



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 - pec: catd020007@pec.istruzione.it
Cod. Fisc: 81003250925 - Cod. Univoco Ufficio: UF4NDF



CIRCOLARE N. 194

I.T.C.G. - "G.M. ANGIOY" - CARBONIA
Prot. 0001131 del 29/01/2024
I (Uscita)

Anno scolastico 2023/2024

Ai Docenti
Agli Studenti
Sito Web

OGGETTO: Workshop Scuola Futura@Cagliari 3/4 febbraio 2024

L'I.I.S. Michele Giua di Cagliari, Scuola Polo per i **Future Lab**, è stato individuato per le attività formative del **Programma Scuola Futura – La Scuola per l'Italia di domani**. "Scuola Futura" è la piattaforma per la formazione del **personale scolastico**, nell'ambito delle azioni del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR). In particolare, le attività si inseriscono nell'area tematica "Transizione digitale", programma di formazione del Ministero dell'Istruzione sulla didattica digitale integrata e sulla trasformazione digitale dell'organizzazione scolastica.

Le attività previste sono rivolte a **dirigenti scolastici e docenti**, al fine di sostenere la realizzazione delle azioni legate al **Programma Scuola Futura – La Scuola per l'Italia di domani**.

La formazione è articolata in due workshop a numero chiuso e in **presenza** che si svolgeranno dal **3 al 4 febbraio 2024**:

- Scuola Futura@Cagliari - **Metodologie innovative per le STEM orientate al mondo del lavoro** - ID PERCORSO: **226038**
- Scuola Futura@Cagliari – **Metodologie innovative immersive per le STEM** – ID PERCORSO: **224319**

Di seguito si forniscono i dettagli per accedere alla piattaforma Scuola Futura per la ricerca dei percorsi:

- Visualizzare sul browser la pagina all'indirizzo: <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>
- Accedere con lo **SPID** personale o con le credenziali **SIDI**
- Cliccare in alto a sinistra su **TUTTI I PERCORSI**
- Inserire l'ID PERCORSO nella casella di testo a sinistra
- Individuare il corso e procedere alla registrazione.

È consentito un numero massimo di **20 partecipanti** per ciascun workshop che verrà automaticamente chiuso al raggiungimento del numero massimo di iscritti. Le iscrizioni saranno accolte **fino al 28/01/2024**.

Successivamente, i corsisti regolarmente iscritti riceveranno all'indirizzo e-mail indicato al momento dell'iscrizione tutte le indicazioni utili per la frequenza. Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza a seguito di verifica delle presenze al termine del percorso formativo. Per ricevere l'attestato di frequenza è necessario partecipare ad almeno 8 ore di attività.

La programmazione completa delle attività formative è disponibile cliccando sul link

[VAI AL PERCORSO](#)

di ciascun workshop.

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Teresa Florio

Firmato digitalmente ai sensi del
Codice dell'Amministrazione Digitale
e norme ad esso connesse.



LICEO SCIENTIFICO
SCIENZE APPLICATE



CAT - COSTRUZIONI
AMBIENTE E TERRITORIO



GRAFICA E
COMUNICAZIONE



BIOTECNOLOGIE
SANITARIE



INFORMATICA E
TELECOMUNICAZIONI