



### CONSIGLIO DIRETTIVO AIFM

Conference call, 02 marzo 2022 ore 15:00 – 17:00

#### 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

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

Assente giustificata Mara Severgnini.

Il Presidente introduce la riunione (che sarà prevalentemente preparatoria al CD del 10-11 marzo) riportando alcuni punti:

- Twister, come da noi richiesto, ha inviato una proposta che sarà discussa nel prossimo CD. Facendo seguito alla pubblicazione sul Corriere delle Marche dell'articolo sulla radioterapia, con Nunziante si è discusso circa la possibilità di pubblicare un articolo simile sul Fisico Specialista nelle altre regioni. Il 29/03 pv il Presidente incontrerà a tal proposito il Direttore del Corriere Salute. Origgi sostiene che potrebbe essere utile un intervento sul PNRR a livello regionale e suggerisce di coinvolgere i coordinatori dei gruppi regionali. Aragno ritiene che sia più opportuno, soprattutto sul PNRR, uscire con un intervento a livello nazionale (Quotidiano Sanità per esempio) che poi potrebbe essere utilizzato a livello regionale come rampa di lancio.
- Si vuole creare una app di AIFM che offra ai soci alcuni servizi. Se ne discuterà a breve con ELCO, in una call a cui saranno invitati a partecipare il Segretario, Bianchi, Origgi e Busoni. Se ne discuterà comunque nel corso del prossimo CD.
- Piraneo ha chiesto di dare notizia sul sito AIFM di un webinar sulla Medicina Nucleare da lui organizzato. Il CD approva.
- Commissione Ricerca : rimangono da definire alcuni nomi. Il CD converge sui nominativi di Cremonesi (che sarà informata da Origgi), Sveva Grande (che sarà informata dal Presidente), Quattrocchi e Sottocornola (che saranno informate da Busoni). Maffei comunica inoltre che AIFM Giovani ha individuato Maria Concetta Longo. Il CD approva. Tra qualche giorno (per dare il tempo di comunicare le scelte del CD) il Presidente comunicherà i nominativi a Fiorino e Lascialfari.
- La SIRM ha approvato il Manuale di Qualità con le modifiche proposte da AIFM. Il documento dovrà essere controfirmato dai due Presidenti. Origgi comunica che il documento risultava ancora in fase di impaginazione e sentirà Granata per avere raggugli. Il presidente sentirà poi il Presidente SIRM per l'approvazione formale del documento.

IDMP 2022 : Bernardi suggerisce di organizzare CD e un evento locale ristretto (destinato alle istituzioni e/o alla popolazione) a Procida e quindi l'IDMP a Napoli chiedendo la collaborazione del gruppo regionale Campania-Basilicata. Origgi comunica che il libro sulla storia della fisica medica italiana non è al



momento ancora pronto ma si spera possa essere pubblicato entro la data dell'IDMP (novembre 2022).

**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

- Origgi propone di affidare nuovamente a Moro la gestione della Rassegna Stampa che ultimamente è stata trascurata. Stasi ricorda che il CD ha nominato dei referenti AIFM per la comunicazione e la stampa e suggerisce di condividere con questi la questione. Se ne parlerà nel prossimo CD.
- Chiesa chiede di inserire nell'OdG del prossimo CD la questione fondi PNRR per la sostituzione delle apparecchiature; i contatti tra AIFM e le Regioni; la sezione dei Gruppi di Lavoro del sito AIFM (su cui Ghetti comunica che si sta già lavorando con ELCO per migliorare la gestione e a breve sarà organizzata una call per illustrare la soluzione a cui è invitato anche il Presidente per avere modo di incontrare i GdL).
- Ghetti promuove un incontro tra Presidente e Coordinatori dei GR. Il presidente accetta. A questo proposito Stasi ricorda che è prassi invitare i coordinatori dei GR a un CD durante l'anno.
- Aragno, ritornando sul tema PNRR, comunica che il coordinatore della Regione Lazio è intervenuto formalmente sulla Regione (nota a firma congiunta del Presidente inviata via PEC) per la creazione di un gruppo di lavoro che non prevede la partecipazione di fisici medici. E' opportuno che i coordinatori regionali cerchino contatti con le regioni per capire come ci si sta muovendo sul tema e ribadisce che un nostro intervento sulla stampa nazionale potrebbe essere di grande aiuto. Stasi sottolinea l'importanza che i coordinatori si interfaccino con i direttori delle strutture, essendo questi i soli fisici formalmente riconosciuti all'interno delle regioni. Il Presidente sottolinea come questo aspetto sia ancora più rilevante quando i gruppi siano interregionali (come nel caso del Triveneto).
- Origgi comunica che l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Milano (con il quale è già stato realizzato in passato un Webinar sul d.lgs. 101/2020) ha chiesto (e ottenuto) la sua collaborazione per la realizzazione di un nuovo corso di formazione (8 incontri) in tema di radioprotezione.
- Il Presidente chiede di mettere all'OdG del prossimo CD l'accreditamento delle scuole di specializzazione in Fisica Medica.

