



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

I. C. STATALE - "TERESIO OLIVELLI"-VILLA CARCINA
Prot. 0001894 del 21/03/2024
IV (Uscita)

Villa Carcina 21/03/2024

OGGETTO: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi”, finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU – “Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche” – Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l’integrazione, all’interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM.

**Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche
(D.M. n. 65/2023)**

AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI INDIVIDUALI, AVENTI AD OGGETTO:

- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Tecnologie dell’informazione a supporto del metodo scientifico” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe terza di scuola secondaria di I grado - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Laboratorio operativo sulla carta riciclata” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Il filo di OZOBOT – laboratorio sul coding” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Progetto STEM – classe quinta” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Scienze della luce” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Villa - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 16 ore, rivolto a classi aperte ad allievi di scuola primaria - 1 formatore/esperto 1 tutor.



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

Titolo del Progetto: Competenze STEM e multilinguistiche all'Istituto Comprensivo "T. Olivelli"

Codice identificativo progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-38408

C.U.P. : G74D23005760006

Articolo 1 – Oggetto dell’incarico

1. Il presente Avviso di selezione (a seguire, anche «**Avviso**») è diretto al conferimento di incarichi a n. 06 unità di formatori/esperti e n. 06 unità di tutor, in possesso di idonei requisiti per l’affidamento dell’incarico avente ad oggetto:
 - n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Tecnologie dell’informazione a supporto del metodo scientifico” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe terza di scuola secondaria di I grado - 1 formatore/esperto 1 tutor;
 - n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Laboratorio operativo sulla carta riciclata” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
 - n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Il filo di OZOBOT – laboratorio sul coding” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
 - n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Progetto STEM – classe quinta” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
 - n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema “Scienze della luce” da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Villa - 1 formatore/esperto 1 tutor;
 - n. 01 Percorso di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti da implementare nell’a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 16 ore, rivolto a classi aperte ad allievi di scuola primaria - 1 formatore/esperto 1 tutor.
2. Nello specifico, gli incarichi da attribuire prevedono l’espletamento di attività finalizzata alla promozione di pari opportunità di genere nell’accesso agli studi e alle carriere STEM, con l’obiettivo di rafforzare le competenze STEM, digitali e di innovazione degli studenti, mediante



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

approcci pedagogici fondati sulla laboratorialità, sul learning by doing, sul problem solving e sul metodo induttivo, sull'intelligenza creativa e sull'organizzazione di gruppi di lavoro per l'apprendimento cooperativo, in relazione al conseguimento delle finalità dei progetti come di seguito descritto:

Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Tecnologie dell'informazione a supporto del metodo scientifico" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe terza di scuola secondaria di I grado - 1 formatore/esperto 1 tutor:

Lo svolgimento del progetto intende seguire i 7 passaggi del metodo scientifico, sviluppato da Galileo Galilei: osservare e porsi una domanda, documentarsi, sviluppare un'ipotesi, sperimentare, analizzare i dati, tratte le conclusioni e condividere il proprio lavoro. Per completare i primi quattro punti del metodo (osservare e farsi una domanda, documentarsi, fare un'ipotesi e sperimentare) il progetto prevede una uscita sul territorio. L'uscita permetterà di raccogliere dati che verranno analizzati in un secondo momento nel laboratorio informatico della scuola.

Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Laboratorio operativo sulla carta riciclata" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor:

Il laboratorio di carta riciclata vuole essere un momento di ascolto, gioco e riflessione che propone il metodo dell'indagine scientifica tramite l'esperienza diretta. I bambini vivranno l'esperienza di produrre fogli di carta fatta a mano come nelle antiche cartiere, e utilizzeranno carta usata e vecchi quotidiani riflettendo su temi quali l'importanza del riuso e del riciclo di fonti non rinnovabili.

Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Il filo di OZOBOT – laboratorio sul coding" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor

L'obiettivo è quello di coinvolgere direttamente i bambini nel mettere in atto capacità di osservazione, ideazione, confronto, collaborazione, pensiero logico-computazionale, moderazione e prototipazione. Il laboratorio di coding sviluppa e approfondisce competenze necessarie alla programmazione del piccolo robot Ozobot - 1 formatore/esperto 1 tutor.

Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Progetto STEM – classe quinta" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor:

Attraverso la programmazione con mblock su Codey Rocky, gli studenti saranno coinvolti nell'identificare e modellare diverse emozioni. Utilizzando sensori e comandi specifici, potranno programmare il robot per reagire in modi differenti a stimoli emotivi predefiniti. Il situated learning si evidenzia nel contesto specifico in cui gli studenti apprendono le emozioni e la programmazione in modo concreto e situato. La



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

programmazione di Codey Rocky diventa un'attività collaborativa in cui gli studenti imparano gli uni dagli altri, incoraggiando il dialogo e la condivisione di conoscenze.

Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Scienze della luce" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Villa - 1 formatore/esperto 1 tutor:

Promuovere e potenziare i livelli di possesso delle capacità di ricerca e azione attraverso le tre pratiche didattiche quali Tinkering, Coding e Making per realizzare attività che uniscono tecnologia, scienza e arte (STEAM). Conoscere e rendere più consapevoli all'uso del linguaggio tecnologico e scientifico, Potenziare le connessioni culturali e storiche attraverso la scoperta e l'evoluzione dell'illuminazione. Promuovere sperimentare la cooperazione per raggiungere uno scopo comune.

Inoltre, gli incarichi da attribuire prevedono l'espletamento di attività co-curricolari, come potenziamento delle attività svolte al di fuori dell'orario scolastico per percorsi finalizzati al conseguimento di una certificazione linguistica in lingua inglese di livello A1 del Quadro Europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue (QCER), in relazione al progetto:

Percorso di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 16 ore, rivolto a classi aperte ad allievi di scuola primaria – plesso di Villa - 1 formatore/esperto 1 tutor.

Articolo 2–Requisiti e titoli richiesti

1. Possono partecipare alla selezione i candidati (a seguire, anche "Partecipanti") che, alla data di scadenza del bando:

- i. abbiano la cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione europea;
- ii. abbiano il godimento dei diritti civili e politici;
- iii. non siano stati esclusi dall'elettorato politico attivo;
- iv. possiedano l'idoneità fisica allo svolgimento delle funzioni cui la presente procedura di selezione si riferisce;
- v. non abbiano riportato condanne penali e non siano destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- vi. non siano stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione;
- vii. non siano stati dichiarati decaduti o licenziati da un impiego statale;
- viii. non si trovino in situazione di incompatibilità, ovvero, nel caso in cui sussistano cause di incompatibilità, si impegnano a comunicarle espressamente, al fine di consentire l'adeguata valutazione delle medesime;
- ix. non si trovino in situazioni di conflitto di interessi, neanche potenziale, che possano interferire con l'esercizio dell'incarico;
- x. a fronte dell'eventuale necessità di ricorrere a soggetti esterni, come indicato nell'art. 7, comma 6, del D.Lgs. n. 165/2001, siano in possesso del requisito della particolare e comprovata specializzazione anche universitaria strettamente correlata al contenuto della prestazione richiesta;



- xi. possiedano il seguente **titolo accademico o di studio**: titolo di studio che consenta l'accesso all'insegnamento nel rispettivo ordine di scuola; abilitazione all'insegnamento nel rispettivo ordine di scuola come docente per i percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione aventi a tema "Tecnologie dell'informazione a supporto del metodo scientifico", "Laboratorio operativo sulla carta riciclata", "Il filo di OZOBOT – laboratorio sul coding", "Progetto STEM – classe quinta" e "Scienze della luce" e abilitazione all'insegnamento alla scuola primaria come docente specialista in lingua inglese per il percorso formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti di scuola primaria.
2. Tutti i requisiti per l'ammissione devono essere posseduti e comprovati alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande. L'accertamento della mancanza di uno solo dei requisiti prescritti per l'ammissione, sarà motivo di esclusione dalla selezione.
3. I Partecipanti alla selezione attestano il possesso dei sopraelencati requisiti di partecipazione mediante dichiarazione sostitutiva, ai sensi del D.P.R. 445/2000, contenuta nella domanda di partecipazione, che dovrà essere debitamente sottoscritta.
4. L'Istituzione scolastica si riserva di effettuare le verifiche circa il possesso dei requisiti di cui al presente articolo.

