

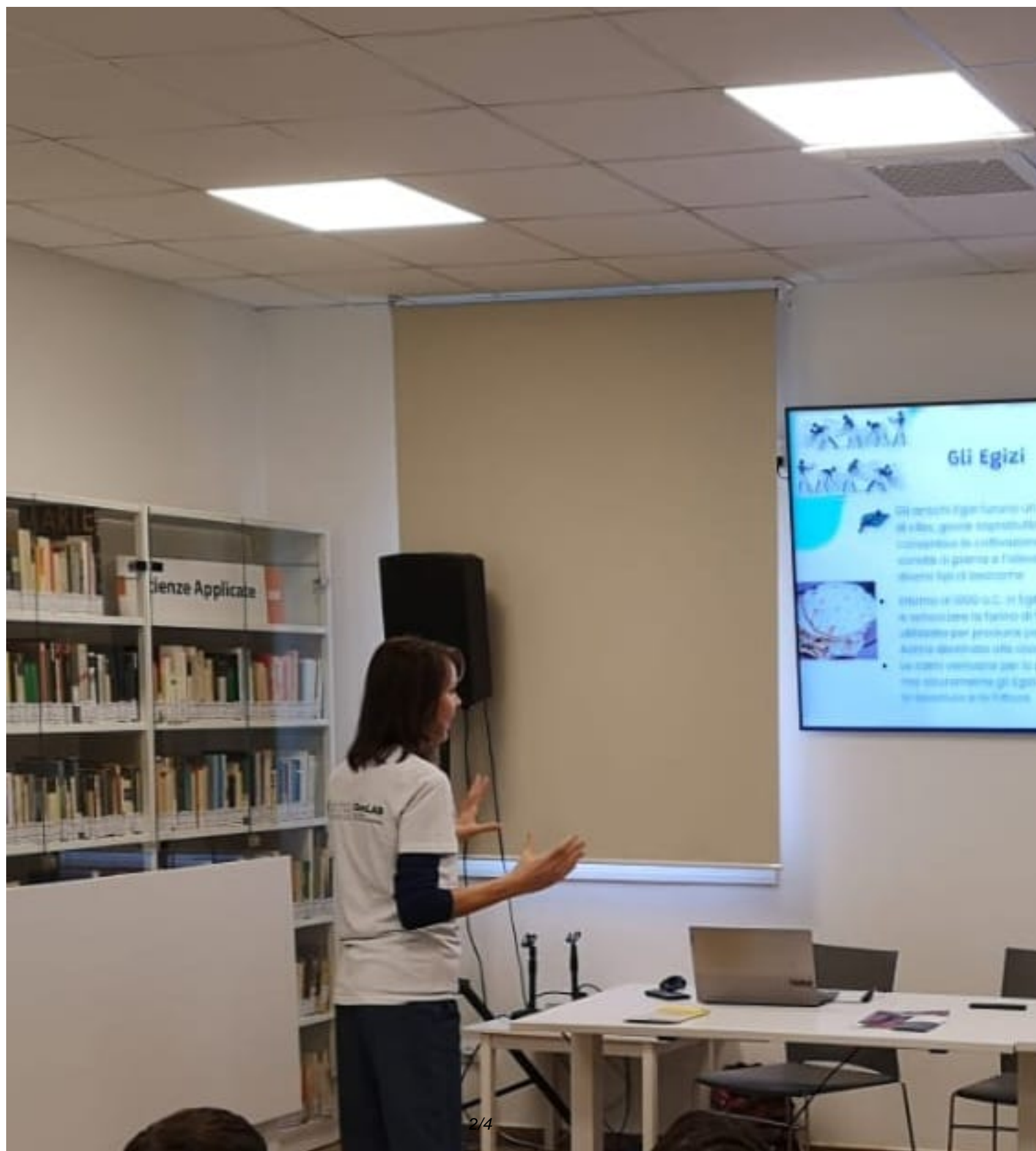


**Città di  
Figline e Incisa Valdarno**

**FIGLINE & INCISA**  
*informa*

---

Ufficio Stampa Comune FIV – [www.figlineincisainforma.it](http://www.figlineincisainforma.it) - Resp. Samuele Venturi: [s.venturi@comunefiv.it](mailto:s.venturi@comunefiv.it) - 328.0229301



- [31/10/2023 11:06](#)

*Previste per sabato prossimo due iniziative dedicati ai più piccoli: alla Biblioteca "Marsilio Ficino", un laboratorio per scoprire "Come parlano gli animali?"; a Palazzo Pretorio invece protagonista l'amore*

Il fine settimana che anticipa l'edizione 2023 di Autumnia, sarà interamente dedicato ai laboratori per i più piccoli con un doppio appuntamento previsto per **sabato 4 novembre**.

