corso 1

Giorno		Ora	Sede	Classi e alunni coinvolti
Venerdì	15/12/2023	09:30-13:30	Laboratori – Chimica/Fisica	4° A – artistico (4 alunni)
Sabato	16/12/2023	09:30-13:30	Cittadella di Monserrato	4° A – Scientifico (4 alunni)
Sabato	13/01/2024	09:30-13:30	Cittadella di Monserrato	4° B – Scientifico (5 alunni)
Lunedì	15/01/2024	09:30-12:30	Laboratori – Chimica/Fisica	4° SA – Scientifico (1 alunni) 4° SB – Scientifico (6 alunno) 4° SC – Scientifico (3 alunni) 4° SD – Scientifico (3 alunni) 4° SE – Scientifico (6 alunni) 5° SA – Scientifico (2 alunni)

Nei giorni 16/12 e 13/01

- gli alunni si recheranno alla Cittadella universitaria di Monserrato con i propri mezzi dove sarà presente Prof. Scanu e/o il docente accompagnatore. Ritourneranno a casa con i mezzi propri al fine della manifestazione.

Nei giorni 15/12 e 15/01

- Gli alunni del Liceo Scientifico – sede centrale svolgeranno la prima ora di lezione e alle 09:30 si recheranno nei laboratori e ritorneranno in classe (il 15/01) alle 12:30
- Gli alunni del Liceo Scientifico – sede ex- Giua svolgeranno la prima ora di lezione e alle 09:30 si recheranno si recheranno nei laboratori accompagnati da un docente o dal personale ATA e ritorneranno in classe (il 15/01) alle 12:30
- Gli alunni del liceo Artistico si recheranno in sede centrale alle 09:30 e potranno tornare a casa autonomamente alla fine della conferenza

# Calendario corso PNRR - di “Tecniche base di Neurobiologia molecolare”

## Corso 2

Giorno		Ora	Sede	Classi e alunni coinvolti
Venerdì	19/01/2024	09:30-13:30	Laboratori – Chimica/Fisica	5° A – Scientifico (1 alunni)
Sabato	03/02/2024	09:30-13:30	Cittadella di Monserrato	5° B – Scientifico (10 alunni)
Sabato	10/02/2024	09:30-13:30	Cittadella di Monserrato	5° SB – Scientifico (10 alunno)
Lunedì	12/02/2024	09:30-12:30	Laboratori – Chimica/Fisica	5° SC – Scientifico (12 alunni) 5° SD – Scientifico (2 alunni)

Nei giorni 03/02 e 10/02

- gli alunni si recheranno alla Cittadella universitaria di Monserrato con i propri mezzi dove sarà presente Prof. Scanu e/o il docente accompagnatore. Ritourneranno a casa con i mezzi propri al fine della manifestazione.

Nei giorni 19/01 12/02

- Gli alunni del Liceo Scientifico – sede centrale svolgeranno la prima ora di lezione e alle 09:30 si recheranno nei laboratori e ritorneranno in classe (il 12/02) alle 12:30
- Gli alunni del Liceo Scientifico – sede ex- Giua svolgeranno la prima ora di lezione e alle 09:30 si recheranno si recheranno nei laboratori accompagnati da un docente o dal personale ATA e ritorneranno in classe (il 12/02) alle 12:30

## Calendario corso PNRR - di “Introduzione ai linguaggi dell'Economia”

Giorno		Ora	Sede	Classi e alunni coinvolti
Giovedì	30/11/2023	10:30-13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° A – Scientifico (2 alunni)
Venerdì	13/12/2023	10:30-13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° B – Scientifico (4 alunni)
Mercoledì	20/12/2023	10:30-13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° SA – Scientifico (2 alunni)
Giovedì	11/01/2024	10:30-13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° SB – Scientifico (1 alunno)
Lunedì	15/01/2024	10:30-13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° SC – Scientifico (5 alunni) 4° SD – Scientifico (1 alunni) 5° A – Scientifico (3 alunni) 5° B – Scientifico (4 alunni) 5° SA – Scientifico (7 alunni) 5° SB – Scientifico (1 alunno) 5° SC – Scientifico (4 alunno) 5° SD – Scientifico (2 alunni)

Gli alunni del Liceo Scientifico – sede centrale svolgeranno le prime due ore di lezione e alle 10:30 si recheranno in aula Magna.

