



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"MARCONI - FROSINI"-PISTOIA
Prot. 0000985 del 27/01/2024
IV-2 (Uscita)

Ai Docenti

All'Albo On-line

Al sito web dell'istituto

Agli atti

Oggetto: PR Toscana FSE+ 2021-2027 – Fondo sociale europeo Plus "Investimenti a favore dell'occupazione e della crescita"

Avviso pubblico di selezione di docenti interni per la realizzazione di attività/laboratori afferenti al PEZ Età scolare anno scolastico 2023/2024 Attività PAD 2.f.13. e rivolti agli alunni della Scuola primaria e della Scuola secondaria di I grado dell'I.C." Marconi – Frosini" .

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il R.D. 18 novembre 1923, n. 2440, recante "Nuove disposizioni sull'amministrazione del Patrimonio e la Contabilità Generale dello Stato";

VISTA la L. 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 D.P.R. 8 marzo 1999, n. 275, "Regolamento recante norme in materia di Autonomia delle istituzioni scolastiche ai sensi dell'art.21, della legge 15 marzo 1997, n.59";

VISTO il Decreto Interministeriale 28 agosto 2018, n. 129 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 Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche" e ss.mm.ii.;

VISTA la L. 241 del 7 agosto 1990, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";

VISTA la Circolare n. 2 dell'11 marzo 2008 del Dipartimento della Funzione Pubblica;

VISTO il D.I. n. 129 del 28/08/2018, recante "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 1 c. 143 della Legge n. 107/2015;



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa, delibera del CdD n. 33 del 11.12.2023 (PTOF) e le delibere del CDI n. 124 del 17/10/2023 e n. 134 del 19/12/2023

VISTO il Progetto presentato dall'Istituto Marconi Frosini e afferente al PEZ 2023/24, finalizzato al contrasto della dispersione scolastica

RITENUTO di dover procedere alla selezione di docenti per lo svolgimento delle attività formative relative ai laboratori in oggetto, da individuare prioritariamente all'interno dell'Istituzione scolastica;

EMANA

Il presente avviso di selezione che è destinato a n. 18 docenti interni per le attività di seguito indicate:

ROBOTICA EDUCATIVA PRIMARIA		
Docente	Scuola/classi	n. ore
<input type="checkbox"/> A docente esperto	Robotica educativa COLLODI sezione A	10 ORE
<input type="checkbox"/> B docente esperto	Robotica educativa COLLODI sezione B	10 ORE
<input type="checkbox"/> C docente esperto	Robotica educativa CIVININI sezione A	10 ORE
<input type="checkbox"/> D docente esperto	Robotica educativa CIVININI sezione B	10 ORE
<input type="checkbox"/> E docente curricolare	Robotica educativa FROSINI classe IIA	10 ORE
<input type="checkbox"/> F docente esperto	Robotica educativa FROSINI classe IIB	15 ORE
<input type="checkbox"/> G docente esperto	Robotica educativa FROSINI classe VA	10 ORE



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



OUTDOOR SCUOLA PRIMARIA		
Docente	Scuola/classi	n. ore
<input type="checkbox"/> H docente esperto	Outdoor - Curiosando per Pistoia CIVININI - classe IIA	15 ORE
<input type="checkbox"/> I docente esperto	Outdoor - Curiosando per Pistoia CIVININI - classe IIB	15 ORE
MUSICA SCUOLA PRIMARIA		
Docente	Scuola/classi	n. ore
<input type="checkbox"/> J docente esperto	Adesso facciamo musica in città CIVININI - gruppo misto 2A e 2B	15 ORE
<input type="checkbox"/> K docente esperto	Adesso facciamo musica in città CIVININI - gruppo misto classi 1A-1B	15 ORE
CUCINA SCUOLA PRIMARIA		
Docente	Scuola/classi	n. ore
<input type="checkbox"/> L docente esperto	Scuola Primaria Frosini IV A "Saperi e Sapori"	15 ORE
<input type="checkbox"/> M docente esperto	Scuola Primaria Frosini IV B "Saperi e Sapori"	15 ORE
GARDEN/SCIENZE PRIMARIA		
Docente	Scuola/classi	n. ore
<input type="checkbox"/> N docente esperto	Garden /Scienze - COLLODI classe IIIA	15 ORE

