



Cambridge



TERZO ISTITUTO COMPRENSIVO "DE AMICIS – SAN FRANCESCO"

V.le G. Abbadessa, 11 Tel 0831812989 - Fax 0831-099023
72021 FRANCAVILLA FONTANA (BR)

E-mail: bric82700t@istruzione.it E-mail certificata: bric82700t@pec.istruzione.it

Vedi segnatura protocollo 5453/10/5

Francavilla Fontana 19/08/2022

All'Albo dell'Istituto

Sede

CUP F69J22000650006

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: 13.1.3 - (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 13.1.3; Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto l’Avviso interno in oggetto;
- Viste le delibere del Collegio dei docenti del 31/1/2022 e del Consiglio d’Istituto del 10/02/2022, con cui è stata approvata la presentazione della candidatura per la partecipazione all’avviso in oggetto;
- Viste “le disposizioni e istruzioni per l’attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi Strutturali Europei 2014 - 2020 “Per la scuola Competenze e ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione C (2014) n. 9952, del 17/12/2014, modificata con Decisione C (2017) n. 8856 del 18/12/2017 cofinanziato con il Fondo Speciale Europeo di Sviluppo Regionale, pubblicate con nota MIUR prot. n. AOODGEFID/0001498 del 09/02/2018;
- Vista la candidatura n. 1076303 del 26/01/2022 prot. 779 del Terzo Istituto Comprensivo Francavilla Fontana ad Avviso pubblico del MIUR prot. n. AOODGEFID/0050636 del 27/12/2021;
- Vista la nota del MIUR del 24/05/2022 di autorizzazione al progetto, azione 13.1.3 – “Edugreen: laboratori di sostenibilità del primo ciclo” a Terzo istituto Comprensivo Francavilla Fontana
- Considerato che si rende necessario individuare personale esperto per l’attività di progettazione e di collaudo dei beni da acquistare;
- Visto il D.Lgs del 30/03/2001 n. 165 e ss. mm. ll. e in particolare l’art. 7 comma 6 b) che statuisce che l’art. 7, comma 6, del D.Lgs. 165/2001, come introdotto dall’art. 32 del D.L. 223/2006, convertito nella L 24 60521708/2006 prevede: “Per esigenze cui non si possono far fronte con personale in servizio, le Amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti di provata competenza, in presenza dei seguenti presupposti:

- a) l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente e ad obiettivi e progetti specifici e determinati;
 - b) l'Amministrazione deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno;
 - c) la prestazione deve essere di natura temporanea e altamente qualificata;
 - d) devono essere preventivamente determinati durata, luogo, oggetto e compenso della collaborazione.
- 6-bis. Le Amministrazioni pubbliche disciplinano e rendono pubbliche, secondo i propri ordinamenti, procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione.
- 6-ter. I regolamenti di cui all'articolo 110, comma 6, del testo unico di cui al decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267, si adeguano ai principi di cui al comma 6.

AVVISO PUBBLICO

per la selezione ed il reclutamento interno di 01 unità a cui affidare l'incarico di progettista, e 01 unità a cui affidare l'incarico di collaudatore dei beni da acquistare.

Funzioni e compiti del progettista e collaudatore

Per lo svolgimento dell'incarico si richiedono competenze informatiche anche nella eventuale gestione del progetto sulla piattaforma GPU 2014-2020.
La partecipazione alla selezione implica l'accettazione delle seguenti attività da attuare:

A. Progettazione

Per la figura del progettista è richiesta pregressa esperienza di progettazione di laboratori nell'ambito dei progetti in generale sia PON FESR che di altro tipo e dovrà occuparsi:

di progettare l'intero ambiente innovativo dal punto di vista di attrezzature e aule di tipo 4.0 e di funzionalità operative, nonché cercare di rendere l'aula laboratorio/spazi pertinenziali esterni polifunzionali per le diverse necessità relative alle esigenze laboratoriali nelle varie discipline;

verificare la corrispondenza e funzionalità delle attrezzature fornite con quanto indicato nelle offerte e nel contratto di affidamento della fornitura;

di collaborare con il Dirigente scolastico e con il Direttore S.G.A per tutte le problematiche relative al piano, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero verificarsi;

provvedere alla redazione e comunque alla firma del verbale di collaudo in accordo con il collaudatore.

L'incarico, pertanto, prevederà l'accertamento della corretta esecuzione contrattuale e l'attestazione della conformità della fornitura da parte della ditta aggiudicataria della gara a quanto richiesto dall'istituzione scolastica.

Le riunioni per la progettazione e il collaudo dovranno essere verbalizzate, con l'indicazione dell'ora di inizio e termine dei lavori, degli argomenti trattati, delle decisioni assunte e dei nominativi dei partecipanti.

B. Collaudo

Per la figura di collaudatore è richiesta pregressa esperienza di collaudo nell'ambito dei progetti in generale sia PON FESR che di altro tipo e dovrà occuparsi:

di collaudare l'intero ambiente innovativo dal punto di vista di attrezzature e aule di tipo 4.0 e di funzionalità operative, nonché cercare di rendere l'aula laboratorio/gli spazi pertinenziali esterni polifunzionali per le diverse necessità relative alle esigenze laboratoriali nelle varie discipline;

verificare la corrispondenza e funzionalità delle attrezzature fornite con quanto indicato nelle offerte e nel contratto di affidamento della fornitura;

di collaborare con il Dirigente scolastico e con il Direttore S.G.A per tutte le problematiche relative al piano, al fine di soddisfare tutte le esigenze che dovessero verificarsi;

procedere alla redazione e comunque alla firma del verbale di collaudo in accordo con il progettista.

L'incarico, pertanto, prevederà l'accertamento della corretta esecuzione contrattuale e l'attestazione della conformità della fornitura da parte della ditta aggiudicataria della gara a quanto richiesto dall'istituzione Scolastica.

Le riunioni per la progettazione e il collaudo dovranno essere verbalizzate, con l'indicazione dell'ora di inizio e termine dei lavori, degli argomenti trattati, delle decisioni assunte e del nominativo dei partecipanti.

Compensi

Per le attività previste dall'incarico di progettista è stabilito il compenso pari ad € 437,50 lordo dipendente mentre per le attività previste dall'incarico di collaudatore è pari ad € 175,00 lordo dipendente; il compenso si intende lordo dipendente, sul quale graveranno le ritenute previdenziali ed assistenziali nonché le ritenute fiscali.

Si precisa che il contratto non dà luogo a trattamento di fine rapporto.

Ai fini della liquidazione, le ore di servizio effettivamente prestate, devono essere documentate in apposito registro di presenza o timesheet.

I compensi saranno corrisposti a prestazione ultimata e dopo l'espletamento delle necessarie verifiche dei risultati.

Essendo inoltre la prestazione realizzata con finanziamenti pubblici ed essendo lo scrivente Istituto solo gestore e non finanziatore, il pagamento verrà effettuato entro giorni trenta dalla disponibilità reale delle erogazioni da parte del MIUR, a prescindere dalla data in cui ciò avvenga.

Il destinatario dell'incarico sarà individuato con procedimento scritto e dovrà sottoscrivere, prima dell'inizio delle attività, il relativo sì.

Al contempo il personale individuato dovrà far pervenire all'istituto scheda anagrafica e fiscale aggiornata contenente, ove possibile, tutte le notizie utili per la corresponsione degli emolumenti pattuiti.

L'incarico potrà essere revocato in qualunque momento, senza preavviso ed indennità di sorta, per fatti e/o motivi organizzativi, tecnico-operativi e finanziari, che impongano l'annullamento dell'attività.

Criteri di selezione

Saranno considerati elementi di valutazione:

Diploma di laurea in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (informatiche, matematica, fisica, ecc.): 10 punti;

Diploma di istruzione secondaria superiore: 5 punti.

Titoli specifici inerenti alle nuove tecnologie; max 10 punti; (2 per titolo).

Esperienze pregresse in qualità di progettista per altri FESR: max 25 punti; (5 per esperienza).

Esperienze nella gestione di siti web, piattaforme informatiche: max 25 punti; (5 per esperienza).

Possesso di competenze informatiche (ECDL o equivalenti): max 10 punti; (2 per titolo).

Altre esperienze coerenti con l'incarico di progettista in ambito informatico: max 20 punti; (4 per esperienza).

A parità di punteggio, sarà privilegiato il candidato più giovane.

Entro 1 giorno dopo la presentazione delle candidature corredate anche da documento di identità in corso di validità e da codice fiscale, sarà redatta graduatoria provvisoria pubblicata nella sezione dedicata ai PON sul sito istituzionale del Terzo Istituto Comprensivo.

Avverso la predetta graduatoria è ammesso reclamo entro 5 giorni decorrenti dalla data di pubblicazione; il redamo, debitamente documentato, dovrà essere indirizzato al Dirigente scolastico, utilizzando la seguente e-mail bric82700t@istruzione.it.

