



Prot.n. 601

Biella, 25/01/2023

All'Albo Sito Web della Scuola A tutta la comunità scolastica A tutte gli Istituti scolastici del territorio Alle RSU Agli atti

Oggetto: Nomina a collaudatore a titolo non oneroso progetto 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".

Autorizzazione prot. AOOGABMI-73106 del 05.09.2022.

le scuole del secondo ciclo"

Codice progetto: 13.1.4A-FESRPON-PI2022-33

CUP B44D22000320006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO

l'avviso pubblico prot.n. AOODGEFID/12550 del 12/04/2022 del MI "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 una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Azione 13.1.4 – "Laboratori green, sostenibili e innovativi per

VISTA la Candidatura N. 1077352 22550 del 12/04/2022 - - FESR REACT EU - Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo – Regioni più Sviluppate presentata dall'ITIS "Q. Sella" di Biella;

VISTA la nota Prot. AOOGABMI-73106 del 05.09.2022, con cui è stata disposta l'autorizzazione del progetto PON in oggetto per un finanziamento complessivo di € 130.000,00

VISTA la circolare del MIUR prot. n. AOODGEFID/1588 del 13 gennaio 2016 – Linee guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria" e Allegati e successivi aggiornamenti;





Istituto Tecnico Industriale Statale "Q. Sella"







DECRETA

Di conferire l'incarico di **COLLAUDATORE** per il 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" - Autorizzazione prot. AOOGABMI-73106 del 05.09.2022 - CUP B44D22000320006 a **MARCO BATTISTELLA** assistente tecnico di codesto Istituto.

Il collaudatore avrà il compito di

- Collaborare con il Dirigente Scolastico e con il DSGA, per tutte le problematiche relative al Piano FESR) – REACT EU, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del Piano medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività;
- verificare il corretto funzionamento di tutte le attrezzature, la corrispondenza delle caratteristiche del materiale acquistato a quello della corrispondente scheda tecnica predisposta in fase di progettazione;
- ad avvenuta consegna provvedere al collaudo dei beni acquistati e del loro funzionamento, anche in tempi diversi, secondo la tempistica stabilita dal Dirigente scolastico;
- verificare l'esistenza delle licenze d'uso del software installato, ove previsto;
- collaborare con i referenti dell'Istituto per verificare i documenti relativi alla consegna dei beni e la corrispondenza con quanto specificato nel Bando di gara e nell'Offerta;
- redigere i verbali relativi alla sua attività;
- redigere il Verbale di Collaudo dei beni, da inserire in piattaforma;
- svolgere l'incarico secondo il calendario approntato dai referenti dell'Istituto, nel rispetto di tutti gli adempimenti previsti dalla normativa.

Durante lo svolgimento del proprio incarico, il collaudatore si impegna al rispetto delle norme sulla privacy relativamente a fatti, informazioni e dati sensibili di cui dovesse venire a conoscenza durante l'incarico.

Inoltre, è tenuto a rispettare le regole che ordinariamente valgono per il personale interno operante nella Scuola.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di revocare l'incarico in caso di mancata prestazione del servizio per assenze o per mancato svolgimento dell'incarico per qualsiasi causa.

Lo svolgimento di tale incarico è svolto a titolo non oneroso (non sarà corrisposto nessun compenso).



L DIRIGENTE SCOLASTICO Prof. Giovanni MARCIANÒ firmato digitalmente





