



Co-funded by
the European Union



LIFE
GreenMe5



COMUNE
DI
AREZZO



Gruppo di Azione Locale GCA – Arezzo

Natura e biodiversità e Acqua – laboratorio 2

6 Giugno 2024



Co-funded by
the European Union



LIFE GreenMe5



FEDERACIÓN
DE MUNICIPIOS



COMUNE
DI AREZZO



AYUNTAMIENTO DE
Cieza



HELSINGBORG



Ayuntamiento
de Murcia



VILNIUS



EUROVÉRTICE

Le azioni per adesso proposte derivano

- dall'incontro iniziale del 3 Aprile
- dal laboratorio partecipativo del 9 Maggio

Oggi le dobbiamo **integrare** (*manca qualcosa?*) e **precisare** (*come si realizzano?*).



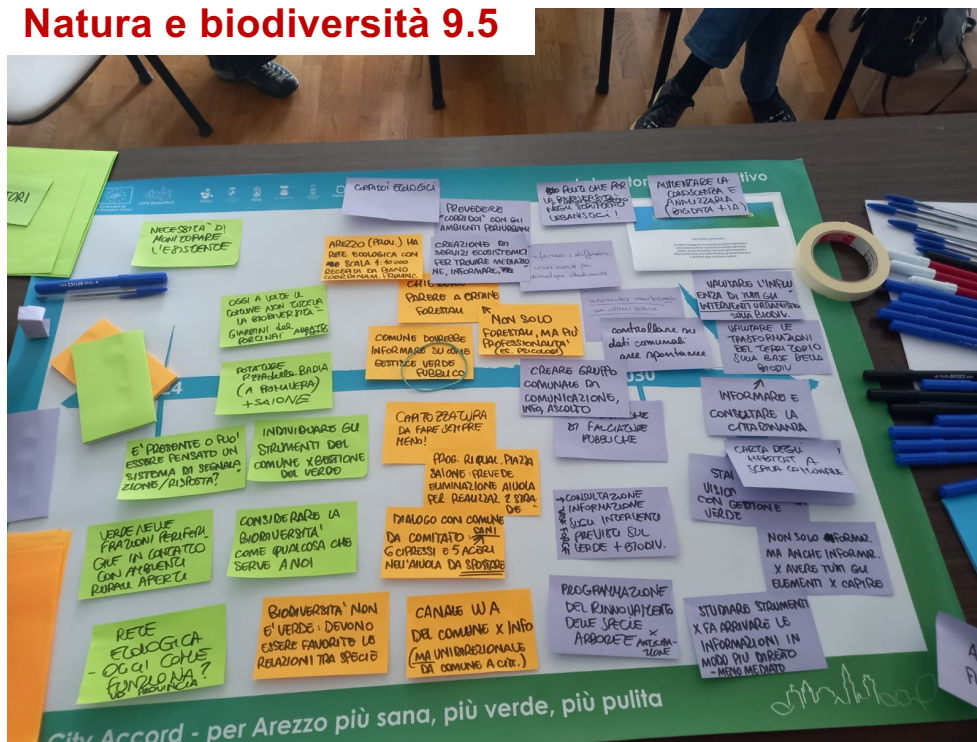
Natura e biodiversità 9.5



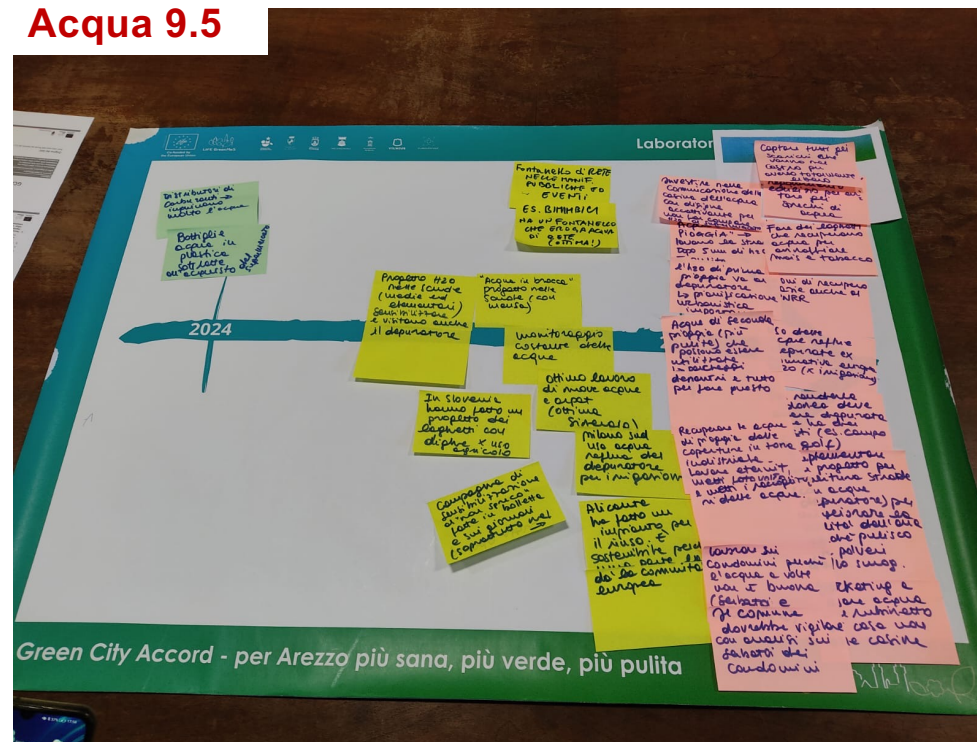
Acqua 9.5



Natura e biodiversità 9.5



Acqua 9.5



1) Monitoraggio della biodiversità urbana

- Iniziare a monitorare la biodiversità esistente nella città di Arezzo, utilizzando tutti i migliori metodi esistenti
- Diffondere progetti di **citizen science** tra la cittadinanza, coinvolgendo anche le scuole.
- Aumentare la conoscenza ed elaborarla anche con le più moderne tecnologie, come **big data e AI**.
- Si potrebbe cominciare da **uccelli e/o farfalle**.



2) Gestione del verde – approccio strategico

- Trasformare la gestione del verde da attività di manutenzione a attività strategica
- Redigere un **piano del verde comunale**, oltre che aggiornare l'attuale Regolamento
- Creare gruppo operativo permanente da coinvolgere in attività di pianificazione



3) Gestione del verde - strumenti

- In caso di decisioni relative ad abbattimenti di alberature, coinvolgere per parere l'ordine dei forestali.
- Necessità di creare gruppi interdisciplinari per la progettazione del verde urbano
- Limitare o abolire l'uso della capitozzatura.
- Programmare il rinnovamento delle specie arboree anticipando i problemi che sappiamo si verificheranno.
