



## Ministero dell'Istruzione

### I.C. "EMANUELE FILIBERTO DI SAVOIA" CASORATE PRIMO (Pavia)

Scuola dell'Infanzia – Scuola Primaria – Scuola Secondaria di Primo Grado  
Sede Centrale e Uffici: Via Fratelli Kennedy, 3 – 27022 Casorate Primo (Pv)

**Progetto: 13.1.2A-FESR PON-LO-2021-826**

**CUP: H69J21007550006**

Avviso pubblico "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" - 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 13.1.2 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**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 D.Lgs. decreto 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 DPR 275/99, regolamento AUTONOMIA SCOLASTICA;

**VISTI** i Regolamenti UE n. 1303/2013, recanti disposizioni comuni sui fondi strutturali e di investimento europei e n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regione (FESR);

**VISTO** l'avviso pubblico prot. 28966 del del 06/09/2021 "Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione" - 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 COVID19 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 13.1.2 “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione”;

**CONSIDERATA** la candidatura n. 1067424 del Progetto “Digital board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione” presentata da questa Istituzione Scolastica in data 10/09/2021;

**PRESO ATTO** della nota M.I. prot. n° m\_pi.AOODGEFID.REGISTRO DEI DECRETI DIRETTORIALI(R).0000353.26-10-2021 del 26/10/2021, Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione - Direzione generale per i fondi strutturali per l’istruzione, l’edilizia scolastica e la scuola digitale;

**VISTA** la Nota autorizzativa prot. AOODGEFID - 0042550 del 02/11/2021 – “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 COVID19 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 13.1.2 “Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione”– Avviso pubblico prot.n. 28966 del 6 settembre 2021 per la trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione. Autorizzazione progetto.” Che finanzia il progetto sopraindicato per l’importo di € 45.234,63;;

**VISTA** la delibera n. 09 del verbale n. 02 del Consiglio d’Istituto del 21/12/2021;

**VISTA** la formale assunzione a bilancio del finanziamento relativo al progetto 13.1.2A-FESRPON-LO2021-826 prot. 206 del 13/01/2022;

**RILEVATA** la necessità di individuare, per l’attuazione del progetto di cui trattasi, tra il personale interno, una figura di adeguato profilo professionale per lo svolgimento delle attività di collaudatore;

tutto ciò premesso e rilevato che costituisce parte integrante del presente

#### **DETERMINA**

**Di avviare procedura di selezione di personale, esclusivamente interno all’amministrazione scrivente destinataria dei fondi, per il reclutamento di:**

un Collaudatore

da impiegare nella realizzazione del progetto 13.1.2A-FESRPON-LO-2021-826 “Dotazione di attrezzature per la trasformazione digitale della didattica e dell’organizzazione scolastica”.

## **Art. 1 Funzioni e compiti del COLLAUDATORE**

L'esperto Collaudatore dovrà svolgere le attività ed i compiti previsti dalle Indicazioni specifiche relative all'implementazione di progetti autorizzati reperibili sul sito del MIUR al link "Fondi strutturali".

In particolare dovrà:

- Collaborare con i Referenti d'Istituto (Team Digitale) per verificare i documenti relativi alla consegna dei beni e verificare la corrispondenza dei beni acquistati e degli adeguamenti eseguiti rispetto a quanto specificato dal bando di gara indetto dall'Istituto;
- Collaudare le attrezzature ed i beni acquistati in base al progetto specifico;
- Redigere un verbale di collaudo delle linee e degli adeguamenti verificati;
- Svolgere l'incarico secondo il calendario approntato dai Referenti dell'Istituto;
- Inserire eventuali dati sulla piattaforma ministeriale;
- Collaborare con il DS, il Dsga e il Progettista;
- Redigere i verbali relativi alla propria attività.

## **Art.2.Modalità di presentazione della domanda**

Gli interessati devono far pervenire istanza tramite posta elettronica PEO [pvic805008@istruzione.it](mailto:pvic805008@istruzione.it) oppure PEC [pvic805008@pec.istruzione.it](mailto:pvic805008@pec.istruzione.it). La domanda dovrà essere corredata dalle proprie generalità, indirizzo, luogo di residenza, recapito telefonico e indirizzo di posta elettronica e dal curriculum Vitae, obbligatoriamente secondo il modello europeo compilato in tutte le sezioni, con la precisa indicazione dell'attività professionale svolta, dei titoli culturali e di ogni informazione atta a comprovare idonea qualificazione e competenza che dovrà essere inviata entro le ore **09.00 del giorno 17 marzo 2022**.

