



Biblioteca per tutti i sensi

**LETTURA
PER
TUTTI**

Biblioteca per tutti i sensi è il progetto presentato dalle Biblioteche Comunali di Calenzano, Sesto Fiorentino, Scandicci e Lastra a Signa nell'ambito del bando "**Letture per tutti 2020**" promosso dal Centro per il libro e la lettura (CEPELL) del Ministero per i Beni e le Attività Culturali.

Il progetto è dedicato alla **promozione della lettura nelle biblioteche rivolta a persone con difficoltà di lettura o con disabilità fisiche o sensoriali** e si è classificato al primo posto nella graduatoria nazionale.

INFO:

BIBLIOTECA@COMUNE.CALENZANO.FI.IT
BIBLIOTECA@COMUNE.SESEO-FIORENTINO.FI.IT
BIBLIOTECA@COMUNE.SCANDICCI.FI.IT
BIBLIOTECA@COMUNE.LASTRA-A-SIGNA.FI.IT

**LE ATTIVITÀ
SI SVOLGERANNO
TRA GENNAIO 2022
E MAGGIO 2023**



PROGETTO REALIZZATO CON IL FINANZIAMENTO
DEL CENTRO PER IL LIBRO E LA LETTURA



LE AZIONI :

ACCESSIBILITÀ DEGLI SPAZI

Azione di miglioramento dell'accessibilità attraverso una nuova **segnaletica**, mappe e materiale informativo.

DA MARZO 2022

FORMAZIONE PER BIBLIOTECARI

Percorsi per imparare ad accogliere in Biblioteca persone **cieche o ipovedenti**.

A cura di UICI (Unione Italiana Ciechi e Ipovedenti).

DA MARZO 2022

COMUNICAZIONE AUMENTATIVA ALTERNATIVA

Laboratori di scrittura, illustrazione e traduzione in simboli di **CAA** per la realizzazione e pubblicazione di nuovi inbook.

In collaborazione con la casa editrice Storie Cucite.

DA GENNAIO 2022

Biblioteca per tutti i sensi

FORMAZIONE PER BIBLIOTECARI

Percorsi per imparare ad accogliere in Biblioteca persone **sorde**.

A cura di Associazione Comunico.

DA APRILE 2022

AUDIOLIBRI

Percorsi di formazione per la creazione di nuovi **audiolibri**.

A cura di EDA Servizi.

DA MAGGIO 2022

LIBRI TATTILI

Percorsi di formazione per la realizzazione di **libri tattili**.

A cura di Cooperativa Sociale Elfo.

DA GENNAIO 2023

PROMOZIONE E COMUNICAZIONE

Per far conoscere i **nuovi servizi** e le **risorse** a disposizione nelle biblioteche.

DA GIUGNO 2022