

**FUTURA****LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItaliadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "C. CASTELLER"***Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado*

Viale Panizza, 4 - 31038 - Paese (TV)

Tel. 0422.959057 - Fax 0422.959459 - Codice Fiscale 94131860267

e-mail: [tvic868002@istruzione.it](mailto:tvic868002@istruzione.it); PEC: [tvic868002@pec.istruzione.it](mailto:tvic868002@pec.istruzione.it); sito: [www.icpaese.edu.it](http://www.icpaese.edu.it)**OGGETTO: VERBALE COMMISSIONE DI VALUTAZIONE DEI CURRICULA DEI DOCENTI  
PARTECIPANTI ALL'AVVISO DI SELEZIONE PROT. N. 21762 DEL 02.10.2024**

Risorse alle istituzioni scolastiche in attuazione della linea di investimento 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" nell'ambito della Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – "Potenziamento dell'offerta dei servizi all'istruzione: dagli asili nido all'Università" del Piano nazionale di ripresa e resilienza finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

**Codice progetto** M4C1I3.1-2023-1143-P-31010 - **Titolo** STEM LABS AND DIGITAL EXPERIENCES IN A FOREIGN LANGUAGE

CUP: G94D23003130006

Il giorno 11/10/2024 alle ore 10 presso i locali dell'Istituto, si sono riuniti il Dirigente Scolastico, dott. Alessandro Pettenà quale presidente, il DSGA Marco Tarsi, l'assistente amministrativa Stefania Modaffari, l'assistente amministrativa Evelisa D'Amico e l'assistente amministrativo Vincenzo Flerale per la comparazione dei curricula delle istanze pervenute per la figura di esperti e tutor per l'intervento A:

- 6 percorsi "LET'S GO CODING IN PRIMARIA" classi prime e seconde di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 5 percorsi "REALTÀ AUMENTATA E REALTÀ DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA APPLICATA" classi terze e quarte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 4 percorsi "REALTÀ AUMENTATA E REALTÀ DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA APPLICATA" classi quinte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 1 percorso "STEAM CON KIT ROBOTICI E CODING UNPLOGGED" Infanzia di 16 ore (seconda edizione)

La commissione, constata la validità delle istanze pervenute nei termini e la loro coerenza con quanto richiesto dall'avviso.

Risultano essere pervenute le seguenti istanze:

<b>INTERVENTO A</b> 6 percorsi "LET'S GO CODING IN PRIMARIA" classi prime e seconde di 16 ore ciascuno (seconda edizione)		
<b>Ruolo</b>	<b>nome candidato</b>	<b>n. prot. domanda di partecipazione</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>GIROTTO ANNALISA</b>	<b>PROT. N. 22173 DEL 07/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>BARBUZZI MICAELA</b>	<b>PROT. N. 22219 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>CAVALIERI EMANUELA</b>	<b>PROT. 22245 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>MICCOLI RICCARDO</b>	<b>PROT. 22459 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>PARISI ROSA</b>	<b>PROT. 22462 DEL 10/10/2024</b>

**Firmato digitalmente da ALESSANDRO PETTENA'**

**FUTURA****LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItaliadomani  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "C. CASTELLER"***Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado*

Viale Panizza, 4 - 31038 - Paese (TV)

Tel. 0422.959057 - Fax 0422.959459 - Codice Fiscale 94131860267

e-mail: [tvic868002@istruzione.it](mailto:tvic868002@istruzione.it) ; PEC: [tvic868002@pec.istruzione.it](mailto:tvic868002@pec.istruzione.it) ; sito: [www.icpaese.edu.it](http://www.icpaese.edu.it)

<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>SCARDULLO ANNA</b>	<b>PROT. 22463 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>CALLEGARI ERIKA</b>	<b>PROT. 22464 DEL 10/10/2024</b>
<b>TUTOR</b>	<b>IMBO ALESSIO</b>	<b>PROT. 22473 DEL 10/10/2024</b>

<b>INTERVENTO A - 5 percorsi "REALTA AUMENTATA E REALTA DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA APPLICATA" classi terze e quarte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)</b>		
<b>Ruolo</b>	<b>nome candidato</b>	<b>n. prot. domanda di partecipazione</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>DEL FAVERO MICHELA</b>	<b>PROT. N. 22141 DEL 07/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>GIROTTO ANNALISA</b>	<b>PROT. N. 22173 DEL 07/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>BARBUZZI MICAELA</b>	<b>PROT. N. 22219 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>CAVALIERI EMANUELA</b>	<b>PROT. 22245 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>MICCOLI RICCARDO</b>	<b>PROT. 22459 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>SCARDULLO ANNA</b>	<b>PROT. 22463 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>CALLEGARI ERIKA</b>	<b>PROT. 22464 DEL 10/10/2024</b>
<b>TUTOR</b>	<b>IMBO ALESSIO</b>	<b>PROT. 22473 DEL 10/10/2024</b>

<b>INTERVENTO A - 4 percorsi "REALTA AUMENTATA E REALTA DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA APPLICATA" classi quinte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)</b>		
<b>Ruolo</b>	<b>nome candidato</b>	<b>n. prot. domanda di partecipazione</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>DEL FAVERO MICHELA</b>	<b>PROT. N. 22141 DEL 07/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>GIROTTO ANNALISA</b>	<b>PROT. N. 22173 DEL 07/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>BARBUZZI MICAELA</b>	<b>PROT. N. 22219 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>CAVALIERI EMANUELA</b>	<b>PROT. 22245 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>MICCOLI RICCARDO</b>	<b>PROT. 22459 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>SCARDULLO ANNA</b>	<b>PROT. 22463 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>CALLEGARI ERIKA</b>	<b>PROT. 22464 DEL 10/10/2024</b>