<input type="checkbox"/>	O docente esperto	Garden /Scienze - COLLODI classe IIIB	15 ORE
ORIENTAMENTO SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO			
<input type="checkbox"/>	P docente esperto	Orientamento SSIG Marconi - Roncalli classi 2A e 2B	5 ORE
<input type="checkbox"/>	Q docente esperto	Orientamento SSIG Marconi - Roncalli classi 2C e 2D	5 ORE
<input type="checkbox"/>	R docente esperto	Orientamento SSIG Marconi - Roncalli classi 2E-2F-2G	5 ORE

Si indicano di seguito le attività necessarie per l'attuazione dell'incarico di seguito esposto, che dovrà svolgersi al di fuori dell'orario di servizio:

DESCRIZIONE: "Laboratori robotica educativa"

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ	Alunni della Scuola Primaria dell'IC Marconi - Frosini
FINALITÀ, OBIETTIVI FORMATIVI E COGNITIVI	Il laboratorio si svolge nelle tre Scuole Primarie dell'Istituto. L'obiettivo principale è creare le condizioni per permettere ad ogni studente di fare esperienze di successo, soprattutto a coloro che solitamente vivono la scuola come un'esperienza frustrante e fallimentare. Inoltre il percorso si propone di arricchire l'esperienza degli studenti in condizione di svantaggio socio-economico. Gli obiettivi didattici sono i seguenti: Accostarsi in modo multidisciplinare alle nuove tecnologie. Imparare facendo (learning by doing), attraverso esperienze di scienza ludica. Lavorare creativamente al concetto di robot.



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236
Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006
Email: ptic829006@istruzione.it



	<p>Sviluppare competenze di progettazione e pianificazione. Comprendere il valore positivo dell'errore nella ricerca scientifica. Progettare e realizzare un robot funzionante. Utilizzare linguaggi di programmazione (coding). Condividere idee, conoscenze e scoperte.</p>
<i>METODOLOGIE, ASPETTI ORGANIZZATIVI E CONTENUTI</i>	<p>Presentazione dei principi fondamentali del coding, utilizzo del kit per la classe "Super doc pro" della Clementoni. Uso del kit Lego WEDO 2.0 che prevede la costruzione e programmazione di semplici robot, con contenuti legati alle discipline STEM.</p> <p>La metodologia utilizzata si basa su principi di inclusività, come l'utilizzo del multicanale per accedere ai contenuti, l'apprendimento cooperativo, l'operatività, l'utilizzo dell'errore come occasione positiva di crescita invece che come momento di fallimento.</p>
<i>TEMATICHE AFFRONTATE</i>	<p>Nel corso del laboratorio saranno affrontate tematiche di vario tipo, principalmente legate alle discipline STEM. Nello specifico alle scienze, la matematica e la fisica.</p>
<i>DURATA DEL PROGETTO</i>	marzo-giugno 2024

**ISTITUTO COMPRENSIVO “G. MARCONI - A. FROSINI”**

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236
Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006
Email: ptic829006@istruzione.it

