



VERBALE CONSIGLIO DIRETTIVO
26 febbraio 2021 ore 09:00 - 12:30
04 marzo 2021 ore 11:00 - 13:00

Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

Il CD viene tenuto in modalità webconference attraverso la piattaforma GoToMeeting

Venerdì 26 febbraio 2021

Presenti: il Presidente Michele Il Presidente, il Segretario Generale Massimo Pasquino, Serenella Russo, Roberta Matheoud, Daniela Origgi, Carlo Chiesa, Borsi Augelli, Vittorio Cannatà, Franco Fusi, Nando Romeo, Annalisa Trianni, Luigi Spiazzi e Davide Gurrera.

Assente giustificato: il past president Luisa Begnozzi.

1) Approvazione ODG

Il CD approva.

2) Approvazione ultimo verbale

Il CD approva il verbale del CD del 22/12 che sarà pubblicato sul sito.

Delibera N. 69 del 26 febbraio 2021

3) Comunicazione Presidente

Il Presidente illustra la situazione post D.Lgs. 101/20. Il decreto ha dato ampia visibilità ai fisici medici, suscitando alcune reazioni. In particolare, l'Ordine degli Ingegneri, sta cercando di far modificare la definizione (art. 7 def. 148 Dl.Lgs. 101/20) dello Specialista in Fisica Medica, in modo da permettere l'ingresso nelle scuole di specializzazione in Fisica medica anche agli ingegneri biomedici. AIFM e FNCF hanno preso posizione. Sarà importante per il presente e il futuro, se sapremo rispondere alla domanda di specialisti in modo congruo.

Una seconda reazione è quella di ATECA, sindacato creato da ex Esperti qualificati, che sta cercando di proporre attraverso un ricorso in sede europea sulla legge di recepimento italiana (anche sul III grado sanitario).

Infine, purtroppo, anche internamente ad AIFM si è creata una sorta di frattura provocata dall'ambiguità della norma transitoria relativa ai fisici medici privi di specializzazione (sono circa 60 in seno ad AIFM). AIFM ha inviato al Ministero una richiesta di chiarimento, che ha portato lo stesso Ministero a ribadire la completa equiparazione de-facto delle due figure. Anche FNCF è intervenuta in tal senso. Il Presidente ribadisce che l'equiparazione sulle attività è evidente ed è già stabilita dall'art. 56 comma 2 del DPR 483/97. Il portavoce di questo gruppo di fisici privi di specializzazione, Piraneo, è stato invitato a partecipare questo CD.



Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

Romeo sottolinea come gli interventi talvolta siano stati poco limpidi e ambigui, e che, i soci contattati direttamente non hanno evidenziato reali problemi nell'attività lavorativa quotidiana. Tuttavia sottolinea l'importanza di provare a ricucire la frattura, pur avendo AIFM già fatto quanto necessario in base alle sue possibilità.

Cannatà, insieme a Romeo e Matheoud, ribadiscono ancora l'estraneità alla questione di molti soci, qualcuno addirittura inserito nella mailing list. Origgi ritiene che sia più un problema di forma che di sostanza. Spiazzi fa notare come il solo punto che distingue i fisici privi di specializzazione dai fisici specialisti è la necessità di comunicare all'organo di vigilanza l'avvenuto aggiornamento professionale, che però è giustificato dalla presenza di professionisti non sanitari (ingegneri e chimici) per i quali è stato necessario inserire l'obbligo di formazione.

Il Presidente sottolinea che la norma di cedevolezza (art. 159 commi 15, 16 e 17) è uguale per tutte le figure interessate. Ribadisce infine che AIFM ha già evidenziato la criticità di tale norma e la necessità di migliorarla e continuerà a farsi portavoce di questa necessità.

4) Iscrizioni AIFM

Il Segretario Generale illustra brevemente le statistiche aggiornate delle iscrizioni. Si è raggiunto in poco più di due mesi la quota di iscrizioni del 2020 anche grazie all'iniziativa del Webinar sulla radioprotezione. Le statistiche mostrano una crescita delle attività legate alla radiologia e alla radioprotezione, che si ritiene possa essere messa in relazione all'uscita della 101.

