



VERBALE CONSIGLIO DIRETTIVO

29 aprile 2021 ore 09:00 - 12:30

04 maggio 2021 ore 09:00 - 10:00

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

Giovedì 29 aprile 2021

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

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 26/02-04/03/2021 che sarà pubblicato sul sito.

Delibera N. 80 del 29 aprile 2021

3. Comunicazione Presidente

Il Presidente illustra alcuni eventi ed attività degli ultimi mesi.

AIFM con l'Ordine e i sindacati è intervenuta in merito alla creazione di una struttura semplice dipartimentale Fisica Sanitaria e radioprotezione a Palermo affidata ad un dirigente medico (dr. Salerno). E' stato per ora comunicato verbalmente che verrà cambiato nome alla struttura che diventerà SSD di Radioprotezione medica. La situazione verrà tenuta sotto controllo, data la gravità della decisione.

CNR Pisa, con il patrocinio di FASTER, ha pubblicato un documento sulla radioprotezione della popolazione alla luce del D.Lgs. 101/20. Nonostante le recenti collaborazioni con AIFM e SIRM, FASTER non ne ha dato comunicazione a nessuna della società scientifiche. Inoltre, i fisici medici non sono mai considerati all'interno del documento. Pertanto, si ritiene necessario, in accordo con SIRM, sospendere ogni tipo di collaborazione, fino a chiarimenti.

Collaborazione con SIMG: si è tenuto un incontro alla presenza di Cavedon e Cannatà relativo alla formazione in radioprotezione dei medici di medicina generale in cui si è deciso di organizzare un Webinar di 2 ore coinvolgendo radiologi e medici nucleari. Ci sono già iniziative a livello regionale, soprattutto con l'Ordine dei Medici (in Piemonte verrà organizzato a breve un corso di formazione).



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

ANDI : a livello nazionale è stato rivisto un vademecum di radioprotezione. Inoltre alcuni nostri soci hanno partecipato come docenti al corso FAD ai sensi dell'art. 162 del 101/20. Occorre lavorare a livello regionale, dove sono già sorte alcune iniziative (Piemonte, Veneto).

ANPEQ (che ha da poco eletto il nuovo presidente, dr.ssa Biazzi) ha invece stretto una collaborazione con AIO, seconda e più modesta associazione di odontoiatri.

Elezioni Ordine: dopo la riunione con i coordinatori regionali, siamo riusciti a presentare candidature di fisici in diversi ordini territoriali. Si ribadisce l'importanza di arrivare a coprire se possibile tutti gli ordini regionali.

4. Iscrizioni 2021

Il segretario presenta le statistiche aggiornate delle iscrizioni AIFM 2021 : con 1072 soci sono già stati praticamente raggiunti i numeri di fine 2020. Si confermano le statistiche regionali e si evidenzia una crescita percentuale dell'attività di radioprotezione, probabilmente conseguente alla pubblicazione del nuovo decreto.

5. Elezioni associative

Il segretario generale comunica che le candidature pervenute saranno pubblicate sul sito. L'inizio delle votazioni on line, a cui potranno partecipare tutti i Soci Onorari e i Soci Ordinari in regola con l'iscrizione e da almeno 60 giorni prima della data di convocazione dell'Assemblea, si terranno indicativamente una settimana prima dell'Assemblea Generale del 16 giugno.

6. Contratto AIFM-AIFM Servizi

Il Presidente e il dr. Colella hanno stipulato un contratto per 1 anno. Gli utili di AIFM Servizi andranno ad AIFM alla fine dell'anno.

7. IUPAP Young Scientist Awards

La notizia dei premi IUPAP è già stata diffusa in una newsletter AIFM. Cavedon comunica che Paolo Russo ha suggerito di segnalare un giovane fisico. Si decide di fare una call ufficiale fissando la scadenza per l'invio delle candidature (con CV e lettera di supporto) al segretario generale al 30/06. Le candidature saranno esaminate dal CD. Il termine per l'invio della candidatura AIFM (con CV e lettera di supporto) è fissato al 26/07.