**DESCRIZIONE: “Laboratori Outdoor - Curiosando per Pistoia”**

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ	Alunni della Scuola Primaria dell'IC Marconi - Frosini
<i>FINALITA', OBIETTIVI FORMATIVI E COGNITIVI</i>	<p>Considerare lo spazio esterno come aula privilegiata dove ogni alunno possa esprimersi serenamente.</p> <ul style="list-style-type: none">-Favorire l'apprendimento di tutti attraverso esperienze concrete e dirette.- Promuovere il superamento delle paure e fragilità svolgendo attività in ambienti informali- Favorire la costruzione di serene relazioni degli alunni con gli adulti e con i pari.-Stimolare la motivazione degli alunni allo studio e sostenere un modello formativo gratificante e significativo che sia valido per tutto il percorso di studio.- Sostenere la curiosità e i diversi interessi degli alunni.- Sostenere l'autonomia di tutti.- Promuovere il valore dell'incontro e della condivisione di culture e contesti diversi. <p>Il laboratorio è destinato ai bambini delle classi seconde della scuola primaria.</p>
<i>METODOLOGIE ,ASPETTI ORGANIZZATIVI E CONTENUTI</i>	<p>Contenuti:</p> <ul style="list-style-type: none">- La leggenda dell'Ospedale del Ceppo attraverso il fregio di Della Robbia.- Il Micco: simbolo della città.- I curiosi nomi delle vie del centro storico.- Bassorilievo di via del Can Bianco.- Il Globo.- Il Palazzo comunale.- La Giostra dell'Orso.- Il “verde” di Pistoia. <p>Metodologie:</p> <ul style="list-style-type: none">-Metodologie di didattica attiva per stimolare la motivazione ad apprendere.



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236
Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006
Email: ptic829006@istruzione.it



	<ul style="list-style-type: none"> -Modalità di ricerca attraverso il metodo della scoperta. -Modalità di lavoro di apprendimento tra pari e/o in piccolo gruppo. -Metodologia e strategia del tutoring. -Didattica integrata. -Circle time. -Strumenti: giochi didattici e non, libri, mappe, racconti e interviste, sussidi audiovisivi, biblioteca comunale
<i>TEMATICHE AFFRONTATE</i>	Il percorso prevede la scoperta della città di Pistoia partendo dall'osservazione diretta di simboli, scritte e fonti iconografiche. L'esperienza sarà supportata da visite guidate, lettura di storie, ricerche sul web, aneddoti, e arti visive.
<i>DURATA DEL PROGETTO</i>	marzo-giugno 2024

DESCRIZIONE: "Laboratori Adesso facciamo musica in città "

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ	Alunni della Scuola Primaria dell'IC Marconi - Frosini
<i>FINALITA', OBIETTIVI FORMATIVI E COGNITIVI</i>	<p>Migliorare i risultati scolastici. Cantare in coro stimola gli ormoni del benessere , riduce lo stress, favorisce il senso di unione , i legami affettivi, il rispetto e la valorizzazione di sé e dell'altro (Comitato naz. di psico-pedagogia)</p> <p>Promuovere le competenze di cittadinanza: "Suonare e cantare insieme è educazione civica.La musica istruisce ed educa alla convivenza civile, rende un popolo migliore,più civile e sensibile" (R.Muti)</p> <p>Il progetto è destinato ai bambini delle classi prime e seconde</p>



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana



<p><i>METODOLOGIE, ASPETTI ORGANIZZATIVI E CONTENUTI</i></p>	<p>Il progetto si svolgerà con cadenza settimanale e sarà dedicato ai bambini delle classi prime e seconde. Prevederà l'attivazione di processi di cooperazione e socializzazione, lo sviluppo di un senso di appartenenza al gruppo e l'integrazione tra culture diverse. Grazie alla pratica dell'espressione musicale, dell'esercizio mnemonico, linguistico, fonetico, attentivo e all'esperienza del fare insieme, l'attività di canto corale può aiutare concretamente a superare eventuali difficoltà (di linguaggio, di comprensione, sociali, ecc...) o sviluppare e rendere palesi particolari doti di sensibilità ed espressione musicale.</p> <p>La metodologia utilizzata sarà relativa ad una prima impostazione della voce ed alla ricerca di una coerenza ritmica. Sarà personale (utilizzata costantemente negli anni di attività) e personalizzata sulle esigenze del singolo bambini.</p>
<p><i>TEMATICHE AFFRONTATE</i></p>	<p>Il laboratorio musicale verterà sul repertorio musicale per voci bianche non solo italiano e su partiture ritmiche associate a brani di musica colta. Al fine di favorire la socializzazione saranno privilegiati anche canti e strumenti dei paesi d'origine degli alunni coinvolti nell'azione laboratoriale.</p>
<p><i>DURATA DEL PROGETTO</i></p>	<p>marzo-giugno 2024</p>