Gli alunni del Liceo Scientifico – sede ex- Giua svolgeranno le prime due ore di lezione e alle 10:30 si recheranno in aula Magna accompagnati da un docente o dal personale ATA.

Gli alunni del liceo Artistico si recheranno in sede centrale alle 10:30 e potranno tornare a casa autonomamente alla fine della conferenza.

## Calendario corso PNRR - di “Percorso Laboratoriale sulle nuove frontiere dell'Informatica”

Giorno		Ora	Sede	Classi e alunni coinvolti
Lunedì	27/11/2023	09:30-12:30	Aula Turing- Sede Centrale	4° A – Scientifico (2 alunni)
Lunedì	04/12/2023	09:30-12:30	Aula Turing- Sede Centrale	4° A – Artistico (1 alunno)
Mercoledì	6/12/2023	09:30-12:30	Aula Turing- Sede Centrale	4° SA – Scientifico (2 alunni)
Mercoledì	20/12/2023	09:30-12:30	Aula Turing- Sede Centrale	4° SB – Scientifico (7 alunni)
Giovedì	18/01/2024	09:30-12:30	Aula Turing- Sede Centrale	4° SC – Scientifico (1 alunni) 4° SD – Scientifico (6 alunni) 4° SE – Scientifico (1 alunni) 5° SA – Scientifico (4 alunni) 5° SB – Scientifico (2 alunni) 5° SC – Scientifico (4 alunni) 5° SD – Scientifico (2 alunni)

Gli alunni del Liceo Scientifico – sede centrale svolgeranno la prima ora di lezione e alle 09:30 si recheranno in aula Turing e al termine ritorneranno nelle classi.

Gli alunni del Liceo Scientifico – sede ex- Giua svolgeranno la prima ora di lezione e alle 9:30 si recheranno in aula Turing accompagnati da un docente o dal personale ATA e al termine ritorneranno nelle classi accompagnati da un docente o dal personale ATA.

Gli alunni del liceo Artistico si recheranno in sede centrale alle 09:30 e potranno tornare a casa autonomamente alla fine della conferenza.

## Calendario corso PNRR - di “Fisica che passione”

Giorno		Ora	Sede	Classi e alunni coinvolti
Giovedì	23/11/2023	10:30– 13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° A – Scientifico (4 alunni)
Venerdì	01/12/2023	10:30– 13:30	Aula da stabilire - Sede Centrale	4° B – Scientifico (5 alunni) 4° D – Artistico (1 alunno)
Lunedì	11/12/2023	10:30– 13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° SA – Scientifico (3 alunni)
Mercoledì	10/01/2024	10:30– 13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° SB – Scientifico (1 alunno)
Venerdì	02/02/2024	10:30– 13:30	Aula Magna - Sede Centrale	4° SC – Scientifico (2 alunni) 5° A – Scientifico (8 alunni) 5° B – Scientifico (5 alunni) 5° SD – Scientifico (4 alunni)

Gli alunni del Liceo Scientifico – sede centrale svolgeranno le prime due ore di lezione e alle 10:30 si recheranno in aula magna

Gli alunni del Liceo Scientifico – sede ex- Giua svolgeranno le prime due ore di lezione e alle 10:30 si recheranno in aula magna accompagnati da un docente o dal personale ATA

Gli alunni del liceo Artistico si recheranno in sede centrale alle 10:30 e potranno tornare a casa autonomamente alla fine della conferenza.