Origgi suggerisce di completare le statistiche facendo una indagine sulla percentuale di tempo che viene dedicata alle diverse aree.

Chiesa sottolinea che AIFM si deve impegnare a supportare la richiesta di fisici che deriva proprio dalle nuove attività richieste dalla normativa.

5) Proposta variazione quota associativa Over 75

Il Segretario Generale propone, su suggerimento di alcuni soci, una quota associativa per gli over 75 pari a quella degli Under 35.

Il CD approva.

Delibera N. 70 del 26 febbraio 2021

6) Fondi per GdL e per pubblicazione articoli in modalità open

Si ritiene che tale investimento sia giustificato per dare maggiore visibilità ad AIFM e ai GdL.

Il CD approva.

Delibera N. 71 del 26 febbraio 2021

7) Dosimetria in MNT. Aggiornamento situazione europea e italiana

Chiesa illustra la problematica (già affrontata nei CD precedenti). Nel 2018 AIFM (AIMN) avevano pubblicato un documento congiunto sulla dosimetria in terapia



Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

medico-nucleare. Nell'ottobre 2020 EANM ha pubblicato un position paper sull'articolo 56 della Direttiva in cui di fatto considera tutte le terapie medico-nucleari, fatta eccezione per quelle con I131 e quelle in prova o in uso non conforme a quanto stabilito dalle istruzioni del produttore, come terapie standardizzate, senza quindi necessità di dosimetria personalizzata. Inoltre dichiara che non c'è evidenza scientifica che la dosimetria personalizzata migliori l'outcome. Queste posizioni non coincidono con la realtà e molte pubblicazioni dimostrano il contrario di quanto asserito. Si è quindi proceduto a preparare un lavoro di replica che però l'editor di EJNM ha bocciato. Si vuole pubblicare come Open Access e a questo scopo si richiedono 1750 euro di contributo.

Anche il GdL AI ha chiesto contributi per la pubblicazione di un lavoro e Origgi comunica che anche il GdL sul dato dosimetrico farà altrettanto.

Russo sostiene che sarebbe meglio creare un fondo per i GdL che possa avere un utilizzo più ampio (materiale, articoli, partecipazione a congressi).

Il Presidente concorda sulla possibilità di creare un fondo per i GdL. Necessario però stabilire le modalità di utilizzo del fondo.

Per Matheoud il GdL dovrebbe presentare la proposta al CD che prende la decisione in merito.

Spiazzi sottolinea però l'importanza che i lavori siano inviati a Physica Medica, essendo questa la rivista di riferimento.

Romeo, per evitare di esporre il CD a critiche, propone di stabilire un tetto annuale.

Il Presidente propone che l'utilizzo del fondo sia limitato alla pubblicazione di position paper di AIFM su Physica Medica, stabilendo con il tesoriere un limite annuo (per esempio, di 5000 euro).

Matheoud propone che ogni GdL possa chiedere un solo finanziamento.

Russo e Origgi scriveranno una proposta per i GdL che presenteranno al prossimo CD.

Si sottoporrà alla valutazione del CD il lavoro della Medicina Nucleare e del GdL sul dato dosimetrico per stabilire eventuali finanziamenti.

Il CD approva il finanziamento al lavoro del GdL AI.

Delibera N. 72 del 26 febbraio 2021

8) Tavolo comune intersocietario per Manuale di Qualità: proposta SIRM e valutazione AIRO/AIMN

Il Presidente comunica che il Presidente della SIRM ha richiesto 3 nominativi per il tavolo. Si propone Origgi e Isoardi. Trianni propone di inserire qualche nuovo nome, magari un giovane del centro-sud.

L'iniziativa è da estendere a radioterapia e medicina nucleare. Spiazzi e Chiesa prepareranno richiesta per AIMN e AIRO.

Il Presidente ribadisce l'importanza che i fisici coinvolti si coordinino in modo da giungere ad un lavoro omogeneo.



Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

Chiesa propone che il GdL si renda disponibile ad affrontare le tematiche della 101 e le domande a quesiti posti dai soci in modalità Gotomeeting. Il Presidente e Cannatà concordano, ma occorre stabilire le modalità.

Il CD propone per il GdL intersocietario con SIRM i seguenti nomi: Danila Origgi (coordinatore), Paola Isoardi, Chiara Sottocornola e Claudia Polito.

Delibera N. 73 del 26 febbraio 2021

9) Riesame della direzione

Il Responsabile Qualità presenta una relazione sullo stato del sistema qualità. Si discute in particolare sulle problematiche generate dall'emergenza COVID19 e sulle prospettive della formazione FAD.

10) Strumenti innovativi per la formazione e dossier formativo di gruppo

Il Segretario Generale propone di introdurre un sistema automatico per la rilevazione delle presenze ai corsi residenziali per il quale Symposium ha presentato una offerta economica. Il sistema si basa sulla scansione del codice fiscale del discente e permette di evitare assembramenti e perdite di tempo in fase di ingresso/uscita dall'evento.

Il CD approva.

Delibera N. 74 del 26 febbraio 2021

La proposta di introdurre questionari di valutazione della qualità e dell'apprendimento in modalità informatica entro 72 ore dalla conclusione dell'evento è invece rimandata a quando sarà possibile prevedere un numero maggiore di tentativi (attualmente il discente avrebbe a disposizione un solo tentativo).

Infine il Segretario Generale propone di inserire nell'Area Soci del sito WEB un'area dedicata all'archiviazione degli attestati ECM e di partecipazione agli eventi formativi organizzati da AIFM. Questo permetterebbe ai soci di avere a disposizione in modo del tutto automatico tutta la documentazione relativa alla formazione sul sito AIFM. Su richiesta del Segretario ELCO ha presentato una offerta per l'implementazione di questa soluzione.

Il CD approva.

Delibera N. 75 del 26 febbraio 2021

11) Formazione TSRM. Collaborazione AIFM-SIRM-FASTER

Si rimanda al prossimo CD.

12) Fondazione SIRM corso RM per specializzandi e nuova proposta per TSRM

Si rimanda al prossimo CD.



Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

13) Accordo di collaborazione AIFM-ANDI

Si rimanda al prossimo CD.

14) Proposta di Collaborazione AIFM-AAA

Si rimanda al prossimo CD.

15) PNR 2021-27 e Fisica Medica

Si rimanda al prossimo CD.

16) Presentazione nuovo presidente Condir Cristina Lenardi

Si presenta al CD la prof.ssa Lenardi, direttore della scuola di specializzazione di Milano e nuovo presidente CONDIR. La Lenardi illustra le sue prime iniziative: stabiliti contatti con i direttori delle altre scuole di area non medica per capire le attività dell'Osservatorio Nazionale; a breve incontro con altri direttori delle scuole di specializzazione in fisica medica, che conta al momento circa 120 specializzandi, con 40 ingressi al primo anno.

Il Presidente ribadisce la necessità di aumentare il numero di iscritti, agendo sulla laurea magistrale e di intercettare il nuovo ministro per la questione contratti. Lenardi dà disponibilità a cercare contatto con il ministro Messa.

Lenardi ha iniziato a lavorare per l'aggiornamento dei corsi di laurea con il Preside di Medicina e di altre lauree. Fusi fa notare che la riorganizzazione passa attraverso l'osservatorio regionale e nazionale, che però al momento non hanno ancora fatto nulla.

Su richiesta di Aragno, Lenardi comunica che quanto prima si terrà la prossima riunione CONDIR a cui sarà invitata AIFM. Si preparerà l'incontro nelle prossime settimane.

17) GdL Intersocietario su UV e virus: aggiornamento

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

18) Policy Statement ASL

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

19) Nomina AIFM GdL CEI Laser

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

20) ADN: aggiornamento

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

21) Proposte di Audit AIFM per 101/20

Si rimanda alla prossima seduta del CD.



Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

22) Candidature ICRP

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

23) Deferimento al Collegio dei Proviviri

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

24) Proposta AITRO per GdL su attività del TSRM in Fisica Sanitaria

Spiazzi comunica che è stato fatto un primo incontro con il Presidente AITRO e due delegati. E' previsto un secondo incontro per entrare nel merito della definizione delle attività del TSRM. Restano alcuni punti critici (per esempio, la pianificazione del trattamento) che dovranno essere condivisi con il CD.

25) Rapporto IORT Istisan

Il Presidente chiede se ci siano rilievi da fare. Romeo fa notare che il lavoro è stato preparato prima del recepimento della DE (e per questo non viene mai citato l'ERP, come fatto notare da Spiazzi). Aragno sostiene che il lavoro ha una buona struttura; segnala però l'opportunità di chiarire la questione relativa alla gestione della pratica, scegliendo la prima tra le due opzioni presentate da ISS sul ruolo del TSRM.

Il CD approva il documento con la soluzione di Aragno.

Delibera N. 76 del 26 febbraio 2021

26) Attività del CRPS : scuola di radioprotezione, webinar, corso ERP

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

27) Riconoscimento figura del formatore in materia di salute e sicurezza (Romeo)

Romeo introduce la questione relativa alle competenze dei formatori sulla sicurezza (art 6 D.Lgs. 81/08) per la formazione degli ERP ai lavoratori. I requisiti sono formalizzati in sei criteri stabiliti dal DI 6/3/2013. Il formatore può essere acquisire il titolo e aggiornarsi attraverso enti sindacali o paritetici e ordini. AIFM deve trasmettere le informazioni ai soci e/o organizzare la formazione attraverso l'Ordine.

Cavedon suggerisce di comunicare con una nota ai soci i requisiti richiesti (che molti già possiedono) e organizzare un corso per coloro che non hanno i requisiti (soprattutto i soci giovani) da proporre al prossimo incontro con l'Ordine.

28) Webinar Scuola Caldirola

Si rimanda a prossimo CD.

29) Artt. 46 e 50 D.Lgs. 101/20 : richiesta modifica

Indovina ha proposto la modifica agli articoli in oggetto che riguardano il Nulla Osta dei mezzi mobili. AIMN è d'accordo per una nota comune con AIMF. Il Presidente ribadisce che la questione deve essere limitata alla PET eliminando la parte inerente



la terapia. Si rivedrà la nota e la si invierà a AIMN per procedere ad una richiesta comune.

Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

30) Nota FNCF su ruoli e competenze nella 101/20

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

31) Art. 159 comma 16 D. Lgs. 101/20 : nota FNCF

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

32) Approvazione nuovi soci

Si rimanda alla prossima seduta del CD.

33 Varie e eventuali. ECMP 2020/AIFM 2021

Cavedon comunica che, in considerazione del protrarsi della pandemia, entro la fine di marzo occorre decidere se tenere il Congresso Europeo in modalità online, in modo da evitare perdite consistenti di denaro (superiori a 50k euro). Suggerisce di orientarsi fin da subito in questa direzione. In questo caso, il 16/06 si terrebbe l'Assemblea AIFM e dal 17 al 19 il Congresso in modalità Webinar con quota politica di iscrizione.

Spiazzi ritiene sia più utile programmare mezze giornate di interventi. Cavedon ritiene necessario favorire la fruibilità del congresso con relazioni disponibili on demand nei giorni successivi e relazioni in linea solo su invito.

Chiesa sottolinea l'importanza del confronto con i relatori. Secondo Spiazzi si potrebbero invitare i partecipanti a porre domande ai docenti in chat.

Il CD approva il passaggio del Congresso in modalità Webinar.

Delibera N. 77 del 26 febbraio 2021

Si prende infine atto che Piraneo ha disatteso l'invito a partecipare al CD. Begnozzi sottolinea come la 101 abbia risolto i problemi della 187 e che le polemiche avanzate siano strumentali e ingiustificate. Banci e Aragno ribadiscono la posizione di AIFM che fin dall'inizio si è mossa a difesa di ogni categoria. Il Presidente ricorda che AIFM e FNCF hanno fatto quanto in loro dovere e potere intervenendo presso il Ministero per favorire la modifica del testo della norma di cedevolezza. Occorre proseguire a lavorare nella stessa linea. Suggerisce di comunicare chiaramente ai soci quanto fatto e la posizione di AIFM in merito.

Il CD si chiude alle ore 12:30.



Giovedì 04 marzo 2021

Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

Presenti: il Presidente Michele Il Presidente, il Segretario Generale Massimo Pasquino, Serenella Russo, Daniela Origgi, Carlo Chiesa, Vittorio Cannatà, Nando Romeo e Annalisa Trianni.

Assenti giustificati: il past president Luisa Begnozzi, Roberta Matheoud, Franco Fusi e Luigi Spiazzi

1) Formazione TSRM. Collaborazione AIFM-SIRM-FASTER

Il Presidente comunica che sono stati fatti 2 incontri. Il corso è rivolto prevalentemente a TSRM di radiologia e prevede anche il coinvolgimento di SIRM tra i docenti insieme ad AIF;

2) Fondazione SIRM corso RM per specializzandi e nuova proposta per TSRM

Grassi vuole proporre per i TSRM il corso RM che era stato organizzato da SIRM e patrocinato da AIFM per gli specializzandi. Il Presidente ritiene opportuno attendere quanto prevederà il nuovo DM sugli Standard di Sicurezza in RM, in particolare sul ruolo del TSRM, prima per prendere decisioni. Origgi sostiene che comunque il corso dovrà essere rimodulato per tenere conto delle diverse competenze.

3) GdL AIFM-SIRM su MdQ 101/2020 (già trattato al punto 8)

4) Accordo di collaborazione AIFM-ANDI

Il Presidente illustra la collaborazione con ANDI in tema di formazione in radioprotezione dei propri soci odontoiatri (oltre 30k). ANDI ha inviato il Presidente a revisionare un Vademecum da inviare ai loro soci. Piemonte e Veneto hanno già contattato AIFM per la formazione specifica. ANDI ha anche dimostrato interesse ad affrontare tematiche professionali (tariffe, elenchi di specialisti...). Cannatà ritiene che AIFM forse non sia in grado di rispondere alla domanda di professionisti. Romeo ritiene che sia rischioso e declassante affrontare tematiche professionali di questo tipo. Il Segretario Generale invita comunque a tenere conto che il tema è di interesse di una buona percentuale di soci (liberi professionisti) e che le esposizioni coinvolte per la popolazione attiva sono numericamente significative.

5) Proposta di Collaborazione AIFM-AAA

Il Presidente presenta la proposta di AAA di creare una sezione del sito AIFM dedicata alla terapia medico-nucleare in cui un panel di esperti risponda a domande inerenti le problematiche di radioprotezione. E' prevista la possibilità che tale attività sia soggetta a compenso. Questo darebbe importanza e visibilità ulteriore al nostro sito e ad AIFM.



Chiesa ritiene che si debba procedere con cautela essendo AAA interessata a commercializzare i prodotti. Occorre coordinare le risposte degli esperti anche con i medici nucleari.

Il CD approva.

Delibera N. 78 del 26 febbraio 2021

6) PNR 2021-27 e Fisica Medica

Fusi comunica che l'intervento di AIFM fatto in seguito alla presentazione del PNR in cui la fisica medica non era stata praticamente considerata ha portato all'inserimento di tre righe di sintesi delle due pagine che erano state inviate che comunque esplicitano meglio il ruolo della fisica medica nella ricerca. Si spera di ottenere di più con il nuovo ministro.

7) GdL Intersocietario su UV e virus: aggiornamento

Si rimanda a prossimo CD.

8) Policy Statement ASL

Si rimanda a prossimo CD.

9) Nomina AIFM GdL CEI Laser

Il Presidente, per aumentare il peso di AIFM nel GdL CEI nella sezione radiazioni ottiche, propone di fare entrare Andrea Guasti, in considerazione della sua esperienza e capacità; a tale scopo contatterà Marco Galelli che è il referente di AIFM in CEI.

Il CD approva.

