



ISTITUTO COMPRENSIVO MAJANO E FORGARIA-BUJA
SCUOLE DELL'INFANZIA-PRIMARIA-SECONDARIA DI I GRADO
Comuni di Majano - Forgaria - Buja - Treppo Grande
Viale G. Schiratti, 1 - 33030 MAJANO (UD) - Tel: 0432959020 - C.F. 94161160307
email: udic86000q@istruzione.it - PEC: udic86000q@pec.istruzione.it



Prot.n./data (vedi segnatura)

Al Personale docente
dell'Istituto Comprensivo
di Majano e Forgaria-Buja

Oggetto: Avviso di selezione interna per conferimento incarichi attuazione progetto "Creativi e competenti nell'IC Majano e Forgaria - Buja" segmento a.sc. 2025- 2026/ottobre-dicembre 2025".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la determina di avvio procedura prot. n. 15819 del 17/10/2025;
RAVVISATA la necessità, al fine di dare attuazione al progetto "Creativi e competenti nell'IC Majano e Forgaria - Buja A.S. 25/26", di procedere all'individuazione di docenti per lo svolgimento di incarico specifico per la realizzazione del progetto "Creativi e competenti nell'IC Majano e Forgaria - Buja";

CHIEDE

alle SS.LL. disponibilità per il conferimento di incarico per la realizzazione del progetto "Creativi e competenti nell'IC Majano e Forgaria - Buja a.s.2025-2026";

SCUOLA/CLASSE o SEZIONE	ORE	PERCORSO
cl.4^A scuola primaria di Buja	7	Digital Storytelling, Coding e Tinkering Coding e Robotica (Canva e lego)
cl.4^B scuola primaria di Buja	7	
cl.5^A scuola primaria di Buja	5	Digital Storytelling, Coding e Tinkering Coding e Robotica (Canva e lego)
cl.5^B scuola primaria di Buja	5	
cl.5^C scuola primaria di Buja	5	
cl.1^ scuola primaria di Treppo Grande	5	Digital Storytelling, Coding e Tinkering Coding e Robotica (Canva e lego)
cl.2^ scuola primaria di Treppo Grande	5	
cl.3^ scuola primaria di Treppo Grande	5	
cl.4^ scuola primaria di Treppo Grande	5	
cl.5^ scuola primaria di Treppo Grande	5	
cl.3^A scuola Secondaria di primo grado Buja	5	Coding, Podcast, Canva
cl.3^B scuola Secondaria di primo grado Buja	5	
cl.3^C scuola Secondaria di primo grado Buja	5	

Periodo svolgimento dei vari interventi: ottobre -dicembre 2025.

Firmato digitalmente da FRANCESCO CANDIDO

Gli interventi, in forma laboratoriale, hanno focus su aspetti e temi relativi all'inclusione e alla cittadinanza digitale, media education, sviluppo della creatività con il digitale e hanno lo scopo di:

- favorire l'acquisizione di conoscenze e costruire competenze di base relative alla gestione di attività legate al mondo della robotica e del coding;
- implementare conoscenze sulla robotica educativa nei percorsi didattici curricolari;
- sottolineare l'importanza del contesto didattico-educativo per creare relazioni proficue e positive tra pari e tra docenti e allievi nel mondo digitale;
- progettare unità di apprendimento innovative, multidisciplinari, attraverso l'utilizzo delle tecnologie sulle tematiche relative al coding, al tinkering, alla robotica educativa, allo storytelling;
- promuovere la cittadinanza digitale attraverso utilizzo consapevole e responsabile delle nuove tecnologie nonché del digitale in maniera creativa;
- costruire e condividere buone pratiche in area tecnologica;
- promuovere una didattica che vedano digitale e tecnologia come strumento di creazione e scoperta per gli studenti;
- applicare nella didattica le potenzialità dell'apprendimento ludico, collaborativo e laboratoriale;
- sviluppare negli alunni/studenti competenze logiche e capacità di risolvere problemi in modo creativo ed efficiente (pensiero computazionale) imparando le basi della programmazione (coding).

Si invitano i docenti interessati a svolgere l'attività di insegnamento in orario aggiuntivo, a manifestare la propria disponibilità entro le ore 10:00 del 27 ottobre 2025 utilizzando il modulo allegato (Allegato A) da inviare a mezzo e-mail all'indirizzo: udic86000q@istruzione.it ed inserendo nell'oggetto **"Candidatura per l'attivazione di percorsi progetto "Creativi e competenti nell'IC Majano e Forgaria – Buja A.S. 25/26"**, unitamente al Curriculum Vitae aggiornato.

L'assegnazione degli incarichi avverrà tenendo conto della preferenza indicata nel rispetto dei criteri di seguito elencati:

- 1) Docenti in possesso di professionalità specifiche e documentate in relazione al tipo di intervento richiesto:
 - a) Corsi di aggiornamento su discipline afferenti le aree tematiche del progetto (1 punto per ogni corso fino a un massimo di 10).
- 2) Esperienze precedenti:
 - a) attivazione di percorsi laboratoriali su discipline afferenti le aree tematiche del progetto (2 punti per attività fino ad un massimo di 10).

A parità di requisiti sulla stessa preferenza la priorità andrà:

1. ai docenti che hanno già partecipato alla realizzazione del progetto "Creativi e Competenti" in precedenti edizioni nella classe in cui ci si rende disponibili e/o nel plesso di appartenenza;
2. ai docenti della classe di appartenenza degli alunni coinvolti;
3. ai docenti con maggiore esperienza relativa al punto 2).

Il compenso orario fa riferimento agli importi previsti dalla tabella allegata al CCNL vigente (€ 51,09/h) lordo stato e sarà liquidato al termine dell'attività previa presentazione di:

- Relazione finale sull'attività svolta;
- Registro, debitamente compilato, attestante le attività svolte secondo modulistica fornita dalla segreteria.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Francesco Candido

Firmato digitalmente da FRANCESCO CANDIDO