



Ministero dell'Istruzione

Istituto Comprensivo “Francesca Bursi”

Via Ghiarella n.213 – 41042 Fiorano Modenese (MO) Tel. 0536/844140 - Fax 0536/843575

e-mail: moic831008@istruzione.it e-mail certificata: moic831008@pec.istruzione.it

sito web: <http://www.icbursi.edu.it> - Codice univoco: UFQZ8R

Codice fiscale 93036700362 – Cod. Mecc. MOIC831008

Fiorano Modenese, 18/03/2021

All'Albo dell'I.C. “F. Bursi”

Oggetto: **Avviso di selezione PERSONALE INTERNO figura professionale “ESPERTO” per la realizzazione dei progetti PTOF a.s. 2020/21 della scuola Secondaria di I Grado dell'Istituto.**
Termine presentazione candidatura: ore 12:00 del 01/04/2021

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi e ss.mm.ii.;
- 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 D.P.R. 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;
- 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 C.C.N.L. Comparto Scuola sottoscritto il 29/11/2007;
- VISTO** il D.l. 28 agosto 2018, n. 129, concernente “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche”;
- VISTO** il Programma Annuale 2021
- VISTI** i progetti di ampliamento dell’Offerta Formativa presentati dai docenti ed inseriti nel PTOF di questa Istituzione Scolastica per l’a. s. 2020/21, elaborato dal collegio dei docenti nella seduta del 16/12/2020 sulla base dell’atto di indirizzo del dirigente prot. 10242 del 15/12/2020 ed è stato approvato dal Consiglio di Istituto nella seduta del 21/12/2020 con delibera n. 68;
- VISTO** il “Regolamento di Istituto per le attività negoziali per fornitura di Beni e Servizi sotto soglia comunitaria” approvato dal Consiglio d’Istituto con delibera n. 14 del 14/03/2019;
- VISTO** Il “Regolamento per la disciplina degli incarichi agli esperti esterni” che prevede che prima di ricorrere all’esperto esterno, è necessario accertare concretamente l’impossibilità di realizzare le attività programmate con personale in servizio all’interno della Scuola;
- VISTA** la determina dirigenziale n. 25 del 18/03/2021;

RILEVATA la necessità di reclutare il personale docente interno con funzione di **Esperto** per la realizzazione dei progetti del PTOF a.s. 2020/21 per la scuola Secondaria di I Grado dell’Istituto
tutto ciò premesso, che costituisce parte integrante del presente avviso

DISPONE

il presente avviso pubblico di selezione finalizzato alla predisposizione di una graduatoria per il reclutamento di personale Docente Interno con funzione di **ESPERTO** da utilizzare nell'ambito della realizzazione delle attività nell'ambito dei progetti PTOF a.s. 2020/21.

Art. 1 - Finalità della selezione

Il presente avviso è finalizzato alla predisposizione di una graduatoria per il reclutamento del personale docente interno per la realizzazione dei seguenti progetti:

Progetto	Modulo	Nome progetto	Tipologia Esperto	Destinatari	Totale ore e periodo svolgimento	Costo orario
P02/6 Attività di Recupero – Consolidamento - Alfabetizzazione	A	“Progetto Lettura”	Esperto in materie letterarie	Classi 1 [^] e 2 [^] della Scuola Secondaria di I Grado “F. Bursi”	N° 10 ore da aprile a giugno 2021	Come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007
	B	“Recupero di Matematica classi 1[^] – Parte I”	Esperto in materie logico matematiche	Gruppo di alunni delle classi 1 [^] della Scuola Secondaria di I Grado “F. Bursi”	N° 10 ore da aprile a giugno 2021	Come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007
	C	“Recupero di Matematica classi 1[^] – Parte II”	Esperto in materie logico matematiche	Gruppo di alunni delle classi 1 [^] della Scuola Secondaria di I Grado “F. Bursi”	N° 10 ore da aprile a giugno 2021	Come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007
	D	“Recupero di Matematica classi 3[^]”	Esperto in materie logico matematiche	Gruppo di alunni delle classi 3 [^] della Scuola Secondaria di I Grado “F. Bursi”	N° 10 ore da aprile a giugno 2021	Come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007
	E	“Potenziamento di Matematica”	Esperto in materie logico matematiche	Gruppo di alunni delle classi 3 [^] della Scuola Secondaria di I Grado “F. Bursi”	N° 10 ore da aprile a giugno 2021	Come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007

