



**Consiglio Direttivo:**

**Presidente:**

C. Cavedon  
presidente@aifm.it

**Consiglieri:**

D. Aragno  
L. Bernardi  
A. Brogna  
S. Busoni  
V. Didonna  
C. Ghetti  
V. Pettinato  
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

**CONSIGLIO DIRETTIVO AIFM**

Milano, 8 marzo 2024 ore 8:45 - 16:30

Alle ore 8:50 si apre il CD.

Presenti: il Presidente Carlo Cavedon, il Vice-Presidente Danilo Aragno, il tesoriere Michele Stasi, Caterina Ghetti, Luca Bernardi, Simone Busoni, Vittorio Didonna, Cinzia Pettinato, Anna Brogna, Marco Felisi, Sara Parabolicoli. Si collegano via Web Luisa Altabella, il Segretario Generale Massimo Pasquino, Mara Severgnini e, solo per interventi specifici, Claudia Biasibetti e Sandro Cuccu di Symposium, Annalisa Trianni e Alessandro Cruccolini.

**1. Approvazione OdG e verbale seduta precedente**

**2. Comunicazioni del Presidente**

- Il Presidente riferisce di aver firmato con Fondazione SIRM il contratto per la sede del Cardello (durata 4 anni rinnovabile) che prevede l'accesso per 13 giorni l'anno per AIFM. Il CD in presenza e buona parte dei corsi della Scuola Caldirola verranno fatti al Cardello e si propone di decidere le date per tutto il 2024.
- Dalla SIRM sono arrivati al presidente gli inviti per due tavole rotonde istituzionali durante il congresso SIRM. I temi sono: gestione e rinnovamento apparecchiature (sessione plenaria) in cui sarà presente CONSIP e una tavola rotonda su HTA. Per la prima, che ha un elevato valore istituzionale, si decide che andrà il Presidente, per la seconda (HTA) al momento si lascia il Presidente ma potrebbe essere incaricata un'altra persona
- Il GdL Radiologia Digitale ha fatto diverse segnalazioni per problemi riscontrati con le apparecchiature radiografiche ESAOTE (vincitori della gara Consip) per i quali si chiede l'intervento di AIFM. Il Presidente riferisce che insieme a Miele (precedente Presidente SIRM) si erano già espressi congiuntamente in fase di gara su questa macchina ma, a seguito di ricorso, la ditta è stata riammessa ed si è aggiudicata la gara sulla base del prezzo proposto. Ghetti suggerisce di spiegare la situazione a Parruccini (mandataria della richiesta del GdL) e poi scrivere a ESAOTE come AIFM per sollecitare la risoluzione delle problematiche. Si propone un incontro la prossima settimana (15 Marzo) tra Parruccini, Stasi, Ghetti e Busoni.
- E' stato firmato il rinnovo dell'accordo quadro con INFN per un mandato. Ad aprile ci sarà un evento riguardante la fisica medica all'INFN di Catania con studenti di fisica e delle superiori a cui è stato invitato il Presidente AIFM (ci sarà una news dedicata all'evento).
- EFOMP apre una call per il Professional Matters Committee per il quale si richiede la disponibilità di 2 o 3 persone: vengono individuati Aragno, il Presidente e un'altra persona del CD (il Presidente dà la sua disponibilità ma con un sostegno per portare avanti efficacemente il GdL).
- Si propone Michelangelo Biondi per affiancare Andreoli nel gruppo CEI che sta predisponendo le norme CEI sui laser. Andreoli sarà invitato a uno dei prossimi CD per aggiornare sullo stato dei lavori.
- Per il Task Group AAPM-EFOMP sui Clinical Trials in Brachiterapia Guidi propone di individuare Victoria Gutierrez; il CD approva; nessuna proposta invece per il Task Group AAPM-EFOMP sulla dose al feto in radioterapia.
- Il Presidente riferisce della richiesta di partecipare alla giornata nazionale del chimico e del fisico in Senato fatta a lui e Stasi. Aragno definisce il tipo di incontro prettamente politico.



