



Nuove prospettive di sviluppo per la manutenzione del parco biomedicale in Sardegna

PROGRAMMA DELLA GIORNATA **Aggiornamento 06.10.2023**

09.00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

09.30 Introduzione al convegno e saluti delle Autorità

10.00 Lectio Magistralis - Nuovi servizi di manutenzione: l'innovazione possibile?
A cura del Direttivo Nazionale AIIC

SESSIONE 1

Lo scenario attuale della manutenzione delle apparecchiature biomedicali in Sardegna

10.30 Le esperienze dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Sassari
A cura di AOU Sassari

10.45 Le esperienze dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Cagliari
A cura di AOU Cagliari

11.00 Le esperienze di una Azienda Ospedaliera ad alta specializzazione
A cura di ARNAS G. Brotzu

11.15 Le esperienze delle Aziende Sanitarie Locali
A cura di ARES Sardegna

11.30 **COFFEE BREAK**

SESSIONE 2

La gestione delle apparecchiature biomedicali in ospedale e sul territorio

12.00 Apparecchiature ad uso domiciliare: l'esperienza di ARES Sardegna
A cura di ARES Sardegna

12.15 Il punto di vista di un Global Service
Operatore Economico

12.30 Il punto di vista di un Global Service
Operatore Economico

12.45 Il punto di vista di un Global Service
Operatore Economico

13.00 Il punto di vista di un Global Service
Operatore Economico

13.15 Apparecchiature ad uso domiciliare: focus sulla ventiloterapia
Operatore Economico

13.30 **LUNCH**

SESSIONE 3

Elementi innovativi nella gestione manutentiva delle apparecchiature biomedicali

15.00 La Carta dei Servizi regionale sulle manutenzioni
A cura di ARES Sardegna

15.15 Il punto di vista di ASFOR Sardegna
Operatore Economico

15.30 Idee e spunti per un servizio efficace, efficiente, innovativo e...utile
Operatore Economico

15.45 Idee e spunti per un servizio efficace, efficiente, innovativo e...utile
Operatore Economico

16.00 Idee e spunti per un servizio efficace, efficiente, innovativo e...utile
Operatore Economico

16.15 Idee e spunti per un servizio efficace, efficiente, innovativo e...utile
A cura di AREUS Sardegna

16.30 Cybersecurity su apparecchiature biomedicali: i progetti di ARES Sardegna
A cura di ARES Sardegna

16.45 TAVOLA ROTONDA DI DISCUSSIONE – Soggetti Istituzionali

17.30 CONCLUSIONE E SALUTI FINALI

COFFEE BREAK OPEN durante il pomeriggio

COMITATO ORGANIZZATORE E SCIENTIFICO

Ing. Ester Mura
 ARES Sardegna

Ing. Marco Spissu
 ARES Sardegna

Ing. Davide Angius
 ARES Sardegna

Ing. Antonio Lumbau
 ASL Sassari

Ing. Bruno Pinna
 ARES Sardegna

Ing. Christian Mura
 ARES Sardegna

Ing. Michele Moi
 AOU Sassari

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Ing. Giorgio Maida
 AOU Sassari

REFERENTE REGIONALE AIIC

Ing. Barbara Podda
 ARES Sardegna

SUPPORTO ORGANIZZATIVO

Ing. Paola Cadeddu
 Hospital Consulting

Dott. Claudio Campus
 GE Healthcare

Dott. Giampaolo Livesu
 Memis srl