Di seguito le schede di sintesi di quanto richiesto:

PROGETTI P02/6 “ATTIVITA’ DI RECUPERO – CONSOLIDAMENTO – ALFABETIZZAZIONE”

MODULO A: “PROGETTO LETTURA”

<p>Tipologia Esperto Richiesto</p>	<p>Esperto in materie letterarie.</p>
<p>Metodologie strategie d'intervento obiettivi</p>	<p>FINALITA': <i>I Fase ideativa (Lettura di due testi scelti dal Dipartimento disciplinare di Lettere: “Il bambino di vetro” per le classi prime; “La corsa giusta” per le classi seconde; stesura, da parte dell’insegnante conduttore, prof.ssa Guazzi, delle attività di gioco relative ai testi proposti):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Scoprire libri adatti all’età dei lettori. ✓ Motivare alla lettura di qualità, suggerendo modalità di lettura approfondite e consapevoli. ✓ Stimolare nei ragazzi il senso critico, la comprensione e la rielaborazione personale, in modo individuale o nella lettura corale. ✓ Accrescere e valorizzare nei ragazzi il senso di appartenenza alla propria classe, di collaborazione e di condivisione di obiettivi. <p><i>II Fase operativa (realizzazione della gara vera e propria con scontro fra le classi, alla presenza dell’insegnante di Lettere della classe e coordinato dalla prof.ssa Guazzi, insegnante conduttore):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Realizzare un torneo a squadre per giovani lettori. ✓ Collaborare insieme e consolidare i rapporti nel gruppo-classe, spinti da un obiettivo comune. ✓ Diventare lettori più consapevoli. <p>OBIETTIVI MISURABILI:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Consolidamento e potenziamento delle abilità di lettura. <p>METODOLOGIA: Durante ore di Lettere nel corso del primo e del secondo quadrimestre verrà letto in classe, in modo corale o in autonomia, il libro assegnato; l’insegnante della classe stimolerà la comprensione con domande attinenti ai libri stessi e controllerà che tutti procedano nella lettura. Nel secondo quadrimestre, nel corso di un incontro della durata di un’ora per ogni classe, la prof.ssa Guazzi proporrà una serie di prove da superare, che hanno per oggetto il contenuto del libro letto precedentemente. I punti ottenuti in ciascun gioco compongono la classifica finale e determineranno la squadra campionessa di lettura.</p>
<p>Tempi dell'intervento</p>	<p>Il progetto si svolgerà da aprile a giugno 2021, in caso di sospensione dell’attività didattica in presenza, il progetto si svolgerà via Meet.</p>
<p>N. ore previste</p>	<p>Sono previste n° 10 ore.</p>
<p>Destinatari e ordine di scuola</p>	<p>Alunni delle classi 1[^] e 2[^] della Scuola Secondaria di I Grado “F. Bursi”.</p>
<p>Retribuzione oraria come da tabella n. 5 allegata al CCNL</p>	<p>N° 10 ore aggiuntive di insegnamento per 35 €/ora lordo dipendente.</p>

29/11/2007	
Beni e servizi	Il progetto Lettura si svolgerà all'interno della scuola, precisamente nelle varie classi che partecipano alla gara.

MODULO B: "RECUPERO DI MATEMATICA CL. 1^ - PARTE I"