Si passa quindi al tema centrale del CD odierno: il **Congresso AIFM 2023**

- 1) **Comitato organizzatore locale:** Busoni e Bernardi presentano il comitato costituito da 8 fisici che vede il coinvolgimento di 4 strutture di Fisica Sanitaria: Adriana Taddeucci (coordinatrice LOC), Giacomo Belli, Livia Marrazzo, Silvia Mazzocchi, Francesco Rossi, Serenella Russo, Cinzia Talamonti, Angela Vaiano. Ghetti chiede se le altre strutture toscane siano state in qualche modo coinvolte o consultate. Stasi ricorda che in effetti nel Congresso di Torino si era cercato di coinvolgere tutte le strutture regionali. Il Presidente concorda sull'opportunità. Bernardi



risponde che al momento le altre strutture non sono state consultate ma sarà quindi fatto a breve.

- 2) **Comitato Scientifico:** il Presidente presenta la proposta pervenuta da Torresin e Pallotta che comprende 26 nominativi di diversa provenienza geografica con buon equilibrio di genere. La scelta dei nominativi suscita qualche discussione, per la provenienza geografica (alcune regioni non sono rappresentate), per il numero proposto per argomento (la radioprotezione è rappresentata da un solo nominativo), per la mancanza di nomi nuovi e la presenza di nominativi che già ricoprono ruoli AIFM. Aragno ritiene inoltre necessario includere aspetti professionali (ordini, federazione) che rivestono ormai grande rilevanza. Il Comitato andrà definito nel prossimo CD in cui dovranno essere presentate proposte di modifica alla luce delle criticità emerse.
- 3) Biasibetti descrive la soluzione logistica del Congresso che si terrà a Firenze nel Palazzo dei Congressi di Villa Vittoria dall'8 all'11 giugno 2023. Il Congresso avrà a disposizione un Auditorium con capienza 1000 posti, una sala da 70 posti e altre sale da 45-50 posti disposte nei diversi piani della Villa. Previsto ampio spazio espositivo (250 m<sup>2</sup> circa) e per il catering. La segreteria avrà a disposizione un locale attiguo alla Villa. Sarà comunque possibile disporre di altre sale, essendo la location interamente riservata al Congresso AIFM. La disponibilità delle sale permetterà di condurre fino a 4 sessioni parallele. Su richiesta di Origgi si decide di non replicare la Mostra Supereroi (ma sarà sempre possibile cambiare idea in itinere). Ghetti suggerisce di riservare sale per le riunioni dei Gruppi di Lavoro.
- 4) Il Presidente comunica che verrà creato un sito e una app dedicata al Congresso AIFM 2023 e dà mandato alla segreteria di pubblicare sul sito il primo annuncio del Congresso.
- 5) Il Presidente presenta le deadline del Congresso che saranno trasmesse per eventuali osservazioni da portare al prossimo CD. Stasi ricorda l'importanza di prevedere una sessione per AIFM Giovani. Il Presidente invita il CD a pensare ad una proposta di organizzazione e ad eventuali inviti che possono riguardare anche personalità provenienti dall'estero (con attenzione ai costi). La Segreteria trasmetterà il programma del Congresso di Bari che potrà essere utilizzato come materiale di partenza per la definizione del programma congressuale. Bernardi suggerisce di introdurre momenti trasversali di incontro con le istituzioni/associazioni (ISS, INAIL, MS...)
- 6) Maffei presenta alcune proposte di AIFM Giovani:
- concorso a premi per il miglior video sul Fisico Medico da condividere prima sui social per le votazioni e presentare quindi al Congresso;
  - concorso a premi per il logo del Congresso (già approvato nell'ultimo CD);
  - realizzazione di gadget AIFM (tipo LEGO) da vendere e il cui ricavato andrà a finanziare progetti/ricerche di Under35;

**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





## ASSOCIAZIONE ITALIANA di FISICA MEDICA e SANITARIA

- tavola rotonda per presentare progetti di AIFM Giovani
- abstract e presentazioni orali di Under35;
- momento ludico-scientifico pre-congresso per gli Under35;
- programma di mentoring tra Under 35 e senior

### 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

Il CD si chiude alle ore 17:00.

Si decide di unificare il verbale con quello del CD del 10-11 marzo a Roma a cui ci si dà appuntamento.