- Gestire le aree a verde spontaneo per tutela e aumento della biodiversità.
- Censimento/studio acquatico dei parchi naturali/urbani e progettazione della cura e manutenzione



4) Gestione del verde - comunicazione

Creare un gruppo interno al Comune di comunicazione e partecipazione che lavori per:

- comunicare in via preliminare gli interventi previsti su verde urbano e biodiversità
- dare le basi conoscitive a tutti per comprendere le ragioni degli interventi
- Informare e coinvolgere la cittadinanza su come si gestisce il verde pubblico: in generale con canali social, in particolare su interventi di rigenerazione (il caso della piazza di Saione è stato paradigmatico)
- spiegare quali strumenti sono adottati oggi nella gestione del verde (e come mai si sceglie di abbattere alcuni esemplari)
- introdurre un sistema di segnalazione rispetto alle emergenze relative al verde, con una risposta da parte del Comune
- ascoltare le comunità locali e le loro esigenze



5) Implementazione delle aree verdi e forestazione urbana

Necessità di aumentare le aree verdi per contrastare il riscaldamento globale e fare forestazione di aree cittadine degradate



6) Individuazione e implementazione della rete ecologica comunale

- Individuazione della **rete ecologica comunale negli strumenti urbanistici**, fatta di aree centrali e corridoi di connessione interne e verso le aree aperte esterne, e della **carta degli habitat e implementazione di azioni per renderle operative e tutelarle**, come la connessione di aree verdi
- Introdurre una procedura di valutazione dell'influenza di tutti gli interventi urbanistici anche sulla biodiversità.



7) Cambiamento di approccio culturale alla biodiversità

Eventi di sensibilizzazione sull'importanza della natura e della biodiversità che ci portino ad esempio a considerare la biodiversità non solo come valore assoluto ma anche come qualcosa che serve a noi “umani”.