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236
Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006
Email: ptic829006@istruzione.it



DESCRIZIONE: "Laboratori Saperi e Saperi"

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ	Alunni della Scuola Primaria
FINALITÀ, OBIETTIVI FORMATIVI E COGNITIVI	<p>Il laboratorio si svolge nella Scuola primaria Frosini dell'Istituto e permette agli alunni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - di perseguire obiettivi educativi e didattici in un ambiente sereno, innovativo e creativo attraverso esperienze originali e stimolanti; - di promuovere la socializzazione e un'inclusione di qualità - di favorire gli apprendimenti tramite esperienze pratiche; - di sviluppare le autonomie; - di utilizzare e dimostrare abilità personali che spesso non riescono ad emergere durante le attività curricolari.
METODOLOGIE, ASPETTI ORGANIZZATIVI E CONTENUTI	<p>Il laboratorio si presenta come progetto multidisciplinare basato su compiti di realtà di impostazione costruttivista: la conoscenza si produce nell'agire in situazioni reali.</p> <p>Articolazione dell'attività: lettura di una ricetta sotto forma di una situazione problematica per scoprire ingredienti e quantità; esperienza pratica: realizzazione della ricetta, manipolazione degli ingredienti, decorazione dei prodotti e confezionamento. Riordino della laboratorio.</p> <p>Contenuti: provenienza geografica e storia di alcuni ingredienti; misure convenzionali di peso e di capacità; concetti di peso netto, peso lordo e tara; trasformazioni: miscugli, miscele e soluzioni; passaggi di stato della materia.</p> <p>I compiti di realtà permettono agli alunni di trasformare le conoscenze in competenze utili nella vita di tutti i giorni, promuovendo l'autonomia e la responsabilità. Si apprende in modo positivo in un ambiente stimolante, potenziando abilità personali e sociali e creando un ambiente inclusivo (life skills). I bambini lavoreranno in piccoli gruppi attraverso il cooperative learning by doing e peer tutoring.</p> <p>Strategie di problem solving. Strumenti: bilance, misurini, formine, stampini, attrezzi per modellare, frullino, mattarello, fruste...</p>



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO “G. MARCONI - A. FROSINI”

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236
Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006
Email: ptic829006@istruzione.it



<i>TEMATICHE AFFRONTATE</i>	Il laboratorio è a carattere multidisciplinare in quanto offre la possibilità di affrontare aspetti linguistici, matematici, scientifici, artistici, storici-geografici, culturali, di educazione civica, educazione alla salute e educazione ambientale.
<i>DURATA DEL PROGETTO</i>	marzo-giugno 2024

DESCRIZIONE: “ Laboratori di Garden-Scienze”