IL SEGRETARIO GENERALE



Per la progettazione e l'erogazione  
di eventi formativi in ambito ECM

ASSOCIAZIONE ITALIANA DI FISICA MEDICA E SANITARIA

P.zza della Repubblica 32 • 20124 - Milano

PEC: aifm@pec.it • CF: 02477470120 • P. IVA: 03043040124





**CONSIGLIO DIRETTIVO AIFM**

Roma, 10-11 marzo 2022

**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

Presenti: il Presidente Carlo Cavedon, il Segretario Generale Massimo Pasquino, Caterina Ghetti, Vittorio Cannatà, Danilo Aragno, Daniela Origgi, Mara Severgnini, Carlo Chiesa, Luca Bernardi, Simone Busoni, Olga Milazzo, Nicola Maffei, Cristina Lenardi e Claudia Biasibetti (Symposium). Assente giustificato per la prima parte della riunione Michele Stasi, che si collega via web appena possibile.

**1) Approvazione OdG**

Il CD approva.

**2) Comunicazioni del presidente**

- AIFM è stata invitata a partecipare al Congresso Nazionale AIMN con due interventi: una Tavola Rotonda (domenica 15/5) sul d.lgs. 101/2020 a cui parteciperà il Presidente e un intervento al corso dei TSRM (venerdì 13/5) sul ruolo del Fisico Specialista ai sensi del decreto 101. Aragno, sulla base delle precedenti esperienze con i TSRM e dell'approccio di TSRM e medici nucleari nei confronti delle strutture di Fisica Sanitaria, sottolinea l'importanza di preparare e condividere bene l'intervento al corso TSRM, che deve mirare alla difesa del ruolo e dell'importanza delle strutture stesse.
- E' stato chiuso il caso del deferimento del socio, con la cancellazione del profilo sul sito AIFM e la richiesta delle coordinate bancarie per la restituzione della quota associativa 2022, che nel frattempo era stata versata. La segreteria solleciterà la trasmissione delle coordinate bancarie.
- E' ripresa l'attività di Twister con diversi interventi mirati (ADNKRONOS, Cavedon, Bianchi, Ghetti) legati alla situazione in Ucraina. Il Presidente incontrerà a fine mese il direttore del Corriere Salute per un ulteriore intervento a promozione della professione.
- I Soci Onorari hanno incontrato alcune difficoltà nel rinnovo delle iscrizioni (legate alla richiesta di pagamento non dovuto) che la segreteria ha prontamente risolto. Si propone di introdurre un automatismo che rinnovi la loro iscrizione da gennaio dell'anno entrante.
- Begnozzi ha segnalato al Presidente la richiesta di un socio (Antonio Guerra) che è stato nominato in una commissione PNRR a Taranto per l'acquisto di ciclotrone e/o protonterapia e ricerca un contatto da fare eventualmente nominare in commissione. Chiesa suggerisce di indicare qualche socio esperto di Trento, CNAO o Catania. Il Presidente ritiene opportuno indicare un nome per ciascun ambito. Aragno suggerisce che il Presidente prenda direttamente contatto con il socio per capire esattamente quale è la richiesta.



- Entro il 30 giugno si dovrà tenere l'Assemblea dei soci con le relazioni del Presidente, del Tesoriere e del Segretario Generale e l'approvazione del bilancio. L'Assemblea si terrà o prima o durante (dalle 12 alle 14) il corso SBRT di Milano del 25-27 maggio.

- AIFM ha trasmesso a ESTRO la propria posizione in merito al Core Curriculum ESTRO-EFOMP del Fisico Specialista in radioterapia, auspicando il passaggio ad un CC unico, di cui Garibaldi si farà promotrice.

- Cannatà è stato contattato da Campanella (INAIL) per il problema delle tavole spinali RM che passano da ospedale a ospedale generando problemi. E' stata chiesta la disponibilità di AIFM e SIRM di scrivere una nota congiunta per richiedere un tavolo tecnico con INAIL e il Ministero. Cannatà preparerà la bozza che invierà al Presidente per la condivisione con il Presidente SIRM.

**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

### 3) Accreditemento scuole di specializzazione

Lenardi comunica che il CONDIR ha trasmesso al Ministero l'ultima versione semplificata della proposta di accreditemento delle scuole che è stata approvata dall'Osservatorio. La proposta, che segue la struttura delle scuole dei medici, si caratterizza per durata di 3 anni, contratti, concorso nazionale a scorrimento, ingresso solo con laurea in fisica, possibilità di accesso alla carriera accademica. Ora si aspetta l'esito finale, ma le prospettive sono ottime. L'accreditemento dovrebbe entrare in vigore dall'anno accademico 23-24.

La Lenardi è stata contattata dal Presidente della SIF per avere ragguagli in merito. Si concorda sull'opportunità di rapportarsi anche con la SIF, anche attraverso documenti congiunti. Aragno sottolinea l'importanza di essere presenti nel momento della definizione dei decreti attuativi che definiranno le modalità di ingresso nell'Ordine, per tentare di risolvere il problema di coloro che si laureeranno nei prossimi anni, in attesa che la laurea divenga abilitante.

### 4) Ordini territoriali e FNCF

A partire dalla prossima settimana e per tre settimane, si svolgeranno le elezioni del comitato centrale della FNCF (15 membri) cui possono partecipare solo i presidenti degli ordini territoriali. Il presidente FNCF verrà poi scelto dai 15 eletti. La gestione precedente si ricandida per il 50% e ha chiesto la disponibilità di fisici a far parte della lista. Ci saranno diverse liste, tra cui una con soli 8 candidati di cui un fisico.

### 5) Collaborazione AIFM-AITRO

Occorre decidere se riprendere la collaborazione con AITRO che era stata sospesa per il cambio del Presidente e del CD. Aragno ribadisce l'importanza di tener conto delle loro finalità (piani di trattamento e altro). AIFM e AITRO avevano iniziato a lavorare su un documento condiviso sul ruolo del TSRM in Fisica Sanitaria. Il Presidente dirà ai rappresentanti AIFM (Romeo, Spiazzi e



Matheud) di proseguire il lavoro e Aragno lo comunicherà ad AITRO. Sarà opportuno valutare attentamente i contenuti che emergeranno.  
Il CD approva.

**Delibera n. 118 del 10 marzo 2022.**

**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

**6) ISS gruppo di lavoro assicurazione di qualità in radioterapia**

Si formalizzeranno a ISS i nomi dei rappresentanti AIFM, cosa che AIRO ha già fatto per la sua parte.

**7) Richiesta ISS contributo per traduzione documento ISTISAN IORT**

ISS ha chiesto un contributo economico per la traduzione del documento in lingua inglese. Cavedon è stato a questo proposito contattato dal coordinatore del GdL. Si decide di non procedere al momento in attesa di approfondimenti. Nella prima riunione con ISTISAN si cercherà di valutare se sono possibili soluzioni alternative.

**8) Survey GdL "Gestione pazienti portatori di device cardiologici impiantabili sottoposti a radioterapia"**

Severgnini illustra la proposta di Survey che vuole valutare lo stato dell'arte in Italia per poi preparare un documento AIFM di riferimento. La Survey non verrà inviata ai soci ma direttamente alle strutture di Fisica Sanitaria. Ghetti propone di considerare nella Survey i trattamenti in seduta unica per ablazione che stanno avendo importante diffusione. Il CD valuterà le domande della Survey dando riscontro a Severgnini che poi provvederà attraverso la segreteria AIFM alla trasmissione.

**9) Survey GdL Futurus**

Il Presidente illustra il documento preparato dal GdL Futurus già sottoposto alla Commissione Ricerca con parere positivo. La Survey, che è rivolta ai soci AIFM, verrà trasmessa al CD che darà riscontro a Talamonti. Stasi ritiene opportuno che la Survey sia disponibile online. Bernardi suggerisce di evitare risposte obbligatorie.

Maffei comunica che AIFM Giovani sta preparando una Survey per valutare la situazione formativa e professionale degli Under 35. I risultati della Survey saranno presentati al Congresso 2023 e pubblicati.

**10) Lettera Regione Lazio commissione PNRR**

AIFM, a firma congiunta del Presidente e del Coordinatore di AIFM Lazio, ha inviato una PEC alla Regione Lazio lamentando la mancanza di fisici medici nella commissione creata per la gestione PNRR. Si ritengono utili e opportune iniziative simili in tutte le regioni per ribadire il ruolo del fisico specialista da inviare a Regione, Assessorati e Centrali d'acquisto. Si sottolinea l'importanza di apparire sui giornali e di coinvolgere la Conferenza Stato-Regioni.





Aragno preparerà una bozza di documento partendo dalla PEC inviata alla Regione Lazio. Si chiederà ai coordinatori dei Gruppi Regionali i possibili destinatari e si valuterà con Twister la modalità di diffusione delle iniziative sui canali di comunicazione.

**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

**11) Offerta formativa 2022**

Trianni (via web) presenta il piano formativo 2022 che non si discosta da quello presentato nell'ultimo CD e si articola in eventi FAD, Webinar, ibridi e in presenza.

Il corso sul rischio clinico prevede tre sessioni in ospedale: si stanno cercando le sedi, con difficoltà legate alla limitata capienza che il COVID rende ancora attuale. Il corso sulla radiologia interventistica risulta prossimo all'IDMP: si valuterà in funzione di quanto si organizzerà per l'IDMP.

Il Presidente chiede di aggiornare il sito AIFM presentando tutta l'offerta formativa 2022 in modo che i soci possano programmare la propria formazione.

Il Presidente presenta alcuni spunti per la formazione emersi nei colloqui del "Caffè con il Presidente": machine learning per applicazioni pratiche (QA) che coinvolgono il fisico medico; aspetti manageriali e professionali per gli under 35.

Il piano formativo verrà trasmesso al CD per l'approvazione finale.

**12) Indicazioni ai soci per crediti ECM**

La segreteria preparerà un documento da trasmettere ai soci relativamente all'obbligo di formazione dei fisici specialisti e il relativo Obiettivo ECM 27. Per il 2022 tale obiettivo verrà indicato nell'accreditamento degli eventi; per il 2021 dovrà essere indicato dai soci nel sito Agenas. Si preparerà una lista con i corsi del 2021 accreditati con l'obiettivo 27 (solo 3). L'informazione può essere veicolata anche con video e attraverso la newsletter, indicando anche che non ci sono più vincoli legati a Dossier Formativi di Gruppo AIFM.

**13) IDMP 2022**

Il CD decide che l'IDMP si terrà in giornata unica a Napoli il 7 novembre. L'Università non dispone di spazi con capienza adeguata (causa limitazioni COVID). Symposium sta cercando altre soluzioni (alberghi) a Napoli con capienza sufficiente e costi contenuti. A Procida (città della cultura 2022) si terrà il CD il 6/11 con una lezione/presentazione destinata alle autorità e ai cittadini dell'isola, in cui verrà presentato il libro sulla Fisica Medica italiana (se nel frattempo pubblicato). Il pomeriggio dell'8 e il 9 novembre si terrà il corso sulla dosimetria all'Università di Napoli.

**14) IDMP 2023 – Brescia e Bergamo**

L'IDMP 2023 si terrà a Bergamo e Brescia, città della cultura 2023. Spiazzi aveva candidato Brescia, ma verrà coinvolta anche Bergamo. Logisticamente si potrà tenere in una sede.





**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

**15) Offerta GIMBE gratuità corso linee guida**

Il Presidente GIMBE ha offerto ad AIFM una gratuità per il corso sulle Linee Guida del 19/05. Si decide che al corso parteciperanno i tre membri della Commissione Responsabilità Professionali di AIFM (Cannatà, Ghetti, Busoni) e Mancosu, che aveva comunicato l'intenzione di scrivere linee guida con ISS. Il pagamento della quota (189 euro), se non coperta dalle aziende di appartenenza, sarà a carico di AIFM. Il Presidente comunicherà a GIMBE la decisione.

**16) Incarico rappresentante AIFM in INRiM**

Il Presidente ha contattato il Presidente INRiM che ha confermato la loro volontà di ampliare la loro attività dalla metrologia di base verso il mondo della salute. Il Presidente ha confermato che il CD avrebbe nominato un rappresentante per redigere un documento di intenti condiviso. Il CD individua Daniela Origgi. Si ritiene opportuna la partecipazione di INRiM al Congresso AIFM 2023.

**17) Manuale di qualità AIFM-SIRM**

Il documento intersocietario SIRM-AIFM sul Manuale di qualità in Radiologia è in fase di impaginazione. Una volta pronto dovrà essere firmato dai due presidenti prima della diffusione ai soci delle due associazioni.

**18) Manuale di qualità in Radioterapia e Medicina Nucleare**

Per quanto riguarda AIRO il Presidente contatterà il nuovo Presidente AIRO (lotti). Per quanto riguarda AIMN, Chiesa riferisce l'intenzione di organizzare un ciclo di 8 Webinar di 2 ore sul tema (1 ora di lezione + 1 ora di confronto con l'esperto). I Webinar dovrebbero essere inseriti nel piano formativo : vanno condivisi con il CS il numero degli incontri, la durata e la forma degli eventi. Si ritiene opportuno cercare di compattare il tutto in 6 incontri.

**19) Definizione nuovi membri commissione ricerca**

Il Presidente ha contattato Sveva Grande (ISS) che non ha dato disponibilità per i numerosi impegni e per la politica ISS di partecipazioni esterne. E' però disponibile a fornire un altro nominativo che sarà richiesto. Origgi ha contattato Cremonesi che ha dato la sua disponibilità. Busoni ha contattato Sottocornola e Quatrocchi che hanno accettato la proposta. Il Presidente comunicherà il tutto ai coordinatori della Commissione Ricerca.

**20) Creazione AIFM Ricerca**

La creazione di AIFM Ricerca permetterebbe ad AIFM di partecipare ai bandi per la ricerca. Il Presidente propone di sentire il parere di Colella per la parte amministrativa e di Lascialfari per la parte Commissione Ricerca.

**21) Prossima Assemblea AIFM**



Vedi punto 2.

**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

**22) Proposta EL.CO.**

ELCO ha inviato due offerte: una per la manutenzione ordinaria del sito e una per la modifica della login. Si chiederà di integrare l'offerta per la modifica della login indicando i tempi di attuazione. Origgi sottolinea l'importanza che tutte le richieste per ELCO passino attraverso Bianchi, che, viene proposto come riferimento AIFM per ELCO. Il Segretario Generale comunica inoltre che, a causa dei numerosi impegni istituzionali, Panese non è più in grado di seguire la parte amministrativa del sito e ha preparato un documento con le modalità di gestione che sarà trasmesso a Bianchi.

