



POLITECNICO
MILANO 1863

Lecco, 22 marzo 2019

NOTIZIE PER LA
STAMPA

Progetto SIMILE per la Giornata Mondiale dell'Acqua

Un questionario per conoscere i fabbisogni del territorio sul tema del monitoraggio dei laghi

Si celebra oggi la **Giornata Mondiale dell'Acqua**, ricorrenza istituita nel 1992 dall'Assemblea generale delle Nazioni Unite con l'obiettivo di richiamare l'attenzione dell'opinione pubblica sull'importanza del bene primario per eccellenza. Il tema dell'edizione 2019 è "**Leaving No One Behind**" - Non Lasciare Indietro Nessuno. L'Acqua è di tutti eppure la difficoltà di accesso alla risorsa idrica riguarda milioni di persone nel mondo per diversi motivi: condizioni di vita precarie che costringono le popolazioni ad abbandonare le proprie terre per concentrarsi in zone dove l'acqua scarseggia, cambiamenti climatici, il deterioramento della qualità dell'acqua causato dall'inquinamento e, ancora, il sovrappopolarsi dei centri urbani. E' necessario un cambio di rotta e l'invito è quindi di fermarsi a riflettere e di unire le forze per ridurre queste difficoltà affinché tutti possano disporre di acqua pulita per le proprie necessità vitali.

Il Polo territoriale di Lecco, nell'ambito del progetto Interreg "**SIMILE - Sistema informativo per il monitoraggio integrato dei laghi in subrici e dei loro ecosistemi**", partecipa alla Giornata Mondiale dell'Acqua con il lancio di un [questionario](#) online volto alla valutazione dei fabbisogni esistenti sul territorio per quanto riguarda i dati sul monitoraggio dei laghi di Lugano, Maggiore e di Como. I laghi e i loro ecosistemi necessitano di essere salvaguardati e SIMILE, mediante la creazione un sistema informativo avanzato, si pone l'obiettivo di creare una strategia comune per migliorare l'attuale sistema di monitoraggio e per prevenire e affrontare situazioni di criticità. Il progetto mira a un approccio condiviso che, oltre ai partner di progetto, possa coinvolgere attivamente cittadini, enti, associazioni e tutti gli attori che, ciascuno nel proprio ambito e secondo le rispettive competenze, sono interessati al tema della gestione delle acque. La [Survey](#), realizzata dal CNR - IRSA di Verbania, si rivolge ai cittadini residenti nell'area in subrica e rappresenta il primo passo per creare una rete partecipata di soggetti che, rispondendo ad alcune semplici domande, possono dare il loro contributo al progetto e alle attività che si intendono sviluppare.

Una prima analisi dei dati raccolti sarà presentata in un incontro pubblico che si terrà presso il campus del Polo territoriale di Lecco giovedì 9 maggio 2019.

Il questionario è disponibile sul sito web di [Fondazione Politecnico di Milano](#)

I Partner del progetto SIMILE:

- **Politecnico di Milano - Polo territoriale di Lecco** (capofila lato Italia)
- **SUPSI - Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana** (capofila lato Svizzera)
- **Regione Lombardia - D.G. Ambiente e Clima**
- **CNR - Istituto di Ricerca sulle Acque di Verbania**
- **Cantone Ticino - Divisione Ambiente - UPAAI - Ufficio della protezione delle acque e dell'approvvigionamento idrico**
- **Fondazione Politecnico di Milano**