



Piano Offerta Formativa a.s. 2024/25

Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Proposte di promozione della lettura della Biblioteca Comunale Giana Anguissola per le Scuole Primarie, a.s. 2024/2025

Il rapporto ragazzi - lettura non è sempre facile, anzi, a volte è decisamente conflittuale; tuttavia crediamo che tutti siano consapevoli di quanto la lettura, in tutte le sue varianti, abbia un grande valore per lo sviluppo affettivo e cognitivo di ogni essere umano, nonché base di ogni altro apprendimento. Come biblioteca, non possiamo che essere in prima linea su questo fronte, cercando di facilitare e supportare il lavoro della scuola.

Le proposte per l'anno scolastico 2024/2025 sono molteplici e diversificate.

Di seguito le troverete descritte analiticamente con tempi di realizzazione e target di riferimento.

NOI SIAMO FUTURO

Più spesso immaginato dai giovani come minaccia che non come possibilità, il futuro si presenta ricco di difficoltà: dall'emergenza climatica alla crisi economica, dalla violazione dei diritti umani alle diseguaglianze sociali e di genere, dalla prospettiva di una guerra planetaria a una nuova crisi pandemica... un insieme di scenari che non consente di guardare al domani in piena serenità. Le storie, allora, con la loro capacità di raccontarci l'essenza del mondo e gli scenari possibili e Impossibili, possono diventare un antidoto all'assenza di futuro. Ed è questo che ci raccontano tanti giovani protagonisti: che si può andare avanti, vincere le proprie paure, mettersi in gioco e lasciare aperta la strada all'avventura, alle cose che verranno. La letteratura diventa così un'occasione per stimolare le capacità dei giovani di resistere, di essere creativi e vitali. E il miglior regalo che possiamo far loro è quello di aiutarli a soddisfare la loro fame di avventura e di scoperte; a credere che un futuro è sempre possibile, nonostante tutto.

Tutti gli incontri sono gratuiti e si svolgono **previa prenotazione** tramite compilazione del seguente form:

<https://forms.gle/1G9LDSj3ef4a9bZeA>

Le adesioni per le attività didattiche dovranno pervenire entro il **12 ottobre**. Sarete ricontattati dalla biblioteca per definire le modalità di partecipazione.

Per qualsiasi informazione potete scrivere a:
didattica.passerinilandi@comune.piacenza.it
Tel.0523/492439

GGL

Il grande gioco dei libri



a cura di Alessandra Baschieri di **equiLibri**

Nel **GRANDE GIOCO DEI LIBRI** i protagonisti sono i lettori, le lettrici e le storie proposte attraverso bibliografie dedicate a ciascuna classe partecipante e dove si terrà conto delle diverse abilità di lettura. È un percorso tra i libri, dove alle classi viene proposto di giocare tra le pagine, con i personaggi, con gli eventi, con le parole e le figure delle storie lette. Il piacere del gioco si mescola con quello più faticoso della lettura, la cui conquista diventa così meno ostica e più gratificante.

Il gioco prende il via con la distribuzione alle classi dei libri indicati in specifiche bibliografie dove il numero dei libri è pari o di poco superiore a quello del numero dei bambini e delle bambine. A seguire si lascia il tempo necessario alla lettura individuale, circa 8 settimane, durante il quale i libri vengono scambiati e condivisi dall'intera classe in modo che ogni bambina e bambino possa poter leggere almeno 3 libri. A questa fase di lettura individuale si affianca la lettura condivisa a voce alta di un testo, diverso per ciascuna classe, e la cui lettura sarà a cura dell'insegnante. Per agevolare la condivisione delle letture individuali e la loro circolazione, all'interno della classe potranno essere svolte attività specifiche. Ad esempio, si potrà dedicare un tempo scolastico alla lettura individuale, fornire occasioni di conversazione tra compagni e compagne a proposito dei libri letti, creare una bacheca sulla quale riportare piccole frasi che hanno suscitato interesse, ecc...

Dopo questo periodo le classi sono invitate ad andare in biblioteca dove finalmente potranno svolgere il GGL. L'incontro è condotto da un'operatrice che proporrà giochi di riconoscimento di figure e di parole, di individuazione di personaggi e ambienti, e altro ancora, attraverso la visione condivisa di una pagina Padlet appositamente predisposta.

Durata: 1 incontro di 2h

Target: classi III, IV e V delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
Alessandra Baschieri



Libri in banda

Avventure vissute in gruppo



a cura di Cristina Busani di **equiLibri**

Dalla letteratura classica fino ad oggi, la narrativa per ragazzi ha fornito esempi numerosi e avvincenti di narrazioni dove all'individuo, al singolo protagonista, si sostituisce il gruppo, la banda.

Dal capobanda alle altre identità che compongono l'architettura del gruppo; dai segreti del covo, luogo di ritrovo da nascondere agli adulti prima ancora che ai rivali coetanei, al patto di fratellanza: sono molti e affascinanti i *topoi* che caratterizzano la figura narrativa della banda e che sono esplorati nel percorso. Le bande agiscono secondo due grandi tipologie di avventure: affrontano il mistero o si affrontano tra loro. Accanto a questa componente oscura e distruttiva delle **storie in banda**, che ci rimanda a tanti fatti di cronaca, scolastica e non, legati al fenomeno del bullismo, c'è però anche una componente positiva e costruttiva: la solidarietà, l'amicizia, la coesione fanno del gruppo una grande occasione di crescita, e l'alleanza tra pari diventa l'unico modo per affrontare un mondo adulto percepito come estraneo.

Tutti questi aspetti verranno affrontati attraverso la lettura di brani, la visione di episodi di film e la presentazione di libri, costruendo insieme una sorta di identikit di banda reale o immaginata.

I libri del percorso sono quelli che la biblioteca rende disponibili per il prestito con consegna al termine dell'incontro.

L'attività potrà articolarsi in due diverse modalità organizzative:

1. un solo incontro: dedicato alla presentazione dei temi e di alcuni libri del percorso, anche attraverso la lettura di brani significativi, capaci di motivare alla lettura individuale;
2. due incontri: dopo un primo appuntamento e dopo un periodo di lettura concordato, lettori e lettrici possono prendere parte a un secondo incontro di restituzione dove discutere le proprie letture.

Durata: 1 o 2 incontri di 2h

Target: classi IV e V delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
Cristina Busani

Disegniamo con le mani

Un re e la sua regina

a cura di Fabrizio Quartieri



Obiettivi

Sviluppare la fantasia partendo da una forma geometrica per creare dei personaggi.

Contenuti

Un Re felice, alla ricerca della sua Regina. Ma tutto può accadere quando nella storia si intromette una terribile strega. Raccontiamo una favola dal finale inaspettato partendo dalla forma delle nostre mani. Ricalcandone e modificandone i profili, aggiungendo pochi particolari, con poche linee, creeremo divertenti e simpatici personaggi.

Durata: 2 incontri di 2h

Target: classi I e II delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
Fabrizio Quartieri

Disegnare con la geometria

Matite, pastelli e righelli

4.

a cura di Fabrizio Quartieri

Obiettivi

Sviluppare la capacità di trasformare la geometria in fantasia.

Contenuti

La geometria...scopriamo insieme come è più semplice disegnare partendo dalle forme geometriche.

Cerchi, ovali, quadrati o rettangoli per raccontare una fantastica storia e comporre, in pochi passi, disegni bellissimi!

Durata: 2 incontri di 2h

Target: classi II e III delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
Fabrizio Quartieri

Piramidi e misteri (2 incontri)

Per diventare come Indiana Jones



a cura di Fabrizio Quartieri

Obiettivi

Scoprire che la storia non è poi così noiosa, esplorando il meraviglioso mondo degli Egizi.

Contenuti

Quali personaggi popolavano l'antico Egitto?
Come comunicavano e come scrivevano a quell'epoca?
Diventeremo esploratori/archeologi e, attraverso varie tecniche (disegno, ritaglio, colori, pop-up ed anche un po' di ginnastica), incontreremo Faraoni, Mummie e Divinità attraverso un viaggio fantastico, guidati dalla fantasia in una vera e propria avventura dinamica!

Durata: 2 incontri di 2h

Target: classi IV delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
Fabrizio Quartieri

Piramidi e misteri (3 incontri)

Per diventare come Indiana Jones



a cura di Fabrizio Quartieri e le bibliotecarie

Obiettivi

Scoprire che la storia non è poi così noiosa, esplorando il meraviglioso mondo degli Egizi.

Contenuti

Quali personaggi popolavano l'antico Egitto?
Come comunicavano e come scrivevano a quell'epoca?
Diventeremo esploratori/archeologi e, attraverso varie tecniche (disegno, ritaglio, colori, pop-up ed anche un po' di ginnastica), incontreremo Faraoni, Mummie e Divinità attraverso un viaggio fantastico, guidati dalla fantasia in una vera e propria avventura dinamica!
Il secondo incontro, condotto dalle bibliotecarie, consisterà nella creazione di un tipico manufatto egizio...a sorpresa!

Durata: 3 incontri di 2h

Target: classi IV delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
**Fabrizio Quartieri
e le bibliotecarie**

Con la testa tra le nuvole

Impariamo a fare i fumetti



a cura di Fabrizio Quartieri

Obiettivi

Imparare a padroneggiare il magico linguaggio del fumetto.

Contenuti

Impariamo a fare i fumetti! Impariamo ad usare un linguaggio meraviglioso e comprensibile a tutti.

Trasformiamo in fumetti argomenti classici del programma scolastico, di attualità o tematiche a richiesta: il fumetto non ha limiti!!!

Singolarmente oppure in gruppo, prima leggeremo e successivamente... scriveremo, disegneremo (tanto), ripasseremo e coloreremo!

Durata: 3 incontri di 2h

Target: classi IV e V delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
Fabrizio Quartieri

Guardare lontano

Il binocolo magico



a cura di Alfonso Maffini

Obiettivi

Approcciarsi al mistero del futuro con la concreta consapevolezza del presente e il tesoro ricevuto in dono dal passato. Il futuro che oggi vediamo attraverso il magico binocolo è ancora sostanzialmente immaginato, ma ancora tutto da scrivere...da scrivere con logica, formule, buon senso e tanta, tantissima immaginazione unita a tenacia così che ogni fantasticheria possa concretizzarsi mostrandosi in tutto il suo splendore.

Durata: 1 incontro di 1h
+ 2 incontri di 2h

Dove: 1 incontro in
Biblioteca Comunale
Giana Anguissola
+ 2 incontri in classe

Operatore:
Alfonso Maffini

Contenuti

Il progetto proposto intende fermamente stimolare ricerca, collaborazione e creatività in ogni alunno, invitandolo a dar libero sfogo alla sua immaginazione al fine di realizzare un'opera d'arte di impatto unico e dall'interessante risvolto concettuale e culturale. L'aiuto indispensabile è offerto da una serie di pittori, alcuni dei quali mai proposti precedentemente, dallo stile particolare, immediatamente riconoscibile nel vasto panorama artistico mondiale.

Articolazione del percorso

- **1 lezione:** visione e discussione di una serie di immagini sull'Arte compresa tra le Avanguardie Storiche di inizio Novecento e le innovative creazioni degli artisti contemporanei di tutto il pianeta ai quali ogni alunno dovrà ispirarsi. Tutte le immagini visionate hanno lo scopo di focalizzare l'attenzione sulla volontà di vivere quel futuro che nel presente è solo un magnifico desiderio.
- **2 lezione:** pittura con utilizzo di pastelli, acquerellabili, pennarelli, colori a tempera, acrilici, smalti, nastro carta per mascherature, collage, pastelli morbidi, pennarelli metallizzati e materiale di recupero.
- **3 lezione:** ogni capolavoro è l'essenziale autoritratto degli alunni, ma in versione tridimensionale. Un autoritratto mutevole che dal presente si proietta rapido nel futuro mostrando anche a noi fruitori i desideri e le speranze che attendono di aprire le loro ali verso un domani tutto da vivere e conquistare nel segno dell'unione, della solidarietà, del rispetto e della pace.

Scienziate e scienziati di domani



Viaggio nella chimica

a cura di  Leo SCIENZA

Obiettivi

Attraverso un laboratorio pratico, iniziare a collaborare, mescolare, scoprire... la chimica a piene mani!

Contenuti

È possibile mescolare un solido a un liquido e sviluppare un gas? Come capire empiricamente se è più pesante dell'aria? I polimeri della plastica: perché sono così resistenti? Cos'è un fluido non newtoniano? Può un estratto vegetale diventare un reagente chimico e indicare il PH? In questo laboratorio si "pratica" la scienza attraverso esperimenti facili e sicuri che bambine e bambini realizzeranno lavorando a coppie, sotto la guida di operatrici e operatori: colorati miscugli e frizzanti reazioni chimiche, sorprendenti dimostrazioni di fisica e divertenti test di sostenibilità.

Durata: 1 incontro di 1h

Dove: Biblioteca
Comunale Giana
Anguissola

Operatore: Associazione
culturale **Leo Scienza**

Il pianeta verde

Viaggio nel regno vegetale



a cura di  Leo
SCIENZA

Obiettivi

Dal seme alla fotosintesi: scoprire i segreti del regno vegetale per conoscere caratteristiche, curiosità e insostituibili funzioni delle nostre amiche piante.

Contenuti

Un'esplorazione del meraviglioso e preziosissimo mondo vegetale, cominciando dalla catena alimentare arrivando fino al clima, passando per fiabe e miti, produzione di abiti, libri e innumerevoli oggetti del quotidiano. Toccheremo germogli e radici, cortecce e foglie, scoprendo la struttura delle piante; capiremo perché "tutto parte da un seme", cos'è la capillarità, come funziona la fotosintesi clorofilliana, come prenderci cura dei nostri parchi e giardini e dei "polmoni del pianeta".

Durata: 1 incontro di 1h

Dove: Biblioteca Comunale
Giana Anguissola

Operatore: Associazione
culturale **Leo Scienza**

Calligrafando

Impariamo a scrivere come una volta

10.

a cura di Kaushik Carlini

Obiettivi

Imparare a scrivere in corsivo italiano, corsivo inglese, italico e tanto altro.

Contenuti

I bambini verranno accompagnati da un calligrafo in un percorso alla scoperta delle scritture dei codici manoscritti e si cimenteranno in esercizi di bella scrittura imparando a riprodurre un tratto regolare ed elegante.

Il laboratorio sarà anche un'occasione per visitare il Salone Monumentale della Biblioteca Passerini-Landi che ospita parte dei codici manoscritti del patrimonio del Fondo antico e di vedere la copia del Codice Landiano 190, manoscritto del 1336 conservato presso la biblioteca comunale Passerini-Landi considerato il più antico codice attualmente esistente della Divina Commedia di Dante Alighieri.

Verranno accettate le prime adesioni in ordine di arrivo.

Durata: 1 incontro di 1,5h

Target: classi IV e V delle scuole primarie

Dove: Biblioteca Comunale Giana Anguissola

Operatore:
Kaushik Carlini



PROPOSTE DIDATTICHE A CURA DELLE BIBLIOTECARIE

Indice delle schede

1. Conosci la biblioteca
2. Libro, libro cosa ci racconti?
3. La storia in biblioteca: il meraviglioso mondo dei dinosauri
 - 3.1 La storia in biblioteca: le civiltà dei fiumi
 - 3.2 La storia in biblioteca: i Greci
4. **PER DOCENTI** Accessibilità
5. **PER DOCENTI** EmiLib
6. **PER DOCENTI** MLOL SCUOLA

Conosci la biblioteca

Visita e letture ad alta voce

a cura delle bibliotecarie



Obiettivi

- Familiarizzare con l'ambiente della biblioteca
- Imparare il funzionamento e il regolamento della biblioteca
- Migliorare la capacità di ascolto e comprensione
- Avvicinarsi in modo giocoso al piacere della lettura
- Imparare a conservare il libro in modo appropriato e rispettare le consegne
- Conoscere il catalogo online LeggerePiace

Articolazione del percorso

- Accoglienza in biblioteca
- Visita guidata per esplorare gli spazi e scoprire il mondo dei libri per bambini
- Lettura ad alta voce di libri scelti dalle bibliotecarie o concordati in precedenza con le insegnanti
- Per le classi del secondo ciclo, in alternativa alla lettura, le bibliotecarie possono proporre un'attività sul catalogo online LeggerePiace
- Consegna all'insegnante della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento

Durata: 1 incontro di 1h

Dove: Biblioteca Comunale
Giana Anguissola

Operatore: bibliotecarie

Materiale didattico:
istruzione per l'uso della
biblioteca, moduli
d'iscrizione, materiale
informativo

Libro, libro cosa ci racconti?

