



**PIANO FORMAZIONE DOCENTI
LICEO L. GALVANI - a.s. 2022-2023**

Il Collegio Docenti

- valutate le esigenze espresse dal personale docente
- preso atto delle esigenze formative emerse dai Dipartimenti
- visto il PTOF 2022-2025 e considerati i campi d'azione evidenziati
- visto il Piano di Miglioramento per l'a. s. 2022-2023

premesso che, laddove le iniziative proposte presentino dei costi, occorrerà verificare la disponibilità delle risorse e la presenza di un congruo numero di iscritti, tale da rispecchiare le diverse aree disciplinari

propone

1. di focalizzare le azioni formative sulle aree di prioritario interesse evidenziate dalla compilazione dei questionari da parte del personale docente, ossia:
 - creazione di percorsi interdisciplinare, con particolare riferimento al rapporto tra arti e scienza, tra uomo e natura e tra sfera umanistica e discipline scientifiche;
 - utilizzo degli strumenti multimediali nella didattica anche in rapporto al PNRR;
 - promozione della cultura della parità di genere a scuola;
2. di calendarizzare le azioni formative nei mesi di gennaio, febbraio e marzo;
3. di attuare una modalità mista, valutando proposte sia in presenza sia a distanza.

Inoltre, inserisce nel piano formativo le attività di aggiornamento previste dai singoli Dipartimenti:

Dipartimento di scienze:

- Corso di autoformazione per utilizzare al meglio i microscopi del laboratorio della sede

succursale Dipartimento di filosofia e storia:

- Seminario di autoaggiornamento promosso dagli insegnanti di filosofia di Bologna.

Dipartimento di lingue:

- Formazione sull'utilizzo dell'aula multimediale di lingue (28/09 e 17/10, quattro ore totali).

Dipartimento di lingue (tedesco):

- "Valutazione: teoria e prassi", autoformazione a cura della Prof.ssa Christiane Burgi, (20/10 e 21/10, dodici ore totali).

Dipartimento di Storia dell'Arte:

- Partecipazione a visite guidate nei musei espressamente dedicate al corpo docente.

Dipartimento di Latino e Greco:

- Partecipazione alle Giornate di studio "La lingua dei poeti a Roma" in memoria di Alfonso Traina.

Dipartimento di Scienze Motorie:

- Corso di autoformazione "Metodologia dell'insegnamento per sviluppare l'empowerment negli alunni", tenuto dalla Prof.ssa Stefania Bottazzi.

Dipartimento di religione:

- Partecipazione ai corsi proposti dall'Ufficio di insegnamento di religione cattolica.

Dipartimento di matematica e fisica:

- Corso di autoformazione sull'utilizzo del laboratorio di Fisica, tenuto dalle professoresse Melchiorre e Alboni.
- Corso di autoformazione sull'uso della stampante 3D.
- Corso di autoformazione sugli algoritmi e loro implementazione tramite software specifico, tenuto dalle docenti Albini ed Esposito (Bando Carisbo).

Dipartimento di Lettere:

- Corso di autoformazione "Costruzione di un curriculum per le competenze di lettoscrittura" (cinque incontri di due ore l'uno).

Iniziative trasversali:

Formazione interna per i membri dello sportello di ascolto: 2 o 3 incontri tra i docenti del CIC e lo psicologo scolastico per individuare tematiche comuni e strategie risolutive, a cura della Prof.ssa Laura Poletti.

Formazione di due ore per tutto il personale scolastico sull'uso del defibrillatore semiautomatico con IRC, a cura della Prof.ssa Laura Poletti.

Corso di formazione "Verso nuovi modelli di valutazione", Rete Nazionale dei Licei Classici.

Corsi PNRR, corsi STEM, portale Scuola Futura, Polo di formazione FERMI-GIORGI: Arte e creatività digitali_01 - ID: 96003, Arte: un viaggio matematico_01 - ID: 96013, Arte: un viaggio matematico_02 - ID: 96014, Programmazione Tridimensionale con i Droni - ID: 98023, Viaggi a 360° - ID: 96002.