



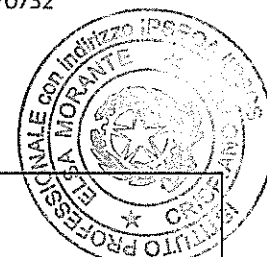
## Istituto Professionale "Elsa Morante"



I.P.S.E.O.A. (Istituto Professionale Servizi per l'Enogastronomia e l'Ospitalità Alberghiera)  
I.P.S.C.S. (Istituto Professionale Servizi Culturali e dello Spettacolo)



C.so Umberto I – Villa Cacace 74012 – Crispiano (Ta) – Tel. 099611313 – C.F. 90274470732  
pec: TARH08000L@PEC.IESTUSIONE.IT peo: TARH08000L@ISTRUZIONE.IT  
sito web: www.elsamorantecrispiano.edu.it  
codice IPA: UZTXCVTU codice univoco: IM56Y7



### DELIBERA n. 43 a.s. 2022/2023

Estratto verbale seduta del Collegio dei Docenti del 16.05.2023 (di cui al prot. n. 5679 del 25.05.2023)

**Punto 5 all'odg: Ratifica candidatura progetto PNRR "Technology for future's job.": Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro.**

#### ESTRATTO VERBALE n° 7

Il giorno **16 (sedici)** del mese di **maggio** dell'anno **2023**, alle ore **16.30**, in modalità videoconferenza (piattaforma Google Workspace for Education, dominio @elsamotantecrispiano.edu.it, applicativo MEET, link di accesso <https://meet.google.com/brd-rwgx-eog?hs=122&authuser=0>) si è riunito il Collegio dei Docenti per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. Approvazione del verbale del Collegio dei docenti della seduta precedente del 22/02/2023 (presa visione del verbale caricato sul registro elettronico)
2. Adozioni libri di testo a.s. 2023/2024
3. Calendario svolgimento dell'esame preliminare per candidati esterni esami di Stato (ai sensi dell'O.M. 45/2023 art. 5)
4. Criteri di ammissione alla classe successiva/all'esame di Stato
5. Ratifica candidatura progetto PNRR "Technology for future's job.": Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro
6. Ratifica candidatura progetto PNRR "Il contagio della creatività": azioni di prevenzione e contrasto della dispersione scolastica (DM 170/2022)
7. Adempimenti di fine anno scolastico
8. Rinvio proposta uscita didattica classi terze a.s. 2022/23 - "La Scuola in Viaggio", percorsi formativi didattici Campi Scuola-La Basilicata e gli elementi Naturali. Struttura "Castro Boletto Village" a Marina di Nova Siri-Policoro
9. Proposta rettifica art. 26 del Regolamento di Istituto triennio 2022-2025 - Titolo VI Ampliamento dell'Offerta Formativa - numero partecipanti visite guidate e viaggi di istruzione  
Comunicazioni del dirigente.

Sono assenti i seguenti docenti: Antonante Cosimo, Apolito Clemente, Caccuri Fabio, Colucci Ennio, Donvito Giuseppe, Fortuna Franco Antonio, Gentile Raffaella, Lenti Francesca, Loberto Angelo, Palmisano Saverio, Rodio Francesco, Todaro Patrizia.

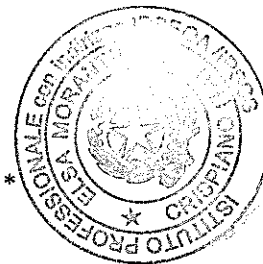
Presiede la riunione la dirigente scolastica prof.ssa Sabina Lepraro.  
Verbalizza il prof. Cosimo Caliandro.

Sono presenti n. 87 docenti su n. 99.

Prima di dare avvio alla seduta, la DS chiede al collegio di poter inserire il seguente punto aggiuntivo all'o.d.g.:

**Assunzione nel PTOF 22-25 progetti PNRR - Piano Scuola 4.0 – Azioni 1-2 e prevenzione della dispersione scolastica.**

Il collegio approva all'unanimità e si passa alla trattazione dell'o.d.g.



\*\*\*\*\*OMISSIS\*\*\*\*\*

**Punto n. 5 all'O.d.G.: Ratifica candidatura progetto PNRR "Technology for future's job.": Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro.**

La Dirigente Scolastica comunica ai presenti che l'Istituto risulta beneficiario del seguente finanziamento del PNRR:

Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro – Linea di investimento M4C1I3.2 – Scuole 4.0 Scuole innovative e laboratori – Codice avviso M4C1I3.2-2022-962 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

In proposito si è costituito, con decreto del dirigente scolastico prot. n. 1879 del 24.02.2023, un gruppo di lavoro per la progettazione preliminare PNNR, composto da coloro che hanno dichiarato espressa disponibilità a seguito di avviso di cui al prot. n.1060 del 06.02.2023.