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ	Alunni della Scuola Primaria
<i>FINALITA', OBIETTIVI FORMATIVI E COGNITIVI</i>	Il progetto vuole attivare negli/e alunni/e i propri interessi attraverso esperienze attive che li vedono coinvolti nella COLTIVAZIONE DELL'ORTO (all'aperto). Le classi coinvolte (CLASSI TERZE) cureranno la lavorazione del terreno (semina, annaffiatura, diradamenti, raccolta), la scelta di coltivazione, le semine e lo sviluppo degli ortaggi fino alla raccolta. Queste attività permetteranno ai bambini di sperimentare la ciclicità degli eventi naturali e di riconoscere l'importanza di ogni essere vivente. In Laboratorio gli esperimenti sulle piante avranno come obiettivi: sviluppare un “pensiero scientifico” (osservare, descrivere, riconoscere e mettere in relazione semi, piante, fiori e frutti; porre problemi e formulare ipotesi e possibili soluzioni; saper utilizzare un linguaggio specifico); usare strumenti di misura e di registrazione; usare il calendario per prevedere semine, trapianti, raccolti.
<i>METODOLOGIE, ASPETTI ORGANIZZATIVI E CONTENUTI</i>	FASE 1: Oggi sono un “BOTANICO”...(Osservazione dei semi in laboratorio). FASE 2: La semina in condizioni diverse (con luce e acqua/ con luce e senza acqua/con acqua senza luce). FASE 3: 1° STEP: Trapianto e cura delle piantine nell'orto . 2°STEP: “Finalmente i fiori...”(Osservazione della crescita della piantina in classe e in laboratorio). FASE 4: I frutti (osservazione dei vari tipi di frutti) e raccolta. FASE 5: L'ossigeno e le piante:

**ISTITUTO COMPRENSIVO “G. MARCONI - A. FROSINI”**

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



	<p>esperimenti per capire come respirano e si nutrono le piante. FASE 6: L'analisi del suolo (Raccolta e osservazione dei tipi di suolo). FASE 7: L'ecosistema dell'orto (osservazione e prelievo della microfauna del suolo e relativa analisi in laboratorio). FASE 8: L'inquinamento del suolo (comprendere la centralità del suolo per la sicurezza alimentare e tutelarne la vita).</p> <p>Questo progetto promuove l'utilizzo del giardino scolastico come aula educativa all'aperto e il laboratorio scientifico come facilitatore per lo sviluppo di competenze trasversali. Saranno adottate metodologie educative attive (hands-on, active learning, social learning, avvicinandosi all'approccio pedagogico IBSE-inquiry based science education promosso dalla Commissione Europea nella didattica delle scienze). .</p>
TEMATICHE AFFRONTATE	Tra le tematiche affrontate, oltre a quelle strettamente legate alle discipline scientifiche quali scienze, matematica e tecnologia, ci saranno quelle, trasversali, legate ai principi della sostenibilità ambientale e dell'educazione civica.
DURATA DEL PROGETTO	marzo-giugno 2024

DESCRIZIONE: “ Laboratori Orientamento scuola secondaria, classi seconde”

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ	Alunni della Scuola Secondaria
	Promuovere l'orientamento scolastico per il conseguimento del

<p><i>FINALITA', OBIETTIVI FORMATIVI E COGNITIVI</i></p>	<p>successo scolastico e formativo. Parallelamente a progetti già attivati dai docenti disciplinari, questo progetto valorizza il dialogo e l'incontro con ex alunni ormai professionalmente realizzati.</p> <p>L'intervento mira a coinvolgere attivamente le ragazze e i ragazzi rendendoli consapevoli del proprio percorso di studi e successivamente professionale, anche favorendo la parità di genere e le pari opportunità. Lo scambio tra pari favorisce inoltre l'apertura della sfera emotiva, elemento necessario della conoscenza di sé in questa fase di transizione del proprio percorso formativo, permettendo loro di aprirsi e condividere timori e ansie. Obiettivo finale è garantire il più possibile a ciascuna persona di esercitare le proprie capacità decisionali e di scelta nei momenti importanti della vita.</p>
<p><i>METODOLOGIE, ASPETTI ORGANIZZATIVI E CONTENUTI</i></p>	<p>L'intervento si articola su 2 incontri/ dialoghi con ex alunni, ormai professionalmente "orientati", che condivideranno il proprio vissuto con le classi seconde della scuola secondaria di I°, divisi in quattro fasi e con i seguenti contenuti:</p> <p>1) Accoglienza e formazione per individuare i bisogni e le necessità degli alunni e delle alunne impegnati nel proprio processo formativo. 2) Testimonianze: il dialogo che nasce dalle storie dei formatori agisce sulle classi coinvolte, invitando ad accogliere ciascuna sensazione e rafforza la consapevolezza e l'importanza della autonomia rispetto alla scelta. 3) Riflessione personale: il docente referente attiva le classi coinvolte mediante la scrittura di un testo lettera destinata a un /una componente del gruppo formatori; 4) A tu per tu: confronto diretto tra mittenti e destinatari.</p> <p>Strumenti: dialogo con l'altro e con sé stessi, attraverso la parola scritta e orale. L'orientamento a scuola si basa sul dialogo autentico, in grado di promuovere la parità di accesso e di completamento di una istruzione che sia di qualità, anche per i gruppi svantaggiati, che spesso non hanno riferimenti concreti (e disinteressati) a cui porre domande per risolvere dubbi.</p>

