



Istituto di Istruzione Superiore "PRIMO LEVI"

ISTITUTO TECNICO - SETTORE TECNOLOGICO
ELETTRONICA ED Elettrotecnica - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
LICEO SCIENTIFICO OPZIONE SCIENZE APPLICATE
LISS – LICEO SCIENTIFICO SPORTIVO



SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015

Rev.3 del 30.09.2019

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "PRIMO LEVI"-TORINO
Prot. 0021002 del 28/11/2022
IV-5 (Uscita)

All'Albo pretorio on line dell'Istituto
All'Amministrazione trasparente, Sez. Bandi
Al Sito Web dell'Istituto – Sezione PON
Agli Atti

Oggetto: 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. 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”.

Titolo del Progetto:

LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO

Codice Progetto: 13.1.4A-FESRPON-PI-2022-26

CUP : B14D22000360006

MODULO: LABORATORI PER L’UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L’EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

DETERMINA A CONTRARRE

per l’espletamento della procedura selettiva, in applicazione dell’articolo 36, comma 2, lettera a b), del D.LGS 50/2016, per l’acquisizione di **UN LABORATORIO DIDATTICO PER LA COSTRUZIONE E MANUTENZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO**, nell’ambito del progetto LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO, modulo LABORATORI PER L’UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L’EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche” e ss.mm.ii
- 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;

- VISTO il R.D 18 novembre 1923, n. 2440, concernente l'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato ed il relativo regolamento approvato con R.D. 23 maggio 1924, n. 827 e ss.mm. ii.;
- VISTO Il D.M. 28 agosto 2018, n. 129 Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107;
- VISTO il PON – Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola – competenze ambienti per l'apprendimento” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO 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”.
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.
- VISTI i Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recanti disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, l 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;
- VISTE le delibere n. 35 del 17/05/2022 del Collegio dei Docenti e n. 130/2022 del 24/05/2022 di approvazione del PON FESR di cui all'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”.
- VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2022/2025 nel suo aggiornamento annuale relativo all'anno scolastico 2022/2023;
- VISTA la candidatura dell'I.I.S. Primo Levi di Torino n. 1077675 relativa all'Avviso n. 22550 del 12/04/2022 - FESR REACT EU - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo – Regioni più Sviluppate;
- VISTA l'approvazione delle graduatorie con decreto del Direttore generale dell'Unità di missione per il PNRR 14 Giugno 2022, n. 22;
- VISTA la nota MIUR prot. n. AOOGABMI-73106 del 05/09/2022 di formale autorizzazione del progetto per l'I.I.S. Primo Levi di Torino “LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO ” per complessivi € 130.000,00 e l'assegnazione del codice 13.1.4A-FESR PON-PI-2022-26, a valere sull'Avviso pubblico prot. n. 22550 del 12 aprile 2022;
- VISTA la normativa di riferimento e le indicazioni del MIUR per l'attuazione del suddetto progetto;
- VISTA la propria determina di assunzione bilancio del finanziamento autorizzato, adottata in data 11/11/2022 prot. n. 19638 con modifica al Programma Annuale Esercizio Finanziario 2022;
- DATO ATTO di quanto stabilito, in merito alla designazione e alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.), dalla Delibera ANAC n.1096 del 26 ottobre 2016, recanti Linee guida n. 3;
- RILEVATA l'esigenza di indire, in relazione all'importo finanziario, la procedura per l'acquisizione dei servizi/forniture ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett b) del D.lgs. n. 50 del 2016;
- RITENUTO di utilizzare il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa art. 95 D.Lgs.50/2016 e ss.mm.ii., al fine di garantire la qualità del servizio;
- RILEVATA la necessità di procedere alla ricerca di una azienda che fornisca un laboratorio didattico costituito da **UN LABORATORIO DIDATTICO PER LA COSTRUZIONE E MANUTENZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO**, da collocare nel parco della scuola;