## **Art.3 - Criteri di selezione**

Per la scelta del Collaudatore, il Dirigente scolastico seguirà i seguenti criteri:

- aver prodotto domanda di partecipazione entro i termini indicati dal presente avviso;
- congruenza dei titoli culturali e professionali con le attività del progetto e del compito;
- comprovate competenze nella gestione e realizzazione di reti informatiche;

La selezione sarà ritenuta valida anche in presenza di una sola candidatura.

## **Art.4- Modalità di selezione**

La selezione tra tutte le candidature pervenute nei termini avverrà ad opera del Dirigente Scolastico in base ai titoli, alle competenze e alle esperienze maturate, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati: 1. Titoli di studio: max punti 50;

2. Esperienze specifiche: max punti 50

ELEMENTI	PUNTEG
<b>Titolo di studio</b> Laurea vecchio ordinamento, Laurea Specialistica e/o triennale Fino a 99: 5 punti Fino a 105: 10 punti; Fino a 110: 15 punti; 110 con lode: 30 punti	Max Punti 30
Diploma Fino a 70/100: 1 punto; Fino a 80/100: 2punti; Fino a 100/100: 3punti	Max Punti 3
Specializzazione programmatore laboratori elettronici	Max Punti 10
Certificazioni Informatiche (E C D L , I C 3 , ...)	Max Punti 10
<b>Esperienze specifiche (max 30 punti)</b>	
Comprovate esperienze/competenze di Installazione e collaudo di Reti Informatiche, Laboratori informatici e/o ambienti di apprendimento di supporto alla didattica in ambito diverso dai PON FESR	Punti 5 per ogni attività (Max 2 attività)
Esperienza lavorativa pregressa con mansioni di installatore e collaudatore di attrezzature specifiche e/o di supporto alla didattica	Punti 2 per ogni anno (Max 2 anni)
Precedenti rapporti di collaborazione con istituzioni scolastiche nell'ambito di progetti PON e PNSD	Punti 4 per ogni attività (Max 4 attività)
Esperienza nell'uso delle piattaforme GPU e SIF	Punti 7
Esperienze in qualità di esperto e/o tutor in corsi PON /FSE	Punti 1 per ogni corso (Max 3 corsi)
Relatore e/o tutor in corsi di aggiornamento per docenti/ata sulle tecnologie per la didattica e/o sulle architetture di rete (Ambito 29, ecc.)	Punti 3 per corso (Max 2 corsi)

Altre esperienze informatiche documentabili	Punti 2 (Max 2 esperienze)
---	----------------------------

### **Art. 5- Compensi**

L'incarico verrà attribuito con specifica nomina del Dirigente Scolastico e il pagamento sarà rapportato alle ore effettivamente prestate mediante opportuna documentazione che dovrà risultare da appositi time sheet ed essere prestate oltre l'orario di servizio.

Il compenso orario è quello previsto nelle tabelle 5 e 6 allegate al CCNL di categoria (per personale Docente: Euro 17,50 lordo dipendente. Per Assistente Amministrativo: Euro 14,50 lordo dipendente), entro il tetto massimo previsto per il Piano Finanziario autorizzato.

### **Art. 6- Disposizioni finali**

Per quanto non esplicitamente previsto nel presente avviso, si applicano le disposizioni previste dal disciplinare relativo al conferimento dei contratti di prestazione d'opera e al CCNL scuola in vigore.

Il presente avviso viene pubblicato sul sito della scuola <https://www.iccasorateprimo.edu.it/pon-3/>

### **Informativa ai sensi del GDPR 2016/679 e della normativa nazionale - Tutela della Privacy**

I dati richiesti saranno raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e saranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque nell'ambito dell'attività istituzionale dell'Istituto.

Le attività saranno svolte secondo la normativa vigente riguardante l'emergenza sanitaria.

**Il Dirigente Scolastico**

*Prof.ssa Maria Gentile*

documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amm.ne Digitale e normative connesse