



## PROGETTO “A ricordo di Mariella Borasio, Tenace Difensore delle acque di Milano”



A cura del Gruppo Acqua e Territorio

Mariella Borasio è stata una figura cardine per l'ambientalismo milanese e lombardo. Lavoratrice instancabile, sempre pronta al confronto e alla condivisione, ha saputo calare le proprie idee sul territorio per favorire il dibattito e la riflessione sul tema delle acque da parte dei cittadini e delle istituzioni. Insieme alla sua associazione Milano Nuova è stata molto amica del Green, con cui ha promosso e fondato in passato l'Istituto Gora, un soggetto associativo costituito da associazioni, aziende e persone fisiche, un modello da cui ha trovato ispirazione anche l'Osservatorio Lambro.

Anche alla luce di queste considerazioni l'Osservatorio per il Paesaggio “Fiume Lambro Lucente” intende:

- Divulgare nei giovani e nei cittadini il concetto di importanza delle acque superficiali per la vita quotidiana delle persone e per l'ambiente e le attività agricole, forestali e di produzione lattiero – casearie.
- Portare a conoscenza dei giovani il concetto di paesaggio così come la Convenzione Europea del Paesaggio (20.10.2020), cita: “Paesaggio” designa una determinata parte del territorio, così come è percepita dalle popolazioni, il cui carattere deriva dall'azione di fattori naturali e/o umani e dalle loro interrelazioni.
- Organizzare annualmente un evento a ricordo di Mariella Borasio, alla quale il Comune di Milano ha conferito l'Ambrogino D'oro per la sua instancabile attività di difesa della qualità delle acque. Nell'occasione si potrà fare visitare a scolaresche o ai cittadini le due aree ambientali significative della Cascina Campazzo-Parco del Ticinello e dell'impianto di Depurazione acque di Nosedo-Parco della Vettabbia, dove illustrare le caratteristiche ambientali e gli studi che Mariella ha fatto partecipando a importanti Commissioni di primari Enti Locali.
- Diffondere la conoscenza del paesaggio e del territorio del Fiume Lambro, del suo bacino e delle aree esterne in qualche modo collegate, illustrando le caratteristiche peculiari delle acque della zona di pianura lombarda del milanese.