



Giornata mondiale dell'acqua 2022

Martedì 22 Marzo 2022, h. 21,
sede CAI Parma V.le Piacenza n. 40

La gestione delle risorse idriche del nostro Appennino IL PROGETTO DI UN SERBATOIO MONTANO A USO PLURIMO SUL BAGANZA AD ARMORANO



I sempre più frequenti periodi di siccua perlopiù ripropongono il tema della realizzazione di bacini di raccolta e distribuzione di questa importante risorsa naturale che tuttavia svolge anche fondamentali funzioni nel garantire l'equilibrio e la sostenibilità degli ecosistemi ambientali dei corsi d'acqua. Ne consegue la ricerca di un difficile compromesso fra strutture che possono favorire l'utilizzo dell'acqua per attività produttive e impatto ambientale di queste infrastrutture.

Parteciperanno:

Prof. **Stefano Orlandini**, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" (autore di uno Studio di Fattibilità di un Serbatoio Montano a Uso Plurimo in Val Baganza presso Armorano)

Prof. **Antonio Bodini**, Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

L'incontro verrà trasmesso in diretta nella pagina Facebook del CAI Parma:

<https://www.facebook.com/CaiParma>

La Sezione di Parma del CAI ha inteso contribuire alla Giornata Mondiale dell'Acqua, istituita dalle Nazioni Unite nel 1992, organizzando questo incontro ed una *escursione alla scoperta dei mulini della bassa Val Baganza* che, utilizzando l'acqua dell'omonimo torrente, convogliata nel cosiddetto Canale del Vescovo, caratterizzavano il paesaggio dell'attuale comune di Felino

*L'escursione si terrà sabato 19 Marzo con partenza ed arrivo a Felino
(programma disponibile nel sito internet della sezione di Parma del CAI)*

Prossimo incontro:
Giovedì 21 aprile, h. 21
I confini degli antichi Stati ducali,