



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo



Ministero dell'istruzione e del merito
ISTITUTO COMPRENSIVO "G. BERTESI"

Scuola ad indirizzo musicale

scuola dell'infanzia, primaria e secondaria di I grado
PIAZZA ITALIA, 3 - SORESINA (CR) - Tel. 0374 342004

Codice meccanografico: cric80000p -C.F. 92006630195

email: cric80000p@istruzione.it pec: cric80000p@pec.istruzione.it sito web: www.icbertesi.edu.it

Codice Univoco di fatturazione elettronica: UFRSTS

ALL' Albo Pretorio
ALL' ESPERTO COLLAUDATORE
Cesare Giudici
AGLI ATTI

Oggetto: Decreto di individuazione della figura di un ESPERTO COLLAUDATORE ESTERNO da impegnare nella realizzazione del progetto: FESR REACT EU- FSE PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020- Asse II- Infrastrutture per l'istruzione –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-Azione13.1.5 **CODICE PROGETTO: 13.1.5A-FESR PON-LO-2022-153** "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia"- CUP: F34D22000550006.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO il proprio avviso di selezione, prot. n. 0001470/IV5 del 01.03.2023 per il reclutamento di n. 1 ESPERTO COLLAUDATORE per la realizzazione del Progetto FESR REACT EU – FSE PON "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020-Asse II-Infrastrutture per l'istruzione–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- Azione13.1.5 - **Codice 13.1.5A-FESR PON-LO-2022-153** "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia";

VISTA la nomina della commissione valutatrice delle istanze pervenute PROT. n° 0007631 del 21/11/2022;

ESAMINATA l'unica candidatura pervenuta entro i termini previsti (15. 03.2023), PROT. 0001906 del 14/03/2023, per la figura di Esperto COLLAUDATORE del sig. arch.Giudici Cesare;

PRESO ATTO della congruità della candidatura e della rispondenza della stessa alle esigenze della Istituzione Scolastica;

Firmato digitalmente da DANIELA ROMANO

VISTO il verbale n° 2 Prot. 0002093/IV.5 del 20/03/2023 della Commissione valutatrice;

DECRETA

- di dichiarare le premesse parti integranti e sostanziali del presente provvedimento;
- di individuare il sig. arch.Giudici Cesare come figura professionale interna all'Istituzione Scolastica con titoli e competenze professionali specifiche cui conferire l'incarico di ESPERTO COLLAUDATORE per la realizzazione del Progetto FESR REACT EU- FSE PON- "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Asse II Infrastrutture per l'istruzione –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 specifico13.1.: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia Azione 13.1.5– Codice 13.1.5A-FESRPON-LO-2022-153 -"Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia".
- la pubblicazione della graduatoria provvisoria per esperto Progettista PROGETTO PON FESR Ambienti innovativi Scuola Infanzia.

Il presente provvedimento viene reso pubblico mediante affissione all'Albo e al sito web dell'Istituto www.icbertesi.edu.it.

Avverso la presente graduatoria potrà essere presentato reclamo scritto entro 5 giorni dalla data di pubblicazione. In mancanza di ricorsi, la presente graduatoria avrà valore definitivo.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dott.ssa Daniela Romano

*documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa*