



In collaborazione con



Alle persone in indirizzo

Oggetto: Invito Lectio Magistralis “Il percorso invisibile dell’acqua, motore del nostro progresso” – Venerdì 28 novembre ore 17,30 – Sala del Tricolore Reggio Emilia

La presente per invitarLa ad una lezione magistrale organizzata da ARCA Reggio in collaborazione con il Comune di Reggio Emilia in Sala del Tricolore (piazza Prampolini 1 - Reggio Emilia), che si terrà

VENERDI’ 28 NOVEMBRE alle ore 17.30

Si tratta di una lezione magistrale dal titolo “Il percorso invisibile dell’acqua, motore del nostro progresso”, presentata dal prof. Günter Blöschl, Professore Ordinario di Costruzioni Idrauliche, Marittime ed Idrologia, Dipartimento DICAM, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, insignito dello Stockholm Water Prize, meglio noto come “Nobel dell’Acqua” per l’anno 2025 per i modelli sulla previsione e gestione del rischio idrico (si veda, ad esempio, <https://magazine.unibo.it/archivio/2025/09/23/201csiamo-parte-del-ciclo-dell2019acqua201d>).

Sarà l’occasione per comprendere il “miracolo” dell’acqua, che con semplicità arriva nelle nostre case, facendo così quasi dimenticare il suo lungo ed invisibile percorso, partito dall’approvvigionamento da fiumi, pozzi e fontane di quartiere per addivenire alla costruzione di acquedotti più moderni e salubri: ne è un esempio l’acquedotto Levi, che, inaugurato 140 anni fa, ha rappresentato una delle pietre miliari del progresso cittadino.

Oggi gli acquedotti sono infrastrutture tra le più complesse e cruciali del nostro tempo: monitorate in tempo reale, controllate a distanza, fondamentali per l’equilibrio tra natura, tecnologia e umanità. Riflettere sul “bene comune” dell’acqua significa riconoscere che il diritto a un’acqua sicura e accessibile va di pari passo con la responsabilità della sua gestione ed il suo utilizzo. Per questo motivo, i gestori del servizio idrico si impegnano a spiegare ai cittadini il loro lavoro. Esperienze come quella di ARCA a Reggio Emilia mostrano come innovazione, sostenibilità e partecipazione possano convivere, rendendo visibile – e condiviso – il percorso invisibile dell’acqua.

Capire l’acqua significa capire il delicato rapporto fra l’umanità e la natura. Il 28 novembre, in Sala del Tricolore, ne discuteremo assieme, prendendo esempio da esperienze in tutto il mondo.

Ringraziando per l’attenzione che vorrà riservarci, La invitiamo a dare un cortese riscontro alla presente entro il 24 novembre prossimo, rispondendo alla presente mail.

Cordialmente.

Il Presidente Arca
Prof. Alberto Montanari

Il Sindaco
Dott. Marco Massari