



**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**

Roma, 17-18 aprile 2023

Presenti: il Presidente Carlo Cavedon, Caterina Ghetti, Vittorio Cannatà, Danilo Aragno, Mara Severgnini, Daniela Origgi, Carlo Chiesa, Luca Bernardi, Olga Milazzo, Simone Busoni e Cristina Lenardi. Da remoto si collegano il Segretario Generale Massimo Pasquino, Boris Augelli e Nicola Maffei

**1) Approvazione CD online 08/03**

Il CD approva.

**Delibera n. 04 del 17 aprile 2023**

**2) Approvazione OdG**

Il CD approva.

**Delibera n. 05 del 17 aprile 2023**

**3) Comunicazioni del Presidente**

- Audit ENEA: si è deciso di continuare con IAEA. Il Presidente ha fatto una call con Serenella Russo e Fiandra. Problema formale: IAEA non parla con aziende commerciali, ma solo con associazioni o enti istituzionali (no AIFM servizi, Varian, Elekta). Possibile soluzione: AIFM può impegnare una quota come impegno con IAEA per sviluppare un programma dosimetrico; IAEA accetta la richiesta di audit; ELEKTA e VARIAN fanno ordine ad AIFM Servizi che stanziava una cifra ad AIFM, che a sua volta verserà a IAEA. Il Presidente farà una call per studiare l'iter con Colella. Occorre chiarire il budget (anche con Symposium) e le modalità di spedizione.
- DL Crisanti: abbiamo chiesto e ottenuto audizione con i Ministeri coinvolti che appoggiano il DL.
- Contessa (AIRP) ha proposto un intervento del Presidente al congresso AIRP di settembre sul tema dell'ottimizzazione. Contessa ha proposto di gestire i calendari degli eventi in modo da evitare sovrapposizioni. E' infine ritornato sul tema dell'ingresso di AIFM nel comitato internazionale di AIRP, da cui, come ricordano Aragno e Stasi, AIFM si era tolta per la mancanza di rappresentatività a fronte di una spesa significativa. Occorre avere garanzie di rappresentatività proporzionata al nostro impegno economico e al numero di soci. Se dovessero cambiare le condizioni, si potrebbe riconsiderare la questione. Si decide di aspettare una proposta da AIRP.



**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)  
segretario generale@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

- Origgi ha partecipato ad un evento di GE, che ha presentato, oltre a nuovi prodotti, la loro nuova organizzazione, con lo spinoff di GE HEALTHCARE che apre alla possibilità di maggiori investimenti per la ricerca.
- EFOMP: abbiamo candidato Stephane Chauviè come membro del Board della Scuola per MPE.

**4) Congresso Nazionale 2023 : aggiornamenti**

- Inaugurazione: Cristoforetti, Parisi e Schmidt non saranno presenti. Il direttore degli Uffici ha delegato la Frosinini che parlerà sulla fisica applicata all'arte. Samei ha invece confermato la sua presenza. Confermato il saluto delle autorità e dei presidenti delle associazioni (SIRM, AIRO e AIMN)
- Tavole rotonde:
  - La radioprotezione tra sfide e opportunità: Ministero del lavoro e ISIN non hanno ancora risposto. AIRP delega Sveva Grande.
  - Ambiente e salute: Ministro sanità non ha ancora confermato perché manca il calendario dei suoi impegni.
  - PNRR a che punto siamo: modificato il titolo in Ammodernamento tecnologico in sanità: una sfida sostenibile. Mancano le risposte di tutti gli invitati. Insisteremo con Confindustria. Cannatà parlerà con Terranova.
  - Esposizioni mediche: tutti hanno confermato. De Rimini delega Giovanni Borrelli.
  - Scuole di specializzazione e lauree abilitanti: Pellacani ha confermato a voce, ma non ufficialmente. Lenardi consiglia di invitare CUN o Ministero o Ordini. Orlandi è competente in materia e sarà sentita dal CUN.
  - Ricerca e innovazione in fisica medica: 3 rettori e INFN in attesa, il CNR non partecipa.
  - Competenze ed aggiornamento professionale nell'era degli ordini : Elisa Richetta, Giuseppe Stella, Luigi Oreste Vismara e Veronica Rossetti devono ancora confermare.

