



Cod.mecc.: bgic88600I Codice Fiscale: 93024440161
Tel: +39 035 884516 - Fax: 035 872770 Codice Univoco ufficio: UFDJYE
segreteria@icverdellino.edu.it (PEO) Codice IPA: istsc_bgic88600I
bgic88600I@istruzione.it (PEO) bgic88600I@pec.istruzione.it (PEC)

DELIBERAZIONE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI

Il giorno 28 del mese di maggio dell'anno 2021, alle ore 17:30, inizialmente convocato in videoconferenza con avviso Prot. n°3565/2.3.a del 17/05/2021 per il giorno 24 maggio e successivamente spostato al giorno 28/05, come da comunicazione n°3575/2.3.a, si riunisce il Collegio dei Docenti dell'Istituto Comprensivo di Verdellino per discutere il seguente O.d.G.:

1. Lettura e approvazione del verbale della seduta precedente.
2. Delibera di adozione dei libri di testo.
3. Il futuro della Scuola Potenziata: Scuola Progettuale, Inclusiva e Laboratoriale.
4. Azioni previste per il "Piano scuola estate 2021":
 - a. D.L. 22 marzo 2021, n.41;
 - b. PON "Per la scuola" 2014-2020;
 - c. D.M. 2 marzo 2021, n. 48 (ex Legge 440/1997).
5. Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM.
6. Criteri di non ammissione alla classe successiva o all'Esame di stato e scrutini finali.
7. Calendario scolastico 2021/2022.
8. Relazioni sul lavoro della Commissione Dipartimentale e della Commissione Continuità.
9. Comunicazioni del Dirigente.

Presiede la riunione il Dirigente Scolastico, Prof. Eugenio G. Mora, coadiuvato dal primo collaboratore prof. Antonio Todaro che, su incarico dello stesso Dirigente, adempie alle funzioni di segretario.

Riconosciuta la validità della riunione per il numero di 111 Docenti PRESENTI, il Presidente dichiara aperta la seduta.

"omissis"

5. **Avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle stem.**

Il dirigente chiede al prof. Todaro, in qualità di referente del Team Digitale e del Gruppo Progettazione Bandi, di illustrare i contenuti dell'avviso ministeriale che consente la partecipazione al bando per la realizzazione di spazi laboratoriali e la dotazione di strumenti digitali idonei a sostenere l'apprendimento curricolare e l'insegnamento delle discipline STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria e Matematica) da parte delle scuole.

In caso di finanziamento, sarà necessario inserire il progetto nel Piano Triennale dell'offerta formativa e aggiornare il curriculum di istituto. Le scuole potranno scegliere, a seconda della propria organizzazione didattica:

-di allestire ambienti specificamente dedicati all'insegnamento delle STEM;

-di dotare spazi interni alle singole aule di tecnologie specifiche per la didattica delle STEM, creando setting didattici flessibili, modulari e collaborativi.

La seconda opzione è quella scelta ai fini della stesura del progetto di candidatura che prevede l'acquisto, per un importo massimo di 15.200 €, di

- a) attrezzature per l'insegnamento del coding e della robotica educativa ;
- b) schede programmabili e kit di elettronica educativa ;
- c) strumenti per l'osservazione, l'elaborazione scientifica e l'esplorazione tridimensionale in realtà aumentata ;
- d) dispositivi per il making e per la creazione e stampa in 3D ;
- e) software e app innovativi per la didattica digitale delle STEM.

La scadenza per l'invio della domanda di partecipazione è il 15 giugno 2021.

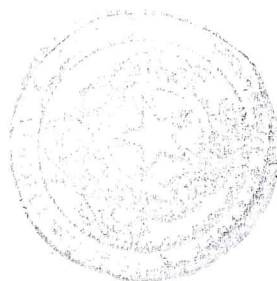
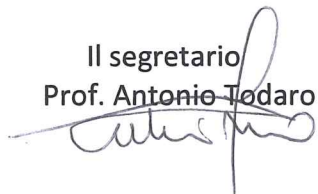
Il Collegio dei Docenti approva a maggioranza con 3 astenuti la partecipazione all'avviso pubblico per la realizzazione di spazi laboratoriali e per la dotazione di strumenti digitali per l'apprendimento delle stem. (DEL. 5/6 del 28/05/21 UNIT.)

Esaurita la trattazione del punto 5, il dirigente invita il collegio a esaminare il sesto punto all'ordine del giorno.

"omissis"

Esaurita la trattazione dei punti all'ordine del giorno, il Dirigente Scolastico dichiara chiusa la riunione alle ore 19.55.

Il segretario
Prof. Antonio Todaro



Il Dirigente Scolastico
Prof. Eugenio Mora