8. Congresso Nazionale – AIFM Day

C'è un programma preliminare che prevede: al mattino i gruppi di lavoro AIFM, relazione ICRP 147 e Audit AIFM-ENEA; al pomeriggio : tavola rotonda con i presidenti delle associazioni dell'Area Radiologica e Ministero Salute, Assemblea Generale e proclamazione nuovo Presidente e nuovo CD. In considerazione del numero dei gruppi di lavoro e del tempo a disposizione si ritiene non possibile effettuare le riunioni dei singoli GdL . I gruppi di lavoro dovranno comunque



mandare un resoconto generale dell'attività svolta per il fine mandato del CD che sarà loro richiesta da Serenella Russo e Roberta Matheoud.

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 approva.

Delibera N. 81 del 29 aprile 2021

9. Formazione 101 – Corso SIRM-AIFM e AIMN-AIFM

Con SIRM si sta organizzando un corso FAD di formazione sulla piattaforma SIRM. Si vorrebbero fare 7 Webinar di due ore (1 medico e 1 fisico come docente) in modalità sincrona e asincrona.

Con AIMN si vuole invece organizzare una serie di tre incontri sempre sulla 101 a luglio. Il corso sarà organizzato da altro Provider e coperto da sponsor AAA, la ditta che sta per lanciare sul mercato il 177Lu-PSMA per terapia medico nucleare del carcinoma prostatico metastatico.

Chiesa, Matheoud e Cannatà propongono di organizzare webinar nazionali con 50% del tempo dedicato alla discussione fra i partecipanti circa le problematiche della 101/2020 in medicina nucleare.

Cavedon illustra brevemente la situazione del Congresso ECMP2020. Sono arrivati oltre 750 abstract. Come avvenuto al Congresso di Bari, si vorrebbe creare un corso FAD per i soci AIFM, ma, essendo il congresso di EFOMP, la cosa non è garantita. Una possibile soluzione potrebbe essere quella di garantire il corso a chi ha iscrizione IM di EFOMP.

Cavedon comunica che il corso FAD base sulla Risonanza Magnetica, basato sul materiale del corso di Firenze, è sospeso, in quanto necessita una revisione dell'audio per migliorarne la qualità. Si valuterà la possibilità di programmarlo per inizio 2022.

10. Figura del formatore in materia di salute e sicurezza

Romeo presenta il documento preparato per illustrare ai soci i requisiti che deve avere il docente/formatore in tema di salute e sicurezza. Il documento sarà inserito nel sito AIFM e se ne darà notizia in una prossima newsletter.

Cavedon comunica che il Comitato Scientifico non ritiene di promuovere questo tipo di formazione, che potrebbe essere organizzata da altro provider, come p.e., Symposium Formazione.

11. Gestione pazienti terapia medico-nucleare con ¹⁷⁷Lu : posizione AIFM e strategie

Chiesa presenta la problematica relativa alla gestione dei pazienti trattati in medicina nucleare con farmaci marcati con ¹⁷⁷Lu alla luce dell'allegato XXV, punto 6, del D.Lgs. 101/2020. Sono auspicabili indicazioni AIFM per uniformare la gestione sul territorio nazionale. Per questo verrà creato un gruppo di lavoro agganciato al Comitato di Radioprotezione. Alcuni soci hanno inoltre sollevato domande circa le



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

condizioni di rilascio del Nulla Osta relative alla presenza di impurezze di ¹⁷⁷Lu metastabile che, secondo il 101/2020, non devono essere considerate, ma che possono mandare in allarme i rivelatori di ospedale e inceneritori. Chiesa chiede che, circa la gestione dei pazienti, AIFM Lombardia scriva alla Regione informando che AIFM sta elaborando un documento con le indicazioni ufficiali e chiedendo di non considerare indicazioni di singoli esperti. Chiesa considera necessario inserire nel documento una indicazione sullo smaltimento dei rifiuti contenenti il ¹⁷⁷Lu metastabile.

Banci ribadisce la posizione del CRPS secondo cui i contaminanti non devono essere considerati nelle formule di scarico. Per quanto riguarda il documento, è in fase di iniziale pianificazione e si spera di arrivare alla versione finale entro settembre. Il Presidente ricorda che il documento dovrà in ogni caso essere ratificato dal CD entro la fine del mandato.

Per quanto riguarda la situazione in Lombardia, il Presidente provvederà a sentire la dr.ssa Colombo in merito.