Tipologia Esperto Richiesto	Esperto in materie logico matematiche.
Metodologie strategie d'intervento obiettivi	<p>FINALITA': Il progetto mira all'acquisizione di un metodo di lavoro autonomo e al recupero delle abilità di base per giungere agli obiettivi minimi previsti dalla programmazione d'Istituto.</p> <p>OBIETTIVI MISURABILI: Si intende fornire agli allievi le conoscenze teoriche e pratiche per recuperare le seguenti abilità:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Capacità di riconoscere il valore di posizione delle cifre. ✓ Capacità di calcolo, sia orale che scritto, con i numeri naturali. ✓ Capacità di risolvere semplici espressioni, anche con l'uso delle parentesi. ✓ Capacità di scomporre numeri naturali in fattori primi e di calcolare M.C.D. e m.c.m. ✓ Capacità di risolvere semplici problemi diretti, sia aritmetici che geometrici. ✓ Capacità di riconoscere e disegnare punti, rette, semirette, segmenti, angoli e semplici figure piane studiate. <p>Si lavorerà proponendo le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Esercizi di calcolo orale (con uso delle tabelloni dirette e inverse). ✓ Esercizi di calcolo di divisioni in colonna con numeri interi e decimali e loro verifica. ✓ Esercizi sul calcolo di espressioni semplici e graduate. ✓ Soluzione di semplici problemi guidati. ✓ Esercizi di ricerca di M.C.D. e m.c.m. fra numeri piccoli. ✓ Esercizi sull'uso degli strumenti geometrici fondamentali (riga, squadra, goniometro). ✓ Costruzioni di modelli delle figure geometriche studiate. <p>METODOLOGIA: Lavoro con metodologia laboratoriale, attraverso semplici esercizi guidati e non, schede operative, prove individualizzate, lavori in piccoli gruppi, disegno geometrico, uso di tabelle e schemi.</p>
tempi dell'intervento	Il progetto si svolgerà da aprile a giugno 2021, in caso di sospensione dell'attività didattica in presenza, il progetto si svolgerà via Meet.
N. ore previste	Sono previste n° 10 ore.
Destinatari e ordine di scuola	Gruppo di alunni delle classi 1^ della Scuola Secondaria di I Grado "F. Bursi".
Retribuzione oraria come da tabella n.	N° 10 ore aggiuntive di insegnamento per 35 €/ora lordo dipendente.

5 allegata al CCNL 29/11/2007	
Beni e servizi	Il progetto si svolgerà all'interno della scuola.

MODULO C: "RECUPERO DI MATEMATICA CL. 1^ - PARTE II"

Tipologia Esperto Richiesto	Esperto in materie logico matematiche.
Metodologie strategie d'intervento obiettivi	<p>FINALITA': Il progetto mira all'acquisizione di un metodo di lavoro autonomo e al recupero delle abilità di base per giungere agli obiettivi minimi previsti dalla programmazione d'Istituto.</p> <p>OBIETTIVI MISURABILI: Si intende fornire agli allievi le conoscenze teoriche e pratiche per recuperare le seguenti abilità:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Capacità di riconoscere il valore di posizione delle cifre. ✓ Capacità di calcolo, sia orale che scritto, con i numeri naturali. ✓ Capacità di risolvere semplici espressioni, anche con l'uso delle parentesi. ✓ Capacità di scomporre numeri naturali in fattori primi e di calcolare M.C.D. e m.c.m. ✓ Capacità di risolvere semplici problemi diretti, sia aritmetici che geometrici. ✓ Capacità di riconoscere e disegnare punti, rette, semirette, segmenti, angoli e semplici figure piane studiate. <p>Si lavorerà proponendo le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Esercizi di calcolo orale (con uso delle tabelloni dirette e inverse). ✓ Esercizi di calcolo di divisioni in colonna con numeri interi e decimali e loro verifica. ✓ Esercizi sul calcolo di espressioni semplici e graduate. ✓ Soluzione di semplici problemi guidati. ✓ Esercizi di ricerca di M.C.D. e m.c.m. fra numeri piccoli. ✓ Esercizi sull'uso degli strumenti geometrici fondamentali (riga, squadra, goniometro) ✓ Costruzioni di modelli delle figure geometriche studiate <p>METODOLOGIA: Lavoro con metodologia laboratoriale, attraverso semplici esercizi guidati e non, schede operative, prove individualizzate, lavori in piccoli gruppi, disegno geometrico, uso di tabelle e schemi.</p>
tempi dell'intervento	Il progetto si svolgerà da aprile a giugno 2021, in caso di sospensione dell'attività didattica in presenza, il progetto si svolgerà via Meet.
N. ore previste	Sono previste n° 10 ore.
Destinatari e ordine di scuola	Gruppo di alunni delle classi 1^ della Scuola Secondaria di I Grado "F. Bursi".
Retribuzione oraria	N° 10 ore aggiuntive di insegnamento per 35 €/ora lordo dipendente.

come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007	
Beni e servizi	Il progetto si svolgerà all'interno della scuola.