**ISTITUTO COMPRENSIVO “G. MARCONI - A. FROSINI”**

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



Cofinanziato dall'Unione europea



Regione Toscana



Progetti Educativi Zonali Regione Toscana

<i>TEMATICHE AFFRONTATE</i>	<p>Tematiche trasversali comuni a tutte le materie di studio: Crescita, Emotività, Relazione, Istruzione, Professione, Attitudini, Conoscenze, Competenze, Opportunità.</p> <p>Attraverso il progetto si attiva e si approfondisce la riflessione sulla scelta. Testo scritto e momento di condivisione finale fotografano una fase del processo decisionale che verrà ripreso nella classe terza e che li porterà ad iscriversi alla scuola secondaria di II°.</p>
<i>DURATA DEL PROGETTO</i>	marzo-giugno 2024

L'avviso è disciplinato come di seguito descritto.*Art. 1 – Requisiti generali di ammissione*

Possono presentare candidatura docenti in servizio presso l'I.C. “Marconi – Frosini”.

Per l'ammissione alla selezione i candidati devono compilare l'allegato 1 “Domanda di partecipazione esperti” dichiarando di:

- Essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione europea;
- Godere dei diritti civili e politici;
- Non aver riportato condanne penali e non essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- Essere a conoscenza di non essere sottoposti a procedimenti penali;
- Essere in possesso dei requisiti essenziali previsti dal successivo art. 2 del presente avviso;
- Essere in servizio presso l'Istituto Comprensivo “G.Marconi - A. Frosini”

Ai sensi del DPR 445/2000 le dichiarazioni rese e sottoscritte hanno valore di autocertificazione. Potranno essere effettuati idonei controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati. Si rammenta che la falsità in atti e la dichiarazione mendace, ai sensi dell'art. 76 del predetto DPR n. 445/2000 e successive modifiche ed integrazioni, implica responsabilità civile e sanzioni penali, oltre a costituire

**ISTITUTO COMPRENSIVO “G. MARCONI - A. FROSINI”**

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



Cofinanziato dall'Unione europea



Regione Toscana



Progetti Educativi Zonali Regione Toscana

causa di esclusione dalla partecipazione alla gara ai sensi dell'art. 75 del predetto D.P.R. n. 445/2000.

Qualora la falsità del contenuto delle dichiarazioni rese fosse accertata dopo l'attribuzione dell'incarico, questo potrà essere revocato di diritto, ai sensi dell'art. 1456 c.c. I suddetti requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la proposizione della domanda di partecipazione. L'accertamento della mancanza dei suddetti requisiti comporta in qualunque momento l'esclusione dalla procedura di selezione stessa o dalla procedura di affidamento dell'incarico.

ART. 2 – Profilo dell'esperto e attività da svolgere.

L'esperto deve assicurare la conduzione delle azioni richieste nel rispetto delle indicazioni ricevute, conformando altresì la propria azione all'impianto progettuale elaborato dalla scuola; dovrà inoltre essere in possesso dei seguenti requisiti essenziali, ossia delle conoscenze relative alle tematiche delle azioni da porre in atto.