Il CD approva.

**Delibera n. 119 dell'11 marzo 2022.**

**23) Proposta Twister**

Si è richiesta a Twister una nuova proposta di advocacy e monitoraggio degli organi di stampa e istituzionali. Origgi ha presentato in una call i focus di AIFM: 101, PNRR (fascicolo sanitario, aggiornamento tecnologico, reti assistenziali di prossimità e teleassistenza). Il Presidente presenta le proposte che Twister ha inviato proprio questa mattina. Il CD concorda che l'attività di Twister è rilevante e giustifica gli impegni di spesa non indifferenti. Si decide di optare per la soluzione fino ad aprile 2023, chiedendo uno sconto sulla quotazione e ipotizzando 5-6 advocacy annuali.

Viene contattato il Tesoriere che conferma la sostenibilità economica dell'operazione che sarà inserita nel bilancio preventivo (per una voce di 25000 euro + IVA) e comunicato a Colella nell'incontro che si terrà il 29/03.

**24) Mora su rinnovo iscrizione AIFM**

Si decide di ridurre la mora di iscrizione all'associazione a 30 euro.

**25) Iscrizione all'Anagrafe Nazionale delle Ricerche**

L'iscrizione all'ANR è necessaria per accedere al 5x1000. Biasibetti (Symposium) comunica che l'iscrizione sul nuovo sito ANR era stata fatta entro il 31/12, ma si era verificato un problema legato alla mancanza dello SPID di AIFM, che sarà ottenuto a breve. Si procederà nuovamente.

Si ritiene opportuno inserire nuovamente nelle newsletter il banner relativo al 5x1000.

**26) Piattaforma webinar (GoToMeeting vs. Zoom)**

Biasibetti (Symposium) propone di sostituire l'attuale piattaforma di Conference Call di AIFM (GoToMeeting) con Zoom che risulta più performante e più utilizzata per la formazione. I costi dovrebbero essere simili se non inferiori.



Il CD approva di passare a Zoom allo scadere delle licenze Gotomeeting acquistando due licenze.

**Delibera n. 120 dell'11 marzo 2022.**

**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

**27) Sintesi iniziativa "Il caffè con il presidente"**

Il Presidente presenta alcuni spunti interessanti emersi nei colloqui:

- promozione del Fisico Medico nelle scuole superiori e nelle attività di orientamento;
- creazione di un archivio sul sito di norme nazionali e internazionali di interesse;
- formazione manageriale dedicata agli Under 35;
- dare maggiore visibilità sui social delle attività formative;
- produrre un documento o un evento sullo stato dell'arte delle norme tecniche UNI/CEI;
- formazione sul tema dell'AI su aspetti pratici (QA) che coinvolgono i fisici medici;
- coinvolgere product specialist nei corsi di formazione (tenendo conto delle limitazioni ECM)

**28) App AIFM**

Si terrà una riunione in presenza con ELCO a Milano o Verona per discutere il progetto. Sono invitati a partecipare il Segretario Generale, Busoni e Origgi. L'app dovrebbe contenere i seguenti aspetti:

- formazione (agenda corsi, iscrizione, materiali);
- l'esperto risponde, blog e forum;
- area soci con le funzioni principali (iscrizioni, attestati, GdL e GR);
- sistema di notifiche per le scadenze principali.

In considerazione delle esperienze con ELCO si ritiene necessario redigere un contratto chiaro e differenziato.

**29) Rassegna Stampa e sito AIFM**

La Rassegna stampa viene gestita da Luca Moro e si sta creando un gruppo per la gestione del sito di cui fanno parte i membri della Commissione Relazioni Esterne e Ufficio Stampa (Mazziotta, Levrero, Coniglio e Bianchi).

**30) GDL e sito AIFM**

Biasibetti (Symposium) comunica che si sta lavorando per risolvere le problematiche dell'account. Verrà quindi organizzato un incontro con il Presidente e tutti i GdL per illustrare le nuove procedure.

**31) Posizione AIFM su situazione Ucraina**

Si decide di preparare uno statement AIFM da diffondere su sito e social previa approvazione del CD.



### 32) Votazioni IOMP

Si rimanda al prossimo CD.