8) Patti di collaborazione per il verde

Il Comune di Arezzo potrebbe promuovere **l'adozione da parte dei cittadini o aziende di aree verdi**, utilizzando lo strumento del Regolamento dei Beni Comuni e dei patti di collaborazione nella logica dell'Amministrazione Condivisa.



9) Campagne di sensibilizzazione sull'acqua

- **Coinvolgimento delle scuole** Proseguimento del coinvolgimento degli alunni e le alunne degli Istituti Scolastici di Arezzo al fine di sensibilizzare gli studenti sulla bontà dell'acqua del rubinetto e fornire strumenti ed accorgimenti che si dimostrino utili per evitare sprechi ed evitare o almeno ridurre l'inquinamento idrico, acquisendo atteggiamenti responsabili che diventino finalmente "abiti culturali".
- Proseguimento nella comunicazione attraverso **campagne di sensibilizzazione** al fine di ridurre lo spreco idrico, ad esempio attraverso le bollette in estate.



10) Cisterne condomini per l'uso dell'acqua potabile

Maggiore attenzione e controlli delle cisterne dei condomini per incentivare l'uso domestico dell'acqua.



11) Lavaggio delle strade

Incentivare la pulitura delle strade con acque del depuratore, sia come riutilizzo dell'acqua che al fine di migliorare anche la qualità dell'aria perché grazie allo spazzamento si libera l'asfalto dalle polveri dello smog



12) Recupero e riuso delle acque

Affrontare la questione del recupero e depurazione delle acque di prima pioggia, delle acque di seconda pioggia e delle acque reflue da tetti e piazzali, ad esempio nelle aree industriali.



13) Messa in regola degli scarichi

- Migliorare i corsi d'acqua cittadini **collettando tutti gli scarichi nelle acqua superficiali**
- **Assicurare sistema a piena utenza efficace anche per chi non è collegato al sistema fognario**, chiarendo le situazioni sia in area urbana che rurale, con diverse competenze per Comune, Nuove Acque e cittadini.



14) Riduzione delle perdite dall'acquedotto

Proseguimento delle attività e degli investimenti di Nuove per portare Arezzo a un tasso inferiore al 15%.



15) Risparmio idrico nel Regolamento Edilizio

Inserire norme specifiche finalizzate al risparmio idrico nel Regolamento Edilizio.



16) Vasche per irrigazione

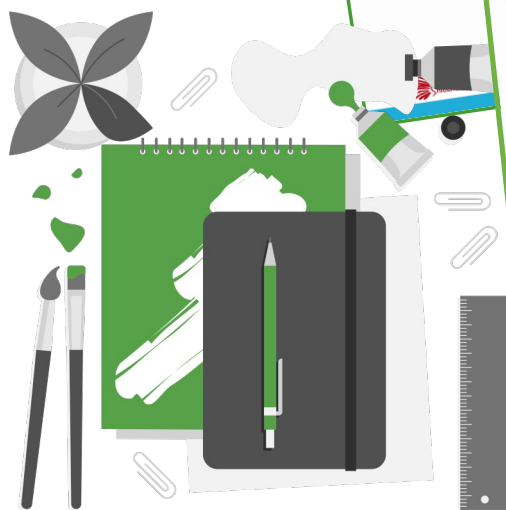
Verificare la fattibilità della realizzazione di laghetti per irrigazione delle aree agricole in area periurbana.





COMUNE DI AREZZO

Il laboratorio di oggi





Co-funded by
the European Union



Laboratorio partecipativo

Azioni proposte



**Dove e
quando le
discutiamo?**

**Prima sessione
(16.00-16.40)**

**Seconda sessione
(16.40-17.20)**

Area 1

Area 2

Area 3

Area 4

Area 5

Area 6

Green City Accord - per Arezzo più sana, più verde, più pulita



Settore	Natura e biodiversità / Acqua
Azione	Numero dell'azione
Progetto	Titolo
Obiettivo	Obiettivo generale
Descrizione	Descrizione dell'azione
Tempistica	Anno di inizio e anno di fine – entro 2030
Stato	Completata, in corso, non iniziata
Soggetti di riferimento	Ente, settore, referente – associazione e referente
Soggetti collaboratori	Eventuali soggetti collaboratori
Criticità da affrontare	Possibili criticità da affrontare
Costi	Costo dell'azione
Modalità di finanziamento	Finanziamento pubblico – finanziamento privato – modalità mista
Indicatore di monitoraggio	Indicare gli indicatori per il monitoraggio
Impatto atteso	Indicare l'impatto atteso