- VISTO** il Regolamento di Istituto con il quale sono state individuate le procedure per l'acquisizione di lavori, servizi e forniture "sotto soglia" – delibera. n. 160 del 7/11/2017 e il Regolamento dei criteri e limiti per l'attività negoziale del Dirigente Scolastico (art. 45 c.2 D.I. 129/2018) – delibera n. 3 del 7 Marzo 2019;
- VISTA** la normativa che disciplina gli acquisti delle Pubbliche Amministrazioni ed in particolare delle Istituzioni Scolastiche in Consip e Mercato elettronico, secondo cui le istituzioni scolastiche sono tenute a provvedere ai propri approvvigionamenti relativi a acquisti di beni e servizi informatici e di connettività esclusivamente tramite CONSIP Spa (art. 1 comma 512 legge n.208/2015) ove queste siano disponibili ed idonee a soddisfare le esigenze essenziali poste dagli appalti da affidare;
- RILEVATO** che alla data attuale non risultano presenti convenzioni Consip per la fornitura di beni e/o servizi che s'intendono acquisire, come da ricerca assunta a protocollo n. 20994 del 28/11/2022;
- RITENUTO** che, ai fini dell'individuazione delle Aziende per l'attuazione della procedura negoziata di selezione, si debba procedere ad un'indagine di mercato, si prevede la seguente casistica possibile:
- 1) qualora il numero delle ditte che risponderanno alla manifestazione di interesse, in possesso dei requisiti richiesti, sia pari o superiore al numero stabilito di cinque unità, si darà esecuzione alla procedura negoziata di selezione;
 - 2) qualora il numero delle ditte che risponderanno alla manifestazione di interesse, in possesso dei requisiti richiesti, sia inferiore al numero stabilito, si procederà all'individuazione di altre agenzie fino al raggiungimento del numero minimo n. 5 operatori, mediante il ricorso a elenchi di fornitori già presenti agli atti di questa istituzione scolastica per aver partecipato a bandi analoghi, nel rispetto del criterio di rotazione degli inviti;

DETERMINA

Art. 1

Le premesse fanno parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Art. 2

La Stazione Appaltante è l'Istituto Statale di Istruzione Superiore Primo Levi di Torino – Cod. Meccanografico TOIS04300D

Art. 3

Si decreta l'avvio della procedura selettiva in applicazione dell'articolo 36, comma 2, lettera a b), del d.lgs 50/2016, secondo il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, art. 95 stesso D.Lgs, per l'acquisizione di **UN LABORATORIO DIDATTICO PER LA COSTRUZIONE E MANUTENZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO** relativamente al progetto: 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". Titolo del Progetto: LABORATORI GREEN, SOSTENIBILI E INNOVATIVI PER LE SCUOLE DEL SECONDO CICLO - Codice Progetto: 13.1.4A-FESRPON-PI-2022-26 - CUP : B14D22000360006 - Modulo: LABORATORI PER L'UTILIZZO DELLE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

Art. 4

Gli operatori economici da invitare tramite lettera d'invito saranno individuati mediante indagine di mercato, effettuata con apposita manifestazione di interesse pubblicata sul sito web d'Istituto www.istitutoprimolevi.edu.it



Nel caso dovessero pervenire un numero inferiore a 5, l'amministrazione provvederà ad inviare l'invito ad altre aziende, previa ricerca, sino a raggiungere un minimo di 5.

Art. 5

Il criterio di gara sarà quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa.

Art. 6

L'importo a base di gara per la realizzazione della fornitura di cui al presente decreto è di € 57.200,00 (CINQUANTASETTEMILADUECENTO/00) IVA inclusa per il laboratorio e € 6.500,00 (SEIMILACINQUECENTO/00) IVA INCLUSA per piccoli lavori di sistemazione edilizia/terreno.

L'esecuzione del progetto è richiesta nella formula "chiavi in mano" comprensiva di tutte le forniture di beni e servizi annessi.

Art. 7

La fornitura richiesta dovrà essere realizzata entro il 31 Marzo 2023, salvo proroghe concesse dal Ministero.

La manifestazione di interesse, redatta in lingua italiana, deve essere inviata, a pena di esclusione, via posta elettronica ordinaria PEO all'indirizzo TOIS04300D@istruzione.it entro e non oltre le ore 12.00 del 12 Dicembre 2022.

Art. 8

Si approvano:

- la stampa relativa all'esplorazione, in data odierna, della Vetrina delle Convenzioni attive nel portale MEPA www.acquistinretepa.it.
- l'Avviso di indagine di mercato per la manifestazione di interesse ai fini della selezione delle ditte da invitare alla gara tramite lettera di invito.

Art. 9

L'indagine di mercato non è impegnativa per l'Amministrazione, in quanto finalizzata ad acquisire la disponibilità degli operatori interessati per la successiva fase di eventuale negoziazione. L'Amministrazione si riserva in ogni caso il diritto di sospendere, modificare o interrompere definitivamente la presente indagine e di non dare seguito all'invio della lettera di invito, senza che ciò possa fondare alcuna pretesa, da parte degli operatori interessati, a qualsiasi forma di risarcimento, indennizzo o rimborso dei costi o delle spese eventualmente sostenute.

Art. 10

Ai sensi dell'art. 31 comma 1 e 2 del D.Lgs 50/2016 e dell'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento è il Dirigente Scolastico, prof.ssa Anna Rosaria Toma.

Art. 11

Il presente avviso è reso noto con le seguenti forme di pubblicità, per un periodo pari a 15 (quindici) giorni: all'Albo Pretorio e sul Sito web dell'istituto <http://www.istitutoprimelevi.it>.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Anna Rosaria TOMA

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