**Consiglio Direttivo:**

**Presidente:**

C. Cavedon  
presidente@aifm.it

**Consiglieri:**

D. Aragno  
L. Bernardi  
A. Brogna  
S. Busoni  
V. Didonna  
C. Ghetti  
V. Pettinato  
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

- Il Presidente aggiorna il CD sulla situazione del Policlinico di Palermo: sono state mandate delle note dopo l'assegnazione della struttura. Ci si chiede se si possa fare altro. Secondo Aragno è necessario aprire un dibattito tramite ANAO e su questo aspetto dovrebbe intervenire l'ordine che per ora ha inviato una nota. Il Presidente propone una lettera AIFM all'ordine territoriale (a firma sua e di Luigi Raffaele). Brogna preparerà la bozza da rivedere con Aragno. Didonna suggerisce di chiedere un intervento alla Federazione, ma Aragno ribadisce che l'Ordine è sopra la Federazione a livello decisionale su questi aspetti.

**3. Policy Statement AIFM**

Il Presidente aggiorna sulle reazioni alla pubblicazione del PS che è un recepimento della posizione europea di EFOMP. La reazione è stata sorprendente visto che la versione precedente del 2016, di fatto sovrapponibile, non aveva suscitato reazioni.

Aragno riferisce della discussione accesa in seno alla Federazione e in particolare come lui e Paola Bernardi siano intervenuti per migliorare il testo della nota di FNCF.

Il Presidente evidenzia come fosse opportuno (anche se non dovuto) condividere prima con la Federazione il testo del PS. Ribadisce tuttavia l'indipendenza di AIFM nell'esprimere pareri e posizioni in quanto società scientifica.

Aragno osserva che il Presidente ha provato a chiamare per mesi la Presidente della federazione riguardo all'assenza di AIFM e della fisica medica da eventi dell'ordine, in particolare al congresso FNCF, senza ricevere risposta.

Il Presidente propone di produrre un documento da mettere sul sito che includa una parte di inquadramento iniziale, il Policy Statement e a seguire un testo di illustrazione delle motivazioni che hanno portato al PS (rispondendo anche ad alcuni dubbi dei soci). La proposta viene accettata dal CD.

Bernardi sottolinea che bisogna cercare di parlare con la Orlandi e tenere le competenze divise. Pettinato evidenzia che è necessario chiarire le competenze e che l'Ordine deve capire importanza dei fisici.

Viene dato al Presidente il mandato per parlare con la Orlandi.

Si può proporre una giornata sulle competenze del fisico e, facendo un passaggio con i coordinatori regionali, invitare i chimici.

Si decide di chiedere un incontro con la Orlandi dopo il 22 Marzo.

Il Presidente osserva che ci sono state alcune reazioni forti al PS, in particolare di alcuni ingegneri, che hanno approfittato della pubblicazione del PS per aggredire le competenze dello specialista in fisica medica.

Il Presidente suggerisce, anche per evitare strumentalizzazioni finalizzate a interessi personali, di chiedere un incontro al ministro. Il CD approva.

Ci sono state reazioni critiche tra i soci, che non appoggiano l'idea che ERP, Addetto alla Sicurezza RM e Laser siano assegnate alla Fisica Sanitaria soprattutto se non c'è compenso.

Secondo il Presidente è importante tenere chiara la posizione AIFM, ovvero che queste competenze hanno sempre fatto parte del bagaglio culturale della fisica medica e tali devono rimanere, anche in ottica di sviluppo delle strutture di fisica sanitaria. Tuttavia è corretto prevedere un compenso, che può assumere diverse forme, dal compenso economico all'assegnazione di risorse aggiuntive. Sulla questione il presidente propone di istituire una Commissione AIFM "Equo Compenso" per stabilire quello che dovrebbe essere il compenso per le differenti attività.



**Consiglio Direttivo:**

**Presidente:**

C. Cavedon  
presidente@aifm.it

**Consiglieri:**

D. Aragno  
L. Bernardi  
A. Brogna  
S. Busoni  
V. Didonna  
C. Ghetti  
V. Pettinato  
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

Si apre un dibattito sull'opportunità o meno che AIFM, in quanto società scientifica, possa farlo.

