



ISTITUTO COMPRENSIVO "LEONARDO DA VINCI – G. RODARI

Viale De Chirico, 3 – 04100 LATINA ☎ 0773/625359 fax 0773/601500

✉ ltic84800t@istruzione.it ✉ LTIC84800T@pecistruzione.it

CODICE MECCANOGRAFICO: LTIC84800T - C. F. 91124330597

Sito INTERNET: www.icdavincirodari.gov



Prot. N. 7288

Latina, 04/10/2018

Al Personale docente IC Rodari-Da Vinci

CUP H23I18000030001

Oggetto: "IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM", Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding II Edizione. Dipartimento Pari Opportunità della Presidenza del Consiglio.
Selezione tutor interno.

AVVISO DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DELLE FIGURE PROFESSIONALI:

TUTOR

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e ss.mm.ii;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, concernente il Regolamento recante norme in materia di autonomia delle Istituzioni Scolastiche, ai sensi della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- VISTA** la legge 15 marzo 1997 n.59, concernente "Delega al Governo per il conferimento di funzioni e compiti alle regioni ed enti locali, per la riforma della Pubblica Amministrazione e per la semplificazione amministrativa";
- VISTO** il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;
- VISTA** la legge 13 luglio 2015 n. 107, concernente "Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti";

- VISTI** il D.I. MIUR/MEF n° 44/2001;
- VISTO** l'Avviso pubblico "IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM", Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding II Edizione. Dipartimento Pari Opportunità della Presidenza del Consiglio del 30 gennaio 2018;
- VISTA** la graduatoria definitiva dei progetti ammessi a finanziamento del 24 maggio 2018;
- VISTO** il posizionamento utile del progetto **ELETTRONICA E DOMOTICA – PARI OPPORTUNITA' NELLE CASE** presentato da questo Istituto;
- VISTA** la propria determina di assunzione a bilancio del finanziamento autorizzato adottata in data 04/10/2018 prot.7286;

EMANA

IL SEGUENTE AVVISO PER LA SELEZIONE DI DUE TUTOR

ART.1 - OBIETTIVI GENERALI

Il progetto, promuove le discipline STEM rendendole strumento per la progettazione e realizzazione di elementi di elettronica da utilizzare nell'ambito della domotica e chiama gli studenti ad immaginare e realizzare mediante l'uso di kit di elettronica educativa, la propria casa intelligente. L'intervento, grazie alla ludicizzazione delle attività consentirà di introdurre i partecipanti al concetto di smart home e contemporaneamente di apprendere le basi dell'elettronica e le tecniche di coding con cui creare sistemi domotici.

Il progetto prevede l'erogazione dei seguenti moduli:

Modulo 1

Contenuto: Elettronica e domotica

Destinatari: studenti della 1^a e 2^a media

Numero di partecipanti: 25 di cui almeno il 60% di genere femminile, criteri di priorità verranno garantiti ai soggetti in condizione di svantaggio fisico, culturale e\o economico

Durata complessiva: 20 ore

Durata di ciascun incontro: 4 ore

Numero di giornate: 5

Calendario: 08/11/2018, 15/11/2018, 22/11/2018, 29/11/2018, 06/12/2018 dalle 14.30 alle 18.30

Modulo 2

Contenuto: Elettronica e domotica

Destinatari: studenti della 4^a e 5^a primaria

Numero di partecipanti: 25 di cui almeno il 60% di genere femminile, criteri di priorità verranno garantiti ai soggetti in condizione di svantaggio fisico, culturale e\o economico

Durata complessiva: 20 ore

Durata di ciascun incontro: 4 ore

Numero di giornate: 5

Calendario: 06/11/2018, 13/11/2018, 20/11/2018, 27/11/2018, 04/12/2018 dalle 14.30 alle 18.30

ART.2 - PROCEDURE DI SELEZIONE E DESTINATARI

Il presente avviso pubblico definisce la costituzione della graduatoria per il tutoraggio verso gli studenti partecipanti al progetto **ELETTRONICA E DOMOTICA – PARI OPPORTUNITA' NELLE CASE**, secondo la strutturazione definita nell'art.1.

Tale graduatoria sarà costituita dal **personale interno** alla scuola che, rispettando i requisiti minimi definiti nell'art.3 e quelli professionali indicati al successivo art.4, presenti domanda secondo l'allegato A.1 entro i termini indicati al successivo art.4

L'Istituzione Scolastica procederà, pertanto, a raccogliere le candidature e a valutarne i curricula sulla base dei criteri indicati nel successivo art.5.

ART.3 - REQUISITI DI AMMISSIONE

- a) Essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione Europea;
- b) Godere dei diritti civili e politici;
- c) Non avere riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardino l'applicazione di misure di prevenzione, di decisione civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziario;
- d) Non essere sottoposto a procedimenti penali.

ART.4 - REQUISITI PROFESSIONALI MINIMI

L'ammissione alle graduatorie di selezione è vincolata al possesso dei seguenti requisiti professionali minimi

Requisiti minimi
<ul style="list-style-type: none">• Conoscenza degli strumenti innovativi (tablet, pc e smartpone) in ambito didattico.• Conoscenza delle reti informatiche• Esperienza di docenza verso studenti della scuola primaria e\o secondaria di I grado• Esperienza di insegnamento del coding verso studenti della scuola primaria e\o secondaria di I grado

Tali requisiti, pena esclusione dalla procedura, dovranno essere documentati con evidenza nel curriculum vitae allegato alla domanda di partecipazione, redatta secondo i modelli allegati.

ART. 5 - CRITERI DI PUNTEGGIO

A ciascuna candidatura verrà assegnato un punteggio, calcolato sulla base dei seguenti criteri:

Criterio	Punteggio
Anzianità di servizio (0,5 punti per anno per un massimo di 10)	10
Per ogni incarico di docenza e\o tutoraggio in progetti finanziati inerente la figura professionale richiesta	2
Per ogni partecipazione ad eventi specifici riguardanti l'insegnamento del coding	2
Per ogni corso di aggiornamento frequentato inerente le tematiche del progetto	1

Tutti gli elementi che danno accesso al relativo punteggio dovranno essere documentati con evidenza nel curriculum vitae allegato alla domanda di partecipazione, redatta secondo i modelli allegati.

ART.6 - COMPITI DELLE FIGURE PROFESSIONALI

Alla figura del progettista sono affidati i seguenti compiti

- Supportare il docente nell'organizzazione della classe
- Provvedere all'inserimento delle presenze sull'apposito registro
- Supportare il docente nella redazione della documentazione conclusiva di progetto

ART.7 – COMPENSO

Per lo svolgimento delle attività sarà riconosciuto il compenso onnicomprensivo di 600,00€, a fronte dello svolgimento delle 40 ore di attività previste.

I suddetti importi sono da ritenersi onnicomprensivi di tutte le ritenute previdenziali e fiscali, nonché dell' IRAP (8,50%), della quota INPS ex INPDAP (24,20%) e carico dell'Istituto e ogni altro onere di natura fiscale, previdenziale ed assistenziale che dovesse intervenire per effetto di nuove disposizioni normative, anche della eventuale quota a carico dell'Istituto.

ART.8 - MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE E SCADENZA

Gli interessati dovranno far pervenire la domanda di partecipazione a mezzo servizio postale o mediante consegna diretta o invio tramite posta certificata **entro e non oltre le ore 13 del 19/10/2018**. La domanda dovrà riportare la dicitura "domanda di partecipazione alla selezione di tutor per il progetto **ELETRONICA E DOMOTICA – PARI OPPORTUNITA' NELLE CASE**

All'istanza di partecipazione, redatta secondo l'**allegato A**, esclusivamente e a pena di esclusione, redatta ai sensi del DPR 445/2000 e sul modello scaricabile dal sito web dell'Istituto sezione Albo on line e Amministrazione Trasparente sotto sezione bandi di gara e contratti, devono essere allegati:

- a) Curriculum vitae formato europeo aggiornato;
- b) Fotocopia di un documento di identità valido;
- c) Scheda di autovalutazione (**allegato B**).

ART.9 – CAUSE DI ESCLUSIONE

Non verranno ammesse alla successiva fase di valutazione le domande:

- a. Pervenute precedentemente alla data del presente bando;
- b. Pervenute oltre il termine di scadenza sopra indicato;
- c. Non corredate da curriculum vitae;
- d. Prive di sottoscrizione
- e. Prive del documento di riconoscimento in corso di validità;
- f. Prive della griglia di valutazione titoli e/o non compilate.

ART.10 - COMMISSIONE GIUDICATRICE E VALUTAZIONE COMPARATIVA

La Commissione giudicatrice sarà nominata dal Dirigente Scolastico dell'I.C. Rodari-Da Vinci di Latina, una volta scaduto il termine di presentazione delle domande.

Le domande e i curricula, pervenute in tempo utile, sanno valutati dalla Commissione, riservandosi di verificare i titoli, le competenze e le esperienze autocertificate.

Gli esiti della selezione saranno pubblicati all'Albo dell'I.C. Rodari-Da Vinci.

ART.11 - MODALITA' DI PUBBLICIZZAZIONE E IMPUGNATIVA

L'Istituto di Istruzione Comprensivo Rodari-Da Vinci provvederà a pubblicare il presente avviso sul proprio sito. Al termine della valutazione delle candidature la relativa graduatoria sarà pubblicata sul sito web della scuola.

ART.12 - INFORMATIVA AI SENSI DEL D.LGS 196/03

Ai sensi degli artt. 11 e seguenti del D.L.vo n. 196 del 30 giugno 2003 i dati raccolti saranno trattati per le finalità connesse all'espletamento dell'incarico. Il responsabile del trattamento dei dati è la Dirigente Dott.ssa Eliana Assunta Valterio.

Informazioni relative al presente avviso potranno essere richieste presso l'I.C. Rodari-Da Vinci.

ART.13 - MODALITA' DI DIFFUSIONE

Il presente avviso e la relativa graduatoria verrà affisse all'albo dell'Istituto e pubblicizzata sul sito web dell'istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

f.to* Dott.ssa Eliana Assunta Valterio

(*Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3, co. 2, D.lga.39/93)

Allegato A

Al Dirigente scolastico
dell'I.C. Rodari-Da Vinci
Viale G.De Chirico, 3
04100 – Latina (LT)

Oggetto: “IN ESTATE SI IMPARANO LE STEM”, Campi estivi di scienze, matematica, informatica e coding II Edizione. Dipartimento Pari Opportunità della Presidenza del Consiglio.
Selezione tutor interno.

Il/La sottoscritt_____ nat_ a
_____ (Prov. ____), il _____, residente a
_____, in via _____ n. ___ n. cellulare _____, e-mail

CHIEDE

di poter partecipare alla selezione di cui all’oggetto per la figura professionale di tutor per il progetto ELETTRONICA E DOMOTICA – PARI OPPORTUNITA’ NELLE CASE.

Il/La sottoscritt___, consapevole delle responsabilità penali derivanti da dichiarazioni false o mendaci, ai sensi dell’art. 76 del DPR 28 dicembre 2000 n.445, dichiara:

- di godere dei diritti politici;
- di non aver subito condanne penali ovvero di avere i seguenti procedimenti penali in corso _____;
- di aver preso visione dell’avviso per la selezione di tutor prot.n. 7288 del 04/10/2018;
- di aver indicato nel curriculum vitae gli elementi utili alla valutazione secondo i criteri indicati nell’Avviso;

Allega per i fini valutativi, la seguente documentazione

- a) Curriculum vitae formato europeo aggiornato della persona fisica che assumerà l’incarico;
- b) Fotocopia di un documento di identità valido;
- c) Scheda di autovalutazione (**allegato B**).

Data,

Firma

Allegato B.TUTOR

Nome _____ Cognome _____, nat_ a
_____ (Prov. ____), il _____, residente a
_____, in via _____ n. __ n. cellulare _____, e-mail

Criterio	Punteggio massimo	Rif. CV	Autovalutazione
Anzianità di servizio (0,5 punti per anno per un massimo di 10)	10		
Per ogni incarico di docenza e\o tutoraggio in progetti finanziati inerente la figura professionale richiesta	2/incarico		
Per ogni partecipazione ad eventi specifici riguardanti l'insegnamento del coding	2/partecipazione		
Per ogni corso di aggiornamento frequentato inerente le tematiche del progetto	1/corso		

Data,

Firma