MODULO D: "RECUPERO DI MATEMATICA CL. 3^A"

Tipologia Esperto Richiesto	Esperto in materie logico matematiche.
Metodologie strategie d'intervento obiettivi	<p>FINALITA': Il progetto mira all'acquisizione di un metodo di lavoro autonomo e al recupero delle abilità di base per giungere agli obiettivi minimi previsti per poter affrontare la prova d'esame di matematica.</p> <p>OBIETTIVI MISURABILI: Si intende fornire agli allievi le conoscenze teoriche e pratiche per recuperare le seguenti abilità:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Capacità di riconoscere i numeri relativi. ✓ Capacità di riconoscere ed applicare le tecniche di base del calcolo algebrico. ✓ Capacità di comprendere la corrispondenza tra lettera e numero e viceversa. ✓ Capacità di comprendere la corrispondenza fra coppie di numeri relativi e punti del piano e viceversa. ✓ Capacità di risolvere semplici equazioni, a coefficienti interi. ✓ Capacità di risolvere semplici problemi diretti di geometria piana e solida. ✓ Capacità di costruire nel riferimento cartesiano poligoni di cui siano assegnate le coordinate dei vertici e viceversa. ✓ Capacità di calcolare perimetro ed area di poligoni, assegnati nel piano cartesiano. ✓ Capacità di rappresentare nel piano cartesiano una retta qualunque di cui sia assegnata, l'equazione. <p>Si lavorerà proponendo le seguenti attività:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Esercizi di calcolo algebrico con numeri interi relativi. ✓ Esercizi di calcolo di semplici espressioni letterali con monomi. ✓ Esercizi di soluzione di semplici equazioni a coefficienti interi. ✓ Esercizi sull'individuazione di punti sui quattro quadranti, sulla rappresentazione di figure piane nel piano cartesiano e sulla determinazione di perimetri aree e simmetrie legate alle figure stesse. <p>METODOLOGIA: Lavoro con metodologia laboratoriale, attraverso semplici esercizi guidati e non, schede operative, prove individualizzate, lavori in piccoli gruppi, disegno geometrico, uso di tabelle e schemi.</p>
tempi e modalità dell'intervento	Il progetto si svolgerà da aprile a giugno 2021, in caso di sospensione dell'attività didattica in presenza, il progetto si svolgerà via Meet.
N. interventi previsti	Sono previste n° 10 ore.
Destinatari e ordine di scuola	Gruppo di alunni delle classi 3 ^A della Scuola Secondaria di I Grado "F. Bursi".
Retribuzione oraria	N° 10 ore aggiuntive di insegnamento per 35 €/ora lordo dipendente.

come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007	
Beni e servizi	Il progetto si svolgerà all'interno della scuola.

MODULO E: "POTENZIAMENTO DI MATEMATICA CL. 3[^]"

Tipologia Esperto Richiesto	Esperto in materie logico matematiche.
Metodologie strategie d'intervento obiettivi	FINALITA': Fornire agli allievi le nozioni base dello studio dell'algebra. METODOLOGIA: lezioni frontali ed esercitazioni.
tempi e modalità dell'intervento	Il progetto si svolgerà da aprile a giugno 2021, in caso di sospensione dell'attività didattica in presenza, il progetto si svolgerà via Meet.
N. interventi previsti	N° 10 ore aggiuntive di insegnamento per 35 €/ora lordo dipendente.
Destinatari e ordine di scuola	Gruppo di alunni delle classi 3 [^] della Scuola Secondaria di I Grado "F. Bursi".
Retribuzione oraria come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007	N° 10 ore aggiuntive di insegnamento per 35 €/ora lordo dipendente.
Beni e servizi	Il progetto si svolgerà all'interno della scuola.

Art. 2 - Criterio di affidamento

Il criterio di scelta del personale **ESPERTO** avverrà tramite disponibilità individuale a svolgere attività fuori orario di servizio, in virtù della posizione in graduatoria. La selezione degli esperti sarà effettuata dalla Commissione di valutazione, all'uopo costituita dopo la scadenza dell'avviso, a seguito di comparazione dei curricula presentati in base ai criteri presenti nel regolamento delle attività negoziali della scuola.

Art. 3 - Requisiti generali di ammissione e modalità di valutazione della candidatura

Ogni esperto potrà presentare la propria candidatura per tutti i moduli previsti dal piano formativo afferenti al proprio profilo professionale. Si evidenzia, inoltre, che la valutazione dei titoli e delle esperienze sarà effettuata anche in presenza di un solo curriculum prodotto nei termini.

