



ISTITUTO STATALE COMPRENSIVO "P. VOLPONI"

Via Muzio Oddi, 17 - 61029 URBINO (PU)

☎ 0722/320507 – 350593 – sito: <https://www.icvolponi.edu.it>

✉ Peo: psic837002@istruzione.it Pec: psic837002@pec.istruzione.it

C.F. 91013560411 – C.M. PSIC837002



All'AT Biagiotti Matteo

Al Sito Web d'Istituto

All'Albo online

OGGETTO: Incarico al collaudatore (personale interno)

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 - Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”

Avviso pubblico prot. 20480 del 20/07/2021 – Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole

Codice Identificativo: 13.1.1A-FESRPON-MA-2021-16

CUP: C39J21034010006

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 DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il D.I. 129/2018 concernente “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;

VISTO il CCNL Comparto scuola 2007 e ss.mm.ii.;

VISTO l’Avviso del M.I. prot. n. AOODGEFID/20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole. 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 – Azione 13.1.1 “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”;

- CONSIDERATO** che il suddetto Avviso ha inteso dotare gli edifici scolastici di un'infrastruttura di rete capace di coprire gli spazi didattici e amministrativi delle scuole, nonché di consentire la connessione alla rete da parte del personale scolastico, delle studentesse e degli studenti e promuovere il superamento della crisi nel contesto della pandemia di Covid-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia;
- VISTO** l'inoltro del Piano, codice 1056688, in data 27/07/2021, assunto al protocollo n. 22898 del 29/07/2021;
- VISTA** la delibera del Collegio Docenti n. 16 del 29/10/2021 con la quale si approva la realizzazione del progetto di trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione e la delibera del Consiglio di Istituto n. 34 del 05/11/2021 con la quale si approva l'assunzione al PA 2021 delle risorse;
- VISTO** il Decreto di approvazione delle graduatorie regionali, prot. n. AOODGEFID/0000333 del 14 ottobre 2021;
- VISTA** la lettera del MI prot. n. AOODGEFID/40055 del 14/10/2021, assunta a protocollo n. 7267 del 28/10/2021, con la quale è stata comunicata la formale autorizzazione e impegno di spesa del progetto, presentato da questo Istituto, per l'importo complessivo di € 62.883,17;
- VISTO** il decreto di assunzione in bilancio del Progetto PON FESR realizzazione di reti locali, cablate e wireless nella scuola, prot. n. 7457/C24c del 05/11/2021;
- VISTI** i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento;
- VISTE** le indicazioni del MI per la realizzazione degli interventi di tale tipologia;
- RITENUTO** necessario provvedere al reclutamento di appropriate figure professionali per lo svolgimento delle attività di progettazione e collaudo;
- VISTO** il “Regolamento di istituto: criteri e limiti per lo svolgimento dell'attività negoziale del dirigente scolastico”;
- VISTE** le somme previste nel piano finanziario del progetto approvato, nella voce Progettazione e Collaudo/regolare esecuzione;
- VISTO** l'art. 7, comma 6 b) del D.Lgvo 165/2001 che statuisce che “l'amministrazione deve preliminarmente accertare l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno”;
- VISTA** la determina di definizione delle procedure per il reclutamento delle figure professionali prot. n. 1865 IV.5 del 4/03/2022;
- VISTO** l'Avviso di selezione, prot. n. 1866 IV.5 del 4/03/2022, rivolto al personale interno, per il reclutamento di un Progettista e di un Collaudatore da impiegare nella realizzazione del progetto PON FESR REACT EU “Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici”, di cui all'Avviso pubblico AOODGEFID 20480 del 20/07/2021;
- CONSIDERATO** che solo per la figura di collaudatore è pervenuta una sola candidatura, risultata valida e coerente con gli obiettivi del progetto;

VISTA l'attestazione di valutazione del Dirigente Scolastico per l'affidamento dell'incarico di progettista e collaudatore, prot. n. 2083 IV.5 del 14/03/2022, che vale anche come atto pubblicitario dell'esito della procedura di selezione indetta per il reperimento delle figure di cui trattasi, prot.n. 1866 IV.5 del 4/03/2022;

CONSIDERATO che la S.V. in servizio presso questo Istituto con incarico a tempo determinato possiede i necessari requisiti professionali e di esperienza per l'affidamento dell'incarico di collaudatore relativo al progetto in questione, documentati da curriculum vitae allegato alla candidatura presentata;

RILEVATA la necessità di formalizzare l'affidamento dell'incarico per lo svolgimento delle attività di collaudatore per la realizzazione del Progetto PON FESR REACT EU "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici", di cui all'Avviso pubblico AOODGEFID 20480 del 20/07/2021;

DISPONE

- l'attribuzione dell'incarico di collaudatore all'Assistente Tecnico Matteo Biagiotti per la realizzazione del progetto PON FESR REACT EU "Realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole".

