|  |
| --- |
|  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Ministero dell’istruzione -Ufficio Scolastico per la Lombardia  Ambito Territoriale di BergamoIstituto Comprensivo di CLUSONEviale Roma 11 24023 Clusone (Bergamo) tel. 0346/21023 - bgic80600q@istruzione.it (PEC: bgic80600q@pec.istruzione.it)codice meccanografico BGIC80600Q - codice fiscale 90017480162[www.icclusone.it](http://www.icclusone.it) |

 |
|  |

 Al Sig. Giorgio Legrenzi

Al Sito Web e albo

**LETTERA DI INCARICO PER LA FIGURA DI “PROGETTISTA”, DA IMPEGARE NELL’AMBITO DEL PROGETTO:**

**PROGETTO 13.1.3A-FESRPON-LO-2022-94**

**PIANO OPERATIVO NAZIONALE 2014-2020**

**CUP: G99J22000140006**

**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 27/12/2021** “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”

|  |
| --- |
| **Progetto** |
|  |  |
| **Titolo modulo** | Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo |
| **Descrizione modulo** | Realizzazione/ampliamento 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 giardinaggiodidattico adeguati agli alunni a seconda del grado di scuola, 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. |
| **Data fine prevista** | 31/12/2022 |
| **Tipo Modulo** | Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo |
| **Sedi dove è previsto l'intervento** | BGMM80601R- Scuola Secondaria di primo grado |

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**VISTO** il PON - 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;

**VISTI** il D.Lgs. 50/2016 “Codice dei contratti pubblici” e il D.Lgs. 56/2017 che contiene “Disposizioni integrative e

 correttive al decreto legislativo 18aprile 2016, n.50”;

**VISTO** il Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice degli Appalti Pubblici emanato con DPR207/2010";

**VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle

 dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

**VISTO** il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

**VISTA** la circolare della Funzione Pubblica n.2/2008;

**VISTO** che ai sensi dell’art. 45 del D.I. 129/2018, l’istituzione scolastica può stipulare contratti di prestazione

 d’opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, al fine di garantire l’arricchimento dell’offerta

 formativa, nonché la realizzazione di specifici programmi di ricerca e di sperimentazione;

**VISTA** la circolare n° 2 del 2 febbraio 2009 del Ministero del Lavoro che regolamenta i compensi, gli aspetti fiscali

 e contributivi per gli incarichi ed impieghi nella P.A.;

**VISTE** le linee guida dell’autorità di gestione P.O.N. di cui alla nota MIUR 1588 DEL 13.01.2016 recanti indicazioni

 in merito all’affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture al di sotto della soglia comunitaria;

**VISTI** i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 (e sue successive modifiche) recanti disposizioni comuni sui Fondi

 strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di

 Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

**VISTO** il Programma Annuale per l’esercizio finanziario 2022 approvato con delibera n°10 del 11/02/2022;

**VISTO** l’avviso pubblico prot. n. AOODGEFID/50636 del 27/12/2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la

 formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo

 ciclo”;

**VISTA** la nota del MIUR Prot. AOOGABMI/0035942 del 24.05.2022, che rappresenta la formale

 autorizzazione all’avvio delle attività, la cui conclusione è prevista entro il 20/12/2022;

**VISTA** la determina prot. n° 2387 del 6/06/2022 per indire la procedura di selezione interna ed esterna relativa alle

 figure professionali di “Progettista e ”collaudatore” per il Progetto PON “Ambienti e laboratori per

 l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 “Edugreen: laboratori di sostenibilità

 per il primo ciclo”;

**VISTO** l’avviso prot. 2391 del 06/06/2022in cui l’Istituto invita gli interessati a inviare le domande di

 partecipazione alla selezione entro le ore 9.00 del 22 giugno 2022, pubblicato sul sito di questo Istituto;

**VISTA** la proposta di aggiudicazione prot. 2587 del 28/06/2022 per la selezione interna delle figure professionali

 di “Progettista” e “Collaudatore”, per la corretta esecuzione del progetto “Edugreen: laboratori di

 sostenibilità del primo ciclo”.

**NOMINA** in qualità di “**Progettista**” il Sig. LEGRENZI GIORGIO

ai fini dell’attuazione del progetto ““Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione

ecologica”. Azione 13.1.3 “Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”.

Il compenso di € 1.250,00 è da considerarsi al lordo di tutti gli oneri sia a carico del dipendente che dell’ istituto ;

I cui compiti saranno i seguenti:

* Verifica della congruità della candidatura con le necessità attuali della scuola;
* Ricerche di mercato per la individuazione delle ditte fornitrici del materiale richiesto;
* Redazione del capitolato tecnico secondo la normativa PON (beni standardizzati);
* Verifica della fattibilità del capitolato tecnico;
* Verifica della rispondenza del capitolato tecnico alle esigenze della scuola

L’S.V. è tenuta a svolgere tutte le attività previste dalle Disposizioni ed Istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2014 – 2020.

Tutti i pagamenti avverranno dietro effettiva disponibilità da parte dell’istituto dei fondi comunitari o nazionali di riferimento del presente incarico e pertanto nessuna responsabilità in merito agli eventuali ritardi potrà essere attribuita alla Scuola.

Il rapporto sarà regolato, oltre che da quanto forma oggetto del presente incarico, dagli art. 2222 e seguenti del codice civile.

La S.V. si impegna a mantenere la riservatezza e ad osservare il segreto professionale a proposito di fatti, informazioni, conoscenze, processi, documenti di cui avrà o verrà a conoscenza nello svolgimento del

presente incarico.

VISTA

 IL DIRIGENTE SCOLASTICO REGGENTE

 Prof.Nico Rinaldi

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005, Codice della Amministrazione Digitale, con successive modifiche e integrazioni e norme collega