In ogni caso, per l'ammissione alla selezione i candidati devono produrre apposita dichiarazione 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 destinatario 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 sottoposto a procedimenti penali;
- aver preso visione del presente Avviso e di accettarne incondizionatamente i contenuti;
- essere in possesso dei requisiti essenziali per effettuare attività di docenza nelle discipline per le quali si candida;

Ai sensi del DPR 445/2000 le dichiarazioni rese e sottoscritte nel curriculum vitae o in altra documentazione 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 causa di esclusione dalla partecipazione all'avviso ai sensi dell'art. 75 del predetto D.P.R. n. 445/2000. Qualora la falsità del contenuto delle dichiarazioni rese fosse accertata dopo la stipula del contratto, questo potrà essere risolto di diritto, ai sensi dell'art. 1456 c.c. 5. 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 o la decadenza dalla graduatoria.

Art. 4 – Domanda di partecipazione, valutazione dei requisiti e costituzione delle graduatorie

Il personale interessato dovrà dichiarare la propria disponibilità tramite la presentazione del modello **Domanda di partecipazione**. Tale istanza dovrà essere corredata dalla scheda di valutazione titoli, redatta secondo i criteri indicati nell'**Allegato 1, e Curriculum Vitae** in formato europeo che dovrà essere prodotto e sottoscritto con espressa dichiarazione di responsabilità ai sensi del D.P.R. 445/00, artt. 21, 47 e 76, compreso di autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti del Regolamento Europeo 679/2016 (codice in materia di protezione di dati personali).

La domanda di partecipazione dovrà pervenire, **entro e non oltre le ore 12:00 del 01/04/2021**, esclusivamente all'indirizzo di posta elettronica certificata: moic831008@pec.istruzione.it firmata digitalmente oppure firmata in originale e scansionata. In alternativa, in formato cartaceo all'Ufficio protocollo dell'Istituto Comprensivo "Francesca Bursi" di Fiorano Modenese. L'Amministrazione 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 dell'indirizzo indicato nella domanda, o per eventuali disguidi comunque imputabili a fatti terzi, a caso fortuito o di forza maggiore. La Commissione di valutazione sarà nominata successivamente alla scadenza del presente avviso. Le graduatorie provvisorie saranno pubblicate all'Albo online sul sito internet della Scuola <http://www.icbursi.edu.it>. Le condizioni di svolgimento dei corsi (monte ore, sedi, orari, programmi, etc.) verranno stabilite di volta in volta dalla Scuola e dovranno essere accettate incondizionatamente dagli interessati.

Art. 5 – Importo

L'importo da corrispondere per l'incarico è pari ad un costo orario lordo dipendente **come da tabella n. 5 allegata al CCNL 29/11/2007** che sarà commisurato all'attività effettivamente svolta.

Il costo totale per l'amministrazione comprensivo di tutti gli oneri sia quelli a carico dei dipendenti che a carico dell'amministrazione sarà pari a 3.263,15 €.

Art. 6 – Tempi di esecuzione

Il presente incarico decorre dalla data di affidamento fino al termine delle attività progettuali e si intende in tutto o in parte decaduto, in caso di chiusura anticipata del progetto per cause non volontarie.

Art. 7 – Trattamento dati

Ai sensi del Regolamento UE – GDPR 679/2016 si informa che le finalità a cui sono destinati i dati raccolti e le modalità di trattamento ineriscono all'esecuzione della presente procedura nella piena tutela dei diritti del personale e della loro riservatezza.

Art. 8 Responsabile del procedimento

Ai sensi dell'art. 5 della legge 241/1990, il Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico Dott.ssa Iliaria Leonardi, tel. 0536/844140,

Indirizzo: **Istituto Comprensivo “Francesca Bursi”** Via Ghiarella n.213 – 41042 Fiorano Modenese (MO),
e-mail moic831008@pec.istruzione.it .

Il presente provvedimento è immediatamente esecutivo, è pubblicato sul sito web della scuola: <http://www.icbursi.edu.it> e conservato debitamente firmato agli atti della scuola.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Iliaria Leonardi

(Firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse)

Allegati:

- 1) Modulo Domanda di partecipazione;
- 2) Dichiarazione sostitutiva (Allegato 1)
- 3) Modulo CV

Ufficio Amministrativo

Il responsabile dell'unità organizzativa: DSGA Petruzzo Antonietta

Il referente della pratica: AA Federica Zanetti