



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

FUTURA
PNRR ISTRUZIONE

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

"Antonio Gramsci – Edoardo Amaldi"

Via delle Cernitrici 09013 - CARBONIA - tel. 0781.670424;

Sito web: gramsciamaldi.edu.it - Mail: cais00100l@istruzione.it - Pec: cais00100l@pec.istruzione.it

C.F. 81003330925 – Cod. Mecc. CAIS00100L – CUF: UFDCZG

Al Personale Docente

Alle studentesse agli studenti

All'Albo

Atti

Ad A.T.

OGGETTO: INIZIO PERCORSI FORMATIVI STEM – INFORMATICA – PROGRAMMAZIONE AD OGGETTI JAVA, C, C++ CON MODULI DI AI (INTELLIGENZA ARTIFICIALE)

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), 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

PROGETTO "MULTorienting@4.0"

Attuazione della Linea di intervento A correlata all'attuazione dei commi 548-554 della legge 29 dicembre 2022, n. 197, che hanno introdotto iniziative per il rafforzamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione da parte degli studenti: realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l'integrazione, all'interno dei curricula, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM.

Codice Identificativo Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P- 27651 Titolo del progetto:

MULTorienting@4.0

CUP: F44D23001900006

Si comunica l'attivazione di 3 percorsi di informatica inseriti nel piano formativo Linea A Stem del PNRR MULTorienting@4.0. I percorsi sono articolati in 20 ore ciascuno e sono indirizzati prioritariamente alla classe 3 D scientifico curvatura digitale, come prosecuzione degli studi di informatica.

Sono aperti anche ad ulteriori 4 studentesse e 3 studenti, con competenze informatiche che saranno verificate dal docente esperto prof. Marco Pacinotti, titolare del percorso formativo.

Le attività si svolgeranno nel laboratorio di ultima generazione dotato di postazioni singole dotate di I Mac M3-

Le attività avranno inizio in data 26 settembre dalle ore 13.45 alle ore 14.45 nelle giornate di giovedì e venerdì.

Per le ulteriori partecipazioni inviare mail al seguente indirizzo marco.pacinotti@gramsciamaldi.edu.it entro il 25 settembre 2024.

Si ringrazia e si augura buon percorso.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Emanuela Pispisa



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Unità di missione per il Piano nazionale di ripresa e resilienza



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

FUTURA
PNRR ISTRUZIONE

LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE

“Antonio Gramsci – Edoardo Amaldi”

Via delle Cernitrici 09013 - CARBONIA - tel. 0781.670424;

Sito web: gramsciamaldi.edu.it - Mail: cais00100l@istruzione.it - Pec: cais00100l@pec.istruzione.it

C.F. 81003330925 – Cod. Mecc. CAIS00100L – CUF: UFDCZG