

## FORMAZIONE

## SICUREZZA

## TECNOLOGIE

## BIOMEDICHE

### CALENDARIO CORSI 1° semestre 2026



**02.03**

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

**04.03**

**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.

**03.03**

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

**12.03**

**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

**06.03**

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

**09.03**

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

**11.03**

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

**13.03**

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

**10.03**

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