



Ministero dell' Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO ROBBIO

P.ZZA SAN PIETRO, 1 – 27038 ROBBIO (PV)

Tel. 0384/670472 - Fax 0384/671699

e-mail: pvic80800q@istruzione.it - pvic80800q@pec.istruzione.it

Sito: <http://www.icrobbio.edu.it>

C.M. PVIC80800Q - C.F. 92006300187

Codice univoco per fatturazione elettronica:



Cambridge Assessment English



Data e protocollo file di segnatara

ISTITUTO COMPRENSIVO ROBBIO
Prot. 0000494 del 23/01/2023
I (Uscita)

Ai Docenti dei vari ordini
Al sito Web
All'Albo on line
Alla sezione Amministrazione Trasparente

**AVVISO PER IL RECLUTAMENTO DI DOCENTI ESPERTI INTERNI
PROGETTI AMPLIAMENTO OFFERTA FORMATIVA A.S 2022/23**

Selezione pubblica mediante procedura comparativa per titoli ed esperienze professionali, finalizzata al reclutamento di DOCENTI ESPERTI INTERNI per l'attuazione dei progetti per l'ampliamento dell'offerta formativa per l'A.S. 2022 2023

Il Dirigente Scolastico

- Visto il Testo Coordinato alla luce delle diverse disposizioni intervenute sino al decreto legge n°4 del 2006 Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche – (G.U. 9 maggio 2001, n. 106 - s.o. n. 112);
- Visto il Decreto Interministeriale n. 129 del 29/08/2018, recante Regolamento concernente le "Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche";
- Visto il Regolamento dell'Autonomia delle Istituzioni scolastiche, emanato con il D.P.R. 8 marzo 1999 n. 275, D.P.R. 10 ottobre 1996, n. 567, e sue modifiche e integrazioni; approvata con provvedimento del Dirigente dell'Autorità di Gestione Prot. n. Prot. 29241 del 18 luglio 2017, è formalmente autorizzato.
- Viste le Linee Guida dell'Autorità di Gestione per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria prot 1588/16 all.1 e, in particolare, la procedura per il conferimento di incarichi nell'ambito dei progetti;
- Visti i criteri per lo svolgimento dell'attività negoziale da parte del Dirigente Scolastico approvati dal Consiglio di Istituto con delibera n° 17 del 22/02/2019
- Visti i verbali di approvazione dei progetti di ampliamento dell'Offerta Formativa per l'a.sc.22/23
- Ritenuto che per la realizzazione dei progetti specifici di cui sopra è necessaria l'individuazione di appropriate figure professionali con il profilo di ESPERTI in possesso di requisiti culturali, professionali e relazionali idonei allo svolgimento dello stesso

INDICE

Il seguente avviso di selezione comparativa per titoli culturali e professionali per il reclutamento di DOCENTI ESPERTI in organico dell'Istituzione scolastica, al fine di acquisire le disponibilità dei docenti interni e valutarne i curricula per i seguenti progetti per l'ampliamento della offerta formativa come approvato:

PROFESSIONALITA' RICHIESTE (requisiti obbligatori)	NOME PROGETTO MODULO ORE	DESTINATARI
Diploma Accademico (AFAM) di I o II livello di discipline musicali o canto	1A. Corso di propedeutica musicale Ore previste dal progetto 150 1B. Si..Fa...Musica! Ore previste dal progetto 12	alunni sc. Primaria di Robbio alunni sc. Infanzia di Robbio
Laurea in scienze motorie e esperienze pregresse con alunni	2. progetto educazione motoria Ore previste dal progetto 20	alunni sc. Infanzia di Robbio
laurea in scienze motorie e esperienze pregresse con alunni	3. progetto sc. Primaria Il corpo in movimento Ore previste dal progetto 80	alunni classe I, II, sc. primaria di Robbio



Ministero dell' Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO ROBBIO

P.ZZA SAN PIETRO, 1 – 27038 ROBBIO (PV)

Tel. 0384/670472 - Fax 0384/671699

e-mail: pvic80800q@istruzione.it - pvic80800q@pec.istruzione.it

Sito: <http://www.icrobbio.edu.it>

C.M. PVIC80800Q - C.F. 92006300187

Codice univoco per fatturazione elettronica:



Cambridge Assessment English



PROFESSIONALITA' RICHIESTE (requisiti obbligatori)	NOME PROGETTO MODULO ORE	DESTINATARI
certificazione in ambito informatico competenze specifiche relativamente al coding, al pensiero computazionale e robotica esperienze pregresse	4A. progetto sc. Le nuove tecnologie nelle aule del fare e del pensare Ore previste dal progetto 62	alunni sc. Primaria di Robbio
	4B. progetto Coding e robotica educativa Ore previste dal progetto 25	alunni sc. Primaria di Palestro
	5. progetto Laboratorio di Informatica Ore previste dal progetto 54	alunni sc. Secondaria di Robbio – Palestro – Confienza -Valle -Candia (sedi laboratori: Robbio – Valle – Palestro)
competenze pregresse per alfabetizzazione alunni stranieri	6. Recupero italiano per stranieri Ore previste dal progetto utilizzo dei fondi disponibili	alunni stranieri non italo-fonici plessi: tutti i plessi di sc. Primaria e Secondaria

Art.1 Obiettivi e descrizione dei singoli progetti con tipologia di esperto richiesta

1.A) Progetto “Corso di propedeutica musicale”

- Obiettivi: Conoscere alcune grandi figure di musicisti e ascoltare alcuni brani; acquisire fondamentali conoscenze tecniche: ritmo, melodia, armonia, polifonia e informatica musicale; cantare, suonare e creare musica: gli strumenti, l'orchestra e le tecniche informatiche; imparare a possedere il controllo della voce: la pratica vocale; apprendere brani musicali (anche in rapporto alle attività curricolari); costruire una canzone partendo dal testo per arrivare alla realizzazione strutturale, all'incisione e all'editing.

- Destinatari: ALUNNI DI TUTTE LE CLASSI - Primaria Robbio

- Metodologia: L'alunno, attraverso una metodologia attiva, che lo vede esecutore e creatore di canti, riconduce le sue esperienze sotto il concetto di “timbro musicale”. Lo studio della musica è finalizzato dunque a creare conoscenza ed interesse. Al termine dell'anno scolastico si terrà un saggio in cui gli alunni presenteranno il lavoro svolto con il maestro durante le lezioni. E' prevista l'eventuale collaborazione con l'esperta in Scienze Motorie, per la preparazione di coreografie sui brani scelti per il saggio. Inoltre sarà realizzata l'incisione di un inedito, partendo da un testo realizzato dagli alunni.

1.B) Progetto “Si..Fa..Musica!”

- Obiettivi: sviluppare il linguaggio attraverso la sillabazione ritmica; sviluppare la coordinazione motoria; riconoscere la pulsazione; produrre suoni con il corpo e gli oggetti.

- Destinatari: Alunni di tutte le sezioni– infanzia di Robbio

Finalità: Scoprire il paesaggio sonoro attraverso attività di percezione e produzione musicale utilizzando voce, corpo e oggetti; sperimentare e combinare elementi musicali di base, producendo semplici sequenze sonoro-musicali.

Metodologia: lezione frontale, lezione in cerchio, giochi collettivi.

2.) Progetto educazione motoria

- Obiettivi: Riconoscere le principali parti del corpo su sé stessi; denominare le principali parti del corpo; orientarsi nello spazio; affinare la coordinazione generale e quella fine; interiorizzazione concetti spaziali (dentro-fuori, grande-piccolo, vicino-lontano, avanti-dietro, alto-basso, sopra-sotto, lungo-corto); acquisizione dei concetti di “partenza-arrivo”, di un “prima-dopo”; acquisizione schemi motori di base: camminare, correre, saltare, quadrupedie, strisciare, interiorizzazione delle regole del gioco; imitare semplici movimenti.

- Finalità: favorire la conoscenza dello schema corporeo attraverso attività motorie e di drammatizzazione; sviluppare le competenze motorie; sviluppare le autonomie.



Ministero dell' Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO ROBBIO

P.ZZA SAN PIETRO, 1 – 27038 ROBBIO (PV)

Tel. 0384/670472 - Fax 0384/671699

e-mail: pvic80800q@istruzione.it - pvic80800q@pec.istruzione.it

Sito: <http://www.icrobbio.edu.it>

C.M. PVIC80800Q - C.F. 92006300187



Codice univoco per fatturazione elettronica:



Cambridge Assessment
English

- Destinatari: TUTTI I BAMBINI - Infanzia Robbio

- Metodologia: la forma privilegiata di attività sarà costituita dal gioco. Le lezioni si svolgeranno in palestra in gruppi suddivisi per età, in cui i bambini giocheranno in modo strutturato e semistrutturato, potrebbero essere utilizzati materiali quali cerchi, palle, corde ecc.