Delibera N. 79 del 26 febbraio 2021

10) Core Curriculum ESTRO

Russo illustra il documento sulla formazione dei fisici medici che operano in radioterapia, di cui ESTRO chiede valutazione. Il Presidente evidenzia che il testo, che prevede 4 anni di formazione retribuita, è chiaramente in contraddizione con la norma italiana, che, oltre a non prevedere un ruolo specifico del fisico medico in radioterapia, si basa su una scuola di specializzazione di 3 anni non retribuita! Sarebbe insensato sostenere di passare da 3 a 4 anni di formazione, pure senza la prospettiva dei contratti! E' contro gli interessi dei soci e degli specializzandi. Inoltre, va tenuto conto che manca il riconoscimento ufficiale del titolo. E comunque la situazione in Europa è in media allineata con la soluzione italiana. Ma ESTRO è fortemente influenzata dai paesi del Nord Europa dove i fisici sono inseriti nelle strutture di radioterapia.

Trianni, Romeo e Cannatà concordano.

Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

Il Presidente propone di spostare il focus piuttosto che sugli gli anni sul livello di formazione europeo: la posizione di AIFM è che il fisico medico che opera in radioterapia deve avere almeno un livello EQF8, indipendentemente dagli anni di formazione.

Trianni sostiene che ESTRO dovrebbe condividere la tematica con EFOMP.

11) ADN: aggiornamento

Russo illustra lo stato del progetto, che è ripartito a settembre 2020 ed è attualmente attivo con ancora 10 centri in attesa dell'audit. Symposium è subentrato a TA nella gestione amministrativa e logistica dell'audit. Si sta valutando con Cavedon la possibilità di organizzare un Webinar a settembre per presentare i risultati dell'audit.

Il Presidente comunica che nell'ambito del progetto ENEA-MISE verrà messa a disposizione di AIFM una ulteriore borsa di studio per un fisico medico.

12) Proposte di Audit AIFM per 101/20

In ottemperanza a quanto previsto dall'art. 168 della 101, Trianni propone di scrivere una Linea Guida per gli audit per la parte di nostra competenza, basandosi su RP159. Il Presidente invita Cannatà a parlarne con Paolo Rossi, in quanto le linee guida sono di competenza del MS e di ISS.

13) Candidature ICRP

Cannatà comunica che ICRP sta istituendo 4 nuove commissioni (scadenza 31/3) : effetti delle radiazioni, dosimetria delle radiazioni, protezione radiologica in medicina, raccomandazioni generali. Il Presidente chiede che ne sia data comunicazione ai soci attraverso le prossime news.

14) Attività del CRPS : scuola di radioprotezione, webinar, corso ERP

Si rimanda a prossimo CD.

15) Webinar Scuola Caldirola

Si rimanda a prossimo CD.

16) Deferimento al Collegio dei Probiviri

Il Presidente comunica che i due soci coinvolti non hanno ancora rinnovato l'iscrizione e propone di aspettare la scadenza delle iscrizioni per prendere una decisione definitiva.

17) Approvazione nuovi soci

Si rimanda a prossimo CD.

18) Varie e eventuali



Il Presidente ricorda che l'Assemblea dei soci per le elezioni delle cariche sociali dovrà essere convocata entro il 16/3. In questa occasione verrà inviata ai soci a nome del CD e dei coordinatori una nota di fine mandato e sugli obiettivi del prossimo CD. La nota ribadirà ancora la posizione di AIFM relativa alla norma di cedevolezza sui fisici privi di specializzazione.

Origgi ricorda l'importanza che i fisici medici universitari concorrano alla formazione in radioprotezione (ora a carico di MED36). Se ne discuterà nel prossimo CD.

Il CD si chiude alle ore 13:00.

IL SEGRETARIO GENERALE

Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi
presidente@aifm.it

Vice-Presidente:

V. Cannatà

Consiglieri:

C. Chiesa
R. Matheoud
D. Origgi
N. Romeo
S. Russo
L. Spiazzi
A. Trianni
cd.aifm@fisicamedica.it

Past President:

L. Begnozzi

Rappresentante

Condir SSFM:

F. Fusi

Segretario Generale:

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

Sede Presidenza:

S.C. Fisica Sanitaria
A.O. Ordine Mauriziano
Torino
Largo Turati, 62
10128 - Torino

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