Si richiede infine che ciascun candidato presenti una “traccia programmatica” relativa al progetto di interesse. La traccia verrà poi definita in sede di affidamento dell'incarico, l'amministrazione si riserva di verificarne il rispetto nel corso dell'attività formativa, pena la revoca dell'incarico.

Le attività formative dovranno prediligere un approccio laboratoriale e prevedere unità didattiche, esempi di attività anche nella forma della ricerca- azione.

Art. 3 – Criteri e modalità di valutazione della candidatura

Le candidature saranno valutate da una Commissione che sarà nominata dal Dirigente Scolastico alla scadenza dell'avviso. La Commissione attribuirà un punteggio globale massimo di 50 punti, sommando il punteggio attribuito ai titoli culturali, professionali e di servizio dichiarati dai candidati, sulla base dei criteri stabiliti elencati nella tabella sottostante:

Titoli culturali	PUNTEGGI
A1- Laurea o titolo equivalente attinente all'avviso	Punti 5,00
A2- Corsi di Specializzazione perfezionamento attinenti al presente avviso	Per ogni specializzazione e/o perfezionamento Punti 1,00



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana



A3- Pubblicazioni attinenti la qualifica richiesta	Per ogni pubblicazione punti 0,50
	Totale titoli culturali – max 10 punti
Servizi professionali	PUNTEGGI
B1 – Anni di ruolo svolti	Punti 2,00 per ogni anno fino a un max di 6 punti
B2- Collaborazioni c/o l'I.C. Marconi - Frosini	Punti 2,00 per ogni incarico ad anno scolastico
B3- Collaborazioni c/o Scuole Sec. di 1° e 2° grado	Punti 1,00 per ogni incarico ad anno scolastico
B4- Servizio attinente all'oggetto della selezione reso in strutture pubbliche o private	Punti 0,50 per ogni incarico ad anno scolastico
	Totale servizi professionali – max 25 punti
Esperienze	PUNTEGGI
C1- Aver attuato altri Progetti presso scuole secondarie di 1° e 2° grado	Punti 0,50 per ogni progetto
C2- Docenza a corsi di aggiornamento attinenti al presente bando	Punti 1,00 per ogni docenza
C3- Frequenza a corsi di aggiornamento attinenti al presente bando di almeno 15 giorni di durata	Punti 0,50 per ogni corso
	Totale altri titoli – max 15 punti



ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



Ai fini della valutazione delle pubblicazioni e dei contenuti didattici digitali si precisa che:

- Per "pubblicazione" cartacea o digitale si intende "la riproduzione in forma tangibile e la messa a disposizione del pubblico di esemplari dell'opera che ne permettano la lettura o la conoscenza visiva" (art. 6 della convenzione universale per il diritto d'autore, adottata a Parigi il 24 luglio 1971 e ratificata con L. 16 maggio 1977 n. 306) a cura di case editrici o testate giornalistiche registrate;
- Per "contenuti didattici digitali" si intendono materiali multimediali di varia natura (studio di caso, simulazione, materiale di studio, video didattico ...) destinati a corsi di formazione e/o autoformazione on line e a carattere non divulgativo, promossi da MIUR, INDIRE, Università, Enti di ricerca e/o formazione nazionale/internazionale, enti e associazioni accreditate dal MIUR o dalla Regione Toscana o pubblicati presso case editrici riconosciute.

Art. 4 - Domanda di ammissione, valutazione dei requisiti e costituzione delle graduatorie.

La domanda di partecipazione dovrà essere redatta, autocertificando i requisiti generali di ammissione previsti dall'art. 1 e i requisiti essenziali indicati all'art. 2, secondo il modello di candidatura (All. 1) e corredata da:

Traccia programmatica (All.2);

Un *curriculum vitae*;

Consenso al trattamento dati (All. 3);

Documento di identità in corso di validità (non necessario se la documentazione è sottoscritta con firma digitale).

