

CONSIGLIO DI ISTITUTO

Verbale n. 15 del 5/02/2021

ESTRATTO DELIBERA N.123

L'anno duemilaventuno il giorno 5 del mese di febbraio alle ore 17,15, in videoconferenza, all'indirizzo <https://app.weschool.com/#/join/DqbM1> si è riunito il Consiglio d'Istituto, per discutere e deliberare sui seguenti punti all'ordine del giorno:

OMISSIS

3. Approvazione progetto di sperimentazione del coding nella scuola dell'infanzia nell'ambito del protocollo d'intesa stipulato tra Ministero dell'Istruzione e Makeblok Europe

Sono presenti / assenti i signori:

Nome e Cognome	Ruolo	Presente	Assente
SALAMONE GRAZIA ANTONIA	Presidente	X	
AMICO CLAUDIA	Dirigente Scolastico	X	
ALESSI ELENIA	genitore	X	
CONDEMI GIUSEPPINA	genitore	X	
LI PUMA VITTORIO	genitore		X
MAZZARISI SALVATORE	genitore	X	
PRIMA FRANCESCA	genitore		X
SALAMONE MARIA	genitore	X	
SEMINATORE LUANA MARIA	genitore	X	
BRUNO ANGELA	docente	X	
COLAIANNI GIUSEPPINA	docente	X	
EMMA MARIA ROSA	docente	X	
FURIA FILIPPA	docente	X	
GALLINA GANDOLFA	docente	X	
GIANGRECO VITO PIETRO	docente	X	
LA ROCCA PALMA	docente	X	
SAPORITO CALOGERA	docente	X	
RIZZA CALOGERO	A.T.A	X	

Constatato il numero legale dei presenti, la Signora Salamone Grazia Antonia, in qualità di Presidente dichiara aperta la seduta.

Prende la parola la Dirigente Scolastica la quale informa il Consiglio della candidatura della scuola ad un progetto di sperimentazione del coding nella scuola dell'infanzia, approvato già dal collegio dei docenti u.s. del 5 febbraio 2021.

Negli ultimi tempi si sente spesso parlare dell'introduzione del coding come disciplina di insegnamento nei diversi gradi di istruzione.

Nell'ambito scolastico, il coding è infatti estremamente utile per sviluppare diverse abilità: permette di acquisire competenze trasversali date dalla memoria, dalla concentrazione e dalla logica, stimola l'attitudine al problem solving e favorisce lo sviluppo dei processi logici e creativi. Coding è un termine inglese che significa "programmazione". Il coding si basa sul pensiero computazionale, ovvero l'insieme dei processi mentali che analizzano la struttura di un problema e ne tentano la risoluzione tramite una serie di procedure logiche e creative.

Introdurre il coding all'interno del percorso didattico significa scegliere consapevolmente di portare una nuova materia in una scuola moderna in cui l'innovazione deve partire dall'inizio del percorso scolastico.

Il coding aiuta i più piccoli a ragionare in modo creativo, ma al tempo stesso logico, stimolando curiosità e connessioni, grazie a giochi ed esperienze didattiche piacevoli e divertenti.

In questa fase la nostra scuola propone la propria candidatura. Potranno infatti partecipare alla sperimentazione solo 4 scuole le quali riceveranno il kit e la formazione necessaria per i docenti.

Ritenendo valida l'iniziativa,

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

All'unanimità

DELIBERA

L'approvazione del progetto di sperimentazione del coding nella Scuola dell'infanzia.

OMISSIS

Esauriti gli argomenti all'O.d.G. la seduta si chiude alle ore 18.00.

Il presente verbale viene sottoscritto dal Presidente e dal Segretario.

IL SEGRETARIO

IL PRESIDENTE