



Ricerca Corrente IZSVE 05/05 Messa a punto e validazione di metodi innovativi quali/quantitativi per la valutazione del rischio alimentare.

Responsabile scientifico: dott.ssa Antonia Ricci

Abstract

L'obiettivo generale del progetto è quello di mettere a punto metodiche innovative che consentano di ottenere dati utilizzabili nell'ambito dell'Analisi del Rischio. In particolare, verranno studiati e applicati metodi di tipo molecolare che permettano la rapida identificazione ed eventuale quantificazione di alcuni patogeni alimentari, con particolare riferimento a quelli trasmessi attraverso il consumo di molluschi e di prodotti carnei.

Gli obiettivi specifici sono:

1. dotare l'Istituto di metodiche moderne, rapide ed affidabili nel settore della sicurezza alimentare;
2. raccogliere dati quali/quantitativi sul livello di contaminazione dei molluschi nella laguna veneta, al fine di predisporre una base dati utile per lo svolgimento di attività di analisi del rischio.