#### 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

### 33) Iniziative del Comitato di Radioprotezione

Banci Buonamici (via web) presenta le iniziative del CRPS

- Preparare una comunicazione ai soci relativamente al problema della restituzione delle colonne di Mo99 ai produttori, colonne che non sono materiale radioattivo ai sensi della Tabella I-4 del D.Lgs. 101/20, ma sono consegnate al vettore con etichetta ADR UN2910 (materiale radioattivo). La comunicazione inviterebbe i soci a registrare la consegna su STRIMS. Contemporaneamente, come suggerito da Bergamaschi, si potrebbe chiedere il parere di ISIN. Aragno fa notare che il coinvolgimento di ISIN potrebbe non essere opportuno. Anche Cannatà non concorda sul coinvolgimento di ISIN. Il Presidente propone di preparare una bozza di comunicazione per i soci e di organizzare un incontro con Ghetti, Cannatà, Banci, Aragno e Bergamaschi per approfondire la questione; l'incontro si terrà a Milano presso la sede di AIFM.
- E' stato definito il programma della Scuola di Radioprotezione 2022 che sarà pubblicato a breve. Si ritiene opportuno, sulla base dell'esperienza dello scorso anno, chiarire bene ai soci le condizioni per avere i crediti ECM. E' stata fatta una richiesta di iscrizione alla scuola da parte di un Medico Competente (che vorrebbe anche crediti ECM e vorrebbe anche iscrivere una infermiera). Il CD decide di limitarsi a trasmettere il link al Medico senza accreditamento ECM.
- E' in fase di pubblicazione il documento preparato da De Crescenzo e verrà preparato un nuovo documento sull'attività escreta.
- Si terrà una riunione del CPRS per discutere i nuovi progetti e sarà fatta una call tra i soci AIFM per aprire a nuovi contributi.

### 34) Congresso 2023

- **Comitato Scientifico:** Torresin e Pallotta hanno presentato una nuova proposta che migliora il rapporto di genere e le provenienze regionali. Il Presidente chiede che gli abstract siano sottoposti a più revisori (ci sarà software dedicato per la valutazione), per evitare i problemi avuti nei congressi passati. Si fa notare che alcune aree geografiche non sono ancora rappresentate. Si decide di includere Romeo per la Sicilia, Maldera per la Puglia, D'Ambrosio e Arrichiello per la Campania, Foppiano per la Liguria e Zorz e Altabella per il Triveneto. Aragno ribadisce che i membri del CD non devono essere presenti nel CS. Di conseguenza, Aragno verrà sostituito per la radioprotezione da Foppiano e Severgnini (radioterapia) da Loi (Piemonte). Torresin e Pallotta contatteranno i candidati al CS per avere disponibilità; seguirà la lettera di incarico formale che sarà trasmessa dalla segreteria AIFM.





Sono previsti rimborsi spese per i membri del CS secondo le consuete modalità.

- **Sessioni e organizzazione:** si potranno avere fino a 4 sessioni parallele. Verranno definiti i momenti e poi decisi i contenuti. Tutti gli abstract saranno pubblicati su Physica Medica e si inviteranno gli autori dei contributi più interessanti a pubblicare lavori più estesi. Sarà possibile seguire il congresso in streaming dall'estero. Per i poster (solo elettronici) sono previsti 3 schemi di consultazione: tutti a visione libera; con discussione con autore e/o visibili in momento conviviale (aperitivo) su selezione. I GdL più numerosi si potranno incontrare l'8, mentre gli altri avranno spazi riservati non sovrapposti nelle altre giornate. E' prevista una sessione Point/Counterpoint.
- **Proposte AIFM Giovani :** totem con video divulgativo sul Fisico Medico, nuovi gadget, abstract e presentazioni orali di Under 35 in sessioni speciali (nella giornata dell'8), concorso per logo di AIFM Giovani (per il logo del congresso non c'è tempo sufficiente poiché la grafica deve essere definita a breve). Torresin propone di presentare le scuole di specializzazione e le ultime tesi. Pallotta suggerisce di organizzare un evento sportivo (corsa).
- **Grafica e comunicazione (sito, app):** è necessario annunciare subito il Congresso sul sito e sui social. La segreteria lavorerà su più proposte per il logo del congresso che saranno sottoposte al CD.

**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

### 35) Norma CEI Laser

Andreoli (via web) fa una sintesi della situazione. Nell'ambito del CT76 (sorgenti laser) è stato creato il GdL GL76, coordinato dal direttore del CT76, con lo scopo di redigere una norma italiana sugli aspetti di sicurezza laser partendo dal documento CIIP che è sostanzialmente basato sul D.LGS. 81/08. I fisici del GL76 volevano introdurre qualche novità legata alla sicurezza del paziente, valutazione apparecchiature e formazione. Questo approccio ha incontrato, per diverse ragioni, una forte resistenza da parte della componente industriale. AIFM ha quindi inviato al direttore del CT76 (Ing Molina) una nota che evidenziava lo stallo dei lavori del GL76. Il riscontro non è stato risolutivo. Il GL76 si è nuovamente incontrato in un clima di maggiore collaborazione, ma non è arrivato ad alcun risultato significativo (elaborata una tabella sulla figura di ausilio all'Addetto alla Sicurezza Laser). E' previsto un nuovo incontro il 15/03 in cui si dovrebbe discutere dell'ASL2. Il Presidente ritiene comunque opportuno rimanere nel GL76. Stasi consiglia di non insistere troppo sul paziente e concentrarsi invece sulla formazione cercando di sottolineare in qualche modo come la formazione che riguarda aspetti di sicurezza del paziente la possa fare solo una figura del ruolo sanitario. Si fa notare che ISS sta preparando un Rapporto ISTISAN sui laser e quindi potrebbe essere opportuno spostare le nostre forze su questo lavoro per le questioni di nostro interesse (paziente), lasciando alle altre professioni gli aspetti secondari. Aragno ritiene necessario scrivere una nuova Policy Statement AIFM che dica qualcosa di definitivo e chiaro



sulla professione sanitaria (coinvolgendo l'Ordine e FNCF) su cui ISS si potrebbe agganciare.