12. Sondaggio su dosimetria e ottimizzazione terapia medico nucleare : modalità di diffusione in AIFM

Chiesa presenta i risultati raccolti dalla dr.ssa Richetta dell'ultimo sondaggio sull'uso della dosimetria interna e dell'ottimizzazione in terapia medico-nucleare. Dai dati emerge una situazione variegata: mentre molto si fa sulla terapia con microsferi, molto c'è ancora da fare sulla dosimetria con I-131 e I-131 MIGB. I dati saranno presentati ai soci in una prossima Newsletter accompagnati da un breve testo.

13. Sondaggio Istat Ricerca & Sviluppo

Il Segretario Generale organizzerà una call con il Presidente e Colella per la compilazione del sondaggio.

14. GdL intersocietario AIFM SIRM su MdQ : aggiornamento

E' stato creato il gruppo di lavoro con 4 fisici e 4 radiologi. Il primo incontro si terrà il 4/5. L'incontro sarà preceduto da una riunione preparatoria dei fisici. L'attenzione sarà rivolta anche alla radiologia complementare, essendo i radiologi responsabili delle apparecchiature.

15. GdL Intersocietario su UV e virus: aggiornamento

Si rimanda a prossimo CD.

16. GdL AITRO-AIFM

Dopo qualche iniziale difficoltà, si sta lavorando ad un documento comune su ruolo e importanza della Fisica Sanitaria e sulla possibile appartenenza del TSRM alle stesse. Romeo sostiene che il gruppo sta lavorando bene, ma il testo va rivisto.



In considerazione delle diversità presenti sul territorio italiano, Stasi suggerisce di inserire un'appendice che riguardi l'assegnazione di TSRM alle attività di responsabilità dei fisici.

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

17. Collaborazione GICR-AIFM

Il Presidente GICR Riondato ha chiesto la collaborazione di AIFM per la formazione dei radiofarmacisti. AIFM si è detta disponibile e stiamo attendendo una proposta.

18. Mostra Supereroi

Verrà registrato un video che sarà messo sul sito AIFM e linkato dalla pagina del Congresso. Origgi ha chiesto permesso di pubblicare il video al Museo del Fumetto.

Si delibera la quota richiesta per la mostra.

Il CD approva.

Delibera N. 82 del 29 aprile 2021

19. Proposta di collaborazione SIRM su documento radiologia domiciliare

Il Ministero della Salute aveva già avuto intenzione di pubblicare un documento sulla radioprotezione in radiologia domiciliare. AIFM aveva indicato il nome di Rampado. Tale documento però non è stato mai realizzato. Il tema è diventato nuovamente di interesse con il COVID19 e SIRM ha proposto ad AIFM di collaborare per la creazione di un nuovo documento. Banci segnala Tofani e Spiazzi Corrado. Il Presidente propone di iniziare a segnalare Rampado e Gentile, che sono esperti della problematica.

Il CD approva.

Delibera N. 83 del 29 aprile 2021

20. Formazione TSRM. Collaborazione AIFM-SIRM-FASTER

Vedi punto 3.

21. Tavolo comune intersocietario per Manuale di Qualità: proposta AIRO/AIMN

Per quanto riguarda la medicina nucleare, Chiesa comunica che c'è interesse da parte di AIMN, ma per ora non si è fatto nulla. Per quanto riguarda la radioterapia, Spiazzi ha parlato con un membro del CD AIRO, ma la situazione momentaneamente in stallo. Stessa situazione anche per la formazione comune ai sensi del D.Lgs. 101/20.

22. Policy Statement ASL

Spiazzi comunica che la Policy AIFM sull'Addetto alla Sicurezza Laser è stata aggiornata tenendo conto del nuovo documento CIIP. Si è inoltre aggiunta una Policy per le radiazioni ottiche non coerenti. Il testo sarà trasmesso al CD per approvazione.

23. Fondi per GdL



Matheoud illustra il documento preparato. Relativamente ai fondi, il tesoriere studierà la situazione e proporrà al prossimo CD un tetto massimo, eventualmente suddiviso tra la pubblicazione di articoli e l'acquisto di fantocci.

