



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
ISTITUTO COMPRESIVO STATALE LUIGI GALVANI

COD. MECC. MIIC8B400X C.F. 97505790150
VIA GALVANI, 7 – 20124 MILANO –
TEL. 0288440253 – FAX 0288440286
e - mail: miic8b400x@istruzione.it
pec: miic8b400x@pec.istruzione.it

Allegato circ. 68

Vengono di seguito presentate le attività previste per i campus del pomeriggio. **Le attività sono rivolte a tutte le classi (se non specificatamente indicato).**

In fondo al modulo c'è il link per esprimere le proprie scelte, da compilare entro e **non oltre il 4/11/2024**

L'accoglimento delle richieste e la formazione dei gruppi sarà curata dai docenti che comunicheranno agli studenti i gruppi in cui sono stati inseriti.

CAMPUS POMERIDIANI a.s. 2024-25				
DATE ED ORARI INDICATIVI SUSCETTIBILI DI MODIFICHE				N. MODULI
	GIORNO E PERIODO	ORARIO	PLESSO	
Un oblò sul passato (solo per classi II e III) (In collaborazione con pcto Liceo Classico Carducci) (Prof.sse Di Blasi-Di Santo)	GIOVEDÌ 2 incontri tra gennaio e marzo (le date saranno comunicate alle famiglie e ai ragazzi dai docenti referenti)	14.45-16.35	GALVANI (POLIFUNZIONALE)	4
Giochi di matematica a squadre (per tutte le classi) (In collaborazione con pcto Liceo Scientifico Volta) (Prof. - Donghi)	GIOVEDÌ 2 incontri tra gennaio e marzo (le date saranno comunicate alle famiglie e ai ragazzi dai docenti referenti)	14.45-16.35	GALVANI (POLIFUNZIONALE)	4
Giornalino (per tutte le classi) (In collaborazione con pcto Liceo Classico Carducci) (Prof.sse Giunta- Casto)	martedì 19/11 giovedì 28/11 martedì 10/12 giovedì 9/1 martedì 21/1 giovedì 6/2 martedì 18/2 giovedì 6/3 martedì 18/3 giovedì 10/4 martedì 6/5 giovedì 22/5	14.30-16.00	GALVANI (AULA INFORMATICA/BIBLIOTECA)	12
Laboratorio Murales – 1 (per tutte le classi) (In collaborazione con pcto Liceo Artistico Caravaggio) (Prof.sse -Fabi – Canavese-Boggia)	MARTEDÌ o GIOVEDÌ 4 incontri tra Febbraio-Aprile (le date saranno comunicate alle famiglie e ai ragazzi dai docenti referenti)	14.45-16.35	SAN GREGORIO	8
Laboratorio Murales – 2 (per tutte le classi) (In collaborazione con pcto Liceo Artistico Caravaggio) (Prof.sse -Fabi – Canavese-Boggia)	MARTEDÌ o GIOVEDÌ 4 incontri tra Febbraio-Aprile (le date saranno comunicate alle famiglie e ai ragazzi dai docenti referenti)	14.45-16.35	SAN GREGORIO	8
Stampante 3D (per tutte le classi) (In collaborazione con pcto Molinari) (Prof Zaccara)	MARTEDÌ o GIOVEDÌ 3-4 incontri gennaio-aprile (le date saranno comunicate alle famiglie e ai ragazzi dai docenti referenti)	14.45-16.35	GALVANI (Aula Informatica)	6-8



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
ISTITUTO COMPENSIVO STATALE LUIGI GALVANI

COD. MECC. MIIC8B400X C.F. 97505790150
VIA GALVANI, 7 – 20124 MILANO –
TEL. 0288440253 – FAX 0288440286
e - mail: miic8b400x@istruzione.it
pec: miic8b400x@pec.istruzione.it

Certificazione DELE (spagnolo) (solo per classi II e III) il corso verrà attivato a partire da un minimo di 10 iscritti (Prof.ssa Iovinella)	martedì 14/01 martedì 28/01 martedì 27/02 giovedì 27/03 martedì 29/04 martedì 13/05 giovedì 15/05	14.45-16.35	GALVANI (AULA INFORMATICA/ POLIFUNZIONALE)	14
Certificazione Flyers/KET/PET (Prof. Rimoldi, Crea, Valvo, D'Andrea)	Come da circolare n. 58	Come da circolare n. 58	Come da circolare n. 58	Come da circolare n. 58
"Ti aiuto a studiare" (In collaborazione con pcto Liceo Scientifico Volta) (docenti di classe)	Come da circolare n. 65	Come da circolare 65	Come da circolare 65	Come da circolare 65

Precisazioni:

Dopo aver letto attentamente l'elenco soprastante, le famiglie potranno esprimere la propria scelta cliccando sul link seguente:

<https://forms.gle/ziAUqvfrsZDkq9E9>

Potrà essere compilato e inviato **un solo modulo di scelta**, DOPO L'INVIO NON SARANNO POSSIBILI CORREZIONI. Si prega, pertanto, di compilare con attenzione.

NB: nell'ambito del recupero orario, tutti i docenti non coinvolti nei sopraelencati campus, saranno impegnati nel PCTO "ti aiuto a studiare", la cui frequenza è riservata agli alunni individuati dai singoli CdC