

SEMINARIO



Con il contributo
incondizionato di:



con Il Patrocinio



Il Collaudo di Accettazione di Apparecchiature e Sistemi Elettromedicali



Grande Ospedale Metropolitano
Bianchi Melacrino Morelli

22 Maggio

Start ore 09.00

AULA ANTONIO SPINELLI - G.O.M.

Via S. Cristoforo, 24

Reggio Calabria

Programma

09:00 Apertura e RegISTRAZIONI

09:30 Introducono

Ing. Valentina Stamile - Area Manager Althea Italia S.p.A

Ing. Aldo Mauro - Referente Regionale AIIC

Ing. Cristian Veraldi - Referente Regionale AIIC

Ing. Pasquale Garofalo - Membro Consiglio Direttivo AIIC

Saluti Istituzionali - Presentazioni e Obiettivi

Direzione Grande Ospedale Metropolitano "Bianchi Melacrino Morelli"

Ing. Carmelo Giuseppe Fera - Direttore UOC Gestione Tecnico Patrimoniale

Ing. Francesco Foti - Presidente Ordine Ingegneri Reggio Calabria

10:00 *Interviene l'Ing. Alessandro Butini*

TRAINING&CONSULTING MANAGER ALTHEA ITALIA S.p.A

Il Collaudo di accettazione: momento fondamentale della vita di un'apparecchiatura.

Il regolatorio (Sintesi)

Direttive, Norme e leggi di contesto (contenuti essenziali ai fini del collaudo) nell'ottica delle novità introdotte dai nuovi regolamenti MDR 745 e IVDR 746, i casi particolari delle apparecchiature di ricerca, le visioni, le formule di acquisizione diverse dall'acquisto.

11:00

COFFEE BREAK

11:30 ***Le fasi del collaudo di accettazione***

- Il riscontro documentale
- Le verifiche di sicurezza
- Gli elementi per la verifica della corretta installazione
- I collaudi dei sistemi medicali complessi
- Il lavoro di commissione tecnica come sintesi delle svariate professionalità afferenti ai dipartimenti della struttura sanitaria
- La chiusura amministrativa della istruttoria

Sessione pratica-interattiva, esperienze a confronto

13:00

Conclusioni