2.

Alla scoperta del silent book

a cura delle bibliotecarie

Obiettivi

I bambini, partendo dalla storia “raccontata” in un silent book, saranno guidati alla scoperta di quello che l’immagine dice e non dice, di quello che è successo prima e dopo.

Articolazione del percorso

- Accoglienza in biblioteca
- Domande rivolte ai bambini: come si "legge" un silent book? Come facciamo se non ci sono le parole? E adesso chi la inventa questa storia?
- Lettura di alcuni silent book con il coinvolgimento attivo dei bambini che inventano e drammatizzano la storia
- Consegna all’insegnante della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento

Durata: 1 incontro di 1h

Dove: Biblioteca Comunale
Giana Anguissola

Operatore: bibliotecarie

Materiale didattico:
bibliografia, moduli
d’iscrizione, materiale
informativo

La storia in biblioteca

Il meraviglioso mondo dei dinosauri

3.

a cura delle bibliotecarie

Obiettivi

Immaginare un mondo popolato da dinosauri descrivendone caratteristiche, pregi e difetti.

Articolazione del percorso

- Accoglienza in biblioteca
- Partendo dalla lettura ad alta voce di *Dinosauri* di Bastien Contraire (Topipittori, 2022) si leggeranno altri albi illustrati su questi animali ormai estinti da cui tanto i bambini continuano ad essere attratti
- Rielaborazione delle storie con rappresentazione grafica - tramite la tecnica del collage - e mappa descrittiva delle caratteristiche del dinosauro preferito
- Consegna all'insegnante della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento

Durata: 1 incontro di 1,5h

Target: classi terze

Dove: Biblioteca Comunale
Giana Anguissola

Operatore: bibliotecarie

Materiale didattico:
bibliografia, moduli
d'iscrizione, materiale
informativo

La storia in biblioteca

Le civiltà dei fiumi



a cura delle bibliotecarie

Obiettivi

Riscoprire le antiche civiltà della Mesopotamia con i loro usi e le loro curiosità.

Articolazione del percorso

- Accoglienza in biblioteca
- Lettura ad alta voce di alcune parti del volume *Le civiltà dei fiumi* di Minen e Di Paolo (Settenove, 2019)
- Dopo aver ascoltato il brano i bambini potranno scegliere alcuni oggetti da costruire per riempire la scatola dei reperti che verrà portata in classe alla fine dell'attività
- Realizzazione pratica dei reperti scelti: dai vasi canopi alla porta di Ishtar, dallo stendardo di Ur ai cartigli egizi, dal papiro alle tavolette fino alle navi fenicie in miniatura
- Consegna all'insegnante della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento

Durata: 1 incontro di 1,5h

Target: classi quarte

Dove: Biblioteca Comunale
Giana Anguissola

Operatore: **bibliotecarie**

Materiale didattico:
bibliografia, moduli
d'iscrizione, materiale
informativo

La storia in biblioteca

I Greci

3.2

a cura delle bibliotecarie

Obiettivi

Riscoprire la storia dell'antica Grecia con i suoi templi e le divinità a cui erano dedicati.

Articolazione del percorso

- Accoglienza in biblioteca
- Lettura ad alta voce di alcune parti di *Vita dei bambini nell'antica Grecia : usi, costumi e stranezze ai piedi dell'Olimpo* di Chae Strathie (Lapis, 2019)
- Armati di colla, forbici e cartone i bambini costruiranno il proprio tempio greco dedicato alla divinità più simpatica!
- Consegna all'insegnante della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento

Durata: 1 incontro di 1,5h

Target: classi quinte

Dove: Biblioteca Comunale
Giana Anguissola

Operatore: bibliotecarie

Materiale didattico:
bibliografia, moduli
d'iscrizione, materiale
informativo

Accessibilità

La biblioteca uguale per tutti:
contenuti cartacei e online accessibili



a cura delle bibliotecarie

Obiettivi

Mostrare le opportunità che la biblioteca offre a coloro che hanno disturbi del neuro-sviluppo o difficoltà legate alla vista e all'udito.