I moderatori possono iniziare a strutturare le tavole rotonde e a contattare.

- Bilancio. Biasibetti (Symposium) presenta la situazione che è comunque in divenire. Ci sono ad oggi circa 300 iscritti, in maggioranza per tutto il congresso. La Early registration termina il 2 maggio. Si prevedono 450 iscritti. 200 poster devono ancora arrivare. Specializzandi pochi. Buoni incassi dalle ditte. Spazi espositivi finiti. Il simposio Elekta non si può più posizionare perché il piano spesa è già andato ad AIFA.
- Programma sociale e gadget
  - Gadget: pronti a chiedere le forniture a seconda delle indicazioni. Symposium chiedere gratuità e/o sconti.
  - Kit congressuale fornito da Tecnosan.



**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

- Cena cocktail al museo degli Innocenti. Vista al museo e poi cena. Da definire la serata.
- Il programma dettagliato sarà trasmesso a breve al presidente, a Pallotta e Torresin per la verifica prima della pubblicazione. Poi sarà implementato sull'app. L'8 maggio verrà rilasciata l'app ufficiale del Congresso.
- Candidature alle cariche sociali: 4 nomi nuovi per il CD: Brogna (Calabria), D'Ercole, Pettinato, Declich (Lombardia); Probiviri: Ropolo, Torresin e Padovani. Le candidature saranno pubblicate sul sito.

**5) AIFM su Repubblica**

AIFM è stata contattata da GEDIM (gruppo Repubblica) per la pubblicazione di una pagina dedicata interamente ad AIFM sul giornale di Roma e sud Italia e sulla piattaforma WEB e palmare per abbonati. Costo 2'000 euro. Verrà effettuata una intervista sul tema dell'aggiornamento tecnologico. Twister non è favorevole, perché ritiene sia presentata come una campagna pubblicitaria di AIFM. Ma GEDI ha smentito. Si è quindi deciso di aderire. La pagina è stata preceduta dalla pubblicazione della locandina del Congresso. Daremo disponibilità a una intervista telefonica a inizio maggio per preparare la pagina. Il Presidente propone che tre o quattro consiglieri preparino un testo.

**6) Promozione Fisica medica nelle scuole superiori: coinvolgimento coordinatori GR**

Durante l'audizione al Senato, è stato annunciato un corso AIFM-SIRM di 8 moduli con taglio pratico da realizzare nel corso del 2023.

**7) Destinazione 5x1000 a progetti di ricerca**

Uno o due progetti di ricerca verranno supportati con i fondi provenienti dal 5x1000 (circa 4'000-5'000 euro). Ci sarà un bando.

Verrà anche preparato un testo da inserire sul sito per promuovere AIFM nelle Scuole Superiori.

**8) EFOMP Honorary Membership**

EFOMP: hanno proposto Honorary Membership a Marco Brambilla.  
Il CD approva.

**Delibera n. 06 del 17 aprile 2023**

**9) Dottorato di ricerca e specializzazione in area medica per l'accesso ai contratti di ricerca**

Vedi punto 11.



**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

**10) Giornata di studio AIFM-INRIM**

Busoni ha fatto una call con due referenti INRIM in cui è stato individuato come argomento la Risonanza Magnetica. Il corso si terrà il 19/10 pomeriggio e 20/10 mattina.