Articolo 3 – Criteri di selezione

1. Ai fini della partecipazione alla procedura di selezione in oggetto sono richieste le seguenti esperienze professionali:
- per i percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione aventi a tema "Tecnologie dell'informazione a supporto del metodo scientifico", "Laboratorio operativo sulla carta riciclata", "Il filo di OZOBOT – laboratorio sul coding", "Progetto STEM – classe quinta" e "Scienze della luce", **formatore esperto già docente STEM** in possesso di competenze documentate sulle discipline STEM e sulle tematiche dei percorsi, coadiuvato da un **tutor già docente**;
 - per il percorso formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti di scuola primaria, **formatore esperto già docente** madrelingua o comunque in possesso di un livello di conoscenza pari almeno a C1 (QCER) in lingua inglese, coadiuvato da un **tutor già docente**.
2. Sarà altresì richiesto il possesso dei seguenti titoli:
- per il formatore/esperto** - titolo di studio che consenta l'accesso all'insegnamento nel rispettivo ordine di scuola; abilitazione all'insegnamento nel rispettivo ordine di scuola come docente di discipline STEM per i percorsi di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione aventi a tema "Tecnologie dell'informazione a supporto del metodo scientifico", "Laboratorio operativo sulla carta riciclata", "Il filo di OZOBOT – laboratorio sul coding", "Progetto STEM – classe quinta" e "Scienze della luce"; abilitazione all'insegnamento alla scuola primaria come docente specialista in lingua inglese per il percorso di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti di scuola primaria e certificazione linguistica pari almeno a C1 (QCER) in lingua inglese, laddove non madrelingua;
- per il tutor** - titolo di studio che consenta l'accesso all'insegnamento nel rispettivo ordine di scuola, abilitazione all'insegnamento nel rispettivo ordine di scuola come docente e *in subordine*, titolo di studio che consenta l'accesso all'insegnamento in altro ordine di scuola, abilitazione all'insegnamento in altro ordine di scuola come docente.
3. I candidati saranno valutati comparativamente sulla base del *curriculum vitae* e dei titoli accademici e di studio presentati, come segue:
- valutazione del *curriculum* e dei titoli presentati: max 12 punti;
 - esperienza professionale/lavorativa: max 15 punti.



Titolo di Studio (si valuta un solo titolo di studi e al più un master)			
CRITERI DI SELEZIONE	CRITERI DI VALUTAZIONE	MODALITÀ DI VALUTAZIONE	PUNTEGGIO
Titolo di studio equipollente al diploma di scuola secondaria di II grado	Votazione riportata al termine del corso di studi (riportata in centesimi)	Da 60 a 69,99 punti 1. Da 70 a 79,99 punti 2. Da 80 a 89,99 punti 3. Da 90 a 99,99 punti 4. Da 100 a 100 e Lode punti 5.	Max Punti 5
Titolo di studio equipollente alla laurea triennale	Votazione riportata al termine del corso di studi (riportata in centodecimi)	Da 60 a 64,99 punti 1 Da 65 a 69,99 punti 2 Da 70 a 79,99 punti 3. Da 80 a 89,99 punti 4. Da 90 a 99,99 punti 5. Da 100 a 100,99 punti 6 110 punti 7 110 e Lode punti 8.	Max Punti 8
Titolo di studio equipollente alla laurea specialistica/magistrale	Votazione riportata al termine del corso di studi (riportata in centodecimi)	Da 60 a 64,99 punti 1 Da 65 a 69,99 punti 2 Da 70 a 74,99 punti 3 Da 75 a 79,99 punti 4. Da 80 a 84,99 punti 5. Da 85 a 89,99 punti 6. Da 90 a 99,99 punti 7. Da 100 a 100,99 punti 8 110 punti 9 110 e Lode punti 10.	Max Punti 10
Master	Master di almeno 1500 ore – 60 CFU	1 punto in caso di Master di I livello; 2 punti in caso di Master di II livello.	Max Punti 2
Esperienze professionali			
Esperienze di docenza, in scuole statali o paritarie, attinenti l'oggetto dell'incarico e in rapporto al grado di scuola interessato dall'intervento, a insindacabile giudizio della commissione di valutazione.	2 Punti per anno scolastico, negli ultimi cinque anni	(si equipara ad anno scolastico la docenza per almeno 180 giorni o ininterrottamente dal 1° febbraio al termine delle lezioni)	MAX 10 Punti
Precedenti esperienze in progetti presso scuole statali o paritarie (negli ultimi 5 anni - si valuta al più una esperienza per anno scolastico), ritenute significative e congruenti con le attività della selezione, a insindacabile giudizio della commissione di valutazione.	1 Punto per ogni esperienza e anno scolastico, negli ultimi cinque anni (punteggio da aggiungere rispetto a quanto già assegnato alla riga precedente)		MAX 5 Punti