3.) Progetto “Il corpo in movimento”

- Obiettivi: Sviluppare la conoscenza e la padronanza del proprio corpo (attraverso attività adeguate alla classe di appartenenza); Migliorare le capacità di coordinazione dei movimenti; Acquisire sicurezza e fiducia nelle proprie capacità motorie; Sviluppare le capacità espressive con percorsi adeguati allo sviluppo psico-fisico di ciascuno; Conoscere tecniche di comunicazione non verbale e arricchire il linguaggio motorio; Sviluppare le capacità di interagire e cooperare con gli altri; Assumere ruoli diversi nelle attività dei giochi; Conoscere e rispettare le regole dei giochi.

- Destinatari: Alunni delle classi I[^], II[^] - Primaria Robbio

- Metodologia: Un esperto di educazione motoria dovrà affiancare le insegnanti di classe durante le lezioni in palestra, per guidare i bambini verso una migliore coordinazione e armonia dei movimenti. Attraverso esercizi mirati i bambini giungeranno ad apprendere la capacità di esprimersi attraverso il movimento del corpo. In ogni lezione saranno previsti momenti dedicati al gioco organizzato.

4A.) Progetto “Le nuove tecnologie nelle aule del fare e del pensare” – SC. primaria

- Obiettivi: guidare gli alunni verso lo sviluppo di skills mediante l'uso di nuovi strumenti tecnologici-digitali in grado di coinvolgere le materie curriculari e di potenziare le discipline STEM.

- Destinatari: tutti gli alunni della sc. Primaria di Robbio

- Metodologia: COOPERATIVE LEARNING, LEARNING BY DOING.

4B.) Progetto “Coding e robotica educativa”

- Obiettivi: sviluppare le capacità di collaborazione e di lavoro in gruppo; sviluppare la logica; avvicinarsi con il gioco al mondo della robotica; sviluppare le competenze digitali; imparare ad imparare; muoversi nello spazio circostante, orientandosi attraverso punti di riferimento utilizzando gli indicatori topologici e le mappe di spazi noti che si formano nella mente (carte mentali). Elaborare ed eseguire semplici percorsi partendo da istruzioni verbali e/o scritte e saper dare istruzioni a qualcuno perché compia il percorso desiderato; riconoscere le funzioni principali di una nuova applicazione informatica; operare scelte.

- Destinatari: tutti gli alunni della sc. Primaria di Palestro

- Metodologia: lavoro a piccoli gruppi; cooperative learning; problem solving; learning by doing; brainstorming.

5) Progetto “Laboratorio di Informatica” – scuola secondaria

- Obiettivi

- Classi 1°: introduzione ai concetti base di postura e posizioni di lavoro. Acquisire la capacità di realizzazione di una cartella e un nuovo foglio di lavoro; ottenere la conoscenza del software applicativo di videoscrittura WORD e Documenti di GOOGLE, acquisire il livello base della conoscenza e del corretto utilizzo del World Wide Web (www) e dell'URL; raggiungere la capacità di creare una rete di comunicazione fra due o più computer creando un'email con invio-risposta e allegando dei documenti.
- Classi 2°: ripassare i concetti base di postura e posizioni di lavoro corrette: ottenere la conoscenza del software applicativo di calcolo e realizzazione grafici EXCEL o FOGLI di GOOGLE; acquisire il livello intermedio della conoscenza del World Wide Web (www) e dell'URL, raggiungere la capacità di creare una rete di comunicazione con invio-risposta- allega documenti-archiviazione in bozza e in cartella -evidenziare una mail e programmare l'invio; condivisione delle risorse, dispositivi di backup, stampanti.



Ministero dell' Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO ROBBIO

P.ZZA SAN PIETRO, 1 - 27038 ROBBIO (PV)

Tel. 0384/670472 - Fax 0384/671699

e-mail: pvic80800q@istruzione.it - pvic80800q@pec.istruzione.it

Sito: <http://www.icrobbio.edu.it>

C.M. PVIC80800Q - C.F. 92006300187



Codice univoco per fatturazione elettronica:



Cambridge Assessment
English

- Classi 3°: ripassare l'azione di acquisizione della capacità di realizzazione di una cartella e di un foglio di lavoro; ottenere la conoscenza del software applicativo di presentazione POWER POINT o PRESENTAZIONI di GOOGLE; acquisire il livello avanzato della conoscenza e dell'utilizzo del Word Wide Web e dell'URL; utilizzare gli strumenti tecnici con il rispetto dell'ambiente come postura corretta e comportamento salutare; condivisione delle risorse come dispositivi backup e stampanti; virus e sicurezza dei dati; copyright.

