



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



Rev.3 del 30.09.2019

SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CERTIFICATO UNI EN ISO 9001:2015

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "PRIMO LEVI"-TORINO
Prot. 0022405 del 13/12/2022
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-FESR PON-PI-2022-26

CUP : B14D22000360006

MODULO: LABORATORI SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE

VERBALE DELLA COMMISSIONE

nominata per la selezione delle **MANIFESTAZIONI DI INTERESSE** presentate dagli operatori economici da invitare per l’espletamento 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,
per la necessità di procedere alla ricerca di una azienda 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 SULLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE**

Il giorno 13 DICEMBRE 2022 alle ore 10.30, come da relativa convocazione, nei locali dell’I.I.S. Primo Levi di Torino si riunisce la Commissione nominata con prot. n.22401 del 13/12/2022 allo scopo di svolgere le seguenti operazioni:

- alle ore 10.30 : stesura elenco manifestazioni d’interesse pervenute ai fini della selezione delle ditte da invitare alla gara tramite lettera di invito.

Sono presenti :

Prof. ssa Anna Rosaria TOMA

Presidente



Prof. Ignazio

PUCI

Componente

Prof.ssa Silvia Renata

PONZIO

Componente con funzione verbalizzante

La Commissione prende in carico dall'Assistente Amministrativo sig. Michele Solimeno, responsabile dell'Ufficio Protocollo, la cartellina contenente tutte le manifestazioni di interesse pervenute e debitamente protocollate; procede quindi a redigere il seguente elenco delle candidature pervenute in stretto ordine cronologico sulla base del giorno e dell'ora di invio della candidatura:

| | NUMERO PROTOCOLLO | DITTA | INDIRIZZO DI POSTA |
|---|----------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| 1 | 22289 del 12/12/2022 | EMMEGI s.r.l | emmegiservizi@pcert.postecert.it |
| 2 | 22095 del 09/12/2022 | NHP s.r.l | nhpsrl@pec.it |
| 3 | 22064 del 07/12/2022 | LA TECNICA IMPIANTI s.r.l. | latecnicaimpianti@pcert.postecert.it |
| 4 | 22198 del 10/12/2022 | S.I.A.D. s.r.l. | siadsrl@pcert.it |
| 5 | 22303 del 12/12/2022 | IM-EL OSASIO s.r.l. | imelosasiosrl@cgn.legalmail.it |

Le operazioni hanno termine alle ore 11,00.

Prof.ssa Anna Rosaria Toma

Prof. Ignazio Puci

Prof.ssa Silvia Renata Ponzio