



Nel 2015 si è festeggiato il trentesimo compleanno del Greem, celebrato poi nell'anno successivo attraverso il libro **“Trentanni per la Città”**, in cui vengono sintetizzate la storia e le attività dell'associazione.

Una storia iniziata al **Parco Forlanini**, che ci ha visto protagonisti su tematiche ambientali legate a **parchi, acque, rifiuti, alimentazione, energia e più in generale sostenibilità**, con l'obiettivo di sensibilizzare e promuovere la cultura del rispetto per l'ambiente e la natura.

Lo scorso anno abbiamo provato ad immaginare il fiume Lambro come asse di collegamento tra una collana di parchi interconnessi tra loro nella zona sud-est di Milano.

Ne è nato il progetto **“Fil Bleu”**, che si propone di realizzare un percorso ciclo-pedonale tra i parchi, recuperando anche **la storia, l'arte e la cultura del territorio** attraverso il censimento e la condivisione delle esperienze condotte dai vari soggetti presenti.

Sarà quindi necessario avviare un confronto per valutare **lo stato dell'arte, le proposte delle associazioni** che gravitano attorno al fiume Lambro e **il contributo che le Istituzioni locali e cittadine** possono dare per valorizzare il territorio del sud-est milanese ad esso legato.



## Lo stato dell'arte Le proposte delle associazioni Il contributo delle Istituzioni locali e cittadine



### Convegno

**Fil Bleu. Un progetto per unire**  
Un percorso sostenibile lungo l'asse del Lambro  
tra parchi, storia, arte e cultura

**18 marzo 2017- ore 9,00**  
**Auditorium Istituto E. Molinari**  
**Via Crescenzago 110 - 20132 Milano**

**MM2 Cimiano - Autobus 75 per Cascina Gobba**  
**(fermata Via Monfalcone-Via Marazzani)**



# Fil Bleu. Un progetto per unire

Un percorso sostenibile lungo l'asse del Lambro tra parchi, storia, arte e cultura

*Il fiume Lambro è un asse portante della rete ecologica a est della Città di Milano.*

*Purtroppo è diventato, negli anni del miracolo economico, uno dei simboli dell'inquinamento a causa degli scarichi urbani e industriali ed il suo nome greco, lampròs, fiume lucente, appare almeno inappropriato.*

*Dopo il 2005 la qualità delle acque ha registrato un'inversione di tendenza, grazie all'accresciuta sensibilità da parte dei cittadini e ad una maggiore attenzione da parte delle amministrazioni locali (in primis Milano).*

*La prossima sfida è quella di intervenire affinché il bacino del fiume diventi un' area verde di collegamento tra i cittadini di Milano e quelli degli altri Comuni rivieraschi.*

*Nel tratto milanese il collegamento potrebbe cominciare al **parco di via Adriano** ed estendersi fino al **parco della Vettabia**.*

*Il progetto "Fil Bleu" si propone di sensibilizzare ulteriormente i cittadini e le amministrazioni affinché continuino nella riqualificazione delle acque e stanzino le risorse necessarie per collegare le varie realtà verdi esistenti lungo il suo asse. Il suggerimento è di realizzare non solo un percorso infrastrutturato (piste ciclo-pedonabili, orti diffusi attrezzati, ecc.), ma anche di sensibilizzazione culturale, azione necessaria a valorizzare il territorio e promuovere il patrimonio storico, artistico e culturale che insiste su di esso (scuole, parrocchie, istituzioni, associazioni, imprese, istituti scientifici, università ecc.).*

*Con questo spirito di collaborazione e per stimolare l'attenzione sull'importanza di rivitalizzare il "bene" **Lambro**, invitiamo i cittadini e le organizzazioni a partecipare ad un incontro dove si possano confrontare le proposte delle associazioni che gravitano attorno al fiume Lambro e il contributo che le Istituzioni locali e cittadine possono dare per la valorizzazione del territorio est milanese ad esso legato.*

## Programma

- |       |   |
|-------|---|
| 9,00  | Registrazione e consegna diplomi ai chimici   |
| 9,30  | Introduzione e saluti - Lamberto Bertolè<br><i>Presidente del Consiglio comunale di Milano</i><br><br>Gianni Pampurini - <i>Presidente Greem</i><br><i>Come è nato Fil Bleu. Presentazione del libro "Trentanni per la Città"</i><br><br>Antonio Longo - <i>Dipartimento di Architettura e Studi Urbani - Politecnico di Milano</i><br><i>Paesaggi Futuri del Comune di Milano - Indirizzo Strategico Rete Ecologica</i><br><br>Lorenzo Baio - <i>Legambiente Lombardia</i><br><i>Progetti di connessione ecologica lungo il Lambro a sud Milano</i><br><br>Alessandro Casati - <i>Ufficio Tecnico Parco Media Valle del Lambro</i><br><i>Studi e interventi per la riqualificazione e la valorizzazione del Lambro</i><br><br>Carlo Modonesi - <i>SSD Epidemiologia Ambientale Istituto Nazionale dei Tumori - Milano</i><br><i>Ecologia e salute umana: i rischi della contaminazione chimica delle acque</i> |
| 11,00 | Intervallo  |
| 11,20 | Cesare Brivio - <i>Docente Istituto Molinari e studenti della 5A biotecnologie ambientali</i><br><i>Il Lambro: un fiume dimenticato</i><br><br>Francesca Pizza - <i>Responsabile processo depuratore Nosedo</i><br><i>Il depuratore di Nosedo: punto di riferimento delle associazioni nella Valle dei Monaci</i><br><br>Marzia Campioni - <i>Dirigente scolastico ITT Molinari</i><br><i>Progetto di alternanza scuola lavoro in collaborazione con il Municipio 3</i>   |
| 12,15 | Dialogo con le Istituzioni invitate a partecipare e interventi del pubblico<br><br>Modera il convegno<br>Roberto Cisini - <i>Presidente MOLE Ex Allievi</i>   |

La partecipazione al convegno è libera e aperta a tutti

[www.greem.it](http://www.greem.it) - [staffgreem@greem.it](mailto:staffgreem@greem.it)