-metodologia: attraverso lezioni frontali interattive per gruppi si guideranno gli alunni al passaggio da fruitori passivi a utilizzatori attivi del mezzo informatico.

-destinatari: tutti gli alunni della Sc. Secondaria di Robbio - Palestro – Confienza – Candia - Valle Lomellina

6.) Recupero italiano per stranieri

- Obiettivi: Infanzia Prima socializzazione in un gruppo di coetanei con differente lingua madre

Scuola Primaria e secondaria di I grado : prima alfabetizzazione della lingua italiana come L2

- Metodologia . attività ludico espressive, laboratori di lettura, scrittura e produzione

- Destinatari : alunni non italofoeni dell' I.C. Robbio sc. primaria e secondaria I grado

Gli esperti si impegnano a fornire tutti i dati richiesti e necessari alle attività di monitoraggio e valutazione.

Art.2 Obblighi comuni a tutte le figure selezionate ed operanti nei progetti del piano d'istituto

Rendicontare circa le proprie attività (elaborare una relazione finale sull'intervento svolto ed una scheda analitica delle competenze acquisite dagli allievi integrata da tutti i materiali prodotti ed i lavori svolti raccolti su supporto digitale da consegnare al Dirigente Scolastico.)

Art. 3 Criteri di comparazione dei curricula

I curricula saranno oggetto di analisi e comparazione e gli incarichi saranno attribuiti nel rispetto dei criteri approvati dai competenti organi d'Istituto (Vedi allegato B).

La valutazione comparativa dei curricula verrà effettuata da apposita commissione, costituita appositamente.

Per la valutazione dei titoli, delle competenze e delle esperienze maturate è indispensabile indicare l'anno di conseguimento del titolo/corso/esperienza e, in particolare per i corsi di formazione, dettagliare il periodo di conseguimento, la durata, la tipologia del titolo/esperienza, ecc.

Gli incarichi saranno affidati anche in presenza di un solo curriculum se ritenuto congruo e pertinente allo svolgimento dell'incarico.

Art. 4 Tempi e modalità di svolgimento delle attività

Le attività si svolgeranno secondo il calendario in accordo con i docenti delle classi in orario curricolare (curricolare /extracurricolare per il progetto 6 "Recupero Italiano per stranieri")

Esse dovranno comunque concludersi entro il mese di maggio 2023

Art. 5 Compenso orario previsto

Per la prestazione effettuata, alla figura che sarà selezionata col presente Bando sarà corrisposto un Compenso orario di :

- € 25,00 lordo dipendente per attività in compresenza e recupero italiano per stranieri.
- € 35,00 per informatica sc. Secondaria.

Il numero di ore effettivamente prestate dall'esperto si desumerà dal registro delle attività, debitamente firmato, e da quanto rendicontato. La liquidazione del compenso previsto avverrà alla conclusione delle attività, previa verifica della corretta esecuzione di tutti gli adempimenti richiesti e a seguito dell'effettiva acquisizione dell'importo assegnato a questa Istituzione Scolastica. Sul compenso spettante saranno applicati i contributi prev.li ed ass.li se dovute e le ritenute fiscali nella misura prevista dalle vigenti disposizioni di legge.



Ministero dell' Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO ROBBIO

P.ZZA SAN PIETRO, 1 – 27038 ROBBIO (PV)

Tel. 0384/670472 - Fax 0384/671699

e-mail: pvic80800q@istruzione.it - pvic80800q@pec.istruzione.it

Sito: <http://www.icrobbio.edu.it>

C.M. PVIC80800Q - C.F. 92006300187

Codice univoco per fatturazione elettronica:



Cambridge Assessment English



Art. 6 Durata dell'incarico

L'incarico ha validità per l'intero periodo di realizzazione dei percorsi formativi.

Art. 7 Modalità di presentazione della candidatura con termine per la proposizione delle domande

La partecipazione alla selezione avviene mediante presentazione di domanda al Dirigente scolastico.

La domanda (Allegato A) deve essere presentata in busta chiusa riportante la dicitura "CANDIDATURA ESPERTO INTERNO a.sc. 2022/2023 progetto n. ..." titolo "....."