La domanda dovrà pervenire, a mezzo posta elettronica all'indirizzo PTIC829006@istruzione.it, o posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo PTIC829006@pec.istruzione.it, **entro e non oltre le ore 9.00 del giorno 2/02/2024.**

L'Istituto declina ogni responsabilità per perdita di comunicazioni imputabili a inesattezze nell'indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure a mancata o tardiva comunicazione di cambiamento dei recapiti indicati nella domanda, o per eventuali disguidi comunque imputabili a fatti terzi, a caso fortuito o di forza maggiore.



ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana



La Commissione di valutazione si riunirà alle ore 10.00 del giorno 2/02/2024. Le graduatorie saranno pubblicate all'albo on-line dell'Istituto Comprensivo "G. Marconi - A. Frosini" di Pistoia.

Art. 5 – Affidamento dell'incarico e liquidazione del compenso

Solo successivamente alla determina di avvio del progetto l'incarico sarà affidato all'avente titolo e potrà essere revocato per inadempienze dell'incaricato o per un qualsiasi motivazione oggettiva che determina l'impossibilità di prosecuzione del progetto stesso. Il compenso orario all'esperto interno è pari a UCS € 44,00 per ora di laboratorio.

Art. 6- Responsabile del procedimento.

Responsabile unico del procedimento di cui al presente Avviso di selezione è Il Dirigente Scolastico prof.ssa Claudia Ciocchetti.

Art. 7 –Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del regolamento UE 679/2016 – Regolamento generale sulla protezione dei dati – l'amministrazione scolastica informa che i dati personali raccolti, necessari per l'espletamento dell'incarico, saranno trattati solo per tale fine e potranno essere trasmessi anche ad altri soggetti, nel rispetto delle normative vigenti. Nessun altro trattamento potrà essere posto in essere senza il preventivo consenso dell'interessato. Inoltre: Il titolare del trattamento dati è il Dirigente Scolastico Prof.ssa Claudia Ciocchetti

I dati ed i contatti del Responsabile della Protezione dei Dati sono pubblicati, e costantemente aggiornati, sul sito dell'Istituto Comprensivo Statale "G. Marconi - A. Frosini" di Pistoia. L'interessato potrà esercitare, in qualsiasi momento, i diritti di cui al regolamento UE 679/2016; L'interessato è designato responsabile del trattamento dei dati cui verrà a conoscenza nel prestare la propria opera intellettuale oggetto dell'incarico. Ricordiamo che trattando i dati in qualità di responsabile, sono a carico dell'incaricato le responsabilità della conservazione in sicurezza dei dati stessi e la responsabilità di garantire che non vengano posti in essere trattamenti non conformi alla norma.

Si ricorda inoltre che nessuno dei nostri dati potrà essere trattenuto o gestito dall'incaricato qualora si giunga ad una rescissione del contratto tra noi stipulato.



MIM
Ministero dell'Istruzione
e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO "G. MARCONI - A. FROSINI"

Bastione Thyron – 51100 Pistoia – Tel. 0573 33236 – Fax 0573 33236

Codice Fiscale 80008130470 – Codice M.P.I. PTIC829006

Email: ptic829006@istruzione.it



Cofinanziato
dall'Unione europea



Regione Toscana



Durante o al termine del contratto, tutti i dati non più necessari allo svolgimento delle mansioni affidatevi vanno restituiti o distrutti.

Art. 8– Pubblicità

Il presente bando viene pubblicizzato come segue:

- pubblicazione sul sito web (www.icmarconifrosini.edu.it);
- pubblicazione su amministrazione trasparente;
- pubblicazione su Albo pretorio;

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Claudia Ciocchetti

Firmato ai sensi del CAD

Allegati

Domanda di partecipazione esperti – (All.1)

Traccia programmatica – (All. 2)

Consenso al trattamento dati (All. 3)