

AVVISO: "81652-2, 23/05/2025, FSE+, Piano Estate 2025-2026 - 2° Finestra"

PROTOCOLLO 2194

DATA 23-03-2026

Tipologia di Richiesta	Variazione tipo modulo
RIEPILOGO DEL PROGETTO	
Fondo:	FSE+
Codice meccanografico:	LCPS01000D
Denominazione Istituto:	LICEO SCIENTIFICO E MUSICALE G.B. GRASSI
Comune:	LECCO
Provincia:	LECCO
Codice Progetto:	ESO4.6.A4.A-FSEPN-LO-2025-987
Azione:	ESO4.6.A4
Sotto-Azione:	ESO4.6.A4.A
Importo Autorizzato attuale Progetto:	79.875,00 €

Il/La sottoscritto/a DS/DSGA dell'Istituto LCPS01000D denominato LICEO SCIENTIFICO E MUSICALE G.B. GRASSI, indirizzo LARGO MONTENERO 3, comune di LECCO, provincia di LECCO

RICHIEDE

la variazione della tipologia dei moduli riportati, con la seguente motivazione:

Il modulo giochi di matematica 2 sostituisce il laboratorio di scrittura creativa. Quest'ultimo non ha ricevuto il previsto minimo di adesioni per poter essere attivato.

Elenco Moduli

Codice Modulo: 147234

Tipo modulo attuale	Nuovo tipo modulo
Lingua madre	Matematica, scienze e tecnologie
Titolo modulo attuale	Nuovo titolo modulo
Laboratorio di scrittura creativa	Giochi matematici 2
Descrizione modulo attuale	Nuova descrizione modulo
<p>Il laboratorio di scrittura creativa mira a consolidare la padronanza degli strumenti e delle tecniche narrative indispensabili per la stesura di un buon racconto, sia attraverso indicazioni teoriche sia, soprattutto, attraverso la pratica scrittoria. A supporto della didattica curricolare, saranno fornite ulteriori indicazioni per la stesura di una scaletta efficace, la costruzione dei personaggi, la progettazione del loro arco di trasformazione, la gestione del punto di vista narrativo e il montaggio del testo. Le studentesse e gli studenti saranno chiamate/i a esercitare quanto appreso attraverso esercizi mirati di scrittura, sia singolarmente che in gruppo. Particolare cura sarà riservata al potenziamento delle abilità espressive, anche al fine di consentire alle studentesse e agli studenti di sviluppare e/o cercare una propria cifra stilistica. I racconti prodotti saranno raccolti e "pubblicati" sui canali ufficiali della scuola.</p>	<p>Il corso di Giochi Matematici si è concluso con successo e piena soddisfazione dei partecipanti. Si è creato un gruppo di studenti coeso che ha imparato a lavorare insieme in modo produttivo, integrando armonicamente le abilità di ciascuno, e che si è appassionato alle questioni matematiche proposte, approfondendo anche in modo autonomo quanto visto con i docenti. Come risultati misurabili si segnala: -Tre studenti del gruppo si sono qualificati per la fase nazionale dei giochi di Archimede individuali - Una delle due squadre che ha partecipato alla fase locale della Gara a squadre si è brillantemente qualificata per la fase nazionale - Uno studente rientra nel gruppo dei premiati al Gran Premio la Matematica applicata Sono stati proprio gli studenti ad esprimere il desiderio di partecipare a una seconda edizione dell'attività, che consenta di proseguire il lavoro svolto ed eventualmente coinvolgere anche altri studenti della scuola.</p>