

LIGHT - infrastruttura di innovazione nei settori dell'Intelligenza Artificiale, dei Biofarmaci e della Digital Health Care - è lieta di invitarla al convegno:

LA SFIDA DELL'ACCREDITAMENTO NELLE BIOBANCHE (ISO 20387)

Nuovi paradigmi di tracciabilità e rintracciabilità a sostegno di sicurezza, efficienza e sostenibilità

L'accreditamento rappresenta un indicatore comune delle capacità e dell'adeguatezza di una biobanca, in conformità con gli standard internazionali, aumentando la fiducia nella qualità del materiale biologico fornito e garantendo il rispetto di requisiti essenziali.

Esperti del settore si confronteranno per analizzare le strategie innovative e le migliori pratiche volte a potenziare **sicurezza, tracciabilità e sostenibilità** delle moderne biobanche, affrontando le sfide e le opportunità che emergono lungo l'intero ciclo di vita dei materiali biologici, dalla raccolta dei campioni alla loro conservazione e gestione.

REGISTRATI ORA

L'iscrizione è gratuita, i posti sono limitati.

Sede del convegno: CSMT - Via Branze, 45, 25123 Brescia BS - Sala Eventi Piano 0

PROGRAMMA

14:00 Registrazione

14:20 Benvenuto

14:30 *Come l'accreditamento può mitigare i rischi nelle biobanche per la sostenibilità di un sistema di gestione efficace* (Alessandro Fantini - Commissione ISO 176, Exprit)

15:00 *Caso pratico: l'esperienza di tracciabilità e rintracciabilità dei campioni biologici presso il Laboratorio Centrale per la banca dati DNA del Dipartimento Amministrazione Penitenziaria - Ministero della Giustizia* (Comm. Carlo Zotti - Ministero della Giustizia)

15:30 *Soluzioni tecniche innovative per la rintracciabilità dei campioni* (Andrea Piovanelli - Antares Vision Group)

16:00 Coffee Break

16:30 *La visione dell'ente accreditante* (Rosalba Mugno - Accredia)

17:00 *Nuovi sistemi di gestione nell'ambito delle Life Science* (Massimo Dutto - CSQA)

17:30 Domande aperte e conclusioni - Modera: Alessandro Fantini

18:00 Aperitivo