Aragno sostiene che è importante fissare il valore delle prestazioni.

Il Presidente propone che la commissione sia continuativa, includa persone del CD e che vi sia un veloce riscontro. Si propongono Foppiano e Berardi (esterni al CD), Pettinato, Didonna e Brogna del CD.

Si fissa come tempi per la prima bozza l'assemblea dei soci del 31 Maggio. Si decide inoltre di coinvolgere anche una persona che lavora in regime di libera professione e una persona all'interno di una ditta del settore (da individuare).

**4. Congresso AIFM 2025 (Sandro Cuccu e Claudia Biasibetti collegati)**

Il Presidente ha effettuato un sopralluogo con Symposium alla sede NH di Assago (unica sede al momento percorribile per Milano).

Symposium riporta che varie sedi sono state scartate (Mico per budget e date, Statale per spazi collaterali, Fabbrica Vapore non è idonea come spazi, altre ipotesi perché molto onerose). Assago rimane l'unica opzione percorribile e valida (considerando costi, collegamenti, sale, alberghi vicini etc..).

Il problema di questa sede è che si trova ad Assago e non a Milano, in una struttura anonima, anche in confronto con le sedi dei congressi precedenti.

Sandro Cuccu (Symposium) mostra un'ipotesi economica comparando in maniera molto preliminare i costi con quelli sostenuti per il congresso di Firenze nel 2023. Si stimano circa 50-60 mila euro in più per Milano rispetto a Firenze. Viene mostrato anche il piano di rientro tenendo inalterato il costo delle iscrizioni (punto fermo per AIFM) e andando a variare le sponsorizzazioni, rendendo comunque molto incerta la fattibilità economica.

Viene fatto un giro di opinioni, partendo dal tesoriere, e la valutazione è unanime: la sproporzione di costi per una sede non prestigiosa non è giustificata; pertanto si propone Verona (che ha il costo sede più basso) con l'obiettivo di ridurre del 30% il costo di iscrizione, criticato da alcuni soci in occasione del congresso di Firenze.

Bernardi propone eventualmente di recuperare la sede universitaria di Milano per eventi preparatori del congresso.

Il Segretario Generale propone di lavorare su Milano per poter in futuro fare un congresso in una sede come Mico che richiede un ingente investimento economico.

Il CD decide per Verona (con previa informazione del gruppo AIFM Lombardia per spiegare le motivazioni prima dell'annuncio ufficiale).

Il Presidente propone di riproporre il modello di Firenze come responsabili scientifici (ovvero un universitario e un ospedaliero di generi diversi) e propone Cristina Lenardi e Vittorio Cannatà. Il CD approva.

**5. Assicurazioni (Cruccolini)**

Alle 12 su collega Cruccolini per un chiarimento sulla copertura assicurativa in merito a eventuali multe.

L'assicurazione risponde delle multe a terzi (ad esempio al datore di lavoro) ma non delle multe comminate all'assicurato. In questo caso, l'assicurazione non rimborsa ma, se ritenuta conveniente, fornisce al socio l'assistenza legale. Cruccolini consiglia di affiancare la polizza tutela legale (premio di 82 euro che copre le spese legali fino a 30 mila euro).



**Consiglio Direttivo:**

**Presidente:**

C. Cavedon  
presidente@aifm.it

**Consiglieri:**

D. Aragno  
L. Bernardi  
A. Brogna  
S. Busoni  
V. Didonna  
C. Ghetti  
V. Pettinato  
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

Cruccolini chiarisce che le esclusioni presenti nella polizza (ad esempio per radiazioni) sono escluse dall'articolo 2.1 che le deroga.

**6. Meeting ICRP Milano 2 ottobre 2024**

Per il Congresso ICRP di Milano di Ottobre AIFM avrà un Co-Chair e una moderazione: bisogna proporre persone e titolo.

**7. Documento Lutezio (Pettinato)**

Pettinato riferisce sugli ultimi step del documento (da far firmare ai presidenti AIFM e AIRMN).