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

4. Per esperienza professionale/lavorativa si intende la documentata esperienza professionale in settori attinenti all'ambito professionale del presente Avviso.

Articolo 4 – Durata dell'incarico

1. L'attività oggetto dell'incarico dovrà essere svolta nell'anno scolastico 2023/2024, indicativamente a decorrere dagli inizi di aprile 2024.
2. L'eventuale differimento del termine di conclusione dell'incarico originario è consentito, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al collaboratore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'incarico, nonché il rispetto delle tempistiche previste dalla normativa nazionale e comunitaria di riferimento.

Articolo 5 – Corrispettivo e modalità di remunerazione

1. Il corrispettivo orario lordo è stabilito in € 79 per il formatore/esperto individuato per il percorso (euro settantannove/00) e in € 34 per il tutor individuato per il percorso (euro trentaquattro/00), inteso quale importo complessivo lordo stato, rapportato alle ore effettivamente prestate, tenuto conto dell'Unità di costo standard, come previsto dalle Istruzioni Operative prot. n. 132935 del 15 novembre 2023, al paragrafo 3 «Le tipologie di attività di formazione e le opzioni semplificate di costo».
2. Il corrispettivo verrà erogato alla conclusione del progetto (15.05.2025) solo dopo l'accreditamento dei fondi da parte dell'ente erogatore come specificato nello schema di lettera di incarico.

Articolo 6 – Modalità e termini di presentazione delle candidature

1. Gli interessati dovranno far pervenire la propria candidatura, a pena di esclusione, entro e non oltre le **ore 13.00 del 05 aprile 2024**, tramite consegna a mano o a mezzo posta (non valendo la data del timbro postale questo istituto non risponde di eventuali ritardi del servizio postale), un plico chiuso, sigillato e controfirmato sui lembi, con in calce la dicitura "domanda di partecipazione alla selezione di _____ <TITOLO del PERCORSO richiesto> _____".
2. Per ogni percorso e per ogni ruolo, formatore/esperto e tutor, va avanzata una singola candidatura.
3. Non si terrà conto delle domande pervenute oltre il termine di cui sopra.
4. La domanda di partecipazione, da predisporre sulla base dell'Allegato *sub "A"*, che include altresì la Dichiarazione sostitutiva resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, attestante il possesso dei requisiti previsti per la partecipazione alla presente selezione, nonché l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, comma 14, del d.lgs. n. 165/2001, deve essere corredata da:
 - i. il *curriculum vitae* del candidato, **datato e firmato**, attestante i titoli e le esperienze professionali richiesti ai fini della partecipazione alla presente procedura e/o valutabili e maturati nel settore oggetto del presente Avviso, **contenente una auto-dichiarazione di veridicità dei dati e delle informazioni contenute, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.**
5. Ciascun documento di cui al comma 4 dovrà essere debitamente **datato e sottoscritto** dal candidato, pena l'esclusione.
6. La domanda di partecipazione dovrà essere altresì corredata dalla **fotocopia del documento di identità** in corso di validità.
7. L'Istituzione scolastica potrà richiedere integrazioni rispetto alla documentazione presentata dai candidati.



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

8. L'Istituzione avrà, altresì, la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.
9. I dipendenti della Pubblica Amministrazione interessati alla selezione dovranno essere autorizzati a svolgere l'attività dall'amministrazione di appartenenza e la stipula dell'eventuale lettera di incarico e/o del contratto sarà subordinata al rilascio in forma scritta dell'autorizzazione medesima.

