

Al **giardino Savioli** (<http://giardinosavioli.it/>), in seguito alla sottoscrizione di un Patto di collaborazione con il Quartiere S. Stefano, alcuni volontari della Casa di Quartiere Stella stanno portando avanti un progetto di valorizzazione di questa area verde. È stato allestito un **orto in cassoni** con erbe officinali e ortaggi stagionali: un orto di comunità, che segue il trend nord-europeo degli Orti Urbani Condivisi e ha come obiettivo la tutela del bene comune. La collocazione del giardino, il portico che ne traccia il confine con l'antica strada romana, ha suggerito anche una ricerca storica sul territorio. Il primo risultato è stato quello di allestire nell'area verde del giardino un **percorso espositivo** con il racconto delle donne e degli uomini che lo hanno abitato nell'arco temporale di mille anni. La ricchezza e l'originalità della documentazione raccolta è stata poi pubblicata nel libro *Un giardino, una storia. Autobiografia del giardino Savioli* a cura di Francesca Vaccari. <http://giardinosavioli.it/il-libro-del-giardino-savioli/>

Giovanni Bazzocchi, docente presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro Alimentari dell'Università di Bologna, coordinatore del Centro Studi Agricoltura Urbana e Biodiversità (ResCUE-AB), è impegnato nella coprogettazione di varie aree ortive e nella formazione delle persone che se ne dovranno prendere cura, occupandosi di agricoltura urbana da un punto di vista non solo tecnico ma anche sociale. Dall'incontro con il Giardino Savioli nasce l'idea di realizzare un laboratorio di "Alfabetizzazione Vegetale" da proporre alle scuole del territorio e ai cittadini interessati.

Mino Petazzini, laureato in filosofia con una tesi su Bob Dylan, dalla fine degli anni '70 agli anni '80 ha fatto parte del gruppo di giovani poeti raccolti intorno a Roberto Roversi, partecipando a letture pubbliche e altre iniziative. È stato per circa quarant'anni direttore della **Fondazione Villa Ghigi**, una struttura che si occupa di educazione e ambiente, per la quale ha curato e contribuito a numerosi libri, opuscoli e altri materiali di carattere divulgativo. Di recente ha curato le voluminose antologie *La poesia degli alberi* (2020), *La poesia degli animali - vol. 1* (2021), sugli animali domestici, e *La poesia degli animali - vol. 2* (2022), sugli animali selvatici, a cui a breve seguirà il terzo volume, dedicato agli uccelli.



# ALFABETIZZAZIONE vegetale

LABORATORIO PERMANENTE DI **EDUCAZIONE AMBIENTALE**

Casa di Quartiere Stella / Giardino Savioli in collaborazione con il prof. Giovanni Bazzocchi  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari - UNIBO

## ALFABETIZZAZIONE VEGETALE

Verde urbano e storia della città: un terreno di ricerca interdisciplinare

OBIETTIVO - Osservare l'ambiente in cui viviamo e fornire gli strumenti per affrontare alcuni temi di attualità: **transizione ecologica**, **tutela ambientale**, **biodiversità**, **ecosistemi** e altri termini, alcuni dei quali introdotti recentemente anche nell'art. 9 della nostra Costituzione, e che incontriamo sempre più di frequente nei *media* e nell'informazione giornalistica.

\_LESSICO AMBIENTALE: impariamo a orientarci tra termini scientifici che ci riguardano da vicino: *ambiente / ecosistemi / biodiversità /*

\_GRAMMATICA DELLO SGUARDO: siamo il **paesaggio** che abitiamo. Secoli di vita quotidiana hanno sedimentato capacità, funzioni, mutamenti: il paesaggio è un documento storico dinamico dove ogni momento del passato dialoga con il presente. Possiamo ridisegnare i paesaggi occupandoci del benessere personale e di quello collettivo. L'ambiente ci riguarda.

\_LETTERATURA ARBOREA: letture e riflessioni per illuminare quella parte di letteratura che, dall'antichità ai nostri giorni, ha saputo descrivere e interpretare il mondo naturale e anche alimentare una crescente sensibilità rispetto alla conservazione degli ambienti naturali. Un breve percorso sul multiforme e affascinante rapporto tra **poesia e natura**.

\_DISEGNO VERDE DELLA CITTÀ: la connessione ecologica tra le aree verdi della città è un tema che sta alla base delle più recenti ricerche sulla vivibilità delle città del futuro: un **sistema urbano di giardini** che, nella dinamica pieni/vuoti, costituisce una rete preziosissima per l'equilibrio ambientale della città.

## PARTE TEORICO/PRATICA SULL'ORTO:

\_ IL "CAPITALE" DELL'ORTISTA: il **suolo** (irrigazione, pacciamatura, concimazione naturale)

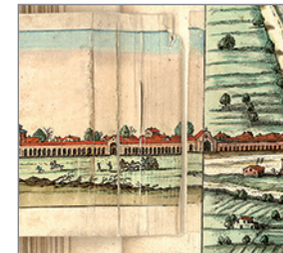
\_CREARE FERTILITÀ: quando i "rifiuti" divengono risorsa: **compost** e compostiera di comunità e personale

\_LA FABBRICA DI BIODIVERSITÀ: **hot spot di biodiversità** funzionale per la impollinazione, la gestione degli insetti dannosi e delle malattie

\_LOTTA BIOLOGICA AGLI INSETTI DANNOSI E ALLE MALATTIE: **insetti utili**, macerati, infusi, prodotti di origine naturale e loro impiego

## LABORATORI "IN GIARDINO":

sistemi fuori suolo con materiale di recupero (cassone o altro)  
costruiamo una lombricompostiera domestica



Il **LABORATORIO** si svolgerà al **Giardino Savioli**  
e /o presso la **Casa Di Quartiere Stella** in via Savioli 3,  
nei mesi di febbraio-marzo-aprile, tutti i **martedì** dalle **15 alle 17**  
a partire dal **21 febbraio** (esclusi 21/3 -11/4)