

Guest Editors Elena Bougleux, Università degli Studi di Bergamo; Nadia Breda, Università degli Studi di Firenze

elena.bougleux@unibg.it
nadia.breda@unifi.it

Acqua globale e acqua sociale.

Etnografie dell'acqua nel contesto dell'Antropocene

Il tema della gestione globale dell'acqua si presenta come elemento chiave in grado di connettere gli aspetti critici dello scenario sociale ed economico contemporaneo. L'acqua è allo stesso tempo risorsa naturale, fattore trainante dello sviluppo, condizione necessaria alla salute, argomento centrale negli studi di economia, medicina, ingegneria, ognuno dei quali produce una sua specifica 'conoscenza dell'acqua'.

Nel contesto dell'Antropocene le diverse pratiche di appropriazione, lo sfruttamento delle risorse, la sostenibilità, il valore sociale si combinano in una tematica unica, che deve essere affrontata attraverso molteplici prospettive. Lo studio dell'acqua mette in relazione la dimensione locale con quella globale, e le analisi locali non possono essere considerate indipendenti da scenari di larga scala delineati da competenze diverse.

Gli articoli di questo numero speciale condividono una solida base etnografica, e allo stesso tempo proiettano le specifiche letture locali in un universo di significati che lascia emergere una rappresentazione dell'acqua come risorsa naturale+sociale. Le strategie di ricerca impiegate sono capaci di includere e far dialogare dati, schemi, modelli, dialoghi e storie, per costruire una forma di conoscenza inclusiva e diffratta.

Managing Global and Social Water.

Ethnography of Emerging Practices in the Anthropocene

The issue of global water arises as a relevant global theme connecting critical aspects of the present social and economic scenario. Water appears as a natural resource, as a driver of development, as condition for health, and it is a key issue for studies of economy, medicine, engineering, each producing a specific set of water-related knowledge.

In the framework of the Anthropocene, different practices of appropriation, exploitation of resources, long term sustainability and social value, emerge as a unique issue to be dealt with through multiple perspectives. Water is a powerful driver connecting the local to the global scale, and local insights on water cannot be considered independently from large scale pictures involving different sets of competences.

The papers collected in this issue will make solid reference to ethnographic research, in order to localize their reflections on specific water-related grounds. At the same time, they will project their visions in a wider cosmology of meanings, shaping a representation of water as a natural + social resource. To develop such vision, we address new methodologies and research tools, able to include data, patterns, dialogues and stories in the construction of the same inclusive knowledge.