Articolo 7 – Commissione di valutazione

1. La Commissione è composta da n. 3 membri in possesso di specifiche professionalità nelle materie oggetto dell'Avviso di selezione ed è nominata dal Dirigente scolastico dopo la scadenza del termine per la presentazione delle istanze di partecipazione.
2. Ad essa compete l'organizzazione dei lavori istruttori, la verifica dei requisiti di ammissibilità, la valutazione dei candidati e la formazione della graduatoria.
3. Nello svolgimento dei suoi compiti, la Commissione redige apposto verbale contenente i criteri di valutazione e i giudizi attribuiti a ciascun candidato.

Articolo 8 – Modalità di svolgimento della procedura di selezione

1. La presente procedura è espletata in conformità ai principi di trasparenza, pubblicità, parità di trattamento, buon andamento, economicità, efficacia e tempestività dell'azione amministrativa.
2. Nello svolgimento della selezione, l'Istituzione scolastica procede all'attribuzione dell'incarico/degli incarichi attraverso l'iter descritto nei seguenti punti:
 - i. ricognizione del personale interno all'Istituzione e, in subordine, ricorso alle collaborazioni plurime, mediante affidamento dell'incarico ad una risorsa di altra Istituzione scolastica. Ciò avviene in conformità con quanto previsto dall'art. 35 del CCNL Comparto Scuola del 29 novembre 2007, per la realizzazione da parte dei docenti di specifiche attività progettuali per le quali sono richieste particolari competenze professionali, ovvero ai sensi dell'art. 57 del suddetto CCNL, per le attività svolte dal personale ATA; si valuterà il ricorso a collaborazioni plurime solamente in assenza di idoneo personale interno all'Istituto Comprensivo di Villa Carcina (BS);
 - ii. *ove non sussistano professionalità interne* di cui al punto *sub i*), conferimento dell'incarico con contratto di lavoro autonomo, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del d.lgs. n. 165/2001 al personale dipendente di altra Pubblica Amministrazione e/o a soggetto privato esterno.

Articolo 9 – Codice di comportamento dei dipendenti pubblici

1. I soggetti individuati secondo le modalità e la procedura sopra descritta, dovranno attenersi agli obblighi di condotta, per quanto compatibili, previsti dal Codice di comportamento dei dipendenti del Ministero dell'Istruzione, adottato con D.M. del 26 aprile 2022, n. 105.

Articolo 10 – Trattamento dei dati personali

1. Con riferimento al trattamento di dati personali, ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 e del d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196, si forniscono le seguenti informazioni:

Titolare del trattamento dei dati



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

Titolare del trattamento dei dati è l'Istituzione scolastica Istituto Comprensivo "T. Olivelli" di Villa Carcina (BS), con sede in Via Roma 9/11 – Villa Carcina (BS), alla quale ci si potrà rivolgere per esercitare i diritti degli interessati, scrivendo all'indirizzo PEC: bsic82600d@pec.istruzione.it.

Responsabile della protezione dei dati

Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) dell'Istituzione scolastica Istituto Comprensivo "T. Olivelli" di Villa Carcina (BS) è stato individuato, nel Dott. Renato Narcisi, raggiungibile al seguente indirizzo e-mail: info@netsenseweb.com.

Base giuridica del trattamento

Esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri di cui è investito il titolare del trattamento, ai sensi dell'art. 6, lett. e), del Regolamento (UE) 2016/679 e dall'art. 2-ter del d.lgs. n. 196/2003.

Tipi di dati trattati e finalità del trattamento

I dati personali (a titolo esemplificativo, nome, cognome, data di nascita, codice fiscale), forniti dai Partecipanti al presente Avviso, o comunque acquisiti a tal fine, sono raccolti e conservati per le finalità connesse all'Avviso stesso e ai soli fini dell'espletamento di tutte le fasi della procedura per la selezione di incarichi individuali.

Obbligo di conferimento dei dati

Il conferimento di tali dati è obbligatorio, pena l'impossibilità di dare corso alla domanda di partecipazione.

Modalità del trattamento

Il trattamento dei dati personali è realizzato, con modalità prevalentemente informatiche e telematiche, mediante operazioni di raccolta, registrazione, organizzazione, conservazione, consultazione, estrazione, utilizzo, comunicazione, diffusione (ove prevista) nonché cancellazione e distruzione dei dati.