24. Contratti Specializzandi: aggiornamento

Purtroppo non ci sono notizie positive. La situazione è ferma. Anche la Lenardi non ha notizie in merito. Gurrera comunica l'intenzione di scrivere una nota con biologi e farmacisti che il Presidente provvederà a far arrivare ai politici che si erano interessati al problema (Melicchio, Pizzonervo e Castellone). Fusi comunica che la Lenardi ha chiesto un incontro con il Ministro Messa e consiglia di aspettare gli esiti dell'incontro. I bandi delle scuole di specializzazione si sono chiusi. La situazione appare in stallo (42 specializzandi al I anno) e solo la possibilità di contratti può sbloccarla.

Il CD si chiude alle ore 12:30

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





Martedì 04 maggio 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 Stasi, il Segretario Generale Massimo Pasquino, Serenella Russo, Daniela Origgi, Roberta Matheoud, Carlo Chiesa, Nando Romeo, Annalisa Trianni e Luigi Spiazzi.

Assenti giustificati: il past president Luisa Begnozzi, Franco Fusi e Vittorio Cannatà.

25. ADN: rinnovo convenzione ENEA e aggiornamenti

Russo illustra lo stato dell'arte. L'audit è in svolgimento e saranno effettuate 6 prove entro giugno. Symposium è subentrata nella gestione logistica a Tecnologie Avanzate. E' stata fatta una riunione con ENEA per valutare la possibilità di proseguire il progetto, sia in condizioni di riferimento per ulteriori centri, che in condizioni non di riferimento (in particolare per la VMAT). ENEA considera il progetto concluso e vuole ridefinire i termini della collaborazione (nuovo contratto da iniziare a preparare che preveda una quota in favore di ENEA per le spese sostenute). In considerazione della qualità dell'audit è possibile che si debbano aumentare i costi di partecipazione. La nuova collaborazione e reclutamento dei centri dovrebbe partire dopo il Webinar previsto per settembre/ottobre 2021.

Per quanto riguarda il progetto con ENEA e MISE sulla verifica dell'affidabilità delle misure basata su confronti interlaboratorio, con partecipazione pubblica e privata gratuita e rilascio di rapporto tecnico, sono stati individuati 6 campi di interesse. Le misure dovrebbero iniziare a settembre 2021 e il progetto essere prolungato al 2022.

26. Proposte di Audit AIFM per 101/20

Si rimanda al prossimo CD.

27. Survey su Radiazioni Ionizzanti

Twister ha proposto una survey per valutare il grado di formazione sulle radiazioni ionizzanti dei Medici di Medicina Generale e Odontoiatri. Il costo dell'indagine varia tra 4500 e 3500 euro a seconda che debbano essere forniti i nominativi o meno. Il Presidente ritiene la survey una occasione importante per AIFM, che può proporsi come ente di formazione per questa materia. Il presidente ritiene fondamentale a che sia l'Agenzia a trovare i nominativi e che i risultati siano disponibili per il Congresso AIFM, in modo da presentarli nella TR dedicata alla 101. Spiazzi sottolinea l'importanza di avere un ritorno mediatico della survey non solo attraverso giornali di settore ma anche mass media. Il pagamento dell'Agenzia avverrà dopo la presentazione e pubblicazione dei risultati.

Il CD approva.

Delibera N. 84 del 4 maggio 2021

28. Candidature ICRP

Si rimanda a 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

29. Deferimento al Collegio dei Probiviri

Considerata la documentazione resa disponibile e analizzata negli scorsi CD, il CD all'unanimità, decide di deferire al Collegio dei Probiviri un socio. Il Segretario Generale invierà la richiesta con allegata la documentazione.

Il CD approva.

Delibera N. 85 del 4 maggio 2021

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

Si rimanda al prossimo CD.

31. Proposta Socio Onorario

Il Presidente propone come Socio Onorario il dr. Alberto Del Guerra per il contributo dato alla Fisica Medica italiana e, in particolare, alla rivista e alla formazione.

Il CD approva.

Delibera N. 86 del 4 maggio 2021

32. Approvazione nuovi soci

Si rimanda al prossimo CD.

33. Varie ed eventuali

Il tesoriere presenta alcune possibili linee di investimento del capitale che AIFM detiene in Banca Sella. I prospetti saranno inviati al CD che prenderà una decisione in merito nel prossimo CD.

Il CD si chiude alle ore 10:00.

IL SEGRETARIO GENERALE