

SHORT MASTER

“Esperto nella gestione sanitaria ed ambientale delle risorse idriche”

A.A.2015/2016

OBIETTIVO - Formare una figura professionale in grado di:

- promuovere l'analisi e la valutazione del rischio nei sistemi di gestione delle risorse idriche alla luce delle attuali normative;
- fornire criteri e metodi necessari all'implementazione dei PSA (Piano Sicurezza delle Acque) nella gestione idrica civile e industriale, nella filiera alimentare e nel settore delle acque confezionate e minerali;
- sviluppare un modello integrato di valutazione del rischio igienico-sanitario legato alle acque sotterranee.

SBOCCHI PROFESSIONALI - Il discente potrà inserirsi nelle aziende di gestione dell'acqua (es. AQP), nelle industrie di settore, nelle ASL, nell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente (ARPA), nei centri di ricerca e di consulenza per la gestione delle risorse idriche e negli Enti di Formazione.

Lo short master conferisce 4 CFU ed è articolato in 3 moduli suddivisi in 32 ore frontali, 9 ore di seminario e 9 di attività di laboratorio

Direttore: prof.ssa Maria Teresa Montagna

Segreteria organizzativa: dott.ssa Osvalda De Giglio - osvalda.degiglio@uniba.it; 080-5478476

Il bando e la modulistica per le iscrizioni sono disponibili sul sito <http://www.uniba.it/didattica/master-universitari/short-master/2015-2016/esperto-nella-gestione-delle-risorse-idriche>

Sede del Master: Istituti Biologici, Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana (3[^] piano),
P.zza Giulio Cesare 11 - Bari