La domanda di partecipazione, deve essere consegnata **pro manibus all'Ufficio di Segreteria entro il giorno 31 gennaio 2023 alle ore 12,00 e deve essere corredata da:**

- tabella di valutazione compilata (Allegato B - colonna a cura del candidato)
- Curriculum Vitae redatto secondo il modello europeo in cui è fondamentale indicare il possesso dei requisiti obbligatori, l'anno di conseguimento di titolo/corso/esperienza e, in particolare per i corsi di formazione, il periodo di conseguimento, la durata, la tipologia del titolo/esperienza, ecc.

Art. 8 Modalità di selezione

Tenuto conto di quanto previsto agli artt. 1, 2 e 3 del presente bando, di quanto dichiarato nel curriculum vitae e nell'allegato B, la valutazione delle candidature pervenute nei termini sarà effettuata, tra tutti coloro in possesso dei requisiti obbligatori previsti per ciascuna figura, sulla base dei criteri di valutazione e dei punteggi di seguito specificati:

A) Titoli didattici culturali (max 20 punti)	
laurea magistrale o vecchio ordinamento/diploma accademico II livello AFAM	110 e lode punti 10 110 punti 8 altra votazione punti 4
laurea/ diploma accademico AFAM I livello	Punti 3
corsi di specializzazione, perfezionamento postlaurea	2 punti per ogni corso (max 10 punti)
B) Titoli didattici culturali (max 30 punti)	
frequenza corsi/seminari di aggiornamento	2 punti per corso/seminario, max 10 punti
docenza corsi/seminari	2 punti per corso, max 10 punti
certificazioni (ECDL, Certificazioni linguistiche.) /pubblicazioni	2 punti a certificazione/pubblicazione max 10 punti
C) Attività professionale (max 50 punti)	
anzianità di servizio	1 punto per anno max 10 punti
collaborazione con Istituti di ricerca pubblici, Università e associazioni professionali	2 punti per la collaborazione max 10 punti
Esperto nei progetti oggetto del bando (Indicare esperienze pregresse)	2 punti per ogni anno max 10 punti
incarichi di rilievo all'interno delle istituzioni scolastiche	2 punti per incarico max 20 punti

Pur essendo possibile presentare la propria candidatura per più progetti, gli incarichi verranno assegnati applicando il principio di rotazione tra tutti coloro che saranno ritenuti in possesso dei requisiti richiesti e utilmente collocati in graduatoria.

Si provvederà alla formulazione di graduatorie uniche per ognuno dei moduli del progetto.

Gli esperti saranno individuati scorrendo le rispettive graduatorie.



Ministero dell' Istruzione e del Merito

ISTITUTO COMPRENSIVO ROBBIO

P.ZZA SAN PIETRO, 1 - 27038 ROBBIO (PV)

Tel. 0384/670472 - Fax 0384/671699

e-mail: pvic80800q@istruzione.it - pvic80800q@pec.istruzione.it

Sito: <http://www.icrobbio.edu.it>

C.M. PVIC80800Q - C.F. 92006300187

Codice univoco per fatturazione elettronica:



Cambridge Assessment
English



Dell'esito della selezione sarà data comunicazione tramite affissione all'albo della scuola e pubblicazione sul sito web della graduatoria provvisoria avverso la quale si potrà presentare ricorso entro 05 gg. dalla pubblicazione, decorso detto termine, l'individuazione diviene definitiva.

L'istituzione scolastica provvederà a contattare direttamente gli aspiranti individuati previa pubblicazione della graduatoria all'albo e sul sito web dell'istituto.

Art. 9 Autorizzazione al trattamento dei dati personali

Ai sensi del GDPR Privacy 679/2016 e norme integrative successive, i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione delle selezioni.

I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate a controllare lo svolgimento delle selezioni o verificare la posizione giuridico – economica dell'aspirante.

L'interessato gode dei diritti di cui al citato GDPR

Art. 10 Pubblicizzazione

Il presente avviso viene reso pubblico mediante: circolare interna (bacheca web), affissione all'Albo Pretorio Online, nelle sezioni "Amministrazione trasparente" del sito web istituzionale

IL Dirigente Scolastico

Dott.ssa Maria Di Benedetto

Firmato digitalmente ai sensi dl c.d. CAD e normativa connessa

Allegati :domanda di partecipazione,
allegato B