

IP Erasmus GFLQ 2014 Global Food Law and Quality III

L'European Food Law Center dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo, in collaborazione con altri sei Partner europei, Universidad de Córdoba (ES), Universidad de Jaen (ES), Adam Mickiewicz University of Poznan (PL), University of Warsaw (PL), Kozminski University- Warsaw (PL), Université de Nantes (FR), e con quattro Università partner italiane, Ferrara, Macerata, Pisa, Camerino, ha organizzato per il terzo anno, nel 2014, l'*Intensive Programme Erasmus*, sul tema e dal titolo **Global Food Law and Quality - GFLQ III**.

Il Seminario si è svolto presso l'Università della Tuscia, Complesso San Carlo, *Dipartimento DISTU*, nel febbraio 2014. Tutte le lezioni si sono svolte in lingua inglese, come nelle precedenti edizioni del 2012 e del 2013. Sono state impegnate le Università partner con i loro studenti e ricercatori, ed esperti di discipline attinenti il programma, per un totale di circa 40 studenti e 12 docenti ospiti (cui si sono aggiunti studenti e docenti dell'Ateneo della Tuscia).

La scelta dell'area tematica e del metodo di insegnamento muovono dall'attenzione verso i temi della qualità dei prodotti alimentari, confermata ancora di recente dall'adozione in sede europea di nuovi regolamenti, che costituiscono il "pacchetto qualità".

L'adozione del "pacchetto qualità" ha accresciuto la necessità di una piena interazione multidisciplinare tra diritto, scienze ed analisi economiche, per la definizione di nuove regole di mercato e nuovi assetti istituzionali. Ulteriori sollecitazioni ad operare nella logica interdisciplinare vengono dalla dimensione sempre più globalizzata dei prodotti alimentari, anche in ragione del peso crescente di schemi di certificazione a base volontaria, nonché dal riemergere di temi legati alla *food security* nel mercato mondiale. La tecnologia e le scienze sono coinvolte in questo processo di armonizzazione e intervengono a guidare le scelte dei soggetti regolatori per definire le nuove scelte della produzione alimentare.

Il progetto ha inteso cogliere gli aspetti innovativi del processo in corso, offrendo un approccio integrato alla *Global Food Law and Quality*, tale da far ottenere ai partecipanti le competenze specialistiche necessarie per affrontare il nuovo quadro normativo multidisciplinare.

Il progetto mira ai seguenti risultati:

- la formazione specialistica interdisciplinare e comparativa dei partecipanti, idonea a promuovere la conoscenza degli aspetti, sia normativi che scientifici del diritto alimentare, in una prospettiva unitaria attenta alla disciplina multilivello (statale, europea e globale) dei prodotti alimentari;
- la realizzazione di una cooperazione stabile fra Università di diversi Stati membri dell'U.E. sui temi del Diritto alimentare e della Sicurezza alimentare, anche attraverso l'attivazione di una rete di ricercatori capace di condividere esperienze e stimolare la crescita professionale.

In particolare, il metodo didattico adottato ha inteso a valorizzare la presenza di allievi provenienti da diversi Stati membri, affidando a gruppi di lavoro plurinazionali la redazione di studi in chiave comparatistica su questioni di comune interesse, così da porre in evidenza le differenze di applicazione del diritto alimentare europeo all'interno dei singoli ordinamenti nazionali. Le relazioni presentate da ciascun gruppo sono state oggetto di dibattito al termine del seminario.

In relazione a questi obiettivi, e quale elemento distintivo del progetto, i risultati di tutte le attività svolte sono state condivisi da tutti i partner impegnati nel progetto e sono stati pubblicati sulle pagine WEB di Ateneo dedicate all'IP. Il programma del Seminario, le lezioni di tutti i docenti e gli elaborati degli allievi, possono essere scaricati dal sito http://www3.unitus.it/index.php?option=com_content&view=article&id=1009.

A partire da questo numero la Rivista pubblicherà alcune delle relazioni presentate nel Seminario. La prima relazione proposta, della Dott.ssa Valeria Paganizza, è pubblicata qui di seguito.