



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

OGGETTO: **Nomina commissione per la valutazione delle candidature per il conferimento al personale interno dell'incarico di collaudatore per il PROGETTO PON "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 – Avviso pubblico prot. n. 22550 del 12 aprile 2022 "Avviso pubblico per la realizzazione di laboratori green nelle scuole del secondo ciclo delle regioni del Centro Nord"; 13.1.4 – Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo – PROGETTO 13.1.4A-FESRPON-FR-2022-17 - LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO – modulo LABORATORI PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – CUP: B94D22000220006.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO,

VISTO l'avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione prot. n. AOGABMI/0022550 del 12.04.2022 per la realizzazione di ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto" – 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 la ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 "Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo";

VISTA la candidatura di questo Istituto n. 10769876 del 14.04.2022 relativa all'avviso pubblico innanzi riportato contenente il modulo dal titolo Laboratori per l'utilizzo delle energie rinnovabili e l'efficientamento energetico e il modulo dal titolo Laboratori sulla sostenibilità ambientale;

VISTO il Decreto del Direttore generale dell'Unità di missione per il PNRR 14 giugno 2022, n. 22 di approvazione delle graduatorie definitive regionali, dal quale si evince che questo Istituto, nella graduatoria della Regione Friuli Venezia Giulia, risulta classificato in posizione utile ai fini dell'assegnazione del finanziamento di 130.000,00 € per il progetto Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo di cui all'avviso prot. n. AOGABMI/0022550 del 12.04.2022;

VISTA la nota del Ministero dell'Istruzione prot. n. AOGABMI-73106 del 5.09.2022 con la quale si autorizza questo Istituto a realizzare il progetto Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo, codice identificativo 13.1.4A-FESRPON-FR-2022-17;



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

VISTA la determina dirigenziale prot. n. 3824/U del 16.11.2022 di assunzione in bilancio, nell'aggregato A03/33 PON FESR Realizzazione di laboratori green 13.1.4A-FESR PON-FR-2022-17 - Avviso 22550/2022, del finanziamento assegnato per il progetto:

Sottoazione	Codice progetto	Titolo progetto	Importo progetto
13.1.4A	13.1.4A-FESR PON-FR-2022-17	Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo	130.000,00

VISTO l'avviso di selezione, per titoli comparativi, prot. n. 311/U del 24.01.2023, rivolto al personale interno dell'Istituto, per l'individuazione di n. 01 esperto collaudatore per il progetto 13.1.4A-FESR PON-FR-2022-17 - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo - modulo LABORATORI PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO;

VISTA la necessità si istituire una commissione con il compito di valutare le candidature pervenute e di predisporre la relativa graduatoria ai fini dell'affidamento dell'incarico di esperto collaudatore;

DETERMINA

di istituire la Commissione preposta a valutare le candidature pervenute all'Istituto ai fini dell'individuazione dell'esperto/a collaudatore per il progetto LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO - modulo LABORATORI PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO, composta da:

Primož STRANI - dirigente scolastico - presidente
David MALALAN - direttore s.g.a. - segretario verbalizzante
Lara BARBIERI - assistente amm.va - componente

La Commissione provvederà a redigere i verbali delle singole sedute e predisporrà le relative graduatorie che verranno pubblicate all'albo della scuola.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO/RAVNATELJ

Primož STRANI

firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D. Lgs. 39/1993 /
lastnoročni podpis nadomešča navedba podpisnika v tiskani obliki
v smislu 2. odst., 3. člena, zakonodajnega odl. 39/1993