



L'Associazione Italiana Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (A.N.Te.L.) riunisce e rappresenta i Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico dello Stato Italiano, nell'Unione Europea e a livello internazionale. Persegue scopi scientifici, professionali, formativi e di tutela dei lavoratori associati e non ha scopi di lucro. L'Associazione tutela la specifica attività svolta dai Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico (D.M. n. 745/1994), ponendo al centro la persona umana e l'impegno per lo sviluppo della conoscenza, nonché l'approfondimento scientifico della professione.

In particolare l'Associazione si impegna nell'organizzazione di corsi di formazione ed aggiornamento anche in collaborazione con altre società scientifiche, nell'ottica della multidisciplinarietà e multiprofessionalità quale visione della Medicina del terzo millennio in cui tutti gli attori sono coinvolti per promuovere lo sviluppo della salute e del benessere.

Nell'ambito del 14° Forum Risk Management in Sanità A.N.Te.L. promuove l'evento scientifico **“TECNOLOGIE E COMPETENZE APPLICATE AI PROFESSIONISTI SANITARI DEL LABORATORIO BIOMEDICO PER LA RIDUZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO”**

L'Innovazione tecnologica è espressione di valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici: health technology assessment.

L'evoluzione del Laboratorio è possibile grazie alle grandi innovazioni tecnologiche sia nell'ambito dell'alta automazione sia nell'ICT; tutto questo però non può svolgersi a prescindere dalla "persona", intesa nelle diverse accezioni di professionista e paziente. Il laboratorio è stato tra i primi in sanità ad operare in un'ottica di sicurezza del paziente anche attraverso l'utilizzo di tecnologie appropriate nell'ambito dell'appropriatezza diagnostica e della riduzione del rischio clinico.

Il corso si pone l'obiettivo di approfondire i vari ambiti di innovazione tecnologica e la valorizzazione delle competenze del professionista di laboratorio quale co-protagonista nell'equipe multidisciplinare.

