



In molti paesi l'unica fonte di approvvigionamento idrico è rappresentato ancora oggi dalla raccolta dell'acqua piovana, ma le tecniche con cui l'oro blu viene conservato sono molto diverse. Di questo tratta la prima edizione del corso di aggiornamento professionale, "*Water harvesting for water management in rural areas*", promosso dal Dipartimento di Gestione dei Sistemi Agrari, Alimentari e Forestali (GESAAF) dell'Università di Firenze e coordinato da Elena Bresci, associato di Idraulica agraria e sistemazioni idraulico-forestali.

---

Il corso, in lingua inglese, in modalità e-learning sulla piattaforma Moodle dell'Ateneo, vedrà la collaborazione di docenti ed esperti provenienti dal Centro de Estudios regionales Andinos Bartolomé de las Casas (CBC), Cusco (Peru); dall'Hashemite University, Zarqa, (Giordania); dall'Institute of Water and Environment, Mekelle University (Etiopia) e dal Department of Water Engineering, UNESCOIHE Delft (Olanda).

Sono previsti quattro moduli che si focalizzeranno sulle tecniche adoperate in diversi paesi. Il corso ha un approccio interdisciplinare, inizierà il prossimo 2 gennaio e si concluderà il 30 settembre 2016, per una durata complessiva di 150 ore. Per iscriversi c'è tempo fino al 30 settembre 2015.

Maggiori informazioni sul corso si possono trovare [online](#) .