



MIUR – UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER LA CALABRIA
Ambito Territoriale di Vibo Valentia N. 2 Rete di Ambito VV013

Istituto Comprensivo Statale "A. Vespucci"

Via Stazione snc, 89900 Vibo Valentia Marina Tel. 0963/572073

Cod.mecc.: VVIC82600R – C.F.: 96013890791

Codice univoco UFE: UFBK1N - Codice IPA: istsc_vvic82600R

E-mail: vvic82600r@istruzione.it - Pec: vvic82600r@pec.istruzione.it

Sito Web: <http://www.icsamerigovespuccivibo.edu.it>



PROGETTO 13.1.3A-FESR PON-CL-2022-95

Piano Operativo Nazionale 2014-2020 - CUP: D49J21017020006

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”

Agli ATTI – ALL’ALBO – SITO WEB

All’Autorità di Gestione dei Pon FSE/FESR

OGGETTO: Lettera d’incarico Collaudatore

–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”.

CUP: D49J21017020006

Codice Progetto: 13.1.3A-FESR PON-CL-2022-95

Titolo: “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Vista la legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi” e ss.mm.ii.;
- Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 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 15 marzo 1997 n. 59, concernente “Delega al Governo per il conferimento

di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";

- Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e s.m.i.
- Visto il D.I. 129/2018 "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";
- Visti i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento Europei e il Regolamento (UE) n.1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)
- 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;
- Viste le "Disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei" 2014/2020;
- Visto l'avviso AOODGEFID/50636 del 27 dicembre 2021 "Ambienti e laboratori per l'educazione e la formazione alla transizione ecologica" del MI – Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione - Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale - 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 " 2014-2020;
- Viste le Disposizioni ed Istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai FSE-FESR 2014-2020;
- Vista la Delibera del Consiglio d'Istituto del 30/10/2021 la quale è stato approvato il P.T.O.F. per gli anni scolastici 2019/2022;
- Vista la delibera del Collegio docenti n. 20 del 03/01/2022 e delibera n. 13 del C.I. n 2 del 04/01/2022, di adesione al progetto PON FSE/FESR in oggetto;
- Visto l'inoltro del Progetto "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo" protocollato con n. 2836 del 19/01/2022 dall'ADG;
- Vista la delibera del Consiglio d'Istituto n. 2 del 26/01/2022 di approvazione del P.A.2022;
- Vista la graduatoria definitiva dei progetti ammessi a finanziamento approvata con decreto dirigenziale del MIUR, Unità di missione del Piano nazionale di ripresa e resilienza - Programma operativo nazionale "Per la Scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Prot. AOOGABMI/0000010 del 31/03/2022, con la quale il piano nr. 1075276 presentato dall'Istituzione Scolastica è stato approvato e ammesso a finanziamento in posizione utile nr. 95;
- Vista la nota prot. AOOGABMI - 0035942 del 24/05/2022 con la quale la Direzione generale per i fondi strutturali per l'istruzione, l'edilizia scolastica e la scuola digitale ha comunicato che è stato autorizzato il progetto proposto da questa Istituzione Scolastica;
- Visto il decreto di assunzione al Programma Annuale 2022 del finanziamento di € 25.000,00, prot. n. 3736 del 30/05/2022;

- Considerato che per la realizzazione del Piano Integrato d'Istituto FESR "Ambienti per l'Apprendimento" è necessario avvalersi di figure di elevato profilo professionale aventi competenze specifiche nella progettazione e nel collaudo di laboratori e di attrezzature di supporto alla didattica;
- Preso atto che per la realizzazione del percorso formativo occorre selezionare le figure professionali indicate in oggetto, prioritariamente tra il personale interno – nota MIUR Prot. 34815 del 02.08.2017;
- Vista la successiva nota Miur di Errata Corrige Prot. 35926 del 21.09.2017 con la quale si danno disposizioni in merito all'iter di reclutamento del personale "esperto" e dei relativi aspetti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale;
- Vista la delibera n. 21 del Consiglio d'Istituto del 08/09/2022 Criteri di selezione progettista e collaudatore Avviso prot. n. AOODGEFID/50636 del 27.12.2021;
- Visto l'inserimento formale nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2019/2022 del progetto PON Edugreen, prot. n. 5013/ del 10/09/2022;
- Vista l'assunzione del DS all'incarico di RUP del progetto in oggetto, prot. n. 0005139 del 14/09/2022;
- Vista la determina a contrarre per il reclutamento di un collaudatore. Personale interno/collaborazione plurima/esterno, prot. n. 8016 del 04/10/2022;
- Tenuto Conto del proprio avviso di riapertura termini per la selezione di n. 1 collaudatore, prot. n. 8043 del 05/10/2022;
- Vista la candidatura presentata dalla S.V. e il curriculum vitae et studiorum presentato per l'attività di Progettazione del presente PON/FESR, acquisita agli atti con prot. n. 8279 – del 10/10/22;
- Visto il Verbale prot. n. 8527 del 12/10/2022 della Commissione valutazione istanze pervenute per il profilo di Collaudatore del progetto in oggetto;
- Preso atto della dichiarazione di insussistenza di cause di incompatibilità presentata dal Prof. MISISCA REMO in fase di candidatura in qualità di Progettista del progetto in oggetto;
- Vista la graduatoria definitiva degli aspiranti all'incarico di collaudatore pubblicata nell'apposita sezione di Pubblicità Legale – Albo on-line in data 12/10/2022, prot. n. 8544 del 12/10/2022;
- Tenuto Conto del rilascio dell'autorizzazione a ricoprire l'incarico di progettista presso questo Istituto scolastico, rilasciata dal Dirigente Scolastico I.T.C. "Luigi Palma" di Corigliano Rossano (CS), ove la S.V. presta servizio in qualità di docente a T.I., prot. n.8382 del 03/09/2022 -acquisita al ns. prot. n. 8981del 14/10/22;

CONFERISCE INCARICO

al Prof. **Remo Misisca**, nato a Corigliano Calabro (CS) il 11/12/1965 – c.f. MSSRME65T11D005J di Collaudatore del Progetto Codice "13.1.3A-FESRPN-CL-2022-95" - Titolo: "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo".

Per tale incarico, alla S.V. spettano i seguenti compiti:

- Collaborare con i referenti dell'Istituto per verificare la corrispondenza dei beni acquistati e degli adeguamenti eseguiti rispetto al progetto stilato dall'Istituto e dal progettista;
- Provvedere al collaudo (anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente Scolastico e dalle consegne da parte delle ditte fornitrici).
- Verificare la piena corrispondenza, in termini di funzionalità, tra le attrezzature acquistate, quelle indicate nell'offerta prescelta e quelle richieste nel piano degli acquisti.
- Redigere i verbali di collaudo per i singoli lotti ed il verbale di collaudo finale.
- Collaborare con il Dirigente Scolastico, il Direttore SGA e con l'esperto Progettista per tutte le problematiche relative al progetto in parola, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività.

A fronte dell'attività effettivamente e personalmente svolta, Le verrà riconosciuto un compenso massimo lordo Stato di € 375,00 (corrispondente a n. 16 ore).

La S.V. è tenuta, al termine dell'attività, a consegnare il registro (e/o time sheet) relativo alle ore svolte (al di fuori del normale orario di servizio), debitamente compilato in ogni sua parte.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giuseppe Sangeniti

Per ricevuta e accettazione
