



ISTITUTO SCOLASTICO COMPRESIVO STATALE "S. GIOVANNI BOSCO"

Sc. Infanzia, Primaria e Secondaria di I g. **San Salvatore Telesino – Castelvenere**

C.F. 81002250629 – C.M. BNIC841008

Tel. e Fax 0824275407/cell.3274769354 – e-mail: bnic841008@istruzione.it

PEC: bnic841008@pec.istruzione.it Sto Web: www.icbosco.edu.it

SAN SALVATORE TELESINO (BN) – Piazza Plebiscito, 2



Al sito WEB www.icbosco.gov.it

AI DOCENTI

ALLA DSGA

AL PERSONALE ATA

AI Componenti il CDI

OGGETTO: Adesione 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" – PON 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":

Codice identificativo progetto:13.1.3A-FESRPN-CA-2022-267

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il DPR 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della Legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e s.m.i;
- VISTO** il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del
- VISTO** l'Avviso pubblico n. 50636 del 27/12/2021 per la realizzazione di "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica" – PON 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":

1

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" – PON 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":
- **Codice identificativo progetto:13.1.3A-FESRPN-CA-2022-267**

CONSIDERATO che il presente avviso è finalizzato alla realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica e si articola in due azioni. L'azione 1 – "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" – prevede la realizzazione o la risistemazione di orti didattici e di giardini a fini didattici, innovativi e sostenibili, all'interno di uno più plessi delle istituzioni scolastiche del primo ciclo, volti anche a riqualificare giardini e cortili, trasformandoli in ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curricolari, delle scienze, delle arti, dell'alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità, favorendo nelle studentesse e negli studenti una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura. I giardini didattici consentono di poter apprendere in modo cooperativo, assumendo responsabilità di cura nei confronti dell'ambiente e dell'ecosistema, con impatti emotivi positivi e gratificanti. La cura di questi spazi scolastici può, altresì, favorire anche il coinvolgimento dei genitori e dei volontari, rafforzando il ruolo della scuola nella comunità. L'azione 2 interessa i "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

CONSIDERATA la necessità, coerente con le finalità del suddetto avviso, di realizzare, potenziare e migliorare *gli ambienti di esplorazione e di apprendimento delle discipline curricolari, delle scienze, delle arti, dell'alimentazione, degli stili di vita salutari, della sostenibilità, favorendo nelle studentesse e negli studenti una comprensione esperienziale e immersiva del mondo naturale e una educazione ambientale significativa e duratura;*

RILEVATO che le istituzioni scolastiche devono acquisire, da parte del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto, l'autorizzazione alla partecipazione all'avviso in questione, mediante delibera di adesione generale alle Azioni del Programma operativo nazionale;

TENUTO CONTO che in base all'art. 5 c. 6 del suddetto Avviso tali deliberazioni possono essere acquisite anche in una fase successiva in presenza di una determinazione dirigenziale per il suddetto avviso;

PORTATA a ratifica del primo Collegio Docenti e del primo Consiglio di Istituto la partecipazione all'avviso in questione, mediante delibera di adesione generale alle Azioni del Programma operativo nazionale;

ACQUISITE -la delibera del CDD n. 696 del verbale n. 216 del 24.01.2022;
-la delibera del CDI n. 574 del verbale n. 78 del 27.01.2022,

D E T E R M I N A

di autorizzare l'adesione formale dell'I.C. "San G. Bosco" di San Salvatore Telesino all'avviso pubblico n. 50636 del 27/12/2021 per la realizzazione di "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica" – PON 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":

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Ester Riccitelli

Firma autografa sostituita da indicazioni a mezzo stampa,
ai sensi dell'art. 3 comma 2, D.Lgs. n. 39/1993

2

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" – PON 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";
- **Codice identificativo progetto:13.1.3A-FESRPN-CA-2022-267**