Destinatari del trattamento

Il trattamento dei dati è svolto dai soggetti autorizzati di questo Istituto scolastico, che agisce sulla base di specifiche istruzioni fornite in ordine a finalità e modalità del trattamento medesimo.

Conservazione dei Dati

I dati saranno conservati per il periodo di tempo necessario per il conseguimento delle finalità per le quali sono raccolti o successivamente trattati conformemente a quanto previsto dagli obblighi di legge.

Diritti degli interessati

Gli interessati hanno il diritto di ottenere dall'Istituzione scolastica, nei casi previsti, l'accesso ai propri dati personali, la rettifica, la portabilità o la cancellazione degli stessi, la limitazione del trattamento che li riguarda o di opporsi al trattamento (artt. 15 e ss. del Regolamento (UE) 2016/679), presentando istanza all'Istituzione scolastica, Titolare del trattamento, agli indirizzi sopra indicati.

Diritto di reclamo

Gli interessati che ritengono che il trattamento dei dati personali a loro riferiti avvenga in violazione di quanto previsto dal Regolamento (UE) 2016/679 hanno il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, come previsto dall'art. 77 del Regolamento stesso, o di adire le vie legali nelle opportune sedi giudiziarie, ai sensi dell'art. 79 del Regolamento medesimo.

Trasferimento dei dati personali in Paesi terzi

I dati personali non saranno trasferiti verso paesi terzi o organizzazioni internazionali.

Processo decisionale automatizzato

Il titolare non adotta alcun processo decisionale automatizzato compresa la profilazione di cui all'art. 22, paragrafi 1 e 4 del Regolamento (UE) 2016/679.

Articolo 11 – Responsabile del procedimento



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

1. Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento per la presente procedura **AVVISO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI INDIVIDUALI, AVENTI AD OGGETTO:**

- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Tecnologie dell'informazione a supporto del metodo scientifico" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe terza di scuola secondaria di I grado - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Laboratorio operativo sulla carta riciclata" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Il filo di OZOBOT – laboratorio sul coding" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Progetto STEM – classe quinta" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Cogozzo - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di orientamento e formazione per il potenziamento delle competenze STEM, digitali e di innovazione avente a tema "Scienze della luce" da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 12 ore, rivolto ad una classe di scuola primaria – plesso di Villa - 1 formatore/esperto 1 tutor;
- n. 01 Percorso di formazione per il potenziamento delle competenze linguistiche degli studenti da implementare nell'a.s. 2023-2024, per una durata complessiva di 16 ore, rivolto a classi aperte ad allievi di scuola primaria - 1 formatore/esperto 1 tutor;

è il Dott. Daniele Gennari, in qualità di Dirigente Scolastico e-mail istituzionale bsic82600d@istruzione.it, numero di telefono 030 88 10 23.

Articolo 12 – Pubblicizzazione della procedura di selezione

1. Il presente Avviso è pubblicato sull'albo on line dell'Istituzione scolastica, rinvenibile al seguente link <https://www.icsolivelli.edu.it/albo-pretorio>, nonché sulla sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale, rinvenibile al seguente link <https://www.icsolivelli.edu.it/trasparenza/amministrazione-trasparente>.

Articolo 13 – Rinvio all'art. 53 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165

1. Con riferimento agli incarichi conferiti ai dipendenti pubblici, si applicano le previsioni di cui all'art. 53 del d.lgs. n. 165/2001.



MINISTERO dell'ISTRUZIONE e del MERITO
ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "T. OLIVELLI"
Via Roma 9/11 25069 Villa Carcina (BS)
☎ 030/881023 - C.F. 92008620178 - C.M. BSIC82600D
e-mail bsic82600d@istruzione.it - BSIC82600D@pec.istruzione.it
Sito Istituzionale www.icsolivelli.edu.it
Codice univoco :UFS8F4

Articolo 14 – Norme di rinvio

1. Per quanto non espressamente previsto dal presente Avviso, si rinvia al d.lgs. n. 165/2001, al codice civile e alle altre norme vigenti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Daniele Gennari
(firma digitale)

È allegato al presente *format* di Avviso pubblico:

- **All. A:** *Schema* di Domanda di partecipazione