

FORMAZIONE

SICUREZZA

TECNOLOGIE

BIOMEDICHE

CALENDARIO CORSI 2° semestre 2025



06.10
MODULO 1
Elettrotecnica di base utile all'attività di Tecnico Verificatore

08.10
MODULO 3
Verifica della sicurezza elettrica su apparecchi e sistemi elettromedicali con la terza edizione della norma CEI EN 60601-1 e la seconda edizione della CEI EN 62353.

07.10
MODULO 2
Le apparecchiature elettromedicali: dalla sicurezza elettrica alle norme e alle guide di settore.

09.10
MODULO 4
Verifica pratica della sicurezza elettrica di apparecchiature e sistemi elettromedicali da laboratorio. Esempi ed esercitazioni.

16.10
MODULO 9
Il contesto legislativo e normativo Europeo e Nazionale. L'impatto dell'MDR sui fabbricanti e gli utilizzatori. Tutte le novità dell'UE/2017/745

10.10
MODULO 5
La verifica della sicurezza di impianti elettrici e apparecchiature in sala operatoria, tavoli, scialitiche.

13.10
MODULO 6
La sicurezza di apparecchiature in aree critiche: elettrobisturi, ventilatori e apparecchi per anestesia, incubatrici.

14.10
MODULO 7
Verifica della sicurezza e funzionalità di elettrocardiografi, apparecchiature per il monitoraggio fisiologico e defibrillatori.

15.10
MODULO 8
La verifica e i controlli di qualità degli ecografi. Protocolli di misura in base all' IEC TS 62736

17.10
MODULO 10
La valutazione e la gestione dei rischi dei dispositivi medici