



## ESTRATTO VERBALE n. 10

Il giorno **15 Giugno 2022** si è riunito il **Collegio Docenti** (regolarmente convocato con in modalità on line sulla piattaforma ZOOM con **comunicazione Prot. n. 0004619/U del 07/06/2022**) a partire dalle ore 17.00, in seduta congiunta con i seguenti punti all'ordine del giorno:

1. **Progetto FESR – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”. - **Titolo** “**Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo**” – Codice progetto **13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80** - CUP : **F39J22000140006** . **Presa d’atto dell’Adesione e dell’autorizzazione del progetto presentato.****
2. Progetto FESR – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”. - **Titolo** “**Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo**”. Autorizzato con **nota del Ministero dell’Istruzione AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022** con la quale si comunica l'avvenuta autorizzazione. **Codice progetto 13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80** – **Presa d’atto dell’autorizzazione e delibera di inserimento al PTOF.**
3. Progetto FESR – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”. - **Titolo** “**Edugreen:**

laboratori di sostenibilità per il primo ciclo". autorizzato con nota del Ministero dell'Istruzione AOOGABMI - **AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022** con la quale si comunica l'avvenuta autorizzazione. Codice progetto **13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80** – delibera dei criteri di selezione del personale da impiegare nella realizzazione dell'intervento (Progettista, Collaudatore e Addetto all'addestramento per l'utilizzo delle attrezzature ).

#### 4. Varie ed eventuali

Presiede il **Dirigente Scolastico Dott.ssa Ivana Nobler** la quale, alle ore **17.05** dopo aver constatato la validità legale del quorum strutturale dichiara aperta la seduta.

Verbalizza la professoressa **Paola Costantini**.

Risultano presenti n. **84 docenti**

...*Omissis*...

**PUNTO 1 - Progetto FESR** – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l’istruzione – 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”. - Titolo **“Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”** – Codice progetto **13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80** - CUP : **F39J22000140006** . Presa d’atto dell’Adesione e dell’autorizzazione del progetto presentato.

Il **Dirigente** comunica al collegio che a seguito della presentazione della candidatura per l'**Avviso del Ministero dell’Istruzione prot. n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021** a questa Istituzione Scolastica (con lettera di autorizzazione protocollo **AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022**) è stata comunicata la formale autorizzazione del progetto, definito dal codice **13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80**, con relativo impegno di spesa pari ad **€ 25.000,00**.

Il suddetto progetto (“**Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo**” con **CIP 13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80**) renderà possibile (così come descritto nel Piano progettuale presentato) “nei plessi della scuola primaria e secondaria, la realizzazione e/o la risistemazione di giardini e orti didattici, 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”.

Sentita la relazione del DS, il **collegio** prende atto del progetto presentato e **all’unanimità ratifica positivamente l’adesione** all’Avviso 50636 del 27 dicembre 2021 per il **progetto dal Titolo “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” con CIP 13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80**.

**PUNTO 2** Progetto FESR – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – 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 - Avviso pubblico prot.n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”. - **Titolo “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”.** Autorizzato con nota del Ministero dell'Istruzione AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022 con la quale si comunica l'avvenuta autorizzazione. **Codice progetto 13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80 – Presa d'atto dell'autorizzazione e delibera di inserimento al PTOF.**

Il **Dirigente** continua la Sua relazione evidenziando che **in seguito all'autorizzazione del progetto dal titolo “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo” con CIP 13.1.3A-FESRPON-LA-2022-80, lo stesso** (in base alle normative e procedure previste) **deve essere inserito nel PTOF.** Dopo il dovuto confronto, il Dirigente fa procedere alla votazione

**ASTENUTI - NESSUNO**

**VOTI CONTRARI - NESSUNO**

**VOTI FAVOREVOLI - tutti i docenti presenti**

#### **IL COLLEGIO DOCENTI**

**VISTO il DPR 275/1999 ss.mm.ii.;**

**VISTO il D.lgs. 297/1994 ss.m.ii.;**

**VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF) approvato dagli OO.CC. competenti;**

**VISTI** il **Regolamento (UE) N.1301/2013** del Parlamento Europeo e del Consiglio relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale, il Regolamento (UE) N.1303/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio recante Disposizioni Generali e il Regolamento (UE) N.1304/2013 del Parlamento Europeo e del Consiglio relativo al Fondo Sociale Europeo;

**VISTO** il **Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001** “*Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento*” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea, modificato con la Decisione di esecuzione della Commissione europea C(2018) 7764 del 20 novembre 2018;

**VISTO** l'**avviso del Ministero dell'Istruzione prot. n. AOOGEFID/50636** del **27/12/2021** per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica - 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**”;

**VISTO** il progetto predisposto da questa Istituzione scolastico, denominato “**Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo**” con **CIP 13.1.3A-FESRPN-LA-2022-80** approvato dagli organi collegiali competenti;

**CONSIDERATO** che il Ministero dell’Istruzione – Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza Programma operativo nazionale “Per la Scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, con **Decreto Direttoriale n. 10 del 31/03/2022** ha pubblicato le **graduatorie** di valutazione dei progetti presentati dalle Istituzioni scolastiche relativamente all’Avviso del Ministero dell’Istruzione prot. n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021;

**VISTA** la **nota del Ministero dell’Istruzione**, Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza, Programma operativo nazionale “Per la Scuola – Competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020, **nota** del Ministero dell’Istruzione **AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022**, con la quale è stata comunicata a questa Istituzione Scolastica la formale autorizzazione del progetto, definito dal codice **13.1.3A-FESRPN-LA-2022-80**, e l’impegno di spesa pari ad **€ 25.000,00**;

**SENTITA** la **relazione** del **DS**;

#### **DELIBERA**

all’unanimità l’inserimento nel PTOF del progetto dal titolo “**Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo**” con **CIP 13.1.3A-FESRPN-LA-2022-80**

**DELIBERA 41**

*... OMISSIONES.....*

Alle **ore 17.35** non essendoci ulteriori argomenti da discutere, il **DS** dichiara sciolta la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto.

#### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Dott.ssa **Mariella Morelli**