**8. Bilancio e nuove proposte formazione (Stasi – Trianni in collegamento)**

Il Tesoriere riferisce sul bilancio AIFM. Sono presenti due centri di costo (AIFM e AIFM servizi). La formazione è in attivo ma per questioni di bilancio vanno rendicontati separatamente. Ci sono vari corsi in negativo.

Si propone per avere meno problematiche di bilancio di far gestire la Scuola Caldirola e il Congresso a AIFM Servizi e spostare sul budget AIFM l'IDMP e i corsi regionali (che tendono ad essere in negativo).

Biasibetti (Symposium) osserva come il bilancio 2023 sia falsato dal congresso (nella seconda metà dell'anno ci sono state molte meno sponsorizzazioni in quanto le aziende avevano già contribuito a Firenze).

Trianni riporta che sono stati già avvisati i soci degli eventi di tutto il 2024 (per cercare di dare preavviso ai soci).

Viene mostrato da Symposium il prospetto sponsorizzazioni 2024 delle ditte (60 mila euro totali). Non si esclude che ci saranno ulteriori adesioni in quanto poi per i singoli corsi vengono mandate richieste alle ditte.

Si propone di usare il Cardello come sede della scuola Caldirola (il Presidente propone di spostare lì la masterclass).

Su richiesta, Biasibetti comunica che il sistema di sondaggio online tramite app sviluppato da ELCO sarà a breve disponibile.

AIFM ha avuto la visita ispettiva di Agenas durante il corso della scuola Caldirola di Firenze. L'ispezione ha avuto esito favorevole. Sono state fatte solo piccole osservazioni relative alla piattaforma della formazione (invertire questionario di gradimento e questionario ECM, chiarire meglio la corrispondenza tra documentazione sponsor e nome sponsor).

Busoni riferisce sui progressi della collaborazione AIFM-INRIM.

**9. Congresso Alpe Adria 2025 (Severgnini)**

Rinviato a prossima riunione del CD.

**10. CRPS – Scuola di Radioprotezione**

Il corso di radioprotezione quest'anno ha 903 iscritti di cui 902 AIFM e 1 AIRP. Probabilmente AIRP non hanno pubblicizzato abbastanza l'evento tra i soci.

Da valutare nel secondo blocco quanti iscritti di altre associazioni ci saranno.

Il CD approva la richiesta di patrocinio al congresso AIRM.

**11. Varie ed eventuali**

Felisi riassume le attività di AIFM GIOVANI:

- webinar;





# ASSOCIAZIONE ITALIANA di FISICA MEDICA e SANITARIA

## Consiglio Direttivo:

### Presidente:

C. Cavedon  
presidente@aifm.it

### Consiglieri:

D. Aragno  
L. Bernardi  
A. Brogna  
S. Busoni  
V. Didonna  
C. Ghetti  
V. Pettinato  
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

- collaborazione dell'organizzazione di qMRI di ESMPE con 15 posti a prezzo agevolato per specializzandi
- proposto il prezzo agevolati per gli under 35 ai corsi (80 euro giorno come 2023) approvato dal CD
- Individuati e contattati due influencers per creare contenuti
- manifestazione di Roma per contratti di formazione: Felisi racconta che non sono stati coinvolti nella manifestazione promossa da (Abifb LAPsi ReNaSFO) ma non rispondono. Si consiglia di insistere e cercare di partecipare.
- proposta una survey sugli specializzandi (su didattica e organizzazione tirocinio).

Felisi evidenzia le problematiche del decreto Calabria in quanto gli specializzandi fisici non possono iscriversi all'ordine.

Dopo colloquio telefonico chiedere riscontro decisione presa circa la partecipazione degli specializzandi alla manifestazione in programma a Roma.

Si decide di chiedere al gdl medicina nucleare (Carlo Chiesa) di portare a termine la proposta di manuale di qualità prevista dopo il ciclo di webinar preparatori.

Aragno chiede di discutere al prossimo CD le problematiche di areazione in RM e decidere se fare gruppo/commissione.

Severgnini chiede a nome di alcuni colleghi del Friuli Venezia Giulia di farci portavoce di una semplificazione per la gestione di STRIMS.

Alle ore 16:30 si chiude il CD.

IL SEGRETARIO GENERALE