Dalle ore 10 alle 11.30, **ultimo appuntamento con Aspettando Autumnia** alla scoperta del **linguaggio animale**. Si terrà infatti alla **Biblioteca Comunale "Marsilio Ficino"** di Figline il laboratorio per bambini dai 6 agli 11 anni dal titolo **"Come parlano gli animali"**. Organizzato dal Comune Fiv in collaborazione con OpenLab dell'Università degli Studi di Firenze, il laboratorio esplorerà la fisica del suono attraverso una serie di **esperimenti**, per poi concentrarsi sulla bioacustica, ovvero lo **studio dei segnali acustici delle varie specie animali**: richiami per il partner, richiami tra la mamma e i cuccioli, richiami di allarme e così via. Inoltre, verranno approfonditi anche altri aspetti del mondo animale, come l'**ecolocazione dei pipistrelli**, e verrà riprodotta in aula un'**esperienza di wolf-howling**, tecnica utilizzata per lo studio degli ululati dei lupi. Partecipazione gratuita, posti limitati, necessaria la prenotazione al seguente link: [https://www.fiv-eventi.it/?post\\_type=eventi&p=17388](https://www.fiv-eventi.it/?post_type=eventi&p=17388).

Pomeriggio invece dedicato a **Marsilio Ficino** e a uno dei temi centrali del suo pensiero, ovvero l'amore. Dalle ore 17 alle 19 a **Palazzo Pretorio**, il Comune Fiv organizza, in collaborazione con l'associazione Ludosofici e in occasione della mostra in allestimento al Pretorio sull'intellettuale figlinese, il **laboratorio ludico-filosofico "Mappe amorose"** (sempre per bambini dai 6 agli 11 anni), incentrato appunto sull'amore e alle sue sfumature: aspetti a cui Ficino, dopo aver tradotto e commentato il Simposio di Platone, ha dedicato l'opera *El libro dell'amore*.

Un laboratorio partecipato e aperto, **diviso in tre parti**, attraverso il quale i bambini scopriranno **nuove modalità di orientamento tra idee e pensieri complessi partendo, però, dal gioco**. Inizialmente, verrà introdotto il tema dell'amore, anche grazie alle domande, alle curiosità e alle riflessioni degli stessi bambini. Poi, verranno dati loro un taccuino e una matita: sulla base di quanto emerso nella prima parte e muovendosi nello spazio della mostra in modo libero, i bambini dovranno scegliere le opere che a loro avviso esplorano il tema trattato. Infine, a ciascun partecipante, verrà fornito un grande foglio sul quale, a partire dagli appunti presi sulla mostra, ognuno dovrà **costruire una grande mappa che "metta in ordine" le diverse emozioni** suscitate dalle varie opere. Anche in questo caso, la partecipazione è gratuita, ma i posti limitati ed è quindi necessaria la prenotazione al seguente link: [https://www.fiv-eventi.it/?post\\_type=eventi&p=17767](https://www.fiv-eventi.it/?post_type=eventi&p=17767).

Si ricorda, inoltre, che sarà sempre possibile visitare la mostra "Marsilio Ficino. Un umanista e l'immaginario di un'epoca" sia il sabato che la domenica con apertura in orario 10-13 / 15-19.

***In evidenza e in gallery, foto del laboratorio "L'alimentazione della storia dei diversi popoli", parte del programma di Aspettando Autumnia 2023, e di Palazzo Pretorio.***

Comunicazione istituzionale  
Comune di Figline e Incisa Valdarno  
mail [ufficiostampa@comunefiv.it](mailto:ufficiostampa@comunefiv.it)  
tel +39 055 912 5203  
cell +39 334 683 9848

- [EVENTI](#)

Comune di Figline e Incisa Valdarno - Piazza del Municipio, 5 - 50063 - Figline e Incisa Valdarno (FI)