Decorso tale termine, la graduatoria diviene definitiva; in caso di reclami pervenuti nei termini sopra indicati, si procederà alla valutazione degli stessi entro 5 giorni successivi con conseguente pubblicazione della graduatoria definitiva.

Presentazione delle domande

Le Istanze dovranno essere indirizzate al Dirigente scolastico dell'istituto e pervenire all'ufficio di segreteria utilizzando l'apposito modello "ALLEGATO 1", entro le ore 10.00 del giorno 26/08/2022 con l'indicazione "Selezione esperto progettista/collaudatore progetto cod. EDUGREEN corredato da curriculum vitae aggiornato con le seguenti modalità:

Posta elettronica al seguente indirizzo bric82700t@istruzione.it;

Non si terrà conto delle istanze pervenute oltre il termine fissato.

Le domande che risultassero incomplete non verranno prese in considerazione.

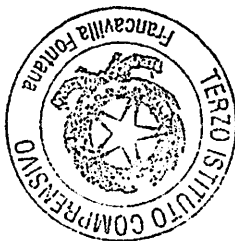
L'Amministrazione si riserva di procedere all'affidamento dell'incarico anche in presenza di una sola candidatura.

L'Amministrazione si riserva, in caso di affidamento di incarico, di richiedere la documentazione comprovante i titoli dichiarati.

La non veridicità delle dichiarazioni rese è motivo di risoluzione del contratto.

Al termine della selezione, che avverrà con le modalità esposte, la Commissione elaborerà una graduatoria resa pubblica mediante affissione all'albo on-line del sito web dell'istituzione scolastica.

Il presente provvedimento viene inserito nel fascicolo elettronico della piattaforma gestionale GPU ed in quello della piattaforma finanziaria SIF oltre che nella sezione dedicata ai PON sul sito istituzionale <https://www.terzoicfrancavilla.edu.it>.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Avv. Adelaide D'AMELIA

ALLEGATO 1

AL DIRIGENTE SCOLASTICO

DEL TERZO IC "DE AMICIS-S. FRANCESCO"

FRANCAVILLA FONTANA

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: 13.1.3 - (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 13.1.3; Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia – Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo”.

Avviso di selezione interna progettista e collaudatore. CANDIDATURA

lo sottoscritto _____ nato a _____ ()

residente in Via _____ n. _____ a _____ ()

tel. _____ indirizzo e-mail _____

- avendo preso visione del bando per la selezione relativo oggetto

chiedo

di partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'incarico di:

Progettista

Collaudatore

Dichiaro fin d'ora di accettare tutte le condizioni previste dalla normativa e dall'Avviso di selezione relativo all'oggetto, e assumo sin dall'assegnazione dell'incarico, le responsabilità proprie dello stesso compito.

Allego alla presente domanda:

1. griglia di valutazione debitamente compilata
 2. curriculum vitae, stilato in formato europeo e firmato
 3. fotocopia del codice fiscale e di un documento di identità in corso di validità
 4. fotocopia di ogni altro documento ritenuto valido per la selezione;
- lo sottoscritto consento al trattamento dei propri dati, anche personali, ai sensi del D.Lgs 30.06.2003, n. 196, e dal Regolamento definito con D. N. 07.12.2006, n. 305, come integrato dal Regolamento U. E. 679/2016 per le esigenze e le finalità dell'incarico di cui alla presente domanda.

Francavilla Fontana, _____

Firma

Io sottoscritto _____ nato il _____ a _____ (_____)

dichiaro che i titoli indicati nel curriculum vitae danno diritto alla seguente valutazione:

Titoli ed esperienze lavorative	Valutazione	Attribuiti dal candidato	Assegnati dalla commissione
Diploma di laurea in aree disciplinari relative alle competenze professionali richieste (Informatiche, matematica, fisica, ecc.)	Punti 10		
Diploma di istruzione secondaria superiore	Punti 5		
Possesso di competenze informatiche (ECDL o equivalenti)	Punti 2 per ogni titolo Max 5 titoli		
Pregresse esperienze, in qualità di collaudatore, in progetti FESR attinenti al settore richiesto	Punti 10 per ogni esperienza Max 5 esperienze		
Responsabile laboratorio informatico	Punti 5 per incarico Max 5 incarichi		

		Punti totali
Candidato		

A parità di punteggio, sarà privilegiato il candidato più giovane.

Francavilla Fontana, _____

Firma