Il team, presieduto dalla Dirigente prof.ssa Sabrina Lepraro, risulta altresì formato dai docenti Caliendo Cosimo, Cuttillo Pasquale, Di Giuseppe Maria Grazia, Romanazzi Rosa, Di Nardo Amalia, Speciale Michele, Zaccaria Rosella, nonché dagli ATA Festa Donato e Pagliarulo Giacomina.

Interviene la Prof. Marescotti chiedendo maggiori chiarimenti in merito alla proposta progettuale. La DS invita a relazionare il prof. Cuttillo Pasquale. L'idea progettuale, intitolata "TECNOLOGY FOR FUTURE'S JOB", prevede la realizzazione di 2 laboratori innovativi multifunzionali, che permetteranno di produrre e utilizzare contenuti digitali negli ambiti della fotografia e dell'audiovisivo professionale e della promozione e gestione delle aziende turistico-ricettive. Inoltre la soluzione progettuale proposta permetterà di destinare le dotazioni previste all'apprendimento delle lingue straniere e delle discipline scientifiche, per lo sviluppo delle competenze chiave di cittadinanza. Il progetto sarà volto principalmente all'acquisizione di nuovi strumenti tecnologici incrementando, nel contempo, le dotazioni già in essere nell'istituto. Il primo laboratorio sarà dotato di workstation dedicate alla produzione e post-produzione audiovideo, all'editing fotografico e di postazioni mobili per l'attività di front e backoffice e per l'apprendimento delle lingue straniere. Il secondo laboratorio sarà dotato di postazioni mobili per l'attività di front e backoffice e per l'apprendimento delle lingue straniere, integrando le dotazioni già presenti. E', inoltre, prevista l'acquisizione di mini-laboratori mobili per esperimenti di biologia, chimica e fisica, in linea con le attività laboratoriali previste dalle materie scientifiche presenti nel curriculum dell'istituto. Tali laboratori sono pensati per poter essere agevolmente spostati e utilizzati nelle aule di lezione.

In riferimento ai mini-laboratori mobili di biologia, chimica e fisica, interviene la Prof.ssa Madaro Laura chiedendo se sia stato considerato l'utilizzo della strumentazioni del preesistente laboratorio di analisi chimiche e biologiche, realizzato diversi anni fa con fondi PON-FESR e successivamente dismesso (Rif. progetto B-4-FESR-2007-421 - laboratori di settore per gli istituti professionali, tecnici e artistici - Laboratorio Multimediale per il Controllo della Qualità nel Settore Alimentare/Ristorativo).

La DS, in base a quanto previsto dalle linee guida PNRR, invita i progettisti ad effettuare, tramite l'ufficio preposto, la ricognizione dei beni di cui sopra per valutarne la possibilità di utilizzo ed implementazione nel progetto "Technology for future's job".

Terminata la presentazione, il collegio dei docenti

- Visto il **decreto di riparto** delle risorse tra le istituzioni scolastiche in attuazione del Piano “Scuola 4.0” di cui alla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0: scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori” del Piano nazionale di ripresa e resilienza, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU
- Vista la **candidature dell’Istituto** relativa all’avviso in oggetto presentata in data 28/02/2023 prot. 1953, elaborata dal gruppo di lavoro costituito, a seguito di avviso di selezione interna, con decreto prot. 1877 del 24/02/2023;
- Visto l’**accordo di concessione** siglato con il M IM prot. m\_pi.AOOGAMBI. REGISTRO UFFICIALE.U. 0048305 DEL 15/03/2023;
- Vista la **delibera n. 30 del C.d.I. del 13/03/2023** con parere favorevole alla ratifica della candidatura progetto PNRR “Technology for future's job.”: Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro;

è invitato a ratificare la candidatura del progetto PNRR “Technology for future's job.”: Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro già deliberata dal Consiglio di Istituto in data 13/03/2023 (delibera n. 30).

Si avvia la votazione elettronica utilizzando un modulo interattivo Google appositamente dedicato.

Risultanze

Componenti	Presenti	Assenti	Votazione:	Favorevoli	Contrari	Astenuti
	<b>87</b>	<b>12</b>		<b>87</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

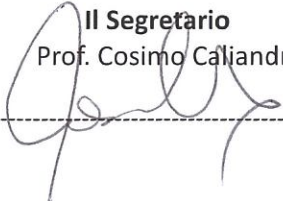
Il collegio dei docenti


**DELIBERA (n. 43)**

**con parere favorevole, all’unanimità, la ratifica candidatura progetto PNRR “Technology for future's job.”:  
Piano Scuola 4.0 – Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro -  
Codice avviso M4C113.2-2022-962**

\*\*\*\*\*OMISSIS \*\*\*\*\*

La riunione termina alle ore 19.30.


**Il Segretario**  
 Prof. Cosimo Caliandro



**II DIRIGENTE SCOLASTICO**  
 Prof.ssa Sabrina Lepraro
 