

Roggia Vettabbia - Ponte Assunta, vista verso valle

## Acqua e agricoltura nel paesaggio di Chiaravalle

26 settembre 2024 - ore 9:30 Cascina Nosedo - Via San Dionigi 80

La periferia urbana, che si estende lungo il corso della **roggia Vettabbia fino all'Abbazia di Chiaravalle**, con il depuratore di Nosedo, lo stagno dell'acqua resa, il bosco umido, la marcita, la cascina San Bernardo, il frutteto antico e il sifone Gregotti, rappresenta un **territorio di grande pregio** dal punto di vista naturalistico, storico culturale e del paesaggio.

L'Osservatorio Lambro APS ha in corso e sta avviando attività specifiche che insistono su quest'area, già interessata da progetti di economia circolare e agricoltura urbana, inserite tra le azioni previste dal Patto di Collaborazione con il Comune di Milano, recentemente rinnovato.

Dalle relazioni presentate e il successivo confronto con i cittadini **potranno emergere idee e proposte** per conoscere e valorizzare al meglio questo territorio.

## Programma

9:30 Registrazione dei partecipanti
9:45 Benvenuto, saluti istituzionali e introduzione al Convegno
10:00 **Matteo Clementi** – Politecnico di Milano DAStU Off Campus Cascina Nosedo Economia circolare e agricoltura urbana: il progetto BioLOOP

Anita Raimondi – Politecnico di Milano DICA Off Campus Cascina Nosedo

Francesca Pizza – Responsabile della conduzione del depuratore di Nosedo - MM SpA II riuso delle acque reflue depurate. Il caso studio del gestore del Servizio idrico MM SpA

Sistemi innovativi per la gestione delle acque meteoriche: il progetto DROPS

Paola Branduini e Nikolas Galli – Politecnico di Milano DABC e DICA Fili d'acqua: percorrere i paesaggi di marcita per connettere patrimonio storico e resilienza climatica

**Evelina Isola** – Ufficio Comunicazione ed Educazione alla Sostenibilità Istituto Oikos ETS Educazione e partecipazione per il futuro del fiume Lambro: il progetto Green Team

Elena Marinoni – Coordinatrice Gruppo di supporto alle attività del Patto di Collaborazione, trasversale ai Municipi 3-4-5 e interfaccia con la Direzione Resilienza Urbana del Comune di Milano Osservatorio Lambro Lucente: Ripartire dal Fiume per rinaturalizzare la città. Un patto speciale per i Municipi 3-4-5

Maurizio Brown – Comitato Scientifico Osservatorio Lambro APS La Roggia Vettabbia, un patrimonio storico, culturale e ambientale da recuperare

Carlo Carrettini – Cordinatore Gruppo Acqua e Territorio Osservatorio Lambro APS Campagne di prelievi e analisi delle acque del Lambro con le Aziende del servizio idrico

12:30 Elena Grandi – Assessora all'Ambiente e Verde del Comune di Milano Conclusioni

Moderatore del convegno Giovanni Porta – Politecnico di Milano DICA Off Campus Cascina Nosedo