**11) Varie ed eventuali**

- Audizioni. Le audizioni avute hanno avuto un ottimo esito. Per la Commissione X del Senato (Pres. Francesco Zaffini) tutti i senatori erano presenti. Il Presidente ha illustrato una presentazione preparata con Aragno sull'ammodernamento tecnologico del patrimonio sanitario pubblico. Erano presenti Giovagnoni e Gandolfo per la SIRM. Dopo un attento ascolto, sono state rivolte alcune domande.  
L'audizione al MUR è stata dedicata al problema dell'assenza dei contratti delle scuole di specializzazione di area non medica. Verrà rivolto un invito specifico al Ministro in ottobre. Il problema è stato colto ma preoccupano le diverse figure potenzialmente coinvolte e gli eventuali ricorsi sul pregresso. Il DL Crisanti ha stimato fra 2'000 e 3'000 borse/anno, di cui 80 borse /anno per i fisici di importo pari a 25'000 euro/anno. Si tratterebbe di borse di studio, non di contratti di lavoro o formazione-lavoro, perché i fisici non possono esercitare finché non sono specializzati, anche se con le lauree abilitanti la situazione è destinata a cambiare.  
La rappresentante degli specializzandi è stata contattata dai rappresentanti di altre discipline (farmacisti, biologi, psicologi) che vogliono organizzare un incontro con Crisanti. Si ritiene opportuno mantenere basso profilo e limitarsi ad ascoltare.
- Survey AIFM Giovani. Maffei presenta nel dettaglio i risultati della Survey che ha avuto 70% di risposte. I risultati saranno presentati a Firenze.
- IORT. Data la mancanza di un sistema di Record&Verify, secondo quanto prescritto dal D.Lgs. 101/20 la metodica si potrebbe bloccare. Occorre pensare a un documento intersocietario AIFM-AIRO per sostenere la metodica. Cavedon contatterà la Presidente AIRO.
- Accordo FNCF sulla formazione in materia di Fisica Medica. C'è un gentlemen agreement tra Ordine e AIFM per lo scambio di dati e relatori. Si potrebbe valutare di formalizzare l'accordo come fatto da SIRM.
- Diffida fisicamedica.org. L'avvocato Pasceri ha preparato la diffida.
- Commissione Ricerca. Da maggio a settembre si terrà il Festival della Scienza a Genova. Fiorino chiede se possono presentarsi come AIFM, con carta intestata e poter disporre di un budget di 3'000-4'000 euro.



**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)  
segretario generale@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 CD approva.

**Delibera n. 07 del 17 aprile 2023**

Il CD chiede un programma più strutturato per giustificare spese e che il prodotto diventi fruibile anche in altre occasioni.

- Rinnovo contratto di Twister. Si propone che il contratto passi da annuale a biennale per avere uno sconto del 10%, per la comunicazione e la parte istituzionale. Origgi chiederà di arrivare a una cifra pari a 40'000/anno.
- IDMP. Va gestito dal CD. Si terrà a Bergamo, mentre a Brescia il giorno successivo si terrà il corso AIFM a cui sarà invitata la SIRM. Il tema di IOMP 2023 è "Stare sulle spalle dei giganti". Si propone di darne una visione differente, valorizzando i giovani che, sulle spalle dei giganti, possono guardare lontano. Se ne occuperà Gianluca Poli insieme a Cavedon, Ghetti, Origgi, Severgnini e Mascaro. Cavedon inviterà Giovagnoni per la SIRM e contatterà i colleghi coinvolti nella preparazione.
- Policy EFOMP National Registration Scheme. Si tratta di una procedura delle singole NMO per far riconoscere la figura del fisico medico per ottenere il libero scambio nell'unione europea. L'Italia rappresenta un caso particolare che AIFM vuole mantenere, evitando settorializzazioni e abbassamento del livello di istruzione.
- Home page sito. Il CD approva la spesa per rifare la home page del sito, ma chiede un resoconto a ELCO di quanto fatto.

Il CD approva.

**Delibera n. 08 del 17 aprile 2023**

- ESMPE. Si era deciso di ospitare in Italia un corso su NMR. Una prima proposta è stata inviata al Segretario EFOMP e a Veronica Rossetti. La sede sarebbe Verona, con sala da 250 posti. Si decide di ufficializzare la proposta a EFOMP.
- ICRP e ottimizzazione radiologia digitale. Sono stati fatti commenti da Mazzoni, Matteo Migliorini, Magistrelli. Se avessimo saputo in tempo avremmo potuto dare ulteriori contributi.
- Corsi e newsletter. Si tornerà a pubblicizzare i corsi nelle newsletter.

Il prossimo CD si terrà a Firenze l'8 giugno dalle 09:00 alle 13:00.

IL SEGRETARIO GENERALE