

DELIBERA DEL CONSIGLIO DELL'ISTITUZIONE N.2 del 22.02.2023

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO DELL'ISTITUZIONE

L'anno **2023** il giorno **22** del mese di **FEBBRAIO** alle ore **15.00**, si è riunito il Consiglio dell'Istituzione convocato con nota prot.1705 di data 16.02.2023 presso il laboratorio informatica 1 per trattare e deliberare il seguente

ORDINE DEL GIORNO (omissis)

- PUNTO 3) ADESIONE LINEA DI INVESTIMENTO PNRR M4C1-3.2 Piano Scuola 4.0 Azione 1: ambienti di apprendimento innovativi e ADOZIONE PROGETTO "Una scuola digitale per il futuro del nostro Paese". Finanziamento di € 141.581,00**
CUP: F84D23000640006

Sono presenti:

N.	Nominativo	Componente
1	FRAVEZZI MONICA	Presidente
2	CHINCARINI PAOLO	Dirigente
3	BORROMEO LUIGI	Docente
4	IGNACCOLO FRANCO	Docente
5	MASSERINI ORIETTA	Docente
6	MIORI STEFANO	Docente
7	PECORARO MARIA CARMELA	Docente
8	VENDITTI LUIGI	Docente
9	MORANDI RICCARDO	Studente
10	SANTORUM MICHELA	Genitore
11	BONDI MARINA	Personale ATA
12	CRUPI BEATRICE	Personale ATA

Sono assenti:

N.	Nominativo	Componente
1	LOTTI LAURA	Genitore
2	CARIOLATO ENRICO	Studente
3	FRIOLI TOMMASO	Studente
4	BENUZZI FRANCO	Rappresentante del territorio (area industria)
5	MORANDI GIANNI	Rappresentante del territorio (area enti locali)

6	BERETTA IVAN	Rappresentante del territorio (area economica)
---	--------------	--

Assiste alla riunione la Responsabile Amministrativa Franca Crosina, con funzioni di segretario ai sensi dell'art.22 - 3° comma – L.P. N.5 del 7.8.2006.

Riconosciuta la validità della riunione e la presenza del numero legale, la Presidente dichiara aperta la seduta

(omissis)

il dirigente illustra i contenuti del progetto redatto per l'adesione al finanziamento PNRR e alla linea di investimento Scuola 4.0 Azione 1 "Trasformazione aule in ambienti innovativi di apprendimento".

Il progetto ha lo scopo, non solo di attrezzare la scuola con un numero considerevole di aule digitali perfettamente interconnesse, ma di generare all' interno dell'istituto scolastico nuove attività didattiche digitali curvate sulla realtà aumentata, la creazione di ambienti digitali 3D e spazi digitali virtuali e immersivi. Le attuali attrezzature non consentono alla scuola di intraprendere questo percorso a causa della vetustà delle attuali attrezzature e alla totale mancanza di altre, pertanto il primo passo è sicuramente quello di fornire a docenti e studenti la strumentazione idonea per percorrere questa strada andando così ad incidere in maniera significativa sulla didattica.

Gli spazi saranno attrezzati con l'obiettivo di coinvolgere attivamente gli studenti nel loro processo di apprendimento e di costruzione delle conoscenze al fine di ottenere un miglioramento nel quadro delle competenze chiave previste dal Digicomp2.2. Occorre investire su una visione sostenibile di scuola digitale, che non si limiti a posizionare tecnologie al centro degli spazi, ma che invece abiliti i nuovi paradigmi educativi che, insieme alle tecnologie, docenti e studenti possono sviluppare e praticare. A tale scopo sono di vitale importanza le azioni di accompagnamento e sostegno poste in essere parallelamente all'acquisto delle nuove attrezzature. Tali azioni sostanzieranno in un corposo piano di aggiornamento dei docenti, nuova sperimentazione didattica, implementazione e rimodulazione dei curricula scolastici.

Lo sviluppo del progetto prevede pertanto di:

- 1) Creare aule "aumentate" dalla tecnologia per assicurare ad un maggior numero di spazi tradizionali le dotazioni per la fruizione individuale e collettiva del web e di contenuti digitali, per un'integrazione quotidiana del digitale nella didattica e la fruizione da parte del docente di software innovativi, per l'interazione e aggregazioni di gruppi di apprendimento, in collegamento wired e wireless e la creazione di lezioni in realtà aumentata.
- 2) Creare spazi alternativi per l'apprendimento, in genere più grandi delle aule con arredi e tecnologie per la fruizione individuale e collettiva che permettono la rimodulazione continua degli spazi in coerenza con l'attività didattica prescelta; in grado di accogliere attività diversificate, per più classi, o gruppi classe in plenaria, piccoli gruppi, ecc.; spazi che, date queste caratteristiche, possono essere finalizzati alla creazione di lezioni in realtà virtuale e immersiva e anche alla formazione-docenti interna alla scuola o sul territorio.
- 3) Implementare le nuove attrezzature tecnologiche con adeguati software didattici e destinati anche agli studenti con Bisogni Educativi Speciali
- 4) Attuare e realizzare un percorso formativo ed innovativo, metodologico didattico, in cui gli alunni siano posti al centro del processo di apprendimento, modificando i curricula disciplinari implementandoli con la creazione dei contenuti digitali, investendo nella creazione di contenuti in realtà aumentata e virtuale tenendo conto del processo di inclusione degli studenti.

(omissis)

IL CONSIGLIO

VISTA	La linea di investimento 3.2 del P.N.R.R. Missione 4, Componente 1 “Scuola 4.0”;
VISTO	Il Decreto del Ministero dell’Istruzione del 14.06.2022 n.161 con il quale è stato adottato lo strumento di programmazione di tale investimento;
VISTO	Il Decreto del Ministero dell’Istruzione 8.8.2022 n.218 con il quale sono state ripartite le risorse tra le istituzioni scolastiche;
VISTA	L’Azione 1 – Next generation classrooms – per la trasformazione delle aule in ambienti di apprendimento innovativi;
VISTO	L’Allegato 1 al citato decreto 218/2022 in cui l’Istituto risulta destinatario di un finanziamento di € 141.580,98;
VISTA	La nota ministeriale prot.107624 del 21.12.2022 recante le istruzioni operative per l’attuazione del Piano Scuola 4.0 di cui alla Missione 4-Componente 1-Investimento 3.2;
CONSIDERATO	Che la suddetta azione intende promuovere nelle istituzioni scolastiche del 1° e 2° ciclo un forte impulso alla trasformazione degli spazi scolastici in ambienti innovativi di apprendimento;
VISTA	La delibera del Collegio dei Docenti del 14 febbraio 2023 con cui è stata approvata l’adesione dell’Istituto al finanziamento PNRR – Piano Scuola 4.0 – Azione 1;
VISTA	La delibera del Consiglio dell’Istituzione del 22 febbraio 2023 che ha autorizzato l’adesione alla linea di investimento Piano Scuola 4.0, Azione 1;
VISTO	L’art.34 del Regolamento UE 241/2021 che dispone la necessità di garantire adeguata visibilità ai risultati degli investimenti finanziati dall’Unione Europea
ACQUISITO	Il Codice CUP F84D23000640006

ALL’UNANIMITA’ con numero voti:

FAVOREVOLI	12
ASTENUTI	0
CONTRARI	0
SU N.VOTANTI	12

DELIBERA (n.2)

l’adesione formale dell’I.T.E.T. “G.Floriani” di Riva del Garda al finanziamento PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (P.N.R.R.) INVESTIMENTO 3.2. Scuola 4.0 – Trasformazione aule in ambienti innovativi di apprendimento e l’ADOZIONE DEL PROGETTO “Una scuola digitale per il futuro del nostro Paese”

MISSIONE 4 Istruzione e ricerca

COMPONENTE 1 Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alla università

INVESTIMENTO 3.2 Scuola 4.0 Trasformazione aule in ambienti innovativi di apprendimento

IMPORTO € 141.581,00

CODICE PROGETTO M4C1-3.2-2022-961-P-15369

La presente delibera sarà pubblicata in base alle disposizioni previste dal comma 6 dell’art.14 del D.P.G.P. 18 ottobre 1999, n.13-12/Leg.

Letto, confermato, sottoscritto

Riva del Garda, 22 febbraio 2023

IL SEGRETARIO
firmato *Franca Crosina*

IL PRESIDENTE
firmato *Monica Fravezzi*