

VERBALE N. 7 COLLEGIO DOCENTI del 24-06-2021

Il giorno 24 giugno 2022, alle ore 16:00, si è riunito nei locali dell'Istituto il Collegio dei docenti dell'Istituto Comprensivo "S.G.Bosco-A.Manzoni", convocato con prot. n 2669 del 17-06-2022.

Presiede l'incontro il Dirigente Scolastico, prof. Saverio Di Liso, funge da segretaria l'ins. Giorgio Rosanna.

OMISSIS

Verificata la presenza del numero legale, il D.S. dichiara valida e aperta la seduta.

I punti da esaminare, discutere e approvare sono:

- 1. Autovalutazione d'Istituto (questionari della qualità percepita) - Monitoraggio finale Piano di Miglioramento**
- 2. Relazioni Funzioni Strumentali**
- 3. Piano Annuale Inclusività a.s. 2022/2023**
- 4. Calendario scolastico: proposta**
- 5. Funzionamento della scuola a.s.2022-2023**
- 6. Proposta Regolamento Corso a indirizzo musicale**
- 7. Progetto AVVISO PON FESR Edugreen 50636 del 27-12-2021**
- 8. Progetto Avviso PON FSE 33956 del 18-05-2022**
- 9. Progetto Avviso PON FESR 38007 del 27-05-2022 Ambienti didattici infanzia**
- 10. Progetto Sportello psicologico: valutazione a.s. 2021-2022 e proposta a.s. 2022-2023**
- 11. Comunicazioni del D.S.**

Si passa all'esame dei punti all'ordine del giorno.

OMISSIS

7. Progetto AVVISO PON FESR Edugreen 50636 del 27-12-2021

OMISSIS

IL COLLEGIO DEI DOCENTI

Visto il D.lgs 297/1994

Visto il D.P.R. 275/1999

Vista la L. 107/2015

Vista la normativa vigente in materia

VISTO il PTOF 2022-25

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27-12-2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno" Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.3 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

VISTA la nota Prot. AOGABMI/0035942 del 24/05/2022 di autorizzazione progetto

VISTA la delibera n. 2 del verbale n. 5 del Consiglio di istituto del 17-01-2022 di proposta candidatura;

UDITA la relazione del Dirigente scolastico

Dopo ampia discussione

DELIBERA ALL'UNANIMITÀ

- **di approvare la realizzazione del Progetto** relativo all'Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27-12-2021 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo nelle regioni del Mezzogiorno" Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR) – REACT EU Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde,

digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”
Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”

- **DESCRIZIONE PROGETTO:** L'azione intende favorire la realizzazione o la risistemazione di giardini e orti didattici, in uno o più plessi della scuola, attraverso la fornitura e la posa in opera di letti e cassoni, anche rialzati o verticali, per aiuole e relativi accessori, l'acquisto di strumenti e kit per il giardinaggio didattico adeguati alle studentesse e agli studenti delle scuole del primo ciclo di istruzione, di misuratori per il monitoraggio del terreno, di attrezzature per la coltivazione idroponica, per l'irrigazione e il pompaggio dell'acqua, per la realizzazione di piccole serre, di compostiere domestiche da giardino, di prodotti e strumenti per l'agricoltura, anche di tipo 4.0, adeguati al giardino scolastico, di sistemi di produzione di energia da fonti rinnovabili per il funzionamento delle attrezzature dell'orto, compresi anche di posa in opera, nonché l'effettuazione di eventuali piccoli lavori per adattamento edilizio e/o per la preparazione del terreno e le eventuali attività di formazione breve sull'utilizzo dei beni acquistati a fini didattici.

OMISSIS

Terminata la discussione, la seduta è sciolta alle ore 18:00.
La segretaria verbalizzante
ins. Rosanna Giorgio

Il Dirigente Scolastico
prof. Saverio Di Liso