Firmato digitalmente da ALESSANDRO PETTENA'

**FUTURA****LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEUMinistero dell'Istruzione  
e del MeritoItaliadomani  
FIDUCIA NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "C. CASTELLER"***Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado*

Viale Panizza, 4 - 31038 - Paese (TV)

Tel. 0422.959057 - Fax 0422.959459 - Codice Fiscale 94131860267

e-mail: tvic868002@istruzione.it ; PEC: tvic868002@pec.istruzione.it ; sito: www.icpaese.edu.it



<b>TUTOR</b>	<b>JIMBO ALESSIO</b>	<b>PROT. 22473 DEL 10/10/2024</b>
--------------	----------------------	---------------------------------------

<b>INTERVENTO A - - 1 percorso "STEAM CON KIT ROBOTICI E CODING UNPLOGGED" Infanzia di 16 ore (seconda edizione)</b>		
<b>Ruolo</b>	<b>nome candidato</b>	<b>n. prot. domanda di partecipazione</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>GIROTTO ANNALISA</b>	<b>PROT. N. 22173 DEL 07/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>BARBUZZI MICAELA</b>	<b>PROT. N. 22219 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO</b>	<b>CAVALIERI EMANUELA</b>	<b>PROT. 22245 DEL 08/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>MICCOLI RICCARDO</b>	<b>PROT. 22459 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>SCARDULLO ANNA</b>	<b>PROT. 22463 DEL 10/10/2024</b>
<b>ESPERTO E TUTOR</b>	<b>CALLEGARI ERIKA</b>	<b>PROT. 22464 DEL 10/10/2024</b>
<b>TUTOR</b>	<b>JIMBO ALESSIO</b>	<b>PROT. 22473 DEL 10/10/2024</b>

La commissione procede, a questo punto, a verificare la rispondenza dei curricula alle figure richieste, a valutare i punteggi auto attribuiti e a correggerli ove ritiene sia necessario, e ad attribuire i relativi punteggi finali.

La commissione provvede a stilare una graduatoria.

La graduatoria risultante è allegata al presente verbale e costituisce parte integrante dello stesso (allegato 1).

La commissione, visto l'allegato 1 e le disponibilità dichiarate dai candidati, propone:

come Esperto **CAVALIERI EMANUELA** per i seguenti percorsi:

- 6 percorsi "LET'S GO CODING IN PRIMARIA" classi prime e seconde di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 5 percorsi "REALTÀ AUMENTATA E REALTÀ DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA APPLICATA" classi terze e quarte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 4 percorsi "REALTÀ AUMENTATA E REALTÀ DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA APPLICATA" classi quinte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 1 percorso "STEAM CON KIT ROBOTICI E CODING UNPLOGGED" Infanzia di 16 ore (seconda edizione);

come Tutor **DEL FAVERO MICHELA** per i seguenti percorsi:

- 5 percorsi "REALTÀ AUMENTATA E REALTÀ DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA APPLICATA" classi terze e quarte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 4 percorsi "REALTÀ AUMENTATA E REALTÀ DIGITALE CON L'UTILIZZO DI INFORMATICA

**Firmato digitalmente da ALESSANDRO PETTENA'**

# 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 COMPRENSIVO STATALE "C. CASTELLER"**

*Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado*

Viale Panizza, 4 - 31038 - Paese (TV)

Tel. 0422.959057 - Fax 0422.959459 - Codice Fiscale 94131860267

e-mail: [tvic868002@istruzione.it](mailto:tvic868002@istruzione.it) ; PEC: [tvic868002@pec.istruzione.it](mailto:tvic868002@pec.istruzione.it) ; sito: [www.icpaese.edu.it](http://www.icpaese.edu.it)



APPLICATA" classi quinte Primaria di 16 ore ciascuno (seconda edizione)

come Tutor **MICCOLI RICCARDO** per i seguenti percorsi:

- 6 percorsi "LET'S GO CODING IN PRIMARIA" classi prime e seconde di 16 ore ciascuno (seconda edizione)
- 1 percorso "STEAM CON KIT ROBOTICI E CODING UNPLOGGED" Infanzia di 16 ore (seconda edizione).

Avverso le graduatorie è ammesso ricorso entro le ore 8 del 16 ottobre 2024.

I docenti individuati dovranno confermare la propria disponibilità al percorso assegnato, entro il 16.10.2024 alle ore 8.30, all'indirizzo mail [tvic868002@istruzione.it](mailto:tvic868002@istruzione.it)

Qualora l'Esperto e i Tutor designati non accettino tutti i percorsi loro assegnati si scorrerà la graduatoria.

Al termine di tutte le sopra riportate procedure ed operazioni il Dirigente Scolastico formalizzerà le lettere di incarico ai docenti.

Alle ore 15.00 la commissione conclude i lavori.

Presidente Alessandro Pettenà

Commissario 1 Marco Tarsi

Commissario 2 Evelisa D'Amico

Commissario 3 Stefania Modaffari

Commissario 4 Vincenzo Flerale

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Alessandro Pettenà

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