Contenuti

Illustrazione delle collezioni accessibili digitali e cartacee, modalità di fruizione e localizzazione dei documenti in biblioteca.

Articolazione del percorso

- Illustrazione delle tipologie di risorse disponibili: libri, e-book, quotidiani e riviste, audiolibri, videostorie
- Presentazione delle diverse modalità di ricerca e delle possibilità di fruizione del materiale
- Visita guidata delle sale a scaffali aperti che ospitano risorse accessibili
- Consegna ai docenti della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento

Durata: 1 incontro di 1,5 h con la possibilità di richiedere un incontro di approfondimento

Target: docenti di ogni ordine, grado e materia

Dove: Biblioteca Comunale Passerini-Landi

Operatore: bibliotecarie

Materiali didattici: presentazione pdf della biblioteca digitale e delle funzioni della App, bibliografia dei materiali disponibili in biblioteca, moduli d'iscrizione, materiale informativo



EmiLib per docenti

La Biblioteca Digitale Emiliana come strumento quotidiano per le scuole



a cura delle bibliotecarie

Obiettivi

Far conoscere le potenzialità della biblioteca digitale come strumento a disposizione dei docenti da utilizzare in classe.

Contenuti

Illustrazione delle collezioni digitali accessibili attraverso il portale Emilib, con particolare attenzione verso le risorse utili per lavorare in classe con gli alunni.

Articolazione del percorso:

- Illustrazione delle tipologie di risorse disponibili: e-book, quotidiani e riviste, audiolibri, e-learning...
- Presentazione delle diverse modalità di ricerca e delle possibilità di fruizione del materiale
- Illustrazione delle app legate alla piattaforma
- Illustrazione dei DRM - Diritti digitali e del software necessario al download degli e-book
- Consegna ai docenti della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento
- Invio online dell'attestato di partecipazione

Importante

Per garantire l'accesso al portale Emilib è necessario che i partecipanti consegnino in Biblioteca almeno due settimane prima dell'appuntamento i moduli di iscrizione compilati con la richiesta di abilitazione al servizio Emilib.

Durata: 1 incontro di 1,5 h

Target: docenti di ogni ordine, grado e materia

Dove: Biblioteca Comunale Passerini-Landi oppure presso le sedi scolastiche, se dotate di aula informatica o di in aula

Operatore: bibliotecarie

Materiali didattici: presentazione pdf del servizio e della App, suggerimenti di lettura, moduli d'iscrizione, materiale informativo

Visita il sito



emilib.medialibrary.it



MLOL SCUOLA per docenti

MLOL SCUOLA come strumento quotidiano per la didattica nelle scuole



a cura delle biblioteche

Obiettivi

Far conoscere le potenzialità della biblioteca digitale come strumento a disposizione dei docenti da utilizzare in classe.

Contenuti

Illustrazione delle collezioni digitali accessibili attraverso il portale MLOL Scuola, con particolare attenzione verso le risorse utili per lavorare in classe con gli alunni.

Articolazione del percorso:

- Illustrazione delle tipologie di risorse disponibili
- Presentazione delle diverse modalità di ricerca e delle possibilità di fruizione del materiale
- Illustrazione delle app legate alla piattaforma
- Illustrazione dei DRM - Diritti digitali e del software necessario al download degli e-book
- Consegna ai docenti della cartella digitale per accedere al materiale didattico
- Invio online di un breve questionario di gradimento

Importante

Almeno due settimane prima della data dell'incontro i bibliotecari faranno richiesta di accedere al portale MLOL Scuola di istituto al fine di adeguare la proposta formativa alle singole realtà

Durata: 1 incontro di 1,5 h

Target: docenti di ogni ordine, grado e materia

Dove: Biblioteca Comunale Passerini-Landi oppure presso le sedi scolastiche, se dotate di aula informatica o LIM in aula

Operatore: bibliotecarie

Materiali didattici: moduli d'iscrizione, materiale informativo

