



Consiglio Direttivo:

Presidente:

C. Cavedon
presidente@aifm.it

Consiglieri:

D. Aragno
L. Bernardi
S. Busoni
V. Cannatà
C. Chiesa
C. Ghetti
D. Origgi
M. Severgnini
cd.aifm@aifm.it

Vice-presidente:

D. Aragno

Past President:

M. Stasi

Rappresentante

Condir SSFM:

C. Lenardi

Segretario Generale:

M. Pasquino
S. S. D. Fisica Sanitaria
ASL TO4
Via Ginzburg, 7
10015 - Ivrea (TO)
segretariogenerale@aifm.it

Sede Presidenza:

U.O.C. Fisica Sanitaria
Azienda Ospedaliera
Universitaria Integrata
Verona
P.le A. Stefani, 1
37126 Verona

Tesoriere:

B. Augelli
Servizio Aziendale
di Fisica Medica
Azienda U.S.L. 2 Umbria
Via Loreto, 3
06049 - Spoleto (PG)
tesoriere@aifm.it

Segreteria:

Symposium srl
segreteria@aifm.it
Tel. 011 921.14.67

CONSIGLIO DIRETTIVO AIFM

Milano, 25 maggio 2022 ore 09:00 – 12:00

Presenti: il Presidente Carlo Cavedon, il Segretario Generale Massimo Pasquino, Caterina Ghetti, Vittorio Cannatà, Daniela Origgi, Mara Severgnini, Danilo Aragno Carlo Chiesa, Luca Bernardi, Simone Busoni, Olga Milazzo, Nicola Maffei, Michele Stasi, Cristina Lenardi e Claudia Biasibetti (Symposium).

1) Comunicazioni del presidente

AIFM ha partecipato con presidente e vicepresidente all'audizione relativa alla revisione del DM70. La proposta AIFM relativa alla variazione del bacino di utenza della Fisica Sanitaria pare accettata. Si è inoltre proposto che in caso di aziende multipresidio e dove ci sono strutture complesse di Radioterapia o Medicina Nucleare la Fisica Sanitaria sia struttura complessa. Il nuovo decreto dovrebbe essere pubblicato entro la prossima estate.

In seguito alla nota con Twister relativa alla riforma dei sistemi informativi a supporto dell'inserimento del dato dosimetrico, AIFM è stata convocata in audizione il 1 giugno. A tal proposito, Torresin comunica che la Regione Lombardia ha attivato un tavolo tecnico che si propone di dare indicazioni alle Aziende sui dati dosimetrici da inviare. Padovani e Rossi propongono di considerare in prima istanza solo gli esami a maggiore impatto dosimetrico, in attesa di conoscere la posizione del tavolo nazionale.

2) Approvazione bilancio

Il Tesoriere presenta il bilancio consuntivo 2021 e preventivo 2022 (Allegato 1), costituito dalla Relazione del Tesoriere, dal Bilancio (stato patrimoniale, e conto economico attivo e passivo) e Nota del Revisore dei Conti.

Sulla base della relazione e dei dati presentati dal Tesoriere e tenuto conto del parere favorevole del Revisore dei conti il CD approva.

Delibera n. 123 del 25 maggio 2022.

3) Rapporti AIFM-AIFM Servizi e presentazione bilancio

Stasi presenta il bilancio consuntivo 2021 di AIFM Servizi che Colella, dopo l'approvazione del CD e la convocazione dell'assemblea di AIFM Servizi in cui il socio unico AIFM nella persona del legale rappresentante e presidente Cavedon dovrà procedere all'approvazione formale del bilancio, dovrà depositare entro 30 giorni al registro delle imprese presso la Camera di commercio di Milano. Il bilancio non deve essere votato in Assemblea.

Sulla base della relazione e dei dati presentati da Stasi il CD approva il bilancio



Consiglio Direttivo:

Presidente:

C. Cavedon
presidente@aifm.it

Consiglieri:

D. Aragno
L. Bernardi
S. Busoni
V. Cannatà
C. Chiesa
C. Ghetti
D. Origgi
M. Severgnini
cd.aifm@aifm.it

Vice-presidente:

D. Aragno

Past President:

M. Stasi

Rappresentante

Condirettore SSFM:

C. Lenardi

Segretario Generale:

M. Pasquino
S. S. D. Fisica Sanitaria
ASL TO4
Via Ginzburg, 7
10015 - Ivrea (TO)
segretariogenerale@aifm.it

Sede Presidenza:

U.O.C. Fisica Sanitaria
Azienda Ospedaliera
Universitaria Integrata
Verona
P.le A. Stefani, 1
37126 Verona

Tesoriere:

B. Augelli
Servizio Aziendale
di Fisica Medica
Azienda U.S.L. 2 Umbria
Via Loreto, 3
06049 - Spoleto (PG)
tesoriere@aifm.it

Segreteria:

Symposium srl
segreteria@aifm.it
Tel. 011 921.14.67

consuntivo di AIFM Servizi srl

Delibera n. 124 del 25 maggio 2022.

4) Prosecuzione accordo AIFM-ENEA

Stasi comunica che si è tenuto un incontro tra ENEA (che ha un nuovo presidente) e AIFM, rappresentata da Cavedon, Stasi, Russo e Fiandra. La collaborazione tra ENEA e AIFM viene confermata per il prossimo biennio. Restano da definire con AIFM Servizi i dettagli economici, in quanto ENEA si è dotata di personale (prima coperto da borse di studio AIFM) e AIFM dovrà solo coprire i costi dell'audit.

Nella gara CONSIP dei Linac (di prossima pubblicazione) verrà inserita nel capitolato l'opzione dell'audit di certificazione per fasci statici e FFF al costo di 1000 euro.

L'audit per fasci non statici partirà nel 2023, preceduto da alcuni centri test a fine 2022.

5) CONSIP e PNRR

Stasi comunica che, relativamente alle gare SPECT e SPECT/CT, CONSIP ha chiesto ad AIFM e AIMN di inviare una nota al Ministero per richiedere la possibilità di sostituire le SPECT con CPECT/CT. La nota è stata recepita e ne verrà data comunicazione alle regioni.

E' stata pubblicata la gara per le PET e a breve saranno pubblicate le gare per mammografi, risonanze e CT, in cui non sono previste verifiche funzionali, ma valutazioni limitate alle dichiarazioni rese dalle ditte e sulle bioimmagini prodotte. Su richiesta di CONSIP, In una prossima news si chiederà ai soci di aderire alle gare in qualità di commissari.

6) PNR e aggiornamento parco tecnologico (vedi punto 7)

7) Candidature CEI CT62C

Si rimanda a prossimo CD.

8) Richiesta di collaborazione SAGO Medica e SLT

Stasi è stato contattato da SAGO Medica e da altre ditte dopo l'incontro avuto in Confindustria. SAGO ha proposto ad AIFM la condivisione di un protocollo di accettazione dei presidi; la prova (a pagamento) di un software gestionale e la creazione di uno spazio dedicato alla formazione.

Ghetti esprime alcune perplessità circa l'adesione di AIFM ad una proposta proveniente direttamente dalle ditte.



Consiglio Direttivo:

Presidente:

C. Cavedon
presidente@aifm.it

Consiglieri:

D. Aragno
L. Bernardi
S. Busoni
V. Cannatà
C. Chiesa
C. Ghetti
D. Origgi
M. Severgnini
cd.aifm@aifm.it

Vice-presidente:

D. Aragno

Past President:

M. Stasi

Rappresentante

Condirettore SSFM:

C. Lenardi

Segretario Generale:

M. Pasquino
S. S. D. Fisica Sanitaria
ASL TO4
Via Ginzburg, 7
10015 - Ivrea (TO)
segretariogenerale@aifm.it

Sede Presidenza:

U.O.C. Fisica Sanitaria
Azienda Ospedaliera
Universitaria Integrata
Verona
P.le A. Stefani, 1
37126 Verona

Tesoriere:

B. Augelli
Servizio Aziendale
di Fisica Medica
Azienda U.S.L. 2 Umbria
Via Loreto, 3
06049 - Spoleto (PG)
tesoriere@aifm.it

Segreteria:

Symposium srl
segreteria@aifm.it
Tel. 011 921.14.67

9) Indicazioni al Comitato Scientifico

Con il COVID e lo sviluppo della formazione FAD, gli eventi in presenza hanno conosciuto una generale crisi. Per esempio, il corso residenziale sul rischio clinico in radioterapia è stato annullato per mancanza di adesioni sufficienti. Il Presidente ritiene necessario ripartire con meno corsi, ma più attrattivi. Trianni comunica che nel piano formativo 2022 sono previsti 10 corsi residenziali.

10) Congresso AIFM Firenze 2023

Grafica del Congresso : si discutono due soluzioni presentate da Symposium. La Pallotta propone "Guardare lontano" come motto del Congresso Il Presidente propone "La Fisica medica guarda lontano". Symposium preparerà nuove soluzioni. Si decide di prendere tempo e valutare nuove proposte entro l'inizio di giugno.

Sito del Congresso : si valutano le proposte di ELCO e Symposium. Considerate le offerte e le opportunità legate alla visibilità del sito, il referente del sito (Bianchi) chiederà uno sconto a ELCO prima di decidere sul merito.

Torresin comunica che saranno previste comunicazioni orali, poster e poster con discussione. Sarà necessario poter disporre di sale con buona capienza perché ci si aspetta una buona adesione sia per la voglia di ripresa sia per la comodità della sede. Sarà prevista la possibilità di iscrizione giornaliera, uno spazio per i lavori dei GdL e sessioni point/counterpoint.

Call for abstract : da 01/09 al 24/12 con possibile estensione al 15/01. Gli abstract saranno valutati da 3 esperti anche per quanto riguarda l'adeguatezza della scrittura. La pubblicazione degli Abstracts non sarà contestuale al Congresso.

11) Accreditamento scuole di specializzazione

Si rimanda a prossimo CD.

12) Giornata storia della Fisica Medica italiana

Si rimanda a prossimo CD.

13) IDMP 2022

Si rimanda a prossimo CD.

14) Parere Regolamenti con cui sono ordinati il Corso di Laurea in Fisica ed il Corso di Laurea Magistrale in Physics dell'Università degli Studi di Messina, con particolare riguardo all'indirizzo di Fisica Applicata

Il Presidente presenta la richiesta di Amato che di sua iniziativa ha chiesto un parere di AIFM in merito ai regolamenti del Corso di Laurea in Fisica ed il



Consiglio Direttivo:

Presidente:

C. Cavedon
presidente@aifm.it

Consiglieri:

D. Aragno
L. Bernardi
S. Busoni
V. Cannatà
C. Chiesa
C. Ghetti
D. Origgi
M. Severgnini
cd.aifm@aifm.it

Vice-presidente:

D. Aragno

Past President:

M. Stasi

Rappresentante

Condirettore SSFM:

C. Lenardi

Segretario Generale:

M. Pasquino
S. S. D. Fisica Sanitaria
ASL TO4
Via Ginzburg, 7
10015 - Ivrea (TO)
segretariogenerale@aifm.it

Sede Presidenza:

U.O.C. Fisica Sanitaria
Azienda Ospedaliera
Universitaria Integrata
Verona
P.le A. Stefani, 1
37126 Verona

Tesoriere:

B. Augelli
Servizio Aziendale
di Fisica Medica
Azienda U.S.L. 2 Umbria
Via Loreto, 3
06049 - Spoleto (PG)
tesoriere@aifm.it

Segreteria:

Symposium srl
segreteria@aifm.it
Tel. 011 921.14.67

Corso di Laurea Magistrale in Physics dell'Università degli Studi di Messina, con particolare riguardo all'indirizzo di Fisica Applicata. Bernardi, data la difficoltà di valutare gli argomenti, ritiene che la Lenardi abbia le competenze necessarie. La Lenardi dà la propria disponibilità a contattare il Direttore della Scuola di Specializzazione di Messina per avere maggiori informazioni e quindi preparerà una risposta che sarà sottoposta al CD, che è comunque favorevole in generale.

15) Deferimento ai provviri.

Il Presidente propone di accogliere l'istanza del dr Bonacci di estinzione del procedimento e riammissione all'interno dell'Associazione. Il Segretario generale preparerà una comunicazione al Socio.

Il CD approva.

Delibera n. 125 del 25 maggio 2022.

16) Programma potenziamento competenze paesi stranieri (Severgnini)

Si rimanda a prossimo CD.

17) Commissione ricerca

Fiorino comunica che la commissione si è riunita per la prima volta a Firenze. Le proposte pratiche emerse sono : la creazione di una pagina sul sito dedicata alla ricerca; la realizzazione della Master Class 2023 e alcune iniziative per i giovani nell'ambito del Congresso 2023. Fiorino ritiene necessario concretizzare i ruoli della commissione per evitare sovrapposizioni con CD, GdL, CS ecc e semplificare le comunicazioni con CD e CS. Il Presidente ribadisce che il ruolo essenziale della Commissione è favorire l'accesso alle risorse per la ricerca in particolare per i giovani. La Commissione deve dare linee di indirizzo ai GdL.

Nei prossimi CD si darà maggiore spazio agli interventi della Commissione.

18) AIFM Giovani

Maffei farà avere al CD una nota sulle proposte di AIFM Giovani relative al Congresso 2023.

19) Attività Twister

Si rimanda a prossimo CD.

Il CD si chiude alle ore 12:00.

IL SEGRETARIO GENERALE