**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

**36) PNRR e Consip**

Stasi aggiorna in merito all'incontro avuto con Consip in preparazione alle gare per il PNRR. Le schede elaborate dalle Regioni con le richieste di sostituzione delle apparecchiature sono arrivate a Consip. Sulla base di quanto dichiarato nelle schede, Consip allestirà le gare necessarie agli acquisti. Le prime gare riguarderanno i LINAC (81), SPECT, TC-SPECT e TC-PET. Verrà fatta una guardatoria di minima, ma le aziende potranno scegliere indipendentemente dalla stessa. Le macchine speciali non previste nelle gare potranno comunque essere acquistate dalle Aziende al di fuori di Consip. Consip pubblicherà a breve una call per commissari di gara (solo dipendenti pubblici). E' opportuno invitare i soci ad aderire. I commissari saranno pagati, cosa al momento non prevista per i merceologi che redigono il capitolato senza nemmeno un incarico formale. Si sta lavorando alla soluzione del problema (magari attraverso AIFM Servizi). Nella valutazione non sono previste prove di qualità sulle apparecchiature: le valutazioni saranno condotte esclusivamente sui dati dichiarati e sulle bioimmagini fornite.

Si ritiene opportuno inserire una Sessione dedicata a Consip nel Congresso 2023.

**37) AIFM Servizi**

Si rimanda al prossimo CD.

**38) Collaborazione AIFM-ANDI**

Stasi comunica che ANDI ha proposto ad AIFM di organizzare un corso di formazione FAD di 8 ore sui laser. AIFM dovrebbe fornire i docenti e ANDI occuparsi della somministrazione del corso sulla loro piattaforma FAD. In Piemonte, sulla base del Manuale di qualità SIRM, si vuole preparare un Manuale di Qualità per la radiologia odontoiatrica. Ghetti fa notare che ANPEQ ha già presentato un suo manuale. Stasi chiede un mandato formale di AIFM per il corso sui laser e sul manuale di qualità.

Il CD approva.

**Delibera n. 121 dell'11 marzo 2022.**

Sul d.lgs. 101/2020 ci sono diverse iniziative regionali, per esempio in Piemonte e Abruzzo.

**39) Programma potenziamento competenze paesi stranieri**

AIFM Servizi potrebbe utilizzare i fondi provenienti dalle ditte per pagare le prestazioni in regime di prestazione occasionale (fino a 5000 euro). Si decide di non coinvolgere AIRO e AITRO per non complicare l'organizzazione dell'iniziativa.



Si ritiene opportuno estendere il progetto oltre la radioterapia. Se ne discuterà ancora nel prossimo CD.

**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

**40) Patrocini**

E' stato dato finora un solo patrocinio al corso RADIOMICS TOOLBOX WORKFLOW AND QUALITY MANAGEMENT MONDINO FOUNDATION Pavia 7-9 Settembre 2022. L'organizzatore ha recepito le nostre indicazioni relative a figure accreditate e disciplina.

**41) Varie ed eventuali**

Busoni propone di estendere il Comitato Organizzatore Locale del Congresso 2023 a Quattrocchi, Vanzi, Biondi e Gasperi. Il LOC quindi va ad essere costituito da rappresentanti delle tre aree vaste presenti in Regione Toscana, per un totale di 12 componenti: Taddeucci Adriana (coordinatrice LOC), Belli Giacomo, Biondi Michelangelo, Gasperi Chiara, Marrazzo Livia, Mazzocchi Silvia, Quattrocchi Mariagrazia, Rossi Francesco, Russo Serenella, Talamonti Cinzia, Vaiano Angela, Vanzi Eleonora.

Il CD approva.

**Delibera n. 122 dell'11 marzo 2022.**

Orlacchio ha fatto sapere ad Aragno che SIRM ha dimenticato di includere fisici medici nel corso SIRM. Occorre ricordare a SIRM che il corso fatto dalla Fondazione SIRM era un corso AIFM-SIRM.

Dal 12 al 19 settembre si terrà a Milano il Congresso SIF. Lenardi è stata nominata responsabile per la Fisica Medica e preannuncia il coinvolgimento di AIFM.

Il CD si chiude alle ore 13:00 dell'11 marzo 2022.

IL SEGRETARIO GENERALE