Oggetto della Prestazione del collaudatore

Il Tecnico MATTEO BIAGIOTTI, in qualità di collaudatore, dovrà occuparsi di:

- verificare i documenti relativi alla consegna dei beni e verificare la corrispondenza e l'integrità dei beni acquistati rispetto a quanto specificato nell'ordine di acquisto;
- verificare la funzionalità dell'impianto rete lan/wlan al termine dei lavori da parte della ditta aggiudicataria;
- verificare la piena corrispondenza, in termini di conformità e di funzionalità, tra le attrezzature, i beni ed i servizi acquistati, quelli indicati nell'offerta prescelta e quelli richiesti nel piano degli acquisti, e la loro integrità anche in termini di conformità alle norme di sicurezza sui luoghi di lavoro;
- collaudare l'impianto rete lan/wlan realizzato in base al progetto specifico;
- svolgere l'incarico secondo il calendario approntato dal Dirigente Scolastico;
- inserire eventuali dati sulla piattaforma ministeriale al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero sorgere per la corretta e completa realizzazione del medesimo, partecipando alle riunioni necessarie al buon andamento delle attività;
- collaborare con il DS, il DSGA e il Progettista;
- redigere e sottoscrivere un verbale di collaudo dei beni acquistati;
- redigere il registro delle presenze/timesheet per comprovare l'attività lavorativa svolta e la relazione finale sugli obiettivi raggiunti al termine della realizzazione del progetto.

Durata della prestazione

La prestazione, che dovrà espletarsi in un tempo massimo di n. 49 ore, dovrà essere resa in attività aggiuntiva oltre l'orario d'obbligo a decorrere dalla data di attribuzione del presente incarico fino alla data di conclusione del Progetto, prevista per il mese di agosto 2022, fatto salvo eventuali proroghe, secondo la calendarizzazione concordata con il Dirigente Scolastico.

Corrispettivo della prestazione

La prestazione professionale dell'Assistente Tecnico individuato quale Collaudatore sarà retribuita in relazione alle ore effettivamente espletate, debitamente documentate e firmate in apposito registro di presenza, per un massimo di 49 ore complessive. Il compenso orario è quello previsto nelle tabelle 5 e 6 allegate al CCNL di categoria (Euro 19,24 lordo Stato), soggetto al regime fiscale e previdenziale previsto dalla normativa vigente. La prestazione è imputata al Piano Finanziario del progetto autorizzato.

L'importo è onnicomprensivo di tutte le spese (vitto, alloggio e viaggio) eventualmente affrontate.

Il compenso per le attività effettivamente svolte sarà corrisposto a conclusione del progetto quando l'Istituto avrà effettiva disponibilità finanziaria dei fondi assegnati.

Dichiarazioni

L'incarico è formalizzato previa consegna della dichiarazione sottoscritta dall'esperto interno circa l'insussistenza delle cause di incompatibilità e conflitto di interesse.

Revoca

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.

Trattamento dati

L'Istituzione scolastica, ai sensi e per gli effetti del GDPR 679/2016 e ss.mm.ii, fa presente che i dati forniti dalla S.V. saranno acquisiti dall'Istituzione scolastica e saranno oggetto di trattamento, nel rispetto della normativa e degli obblighi di sicurezza e riservatezza, finalizzato agli adempimenti richiesti dall'esecuzione degli obblighi di legge. Da parte sua con la sottoscrizione dell'incarico la S.V. dichiara di aver preso visione dell'informativa sul sito della scuola e si impegna a trattare i dati di cui viene in possesso con assoluta riservatezza e privacy nel rispetto della normativa vigente.

Il Dirigente Scolastico

Maria Lorena Farinelli

Firmato digitalmente