

	 Ministero dell'istruzione e del merito – Istituto Comprensivo “Ezio Crespi” – VAIC86600x Via Comerio 10 Busto Arsizio (VA) Tel. 0331/684288 Fax 0331695999 E-mail VAIC86600x@istruzione.it Sito: www.comprensivocrespi.edu.it PEC: VAIC86600x@pec.istruzione.it	
--	---	---

FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



PUBBLICAZIONE GRADUATORIA RELATIVA AGLI INCARICHI INTERNI PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO “PIANO SCUOLA 4.0 - AZIONE 1 - NEXT GENERATION CLASSROOM - AMBIENTI DI APPRENDIMENTO INNOVATIVI” CUP: **J44D23000440006**

Il giorno 29 maggio 2023 alle ore 10.30 la commissione tecnica incaricata si è riunita presso l'ufficio presidenza per procedere alla valutazione delle candidature pervenute a seguito dell'avviso pubblico per il reclutamento di personale scolastico interno per la realizzazione del progetto PIANO SCUOLA 4.0-azione 1 –next generation class- ambienti di apprendimento innovativi.

Il Dirigente scolastico con nota prot.n. 3007 del 29/05/2023 ha costituito apposita commissione tecnica così composta:

- Truppi Armida
- Luzi Letizia
- Mara Anna Maria.

PREMESSO CHE

con nota prot. 2756 del 16/05/2023 si è disposto di procedere con un avviso pubblico avente per oggetto “Avviso interno per la selezione di figure professionali da impiegare nella realizzazione del Progetto: “Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi” con procedura aperta con scadenza entro le ore 12.00 del 23/05/2023.

Risultano pervenute n. 6 candidature.

Visto il verbale della Commissione Prot. 3030 del 30/05/2023 si pubblica la seguente graduatoria:

Progetto	Candidato	Posizione
Docente con competenze per funzioni di coordinamento generale del Progetto	Dedo' Mariateresa	1
Docente con competenze informatiche digitali e/o didattica innovativa	Moroni Laura	1
	Mendola Lucia	2
	Fortunato Andrea	3
Docente con competenze per collaudo attrezzature	Barbini Filippo	1
Assistenti amministrativi	Luzi Luciana Emma Silvia	1

Busto A., 30/05/2023



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Armida Truppi