

# ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N. TARTAGLIA-M. OLIVIERI"



CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178  
 Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA  
 Tel. 030/305892 – 030/305893 – 030/3384911 – Fax: 030/381697  
 E-mail: [bsis036008@istruzione.it](mailto:bsis036008@istruzione.it) - PEC: [bsis036008@pec.istruzione.it](mailto:bsis036008@pec.istruzione.it)



Al personale docente  
 ALBO  
 Al sito web A.T.

Oggetto: avviso per individuazione docente/i per la realizzazione di corsi propedeutici (italiano e matematica) per gli studenti neo iscritti cl. I a.s. 24/25

In vista dell'avvio dell'a.s. 24/25 nell'ambito delle attività di accoglienza per i nuovi studenti, considerata la necessità di rinforzare le competenze di base e in applicazione della delibera del Collegio Docenti del 18.06.24, si intendono proporre corsi finalizzati a individuare e colmare preventivamente eventuali lacune che potrebbero impedire il raggiungimento degli obiettivi previsti oltre che costituire una prima occasione di conoscenza della nuova realtà scolastica e dunque contrastare il disagio scolastico.

Titolo	<b>Navigando verso l'inizio: corsi propedeutici classe I</b>	
Obiettivi contenuti	<p><b><u>Numeri che contano !</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><u>Insieme N dei numeri naturali.</u> Addizione di due o più numeri naturali. Proprietà dell'addizione. Moltiplicazione di due o più numeri naturali. Proprietà della moltiplicazione. Sottrazione di due numeri naturali e proprietà. Divisione e proprietà. Potenze in N. Proprietà delle potenze. Espressioni aritmetiche. Calcolo del M.C.D. e del m.c.m. di due o più numeri naturali.</li> <li><u>Insieme Q dei numeri razionali assoluti: ampliamento dei numeri naturali.</u> Frazioni. Proprietà fondamentali delle frazioni. Frazioni equivalenti. Operazioni con le frazioni. Operazioni nell'insieme Q: addizione, moltiplicazione, sottrazione, divisione, elevamento a potenza.</li> <li><u>Insieme Z dei numeri interi relativi.</u> Operazioni in Z e relative proprietà. Espressioni algebriche nell'insieme Z dei numeri interi relativi.</li> <li><u>Insieme Q dei numeri razionali relativi.</u> Operazioni con i numeri razionali relativi: addizione e sottrazione, moltiplicazione, divisione, potenze. Proprietà delle operazioni in Q. Proporzioni e loro proprietà. Potenze con esponente intero negativo. Espressioni algebriche in Q.</li> </ul>	<p><b>Italiano in primo piano !</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Esercizi per migliorare la scrittura (ortografia, punteggiatura, ..)</li> <li>Arricchimento lessicale</li> <li>Tecniche di scrittura creativa (brevi storie, lettere..) e strutturazione di testi</li> <li>Revisione e correzione dei testi: strumenti per la revisione e correzione dei propri testi per migliorare la coerenza, coesione e accuratezza grammaticale</li> <li>Tecniche per la lettura e lo studio efficace ; strumenti di supporto (schemi, mappe ..)</li> </ul>
Durata periodo	/ 6 ore per corso + 3 uscita sul territorio)	6 ore per corso + 3 uscita sul territorio)



Calendario	4 incontri da 1.5 ore +1 incontro 3 ore uscita (4,5,6,9,10 settembre) per ogni corso assegnato	4 incontri da 1.5 ore +1 incontro 3 ore uscita (4,5,6,9,10 settembre) per ogni corso assegnato
Orari	9.00-10.30 o 10.30-12.00	
Destinatari	Studenti neoiscritti cl. I a.s. 24/25	
n. partecipanti	Min 12 max 15 per corso	

Si rende dunque necessario procedere alla selezione di appropriate figure professionali per lo svolgimento dei corsi.

### **Figure richieste:**

Per lo svolgimento dei corsi sono necessari docenti di Lettere e docenti di Matematica ; il numero dei docenti incaricati sarà definito in base alle effettive iscrizioni degli studenti .

Per ciascun corso assegnato:

Docenti lettere: 6 ore lezione + 3 ore uscita didattica (10/09)

Docente matematica: 6 ore lezione + 3 ore uscita didattica 10/09)

Saranno attivati fino a 5 corsi con relativa individuazione fino a 3 docenti di lettere e 3 docenti di matematica

A ciascun formatore potranno essere assegnati massimo 2 corsi per tot. 15 ore (6+6+3 uscita)

L'incarico sarà perfezionato a seguito raccolta iscrizioni e in base alla graduatoria

Le figure saranno individuate secondo le seguenti priorità:

1. Docenti interni titolari classe di concorso A026 o A027 in servizio presso l'IS Tartaglia Olivieri (per Matematica) e A012 (per Italiano)
2. Docenti titolari classe di concorso A026 o A027 (per Matematica) e A012 (per Italiano) in servizio presso altre scuole
3. Docenti in possesso abilitazione per insegnamento classe di concorso A026 e A027 (per Matematica) e A012 (per Italiano)
4. Personale esterno in possesso del titolo per l'insegnamento di matematica e italiano nei licei / istituti tecnici

### **Criteri e modalità di partecipazione all'avviso di selezione**

Il personale sarà selezionato in base a.

- N. anni di esperienza di insegnamento nella classe di concorso specifica : 1 punto per ogni anno (fino max 10)
- N. corsi di perfezionamento o master di 1° o 2° livello attinenti l'area del corso : 5 punti per ogni corso (fino max 10)
- N. corsi di formazione relativi all'insegnamento della disciplina svolti negli ultimi 5 anni: 2 punti per ciascun corso di almeno 10 ore (fino max 10)
- Esperienze in corsi o progetti di potenziamento relativi all'area del corso condotti nell'ultimo quinquennio : 2 punti per ciascun esperienza (max 10 punti)

Per la partecipazione all'avviso il personale interessato è invitato a compilare la domanda tramite il seguente form entro il 18 agosto 2024:

<https://forms.gle/joRJQZGYRPkmoz4H6>

L'Istituto si riserva di effettuare i controlli ex art. 71 L. 445/00, sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive di cui agli articoli 46 e 47 rese nella proposizione della candidatura anche con richiesta all'interessato della relativa documentazione comprovante quanto dichiarato. Fermo restando

quanto previsto dalle norme penali in caso di dichiarazione mendace, l'accertata non veridicità di quanto dichiarato dal candidato comporta l'immediata interruzione dell'incarico eventualmente assegnato.

### **Compiti del formatore**

- Programmare il lavoro per le attività del corso
- Predisporre i materiali didattici di riferimento
- Documentare le presenze degli studenti e l'attività svolta
- Monitorare il processo di apprendimento
- Redigere un breve report del corso

### **Compensi**

Il compenso spettante per l'attività svolta è quello previsto per lo svolgimento delle attività aggiuntive di insegnamento secondo il CCNL pari a € 38.5/h (lordo dipendente ) per ciascuna ora di lezione svolta.

### **Trattamento dei dati personali**

Ai sensi del D.Lgs. 101/2018 di adeguamento della disciplina italiana al regolamento europeo sulla privacy (Reg. UE n. 679/2016 GDPR) , i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti e trattati dall' istituto per le finalità di gestione della selezione e per finalità inerenti la gestione del rapporto contrattuale che si dovesse instaurare. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti e dei titoli. L'interessato gode dei diritti di cui alla legge citata, tra i quali il diritto di accesso ai dati che lo riguardano e quello di far rettificare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge

Il titolare del trattamento è l'Istituto di Istruzione Superiore "N.Tartaglia - M.Olivieri" di Brescia, nella persona del Dirigente scolastico pro tempore.

Il Responsabile del trattamento dei dati (RPD) è contattabile ai recapiti dell'Istituto o alla email [rpd@vincenzi.com](mailto:rpd@vincenzi.com).

### **Responsabile del Procedimento**

Ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 163/2006 e dell'art. 5 della legge 241/1990, Responsabile del Procedimento è il Dirigente Scolastico Prof.ssa Laura Bonomini.

### **Pubblicità**

Il presente avviso è pubblicato sul sito internet dell'I.S. TARTAGLIA OLIVIERI (<https://www.tartaglia-olivieri.edu.it>) nelle sezioni Albo on line e Amministrazione Trasparente.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
(Dott.ssa Laura BONOMINI)