



2 0.

**Codice mecc. I.C. MIIC8GE00R - Codice fiscale 97666760158**

,, 0 2330 2 . 0 2331

[MIIC8GE00R@istruzione.it](mailto:MIIC8GE00R@istruzione.it)

Ai docenti  
All'Albo online  
Alla DSGA

**Oggetto: Avviso reclutamento personale interno per il conferimento di incarichi di docenza per l'attuazione del progetto "FabLab Factory: quando la creatività prende forma" in applicazione all'art. 9 del CCNL 2006/09, rivolto agli alunni di Scuola Secondaria iscritti presso l'Istituto Comprensivo di Bresso Via Don Sturzo a.s. 2025/2026**

#### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**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 Piano Triennale dell'Offerta Formativa approvato con delibera n. 3 del Consiglio di Istituto nella seduta del 12 dicembre 2022;

**VISTA** la delibera del Collegio dei Docenti n. 15 del 23/09/2025 e la delibera n. 139 del 20/10/2025 riguardante l'approvazione del progetto di istituto;

**VISTE** le risorse finanziarie dell'Amministrazione Comunale che saranno rese disponibili nell'a.s. 2025/2026 per la realizzazione del progetto di istituto e la quota del contributo scolastico dei genitori;

**CONSIDERATA** la necessità di promuovere un apprendimento laboratoriale che integri creatività e competenze tecnico-scientifiche, nell'ambito dello sviluppo delle competenze STEM;

**PRESO ATTO** che si rende necessario attivare n. 10 laboratori per gli alunni della Scuola Secondaria dedicati all'utilizzo del FabLab per la progettazione digitale, anche attraverso l'uso del taglio laser, e procedere all'individuazione del personale docente disponibile allo svolgimento del progetto STEM durante l'anno scolastico 2025/26;

**VISTO** che il progetto prevede la presenza di n. 4 docenti in orario curricolare;

**CONSIDERATO** che l'incarico dovrà essere espletato senza essere ostativo alle normali attività curriculare dei docenti eventualmente individuati tra il personale interno all'amministrazione scolastica;

**CONSIDERATO** che si rende necessario procedere all'individuazione di n. 4 docenti cui conferire l'incarico di

formatori per lo svolgimento del progetto

## AVVISA

che si avvia la procedura per l'individuazione e la selezione, per titoli, di n. 4 docenti interni incaricati della realizzazione del progetto **“FabLab Factory: quando la creatività prende forma”** che prevede attività di

### Moduli da attivare e relativo impegno orario:

**Moduli 10 di 8 ore** per classe, di cui le ultime due con la compresenza di due docenti, raggiungendo un totale di cento ore di docenza, suddivisi nelle seguenti fasi: Introduzione e formazione: presentazione del progetto, regole di sicurezza, avvio all'uso di software open source Inkscape.

2. Progettazione: revisione dei disegni e adattamento alle caratteristiche dei materiali.
3. Realizzazione: prototipazione, rifinitura manuale e assemblaggio.
4. Momenti di riflessione e condivisione.

Le attività saranno svolte dagli alunni in orario curricolare.

**ART. 1 Oggetto dell'incarico e durata** - L'incarico di docenza, da svolgere nel corso dell'anno scolastico, prevede:

- a. organizzazione del cronogramma delle attività da inviare alla posta della segreteria;
- b. documentazione del percorso svolto da consegnare al termine delle attività alla segreteria.

**ART. 2 Compenso** - Per ogni ora di attività di docenza sarà corrisposto il compenso orario stabilito dalla Tabella E11.6 annessa al CCNL 19/01/2024 pari a € 51,09 (lordo stato). Il compenso sarà assoggettato alle ritenute previdenziali e fiscali secondo le norme vigenti previa verifica dei risultati conseguiti e del servizio effettivamente reso.

**ART. 3 Requisiti** - Per la partecipazione possono partecipare i docenti della scuola che hanno un titolo di studio specifico sulle STEM e, in subordine, i docenti che hanno una formazione specifica nel settore. A conclusione dell'incarico dovrà essere stilata una relazione sull'attività svolta per la valutazione del progetto, la rendicontazione dei risultati conseguiti dagli alunni e le ore effettivamente prestate.

**ART. 4 Criteri di valutazione dei curricula** - Qualora dovessero pervenire più domande di partecipazione rispetto alle figure richieste, il Dirigente Scolastico procederà ad una valutazione comparativa della documentazione prodotta, utilizzando, quali criteri preferenziali, i seguenti parametri:

**Tabella B** di valutazione (nei casi in cui siano richiesti titoli prevalentemente professionali)

	<b>TITOLI</b>	<b>PUNTI</b>
1	Laurea specifica nelle discipline scientifiche	4
2	Dottorato di ricerca/Master/diploma di perfezionamento nelle discipline scientifiche	3 (max due titoli)
3	Laurea aspecifica	3
4	Pregresse esperienze di collaborazione in progetti STEM	2 (max cinque)

**ART. 5 Domanda** - Le domande, corredate di CV firmato e di carta di identità, dovranno pervenire entro le ore 8:00 di lunedì 27 ottobre 2025 al seguente indirizzo di posta elettronica: miic8ge00r@istruzione.it con oggetto ‘Domanda partecipazione selezione progetto STEM’.

Si allega modello.

**Firmato digitalmente dal Dirigente Scolastico STEFANIA DI BATTISTA**

**Art. 6 Responsabile del procedimento** Ai sensi dell'art. 5 della Legge n. 241/1990, il responsabile del procedimento nella presente selezione è il Dirigente Scolastico prof.ssa Di Battista Stefania.

**Art. 7 Pubblicizzazione dell'avviso**

Il presente avviso viene pubblicato come segue:

- pubblicazione sul Sito Web
- pubblicazione su Amministrazione Trasparente
- pubblicazione su Albo Pretorio online.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

***prof.ssa Stefania Di Battista***

documento informatico firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate