



**VERBALE ASSEMBLEA GENERALE A.I.F.M.
6 novembre 2020**

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

L'Assemblea si tiene in modalità webconference attraverso la piattaforma GoToMeeting

Presenti a Roma: il Presidente Michele Stasi, il Segretario Generale Massimo Pasquino, Vittorio Cannatà, il direttore della Scuola Caldirola Carlo Cavedon e il notaio Donatamarca Pirro.

Alle ore 15:00 il Segretario Generale apre l'Assemblea illustrando il programma della stessa e le modalità di intervento.

Alle 15.05 inizia la parte dell'assemblea verbalizzata dal Notaio Donatamarca Pirro, relativa alle

- Proposte di modifica dello statuto

che si allega in calce al presente verbale.

Alle ore 15.45 riprende la parte ordinaria dell'assemblea con i restanti argomenti all'ordine del giorno:

- Relazione del Tesoriere : approvazione Bilancio 2019/2020
- Relazione del Presidente
- Relazione del Segretario Generale sullo stato dell'Associazione e approvazione nuovi soci
- Varie ed eventuali
 - Ratifica delibera del CD costituzione AIFM Servizi

Il Tesoriere passa ad illustrare il bilancio consuntivo 2019 e preventivo 2020 (vedi Allegato II).

Non risultano richieste di intervento da parte dell'Assemblea.

Si passa alla votazione.

L'Assemblea approva.

Il presidente presenta brevemente la situazione associativa e le principali attività che sono state svolte a partire dall'ultima Assemblea Generale del 22/02/2019

1. allargamento del CS per rispondere alle richieste AGENAS per l'accreditamento ECM;
2. corsi di formazione in presenza e FAD, di cui alcuni attualmente attivi;
3. 14 GdL al 03/11/20 con oltre 1000 partecipanti e oltre 20 pubblicazioni scientifiche;
4. pubblicazione dei Report AIFM con codice ISBN;
5. documento intersocietario con SIRM e FASTER sulla protezione delle gonadi;
6. contributo alle recenti Linee Guida TIN;



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

7. Policy Statement sul ruolo del fisico medico nell'esposizione a campi elettromagnetici e sull'ottimizzazione delle procedure in emergenza COVID-19;
8. collaborazione con INFN che porterà nel 2021 a progetti e formazione relativa all'AI;
9. collaborazione con CONSIP proficua e rinnovata.
10. scuole di specializzazione attive con 38 studenti al primo anno (ma gli esami non sono ancora chiusi), 35 studenti al secondo anno, 40 al terzo e 37 in uscita.
11. attività con Ordini e le altre associazioni per l'attivazione di contratti per gli specializzandi di area non medica, che ha portato all'approvazione dell'emendamento che ha aperto la strada ai concorsi per gli specializzandi non medici dell'ultimo anno di specializzazione.
12. attività di informazione pubblica : 146 articoli sui stampa online, 17 su stampa offline e 5 interventi in programmi televisivi
13. nuovo sito web con area riservata ai soci e area pubblica
14. creazione di una soluzione assicurativa tagliata appositamente sulle attività dello specialista in fisica medica, compresa la radioprotezione
15. Creazione di AIFM Servizi per permettere ad AIFM di gestire più semplicemente le proprie attività.

Relazione in Allegato III.

Il Segretario illustra quindi le statistiche associative aggiornate al 5/11/2020. AIFM conta attualmente 1197 soci, di cui 643 donne e 554 uomini. Gli Under 35 sono 247 e gli specializzandi sono in tutto 128. Sono quindi riportate le statistiche per regione, professione, ruolo e settore.

Relazione in Allegato IV.

Il Segretario dà quindi lettura dei nuovi Soci AIFM dal 22/02/2019 ad oggi.

Si procede al voto.

L'Assemblea approva.

Il Segretario dà quindi lettura della Delibera con cui il CD AIFM ha approvato la costituzione di AIFM Servizi.

Si procede al voto.

L'Assemblea approva.

Viene data parola alla dr.ssa Oberhofer che chiede di verificare l'effettiva possibilità di AIFM di riservare i propri corsi ai soli soci. Secondo il socio tale opzione non è contemplata dal regolamento ECM. Il Presidente ricorda che l'AIFM è stata oggetto di verifica da parte di Agenas ed è certificata ISO9001:2015 per la formazione e non sono mai state sollevate questioni. In ogni caso, si invierà ad Agenas una richiesta di chiarimento in merito alla questione sollevata.



Il presidente, ringraziati i presenti, dichiara chiusa l'Assemblea alle ore 17:00.

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 PRESIDENTE AIFM



IL PRESIDENTE AIFM

IL SEGRETARIO GENERAL



Repertorio n. 807 Fascicolo n. 517

-----**VERBALE DI ASSEMBLEA DELLA**-----
-----**"ASSOCIAZIONE ITALIANA DI FISICA MEDICA"**-----
-----REPUBBLICA ITALIANA-----
-----**(6 novembre 2020)**-----

Registrato a ROMA 1
il 09/11/2020
al n. 25934
serie 1 T

Oggi sei novembre duemilaventi; alle ore 15,05 (quindici e cinque).

In Roma, in Via dei Gracchi, 324, in una delle sale dell'Hotel NH Collection Roma Centro.

Dinanzi a me avv. **Donatomarco PIRRO**, notaio in Roma con Studio in Via Pasubio, 6, iscritto nel ruolo dei notai dei Distretti Notarili Riuniti di Roma, Velletri e Civitavecchia,

-----si è riunita-----

l'Assemblea della "**Associazione Italiana di Fisica Medica**", in breve denominata anche "**AIFM**", con sede in Milano, piazza della Repubblica, 32, codice fiscale 02477470120, iscritta presso il Registro delle Persone Giuridiche della Provincia di Milano (tenuto presso la competente Prefettura di Milano) con il numero d'ordine 1438, per discutere e deliberare, tra l'altro, sul seguente punto all'-----

-----**Ordine del Giorno:**-----

- Proposte di modifica dello Statuto.-----

-----E' presente il Dottor:-----

- **STASI Michele**, nato a Taranto (TA) il giorno 12 ottobre 1966, domiciliato per la carica presso la sede legale di cui infra il quale interviene al presente atto non in proprio ma nell'esclusiva sua qualità di Presidente del Consiglio Direttivo della predetta Associazione; a quanto infra legittimato in virtù dei poteri conferiti dalle vigenti norme di legge e di statuto.-----

Detto comparente, cittadino italiano, della cui identità personale sono certo, mi richiede di redigere questo verbale assembleare limitatamente al citato punto all'ordine del giorno.-----

Aderendo a tale richiesta, io notaio do atto di quanto segue.-----

Il suddetto richiedente, assunta la Presidenza dell'Assemblea in conformità alle vigenti norme di legge e di statuto,

-----**constata che**-----

a) l'Assemblea generale dei soci della "Associazione Italiana di Fisica Medica" è stata regolarmente convocata a norma dell'articolo 8 dello Statuto e si è riunita in questo luogo e giorno, alle ore 15, in seconda convocazione, essendo andata deserta la prima;-----

b) ai fini del quorum costitutivo sono computati numero 692 (seicentonovantadue) soci, in proprio, anche ai sensi dell'art. 25 dello Statuto dell'associazione e delle vigenti norme del Regolamento Generale, su totali numero 1166 (millecentosessantasei) soci (sia onorari che ordinari) aventi

diritto al voto ai sensi delle vigenti norme statutarie, come risulta dall'elenco votanti, già deposto agli atti sociali;-----

c) del Consiglio Direttivo sono presenti:-----

- se medesimo, STASI Michele, Presidente;-----

- CANNATA' Vittorio, Vice Presidente;-----

- i Consiglieri ROMEO Nando, RUSSO Serenella, CHIESA Carlo, MATHEOUD Roberta, ORIGGI Daniela, SPIAZZI Luigi, TRIANNI Annalisa, tutti collegati in videoconferenza;-----

d) è assente giustificato il Revisore unico;-----

e) della compagine associativa sono altresì presenti il Segretario Generale PASQUINO Massimo e il Coordinatore del Comitato Scientifico CARLO CAVEDON; è presente il tesoriere BORIS AUGELLI, collegato in videoconferenza.-----

Pertanto, il Presidente dell'Assemblea, Dott. STASI, nel rammentare che l'Assemblea Generale è regolarmente costituita con la presenza della maggioranza dei soci e delibera a maggioranza degli stessi,-----

dichiara-----

l'Assemblea generale dei soci della "Associazione Italiana di Fisica Medica" regolarmente costituita ai sensi delle vigenti norme di Statuto, avendo egli verificato, anche a mezzo del personale da lui autorizzato, l'identità dei soci e la legittimazione all'intervento e all'esercizio del diritto di voto. Egli, dunque, constata l'idoneità dell'Assemblea a deliberare sugli argomenti posti all'ordine del giorno.-----

Aperta la discussione, il Presidente dell'Assemblea illustra il punto all'ordine del giorno, dando atto che, al fine dell'efficace prosecuzione dell'attività sociale si rende necessario adeguare lo Statuto, anche in considerazione delle evoluzioni normative più recenti e propone che sia data miglior evidenza dell'attività inerente alla radioprotezione in ambito sanitario, così precisando gli scopi sociali, in particolare rispetto alla promozione e sviluppo dello studio e delle applicazioni della dosimetria, della protezione e sicurezza dei pazienti, degli operatori e degli individui della popolazione dagli agenti fisici in ambito sanitario, ivi compresa la sorveglianza fisica relativa alle funzioni ed alle attribuzioni di esperto di radioprotezione in ambito sanitario. Anche in ragione di ciò si propone l'integrazione della denominazione sociale che verrebbe conseguentemente ridefinita "Associazione Italiana di Fisica Medica e Sanitaria", comunque mantenendo l'acronimo distintivo "AIFM".-----
Inoltre, il Presidente illustra le ulteriori minime variazioni statutarie resesi opportune in ragione di un più efficiente svolgimento della vita associativa, in particolare in materia di: soppressione dell'elenco professionale degli "specialisti in fisica medica"; collaborazione con la Federazione Nazionale dei Chimici e Fisici (FNCF) e gli Ordini dei Chimici e Fisici territoriali; Membri aggregati; sop-

pressione del Comitato di Accreditamento; istituzione del Comitato per la Radioprotezione in Ambito Sanitario; riunioni del Consiglio direttivo e diritto di partecipazione; istituzione del Gruppo AIFM-Giovani.-----

Ai fini di cui sopra, il Presidente illustra ed evidenzia le modifica da apportare allo Statuto e, quindi, propone di adottare il nuovo testo di statuto - appresso allegato - come modificato in conseguenza delle motivazioni esposte. Il Presidente dà atto, inoltre, che, nell'adempimento del suo ufficio, provvederà all'adempimento delle formalità e delle pratiche occorrenti per l'esecuzione delle deliberazioni, e, in particolare, per il deposito presso le autorità competenti ai sensi di legge.-----

Nessun socio ha richiesto l'inserzione nel presente verbale di dichiarazioni relative all'ordine del giorno.-----

Dopo breve ed esaustiva discussione, il Presidente dà atto che l'Assemblea, con voto espresso mediante consultazione referendaria telematica (con dichiarazioni di voto già acquisite agli atti sociali), approva come segue le modifiche statutarie proposte:-----

- con il voto favorevole di numero 667 (seicentosestantasette) associati;-----

- astenuti numero 14 (quattordici) associati;-----

- contrari numero 11 (undici) associati; e, pertanto, il medesimo Presidente accerta che l'Assemblea dei soci-----

d e l i b e r a :-----

- di approvare il nuovo testo di Statuto della Associazione, come sopra proposto e già comunicato agli associati; Statuto che, nella medesima formulazione agli stessi inviata, viene consegnato a me notaio per essere allegato al presente atto sotto la lettera "A" per farne parte integrante e sostanziale.-----

Non essendovi altro da deliberare, e non avendo chiesto nessuno la parola, il Presidente ha dichiarato approvate le deliberazioni assunte e chiusa l'assemblea alle ore 15,40 (quindici virgola quaranta) relativamente alla trattazione del superiore ordine del giorno.-----

Le spese del presente atto sono a carico dell'Associazione.---
Il comparente mi dispensa dalla lettura dello Statuto allegato, dichiarando di averne esatta conoscenza.-----

Ho ricevuto il presente atto, scritto in parte da persona di mia fiducia con mezzo elettronico ed in minima parte di mia mano su nove pagine, sin qui, di tre fogli, da me letto al comparente, che lo dichiara conforme alla propria volontà e lo approva in ogni sua parte, e che viene sottoscritto alle ore 15,45 (quindici virgola quarantacinque).-----

f/to: Michele STASI - Donatomarco PIRRO Notaio (con l'impronta del sigillo).-----

ALLEGATO	11A ^o
REPERTORIO N°	807
RACCOLTA N°	517

AIFM

Associazione Italiana di Fisica Medica e Sanitaria

Statuto

PARTE PRIMA Denominazione, sede, finalità

Art. 1

È costituita un'Associazione Scientifica e Professionale senza fini di lucro, denominata: "Associazione Italiana di Fisica Medica e Sanitaria" con acronimo AIFM.

La denominazione può essere accompagnata anche dalla specificazione "e per la protezione dagli agenti fisici".

L'Associazione Italiana di Fisica Medica e Sanitaria ha sede legale in Milano. Il Consiglio Direttivo, definito negli artt. 7 e 9, istituisce sedi secondarie, scientifiche e/o amministrative sul territorio nazionale in almeno tre regioni rendendole sempre identificabili sul sito internet dell'Associazione.

Art. 2

L'Associazione opera nella fisica applicata alla medicina, nella protezione dagli agenti fisici presenti in ambito sanitario, nonché nell'impiego sicuro e ottimizzato degli stessi. In particolare è impegnata nei diversi settori di applicazione della Fisica Medica per la diagnosi, la terapia, la prevenzione e la protezione dai rischi nell'ambiente di vita e di lavoro ed agisce in favore dei propri associati al fine di rappresentare le loro necessità ed interessi:

- a. promuove, sviluppa e coordina attività professionali, scientifiche e di ricerca;
- b. promuove e sviluppa la formazione, l'informazione e l'aggiornamento professionale e scientifico dei Soci;
- c. favorisce l'obbligo dell'aggiornamento professionale costante da parte dei Soci;
- d. partecipa al programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM);
- e. promuove e sviluppa lo studio della fisica delle radiazioni e le applicazioni delle metodologie fisiche nella medicina nell'ambito della prevenzione, della diagnosi e della terapia e per la protezione e la sicurezza dei pazienti, degli operatori e degli individui della popolazione, con particolare attenzione all'ottimizzazione e all'assicurazione della qualità delle procedure;
- f. promuove e sviluppa lo studio e le applicazioni della dosimetria, della protezione e sicurezza dei pazienti, degli operatori e degli individui della popolazione dagli agenti fisici in ambito sanitario, ivi compresa la sorveglianza fisica relativa alle funzioni ed alle attribuzioni di esperto di radioprotezione in ambito sanitario;
- g. favorisce la cooperazione con le strutture sanitarie, con gli Enti di Ricerca, con le Università e con particolare riguardo ai Dipartimenti di Scienze Fisiche, alle Scuole di Medicina ed alle Scuole di Specializzazione in Fisica Medica e con le Istituzioni operanti nei diversi settori della Fisica Medica e della Radioprotezione;
- h. agevola la scelta e la tutela degli utenti nel rispetto delle regole sulla concorrenza.

L'Associazione nel perseguire i propri scopi realizza la sua azione rispettando i principi di autonomia e indipendenza. Ai medesimi principi si ispirano i suoi legali rappresentanti e organi sociali che determinano la loro azione nel rispetto degli stessi.

Michèle Stosi



Art. 3

L'Associazione prevede l'ammissione, senza limitazioni, di tutti i soggetti, in possesso dei requisiti previsti dallo statuto, appartenenti alla categoria professionale o al settore specialistico o disciplina specialistica che operano nelle strutture e nei settori di attività del Servizio Sanitario Nazionale e della Ricerca, o in regime libero-professionale, ovvero con attività lavorativa nei settori che l'associazione rappresenta.

L'Associazione rappresenta la categoria professionale di "specialista in fisica medica" per tutelare le istanze connesse con l'esercizio delle attività comportanti l'applicazione dei principi e delle metodologie della fisica in medicina, nei settori della prevenzione, della radioprotezione, della diagnosi e della cura, al fine di tutelare la salute assicurando la qualità delle prestazioni erogate, la protezione dai pericoli e dai rischi e la sicurezza per i pazienti, gli operatori e gli individui della popolazione in generale.

L'Associazione uniforma la propria attività in base a quanto previsto dalla legislazione di settore, italiana e comunitaria, vigente.

Art.4

L'Associazione e tutti i singoli associati assumono come principio fondamentale, sia nello svolgimento dell'attività professionale sia nell'esercizio delle cariche sociali, l'assenza di ogni situazione di conflitto di interesse e di incompatibilità, in applicazione di quanto anche previsto dall'ordinamento giuridico vigente. Ciascun socio ordinario può assumere una sola carica sociale elettiva all'interno dell'Associazione.

Le cariche associative negli organi direttivi sono incompatibili:

- con tutti gli incarichi politici e amministrativi a livello nazionale e/o locale;
- con le cariche direttive in associazioni aventi interessi riguardanti direttamente e/o indirettamente la fisica medica;
- con attività imprenditoriali secondo quanto previsto nell'art. 11 del presente statuto.

L'accertamento di una qualsiasi violazione relativa a quanto enunciato nel presente articolo comporta, per l'autore della violazione stessa, l'immediata decadenza da qualsiasi carica sociale.

L'accertamento di un eventuale conflitto di interesse è demandato al collegio dei probiviri.

Michela Stone



Art. 5

Per raggiungere gli scopi previsti dagli artt. 2 e 3 del presente statuto l'Associazione:

a. partecipa alla programmazione a livello nazionale e regionale delle attività di Fisica applicata alla Medicina con particolare riguardo ai settori della radiodiagnostica, della radioterapia, della medicina nucleare e della radioprotezione e ne promuove la creazione e lo sviluppo nel Servizio Sanitario Nazionale, nelle Università e in Enti di Ricerca, nell'Industria e in Enti Pubblici e Privati,

b. favorisce la formazione, l'aggiornamento e l'attività professionale degli "specialisti in fisica medica", anche partecipando al programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) rivolto, nello specifico, al ruolo sanitario "Fisici",

c. prevede sistemi di verifica del tipo e della qualità delle attività di aggiornamento e formazione svolte,

d. collabora con il Ministero della Salute, la Federazione Nazionale dei Chimici e Fisici (FNCF), le Regioni, gli Ordini dei Chimici e Fisici territoriali, le Aziende sanitarie, e gli altri enti, organismi e istituzioni sanitarie pubbliche,

e. promuove e sviluppa, nell'ambito delle attività di prevenzione, protezione e sicurezza, la radioprotezione dalle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti, per i lavoratori, la popolazione e, con particolare riguardo, per la protezione del paziente,

f. favorisce la produzione e diffusione di documentazione e di informazione scientifica, professionale e didattica attinenti alla Fisica Medica e alla disciplina radioprotezionistica, eventualmente con l'elaborazione di linee guida in collaborazione con l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.S.), la Federazione delle Società Medico - Scientifiche (F.I.S.M.) e Organizzazioni nazionali in rappresentanza,

g. stabilisce rapporti di collaborazione e cooperazione con altre Società, Istituzioni ed Enti scientifici nazionali ed internazionali e strutture industriali, promuovendo iniziative comuni e trial di studio e di ricerche scientifiche finalizzate,

h. promuove iniziative comuni con altre Società ed Istituzioni scientifiche e professionali che operano per il miglioramento della salute e della vita dell'uomo,

i. promuove iniziative di tipo federativo con Istituzioni scientifiche affini nell'ambito della Fisica, della Medicina e della Radioprotezione.

Non rientra tra le finalità dell'Associazione la tutela sindacale dei Soci o, comunque, lo svolgere, né direttamente né indirettamente, attività sindacale.

Michele Storti



PARTE SECONDA
Gli associati e gli organi sociali

Art. 6

Formano l'associazione i Soci suddivisi in:

- Soci Onorari
- Soci Ordinari
- Membri Aggregati

Possono essere Soci Ordinari coloro che svolgono attività scientifica e/o professionale nei campi di applicazione della Fisica Medica nelle strutture sanitarie, nelle Università, in Enti di Ricerca, in Enti Pubblici e Privati e nell'Industria, in quanto dipendenti e/o liberi professionisti, e gli iscritti alla Scuola di Specializzazione in Fisica Medica.

I Soci Ordinari debbono possedere la laurea in Fisica (Laurea Magistrale ex DM 509/99 oppure Laurea quadriennale Vecchio Ordinamento).

La qualifica di Soci Onorari può essere attribuita dal Consiglio Direttivo a non più di 15 persone di alto valore scientifico nel settore della fisica medica e/o benemerite dell'Associazione.

I Soci Onorari godono degli stessi diritti dei Soci Ordinari e sono dispensati dalle quote sociali.

I Membri Aggregati sono coloro che possiedono la laurea in fisica triennale ovvero le seguenti lauree magistrali: medicina, chimica, biologia, biotecnologia, informatica, matematica, ingegneria. I membri aggregati dedicano inoltre una sostanziale parte della loro attività professionale e scientifica alla fisica medica e alla radioprotezione in ambito sanitario. I membri aggregati non hanno diritto al voto, né attivo né passivo, e possono partecipare come uditori all'Assemblea Generale.

I Soci Ordinari e i Membri aggregati sono tenuti a versare le rispettive quote annuali di Associazione stabilite dal Consiglio Direttivo, qualora non abbiano presentato per iscritto le loro dimissioni entro il 30 settembre di ogni anno.

I Soci non in regola con il pagamento delle quote sociali non possono prendere parte alle attività dell'Associazione. Le quote sociali sono personali e non trasferibili.

L'ammissione di nuovi Soci viene approvata dal Consiglio Direttivo e ratificata dall'Assemblea Generale in occasione della prima convocazione utile a maggioranza semplice dei presenti.

I Soci sono obbligati a svolgere costantemente attività di aggiornamento.

La qualità di Socio si perde per decesso, dimissioni, morosità o indegnità; la morosità è dichiarata dal Consiglio Direttivo; l'indegnità è comminata dal Collegio dei Proviviri.

E' tenuto e aggiornato annualmente, da parte del Segretario Generale, l'elenco dei Soci e dei Membri Aggregati iscritti all'Associazione.

I Membri Aggregati partecipano a tutte le attività ed iniziative dell'associazione come previsto dal Regolamento Associativo Generale.

Art. 7

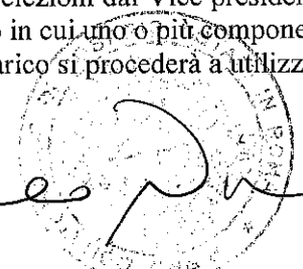
Gli Organi Sociali sono:

- l'Assemblea Generale;
- il Presidente dell'Associazione;
- il Consiglio Direttivo;
- il Tesoriere;
- Il Segretario Generale;
- il Collegio dei Proviviri;
- il Collegio dei Revisori dei Conti;
- il Comitato Scientifico;
- il Comitato per la Radioprotezione in Ambito Sanitario.

E' esclusa qualunque forma di retribuzione dei Soci ricoprenti cariche sociali.

In caso di decadenza del Presidente verranno indette, entro 30 giorni, nuove elezioni dal Vice presidente, che svolge le funzioni di presidente fino ad elezioni avvenute. Inoltre nel caso in cui uno o più componenti del Consiglio Direttivo e del Collegio dei Proviviri decadano dal proprio incarico si procederà a utilizzare

Michela Storti

le graduatorie rispettive dei soci non eletti, se non sono disponibili nominativi di soci non eletti si procederà a indire elezioni per il posto vacante entro 30 giorni.

I legali rappresentanti, gli amministratori e i candidati a tutte le cariche elettive, non devono aver subito sentenze di condanna passate in giudicato in relazione all'attività dell'associazione.

In caso di condanna passata in giudicato i soci decadranno automaticamente dalla loro carica.

Art. 8

L'Assemblea Generale è composta dai Soci Onorari e dai Soci Ordinari in regola con il pagamento della quota sociale.

L'Assemblea Generale:

- definisce le linee generali di attività sociale;
- elegge le cariche sociali come da norme statutarie;
- approva il bilancio dell'Associazione.

L'Assemblea Generale è convocata, mediante comunicazione diretta a ciascun Socio, almeno trenta giorni prima di quello fissato per l'adunanza dal Presidente. Nel caso in cui sia prevista, nel corso dell'assemblea, l'elezione delle cariche sociali, l'Assemblea Generale è convocata almeno 3 mesi prima rispetto alla data fissata per l'adunanza dal Presidente, sentito il Consiglio Direttivo.

L'Assemblea Generale si riunisce almeno una volta l'anno per l'approvazione del bilancio consuntivo e preventivo.

Nell'anno in cui si tiene il Congresso Nazionale, di cui al successivo art. 17, l'Assemblea Generale è convocata anche in concomitanza con il congresso, presso la sede del congresso stesso.

L'Assemblea Generale deve essere inoltre convocata quando se ne ravvisa la necessità o quando ne è fatta richiesta motivata da almeno 1/10 (un decimo) dei Soci.

I Soci possono farsi rappresentare da altri Soci. Non possono però farsi rappresentare dai componenti del Consiglio Direttivo per l'approvazione di bilanci e per le deliberazioni in merito a responsabilità dei componenti stessi. Sono ammesse al massimo due deleghe per ogni partecipante l'assemblea.

L'Assemblea Generale è presieduta dal Presidente dell'Associazione o, in sua mancanza, dal Vice-Presidente; in mancanza di entrambi l'assemblea nomina un proprio Presidente.

Il Presidente dell'assemblea nomina un segretario e, se lo ritiene il caso, due scrutatori.

Spetta al Presidente dell'assemblea di constatare la regolarità delle deleghe e in genere il diritto di intervento all'assemblea.

Le deliberazioni dell'assemblea in prima convocazione sono prese a maggioranza di voti dei presenti e sul presupposto della presenza di almeno la metà dei Soci.

In seconda convocazione le deliberazioni sono valide qualunque sia il numero degli intervenuti.

Per disciplinare l'Assemblea Generale convocata per assumere delibere relative alle modifiche statutarie e allo scioglimento dell'Associazione si rinvia alle specifiche norme statutarie e in particolare agli artt. 24 e 25 del presente statuto.

Delle riunioni di assemblea si redige processo verbale firmato dal Presidente e dal Segretario ed eventualmente dagli scrutatori.

Art. 9

L'Associazione è amministrata da un Consiglio Direttivo, composto dal Presidente dell'Associazione e dal Consiglio di Presidenza.

Il Consiglio Direttivo attua le linee generali deliberate dall'Assemblea Generale.

Il Presidente dell'Associazione è eletto a scrutinio segreto direttamente dall'Assemblea Generale.

Il Consiglio di Presidenza è eletto a scrutinio segreto direttamente dall'Assemblea Generale.

Il Consiglio di Presidenza è formato da otto Consiglieri, eletti tra i Soci Ordinari.

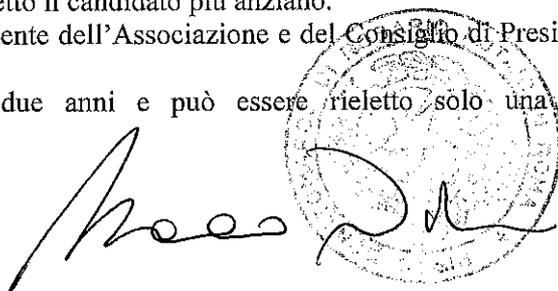
Per la elezione dei Consiglieri ogni Socio Onorario e Ordinario esprime un massimo di tre preferenze.

Per le cariche a cui concorrono i soci a parità di voti viene eletto il candidato che è iscritto da più anni all'Associazione. In caso di ulteriore parità risulta eletto il candidato più anziano.

Le modalità di svolgimento delle elezioni del Presidente dell'Associazione e del Consiglio di Presidenza sono indicate nel Regolamento elettorale.

Il Presidente dell'Associazione dura in carica due anni e può essere rieletto solo una volta consecutivamente.

Wuchleresi

A circular stamp is visible on the right side of the page, partially overlapping the signature. The stamp contains text around its perimeter, which is difficult to read but appears to be an official seal or stamp of the organization.

I Consiglieri durano in carica due anni e possono essere rieletti solo una volta consecutivamente.

Il Presidente designa, nell'ambito del Consiglio di presidenza, un Vicepresidente sentito il parere degli altri consiglieri.

Il Presidente, sentito il parere del Consiglio di Presidenza, designa, nell'ambito dei Soci Ordinari, un Segretario Generale, che collabora con il Presidente per l'esecuzione delle decisioni del Consiglio Direttivo, Alle riunioni del Consiglio Direttivo possono partecipare, su richiesta o su invito, il Coordinatore del Consiglio di ciascun Gruppo Regionale o Interregionale, i Coordinatori delle Commissioni, dei gruppi di lavoro e dei Comitati senza diritto di voto.

Alle riunioni del Consiglio Direttivo partecipa il Presidente precedente senza diritto di voto.

Alle riunioni del Consiglio Direttivo partecipa, senza diritto di voto, un rappresentante nominato dal Collegio dei Direttori delle scuole di specializzazione in fisica medica delle Università Italiane, purché socio AIFM.

Alle riunioni del Consiglio Direttivo può partecipare il Rappresentante degli Specializzandi o il coordinatore di AIFM-giovani su richiesta o su invito, senza diritto di voto.

Il Consiglio Direttivo è investito dei più ampi poteri per la gestione ordinaria e straordinaria dell'Associazione, senza limitazione alcuna.

Il Consiglio Direttivo assume deliberazioni valide a maggioranza semplice e in presenza della maggioranza dei suoi componenti; in caso di parità prevale il voto del Presidente.

Il Presidente, ed in sua assenza il Vicepresidente, rappresenta legalmente l'Associazione nei confronti dei terzi ed in giudizio; nei casi di urgenza può esercitare i poteri del Consiglio Direttivo, salvo ratifica da parte di questo alla prima riunione.

Art. 10

Il Rappresentante degli specializzandi in fisica medica viene eletto ogni due anni in occasione del rinnovo delle cariche elettive dell'Associazione. L'elettorato attivo e passivo è composto dagli studenti delle scuole di specializzazione in fisica medica regolarmente iscritti all'AIFM. Il Rappresentante dura in carica due anni e non può essere rieletto. Il Rappresentante, con cadenza annuale, invia una relazione scritta al Consiglio Direttivo mettendo in evidenza le attività svolte con particolare riguardo a proposte, suggerimenti ed eventuali criticità. Il Rappresentante degli specializzandi deve essere iscritto all'AIFM e rappresenta gli Specializzandi anch'essi iscritti all'Associazione.

Art. 11

Il patrimonio dell'Associazione è costituito dalle quote sociali, dai contributi di Enti pubblici e privati e da eventuali liberalità ricevute. Il patrimonio indisponibile dell'Associazione ammonta a Euro 50.000 (cinquantamila). All'amministrazione del patrimonio provvede il Tesoriere in base alle delibere del Consiglio Direttivo.

Il Tesoriere è designato nell'ambito dei soci ordinari, sentito il parere del Consiglio Direttivo, dal Presidente dell'Associazione, dura in carica due anni e può essere rinnovato nell'incarico, per non più di due volte consecutive.

Il Tesoriere elabora annualmente il bilancio consuntivo e il bilancio preventivo, da sottoporre, per l'approvazione all'Assemblea Generale, entro sei mesi dalla chiusura dell'esercizio sociale che ha luogo il 31 dicembre di ogni anno. Una volta approvati i bilanci preventivi, i consuntivi, e gli incarichi retribuiti sono pubblicati sul sito istituzionale dell'associazione. Le attività sociali sono sostenute solo attraverso i contributi degli associati e/o di soggetti pubblici nonché di soggetti privati, con esclusione di finanziamenti che configurino conflitto di interesse con il Servizio Sanitario Nazionale, anche se forniti attraverso soggetti collegati.

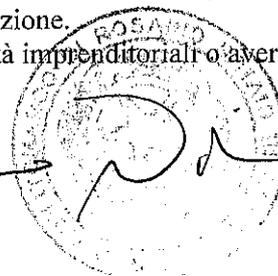
Le attività ECM sono finanziate attraverso l'autofinanziamento e i contributi degli associati e/o soggetti pubblici e privati, nel rispetto dei criteri e dei limiti stabiliti dalla Commissione nazionale per la formazione continua. Esclusivamente per le attività svolte nell'ambito del programma nazionale ECM, l'Associazione può esercitare ogni altra attività di prestazione di servizi, anche costituendo o partecipando alla costituzione di associazioni, istituzioni ed enti pubblici o privati ivi comprese società commerciali.

L'Associazione non ha fini di lucro, non possono essere distribuiti, anche in modo indiretto, utili, avanzi di gestione, nonché fondi riserve o capitale durante tutta la vita dell'Associazione.

L'Associazione e i suoi legali rappresentanti non possono svolgere attività imprenditoriali o avere

Michel Stepi

Rosa



partecipazioni ad esse salvo le attività svolte nell'ambito del Programma nazionale di formazione continua in medicina (ECM) conformemente a quanto stabilito dalla vigente normativa.

Art.12

Il Collegio dei Probiviri è composto da tre componenti effettivi e due componenti supplenti, eletti dall'Assemblea Generale, contestualmente all'elezione dei componenti del Consiglio Direttivo e con le modalità indicate nel Regolamento elettorale, tra i soci ordinari iscritti all'Associazione da almeno dieci anni senza aver mai subito sanzioni di alcun tipo. Il Collegio designa al proprio interno un Presidente.

I componenti del Collegio dei Probiviri durano in carica quattro anni e sono rieleggibili una sola volta.

Il Collegio dei Probiviri assume le sue determinazioni eventualmente anche a maggioranza e con votazione segreta. Il Segretario Generale funge da segretario del Collegio dei Probiviri.

Compito del Collegio dei Probiviri è:

- valutare l'indegnità dei Soci,
- valutare comportamenti dei Soci contrastanti con norme statutarie e regolamenti,
- decidere in merito a conflitti tra Soci e tra Soci e organi statuari.

Il Collegio dei Probiviri applica le procedure e le sanzioni specifiche previste nel regolamento di disciplina, che fa parte integrante del codice deontologico dell'Associazione.

Il Collegio dei Probiviri determina ed indica al Consiglio Direttivo le sanzioni previste dal regolamento di disciplina e da comminare nei singoli casi di specie, accompagnandole sempre e comunque con esplicita e congrua motivazione.

Il Consiglio Direttivo deve irrogare le sanzioni determinate e indicate dal Collegio dei Probiviri; può tuttavia, per una sola volta, inviare al Collegio dei Probiviri una richiesta motivata di riesame delle decisioni assunte.

Il Collegio dei Probiviri si riunisce su richiesta dei singoli Soci, del Consiglio Direttivo e ogni qualvolta ne ravvisi la necessità.

Art. 13

Il Collegio dei Revisori dei Conti è nominato dall'Assemblea Generale, su proposta del Consiglio Direttivo. Il Collegio dei Revisori dei Conti è composto da tre componenti effettivi, che eleggono al loro interno il Presidente del Collegio e un supplente. I componenti del Collegio sono persone esterne all'Associazione, esperte in campo economico.

Il Collegio dei Revisori dei Conti è responsabile del controllo relativo alla gestione finanziaria, patrimoniale, contabile e amministrativa. Il Collegio dei Revisori ha il compito di predisporre annualmente una relazione di accompagnamento alla bozza di bilancio, che fa parte integrante del bilancio da sottoporre all'approvazione dell'Assemblea.

Laddove ammesso per legge, l'Associazione può dotarsi di un Revisore dei Conti Unico, avente le caratteristiche sopra previste, che svolge gli stessi compiti del Collegio.

L'eventuale Revisore dei Conti Unico o gli eventuali membri del Collegio dei Revisori durano in carica quattro anni e sono rinominabili una sola volta.

Art. 14

L'Associazione attiva il Comitato per la Radio-Protezione in ambito Sanitario (CRPS). Il CRPS è l'organo di riferimento per le problematiche inerenti alla protezione dalle radiazioni ionizzanti dei lavoratori e della popolazione in ambito sanitario e in particolare modo è un riferimento specifico per tutti i soci e i membri aggregati e che si occupano di sorveglianza fisica in ambito sanitario anche rivestendo la funzione di Esperto di Radioprotezione ai sensi della normativa vigente.

Sono compiti del CRPS:

- Produrre documenti di carattere tecnico scientifico inerenti alla protezione dalle radiazioni ionizzanti dei lavoratori e della popolazione in ambito sanitario.
- Predisporre, in collaborazione con il Comitato Scientifico, corsi per la formazione specifica per gli esperti di radioprotezione così come richiesto dalla normativa vigente.

Il CRPS è composto da due articolazioni con funzioni differenziate: il Gruppo tecnico-scientifico e la Consulta.

Il Gruppo tecnico-scientifico ha il mandato di produrre i documenti tecnico-scientifici.

Michel Stasi



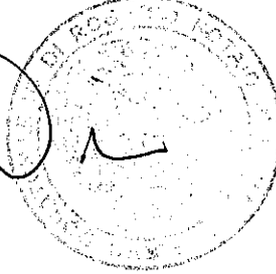
La Consulta ha il compito di coordinare le attività del CRPS con quelle del Consiglio Direttivo, del Comitato Scientifico e delle Commissioni interessate. Spetta alla Consulta la revisione dei documenti prodotti dal Gruppo tecnico-scientifico negli ambiti di specifica competenza.

Ogni documento del CRPS, prima dell'emissione, deve essere approvato dal Consiglio Direttivo.

Nel Regolamento Associativo Generale sono definite le modalità di individuazione, nomina, durata dei componenti delle articolazioni che compongono il CRPS.

Michela Stesi

Anna



PARTE TERZA

Ulteriori articolazioni associative, regolamenti e codice deontologico

Art 15

L'Associazione attiva sul proprio sito uno sportello dedicato all'utente affinché possano rivolgersi in caso di contenzioso con i singoli professionisti o per avere maggiori informazioni relative all'attività professionale in generale e agli standard qualitativi richiesti dall'associazione ai soci.

Art. 16

I Gruppi, o Sezioni, Regionali e Interregionali, costituiti nell'ambito di almeno il cinquanta per cento delle Regioni incluse le Province Autonome, hanno il compito di:

- stabilire i rapporti con gli enti scientifici, gli ordini professionali e le autorità sanitarie locali per favorire lo sviluppo professionale, scientifico e culturale dei soci in ambito regionale;
- programmare iniziative di formazione e aggiornamento a livello regionale;
- favorire il collegamento fra gli organi direttivi e i Soci.

Un gruppo, o Sezione, Regionale o Interregionale è organicamente costituito quando la sua costituzione è deliberata dal Consiglio Direttivo.

Art. 17

Ogni due anni si tiene il Congresso Nazionale dell'Associazione.

Nell'anno del Congresso Nazionale non possono essere organizzati altri Convegni a carattere generale; possono essere organizzati Convegni a carattere monotematico.

Il Congresso Nazionale e i Convegni Nazionali sono programmati dal Consiglio Direttivo che decide la sede, le tematiche e provvede a nominare il Presidente del Congresso, il Segretario e il Comitato Scientifico, il Segretario Amministrativo e il Comitato Organizzatore.

Le modalità di organizzazione dei Convegni a livello Regionale o Interregionale sono previste nel Regolamento associativo.

Art. 18

Il Consiglio Direttivo provvede a costituire Commissioni tematiche per affrontare, discutere e proporre soluzioni nell'ambito della professione, dell'attività scientifica, della didattica ed aggiornamento, delle attività editoriali, e del riconoscimento professionale e normativo dei fisici che svolgono attività di Fisica Medica.

Le Commissioni tematiche hanno funzioni di supporto ed indirizzo per il Consiglio Direttivo.

Gli elaborati delle Commissioni tematiche assumono validità solo quando approvati dal Consiglio Direttivo.

Alle Commissioni possono essere affidati dal Consiglio Direttivo compiti specifici ed autonomia di azione in particolari e delimitati settori.

Art. 19

Il Consiglio Direttivo nomina il Comitato Scientifico dell'Associazione individuando personalità di particolare prestigio professionale e scientifico.

Sono compiti del Comitato Scientifico

- la programmazione e la scelta dei contenuti scientifici delle attività di formazione e aggiornamento promosse dall'Associazione;
- la gestione delle esigenze di formazione e aggiornamento e della attribuzione dei crediti formativi secondo il sistema ECM per quanto riguarda il ruolo sanitario "Fisici" del Servizio Sanitario Nazionale;
- l'esercizio delle funzioni di verifica e controllo della qualità delle attività svolte e della produzione tecnico-scientifica secondo i criteri validati dalla comunità scientifica internazionale.

Il Comitato Scientifico dell'Associazione designato viene ratificato dall'Assemblea Generale.

Art. 20

Michele Storti



L'Associazione attiva una Scuola di Fisica in Medicina, ove vengono effettuati corsi e seminari per dibattere problemi scientifici ed aggiornare i Soci su argomenti di interesse scientifico e professionale. Tale attività è pubblicata sul sito web istituzionale dell'associazione e aggiornata costantemente.

Il Consiglio Direttivo nomina il Direttore Scientifico della Scuola che fa parte e funge da Coordinatore del Comitato Scientifico. La Scuola di Fisica in Medicina programma la propria attività tenendo conto delle indicazioni del Comitato Scientifico dell'Associazione.

L'Associazione cura la pubblicazione di una Rivista scientifica, di collane monografiche e di un Periodico di formazione, informazione e aggiornamento per i Soci.

Art. 21

L'Associazione attiva il gruppo denominato AIFM-giovani. Il gruppo AIFM-giovani provvede a:

- stimolare la partecipazione attiva nella vita dell'Associazione dei giovani fisici medici;
- favorire l'aggregazione e la reciproca conoscenza dei giovani fisici medici;
- promuovere lo svolgimento di periodi di tirocinio e ricerca presso strutture che operano nel campo della fisica medica;
- favorire la conoscenza del ruolo del fisico medico e dei relativi campi d'azione.

Il coordinamento di AIFM-giovani è assicurato da:

- un coordinatore e tre consiglieri (eletti dai soci giovani secondo quanto previsto dal Regolamento Associativo Generale);
- il Rappresentante degli Specializzandi di cui all'Art. 10;
- il coordinatore uscente dal precedente mandato.

Il gruppo AIFM-giovani viene eletto contestualmente al rinnovo delle cariche sociali nazionali e dura in carica due anni.

Art. 22

L'Associazione è dotata dei regolamenti espressamente previsti dal presente statuto agli artt. 9 e 12 (Regolamento elettorale e Regolamento disciplinare) e di un Regolamento associativo generale, che, nel rispetto del dettato dello Statuto, contengono norme, procedure e indicazioni necessarie per dettagliare le normative statutarie.

I Regolamenti e le loro eventuali modifiche devono essere approvati dall'Assemblea Generale, secondo le modalità indicate nell'art. 8, su proposta del Consiglio Direttivo o di un numero di Soci almeno pari al 30% (trenta per cento) degli iscritti in regola con il pagamento della quota sociale.

Art. 23

L'Associazione è dotata di un codice deontologico.

I soci sono tenuti all'osservanza delle norme del presente statuto, del regolamento, delle delibere sociali nonché del codice deontologico.

Il codice deontologico e le sue eventuali modifiche devono essere approvati dall'Assemblea Generale, secondo le modalità indicate nell'art. 8, su proposta del Consiglio Direttivo o di un numero di Soci almeno pari al 30% (trenta per cento) degli iscritti in regola con il pagamento della quota sociale

Michela Stosi



PARTE QUARTA
Norme finali

Art. 24

Le modifiche di Statuto vengono proposte dal Consiglio Direttivo o da un numero di Soci almeno pari al 30% (trenta per cento) degli iscritti in regola con il pagamento della quota sociale.

In questo caso in Assemblea Generale è richiesta la maggioranza dei Soci ai fini della definizione del quorum sia costitutivo che deliberativo.

Art. 25

Lo scioglimento dell'Associazione è deliberato dall'Assemblea Generale su proposta del Consiglio Direttivo o del 30% (trenta per cento) dei Soci iscritti ed in regola con il pagamento della quota sociale.

Per deliberare lo scioglimento dell'associazione e la devoluzione del patrimonio occorre il voto favorevole di almeno $\frac{3}{4}$ (tre quarti) degli associati.

In caso di scioglimento dell'Associazione, il patrimonio residuo sarà devoluto ad altra Associazione con finalità analoghe o ai fini di pubblica utilità, sentito l'organo di Controllo di cui all'articolo 3, comma 190, Legge 23 dicembre 1996 n. 662 e salva diversa destinazione imposta dalla legge.

Art. 26

Gli organi dell'Associazione durano in carica, in proroga dei rispettivi compiti e poteri, fino alle nuove nomine.

Per il miglior funzionamento della struttura operativa dell'Associazione, per lo svolgimento dell'attività di tutti gli organi sociali e dei conseguenti adempimenti, nonché per un miglior perseguimento dell'oggetto sociale, è autorizzato l'uso delle nuove tecnologie informatiche, telematiche e multimediali.

A seconda delle necessità, l'effettiva partecipazione all'attività di tutti gli organi sociali, anche ai fini del raggiungimento dei quorum costitutivi e/o deliberativi, può essere garantita attraverso la presenza in via telematica e/o multimediale.

Deve essere attuata la pubblicazione e consentita la libera consultazione, nel rispetto delle norme di legge vigenti, di:

- statuto;
- principali delibere relative alle elezioni ed alla individuazione dei titolari delle cariche sociali;
- codice deontologico;
- bilancio

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente statuto, si fa rinvio alle norme del Codice Civile Italiano, alla legislazione vigente in materia di associazioni no profit ed in particolare alla Legge. n. 383/2000, ad altre legislazioni speciali di settore, nonché ai principi della Costituzione Italiana, del diritto comunitario ed all'equità.

Art. 27

Tutte le controversie tra i Soci e tra questi e l'Associazione o i suoi organi saranno sottoposte, in tutti i casi non vietati dalla legge e non rimessi già alla decisione del Collegio dei Probiviri e con esclusione di ogni altra giurisdizione, alla competenza di un collegio di tre arbitri da nominarsi uno per ciascuna delle parti e il terzo in accordo tra le parti o, nel caso di disaccordo, rimesso alla decisione del Presidente del Tribunale Civile di Milano. Gli arbitri giudicheranno ex bono et aequo e il loro lodo è inappellabile.

Wichle Stosi

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Copia informatica di documento analogico art. 22 D.Lgs. 7/3/2005 n. 82 (Codice Amministrativo Digitale). Certifico io sottoscritto Notaio Donatomarco PIRRO, Notaio in Roma, iscritto nel Collegio Notarile dei Distretti Riuniti di Roma, Velletri e Civitavecchia, che la presente copia su supporto informatico è conforme all'originale cartaceo dell'atto e dei suoi allegati, munito delle prescritte firme, conservato nei miei atti.

Roma 09 novembre 2020

Associazione Italiana di Fisica Medica
Piazza della Repubblica, 32
20129 MILANO (MI)
BILANCIO AL 31.12.2019

STATO PATRIMONIALE

	2018	2019
ATTIVO		
Immobilizzazioni immateriali		
- Software applicativo		<u>28.670</u>
Immobilizzazioni materiali		
- Mobili e arredi	743	743
- Computer e altre macchine elettroniche	3.523	3.523
	<u>4.266</u>	<u>4.266</u>
Disponibilità liquide		
- Conti correnti bancari		
	200.476	133.221
	<u>200.476</u>	<u>133.221</u>
Crediti diversi		
- verso diversi		
	<u>53.037</u>	<u>101.937</u>
Ratei e risconti		
- risconti attivi	8.826	1.150
- ratei attivi		
	<u>8.826</u>	<u>1.150</u>
TOTALE	<u>266.605</u>	<u>269.243</u>
PASSIVO		
Patrimonio netto		
Fondo patrimoniale	50.000	50.000
- Fondo di riserva	154.251	162.214
- Risultato di gestione	7.963	-9.720
	<u>212.214</u>	<u>202.494</u>
Fondi ammortamento		
- Fondo amm.to mobili e arredi	743	743
- Fondo amm.to computer	3.523	3.523
- Fondo amm.to software applicativo		5.734
	<u>4.266</u>	<u>10.000</u>
Debiti a breve		
	<u>44.207</u>	<u>55.639</u>
RATEI E RISCOINTI		
- ratei passivi	4.088	1.110
- risconti passivi		
	<u>4.088</u>	<u>1.110</u>
TOTALE	<u>264.775</u>	<u>269.243</u>

CONTO ECONOMICO

			preventivo	preventivo
ENTRATE	2018	2019	2019	2020
ENTRATE ORDINARIE				
- Quote associative anno in corso	113.890	90.920	81.300	111.200
- Quote associative anno precedente e altre	4.680	940	1.800	1.800
- Quote soci collettivi		7.750		7.750
- Erog.ni liberali e altre entrate	2.853	11.800	20.000	10.000
- Gestione commerciale	87.385	95.816	55.000	50.000
	208.808	207.226	158.100	180.750
PROVENTI ED ONERI STRAORDINARI				
- Sopravvenienze attive	0	0	0	0
PROVENTI FINANZIARI	0	0	0	0
Totale entrate	208.808	207.226	158.100	180.750
USCITE	2018	2019	preventivo 2019	preventivo 2020
- Contributi ad altre associazioni	19.432	11.995	12.120	11.995
- Stampa sociale	24.000	32.909	24.000	33.000
- Servizi istituzionali per gli associati	79.178	87.735	77.276	66.756
- Spese generali e costi di segreteria	40.953	41.361	43.053	43.311
- Spese per organi sociali	31.205	29.722	30.300	17.300
- Ammortamenti		5.734	6000	8.600
- Sopravvenienze passive		1.154		
- Imposte e tasse	6.078	6.337	5.000	5.000
Totale uscite	200.846	216.946	197.749	185.962
Avanzo di gestione/ disavanzo di gestione	7.962	-9.720	-39.649	-5.212
Totale a pareggio	208.808	207.226	158.100	180.750



RELAZIONE ANNUALE DEL PRESIDENTE

ASSEMBLEA DEI SOCI

Roma, 6 Novembre 2020

Michele Stasi
Presidente AIFM



AGENDA

- 1. Statuto: presentazione modifiche statutarie e ratifica esiti del voto**
- 2. votazione Regolamenti**
- 3. Introduzione presidente, rapida sintesi attività associativa**
- 4. Relazione del Tesoriere e approvazione bilancio**
- 5. Relazione del Segretario Generale: approvazione nuovi soci e AIFM servizi**
- 6. Conclusioni**



ATTIVITÀ ASSOCIATIVA



Formazione

COMITATO SCIENTIFICO AIFM

1. **Carlo Cavedon – Verona - coordinatore**
 2. **Ernesto Amato – Messina**
 3. **Paolo Appendino – Torino (odontoiatra)**
 4. **Giacomo Belli - Firenze**
 5. **Mario Ciocca - Pavia**
 6. **Federica Fioroni – Reggio Emilia**
 7. **Valeria Landoni - Roma**
 8. **Alessandro Lascialfari - Milano**
 9. **Marco Maccauro – Milano (medico)**
 10. **Elena Mattioli – Milano (farmacista)**
 11. **Eugenia Moretti – Udine**
 12. **Pierpaolo Orlandi – FNCF (chimico)**
 13. **Osvaldo Rampado - Torino**
 14. **Veronica Rossetti - Torino**
 15. **Paolo Russo - Napoli**
- Nando Romeo – membro aggregato rappresentante del CD**

Corsi 2019

Corso	Luogo	Date
Workshop sulla ricerca in Fisica Medica	Verona	6-8 feb
Corso di aggiornamento per Addetti Sicurezza Laser	Firenze	21-22 feb
Automazione in Fisica Medica	Padova	18 mar
Predictive models in external beam radiotherapy	Napoli	25-27 mar
Sicurezza nell'uso dei CEM in ambito sanitario	Milano	10 mag
L'assicurazione di qualità in medicina nucleare verso le nuove frontiere dell'imaging quantitativo	Messina	6-7 giu
Calcolo della dose in Radioterapia con fasci esterni	Roma	23 set
Verso il recepimento della direttiva 2013/59 Euratom	Roma	23 ott
IDMP - Le nuove sfide della Fisica Medica: un ponte tra innovazione e medicina	Matera	7 nov
L'Esperto Responsabile per la Sicurezza in RM – 14° edizione	Roma	14-16 nov

Corsi 2019

Corso	Luogo	Date
Ricerca e innovazione – gruppo regionale Lombardia	Milano	17 mag
La professione del Fisico Medico: aspetti legali e normativi – gruppo regionale Lazio	Roma	17 giu
Intelligenza artificiale in fisica medica: aggiornamenti e sviluppi - gruppo regionale Piemonte	Torino	13 set
Tecniche avanzate di radioterapia nel Triveneto: esperienze a confronto - gruppo regionale Triveneto	Mestre	22 nov
Fisica Medica: un ponte tra presente e futuro	FAD	2019
I documenti di consenso societario 2017 - 2018	FAD	2019

Corsi 2020

Corso	Luogo	Date	Partecip. crediti ECM
Scuola di Radioprotezione in ambito sanitario	Roma	27-31 gen	58 31 ECM
Corso base di imaging di risonanza magnetica	Firenze	20-22 feb	65 16 ECM
Webinar - Il D.Lgs. 101/20 Attuazione Della Direttiva 2013/59/EURATOM	web	15-24 set	> 900 12 ECM tot
IDMP - Medical Physicist as a Health Professional	web	6 nov	> 300 0.9 ECM
Sicurezza e qualità in RM (corso per specializzandi)	web	25 nov–3 dic	ca. 120
5 domande sul Dlgs 101/20 (gruppo regionale Emilia Romagna)	web	4 dic	> 350 3 ECM

Corsi FAD attivi – 2020

	CREDITI ECM	PARTECIPANTI al 3 nov 2020
AGGIORNAMENTI IN RADIOTERAPIA 8 giugno 2020 – 7 giugno 2021	9	370
EFOMP QC PROTOCOLS 15 giugno 2020 – 14 giugno 2021	15	267
LA STATISTICA IN FISICA MEDICA EFOMP Summer School 2018 - ed. 2020/21	12	48



GRUPPI DI LAVORO AIFM (AGG. 3/11/2020)

Argomento	Titolo	N°membri
SBRT	Aspetti fisico dosimetrici e radiobiologici della radioterapia ablativa ipofrazionata ad alte dosi guidata dalle immagini	124
Bioetica	Bioetica	6
Medicina Nucleare	Fisica applicata alla Medicina Nucleare	101
CIED	Gestione dei pazienti portatori di device cardiologici impiantabili sottoposti a radioterapia	62
FUTURUS	Il Futuro della Fisica Medica e la necessità di rinforzare il suo Ruolo Scientifico	69
Risonanza Magnetica	Quantificazione e interconfronti in RM e assicurazione di qualità in RM	119
Radiologia	Radiologia Digitale	111
IORT	Radioterapia Intraoperatoria	58
Dosimetria in vivo	Dosimetria in vivo con sistemi EPID in radioterapia	73
Brachiterapia	Stato dell'arte e futuro della brachiterapia ad alto rateo di dose	53
Radiochirurgia	Aspetti fisici della Radiochirurgia Intracranica	47
Radiologia	Registrazione del dato dosimetrico	96
Big data	Big Data e Intelligenza Artificiale in Medicina: Applicazioni e Assicurazione di Qualità	113
Laser	Sicurezza Laser - Sicurezza Laser In Ambito Sanitario	61

• **14** GdL attivi, **1093** soci iscritti!

• Oltre **20** pubblicazioni scientifiche internazionali negli ultimi 4 anni, tra cui premio miglior articolo Physica Medica 2016



REPORT AIFM ATTUALMENTE PUBBLICATI (TUTTI CON INDICE ISBN)

- 14 Report AIFM dai Gruppi di lavoro
- 2 Report del Comitato per la Radioprotezione in ambito sanitario (+ 1 in fase di revisione)
- 1 Report AIFM-AIMN-AIRO-AIRB-AINR-SIRM su Commento Titolo XIII

BEST PUBLICATIONS GDL SBRT

2019/20

Joint with IVD WG

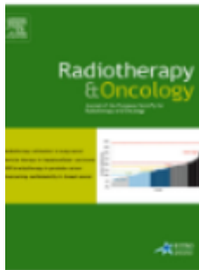


Estimating dose delivery accuracy in stereotactic body radiation therapy: A review of in-vivo measurement methods

Marco Esposito^{a,*}, Elena Villaggi^b, Sara Bresciani^c, Savino Cilla^d, Maria Daniela Falco^e, Cristina Garibaldi^f, Serenella Russo^a, Cinzia Talamonti^g, Michele Stasi^c, Pietro Mancosu^h

A national survey on technology and quality assurance for stereotactic body radiation therapy

Carmelo Marino^a, Cristina Garibaldi^{b,*}, Ivan Veronese^c, Claudia Carbonini^d, Serenella Russo^e, Michele Stasi^f, Pietro Mancosu^g



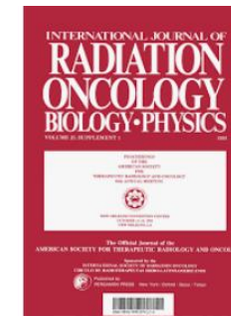
Community approach for reducing small field measurement errors: Experience over 24 centres

Cinzia Talamonti^{a,*}, Serenella Russo^b, Maria Pimpinella^c, Maria Daniela Falco^d, Elisabetta Cagni^e, Stefania Pallotta^a, Michele Stasi^f, Pietro Mancosu^g



Dosimetric Multicenter Planning Comparison Studies for Stereotactic Body Radiation Therapy: Methodology and Future Perspectives

Francesca Romana Giglioli, MSc,^{*} Cristina Garibaldi, MSc,[†] Oliver Blanck, PhD,[‡] Elena Villaggi, MSc,[§] Serenella Russo, MSc,^{||} Marco Esposito, PhD,^{||} Carmelo Marino, MSc,[¶] Michele Stasi, MSc,[#] and Pietro Mancosu, PhD^{**}





DOCUMENTO DI CONSENSO INTERSOCIETARIO

**POSIZIONE DI AIFM, SIRM E FASTeR SULL'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE
ANTI-X PER I PAZIENTI SOTTOPOSTI A ESAMI RADIOLOGICI**

REVIEW

Open Access



Italian inter-society expert panel position on radiological exposure in Neonatal Intensive Care Units

Antonella del Vecchio^{1,2*}, Sergio Salerno³, Massimo Barbagallo⁴, Gaetano Chirico⁵, Mauro Campoleoni¹, Vittorio Cannatà¹, Elisabetta Genovese¹, Claudio Granata³, Andrea Magistrelli³ and Paolo Tomà³

Abstract

Background: In the recent years, clinical progress and better medical assistance for pregnant women, together with the introduction of new complex technologies, has improved the survival of preterm infants. However, this result requires frequent radiological investigations mostly represented by thoracic and abdominal radiographs in incubators. This document was elaborated by an expert panel Italian inter-society working group (Radiologists, Paediatricians, Medical Physicists) with the aim to assist healthcare practitioners in taking choices involving radiation exposures of new-born infants and to provide practical recommendations about justification and optimization in Neonatal Intensive Care Units. The adherence to these practice recommendations could ensure a high quality and patient safety. More complex and less common radiological practice, such as CT scan or fluoroscopy have been excluded.

Methods: The consensus was reached starting from current good practice evidence shared by four scientific societies panel: AIFM (Italian Association of Physics in Medicine), SIN (Italian Neonatology Society), SIP (Italian Paediatric Society), SIRM (Italian Medical Radiology Society) in order to guarantee good standard practices for every professional involved in Neonatal Intensive Care Units (NICU).

The report is divided into clinical and physical-dosimetric sections: clinical Indications, good practice in radiological exposures, devices, exposure parameters and modalities, patient positioning and immobilization, Reference Diagnostic Levels, operators and patient's radiation protection.

Another important topic was the evaluation of the different incubators in order to understand if the consequences of the technological evolution have had an impact on the increase of the dose to the small patients, and how to choose the best device in terms of radiation protection.

At the end the working group faced the problem of setting up the correct communication between clinicians and parents following the most recent indications of the international paediatric societies.

Results: Taking into account the experience and expertise of 10 Italian Centres, the guideline sets out the criteria to ensure a high standard of neonatal care in NICU about procedures, facilities, recommended equipment, quality assurance, radiation protection measures for children and staff members and communication on radiation risk.

(Continued on next page)

* Correspondence: delvecchioantonella@hsst.it

¹Associazione Italiana di Fisica Medica (AIFM), Milan, Italy

²Servizio di Fisica Sanitaria, IRCCS Ospedale San Raffaele, Via Olgettina, 60, 20132 Milan, Italy

Full list of author information is available at the end of the article



ASSOCIAZIONE ITALIANA DI FISICA MEDICA

Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi

presidente@aifm.it

**POSIZIONE AIFM
POLICY STATEMENT AIFM**

***Fisici Specialisti in Fisica Medica/Sanitaria
e Rischi da Esposizione a Campi Elettromagnetici***
(maggio 2020)



ASSOCIAZIONE ITALIANA DI FISICA MEDICA

Consiglio Direttivo:

Presidente:

M. Stasi

presidente@aifm.it

**POSIZIONE DI AIFM
OTTIMIZZAZIONE DELLE RISORSE DI FISICA MEDICA/SANITARIA ALLA
LUCE DELLA CRISI SARS COVID-19**



ACCORDO QUADRO TRA L'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE E L'ASSOCIAZIONE ITALIANA DI FISICA MEDICA

L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (di seguito, INFN) con sede in Frascati, Via Enrico Fermi n. 40, in persona del suo Presidente e legale rapp.te in carica pro tempore, Prof. Fernando Ferroni, a ciò autorizzato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 14983 del 21 dicembre 2018

E

L'Associazione Italiana di Fisica Medica (di seguito AIFM) con sede in Milano, Piazza della Repubblica n. 32, in persona del suo Presidente e legale rappresentante pro tempore, Dott. Michele Stasi, a ciò autorizzato con deliberazione dell'Assemblea dei Soci in data 15 aprile 2018

ART. 2 (Oggetto)

Le Parti, nell'ambito delle rispettive missioni istituzionali, cooperano per l'individuazione e lo sviluppo di attività e programmi di ricerca, formazione e altre iniziative comuni nei settori in cui i metodi sperimentali, strumentali, computazionali e teorici propri della fisica fondamentale trovano applicazione operativa nel campo della medicina (fisica medica).

La predetta collaborazione si espliciterà nell'attivazione di specifiche Convenzioni operative su proposta del Comitato d'Indirizzo di cui al successivo articolo 3, nella promozione e diffusione a tutti i livelli della cultura scientifica inerente le applicazioni della ricerca fisica alla medicina, nonché in tutte le altre iniziative inerenti le finalità del presente Accordo Quadro.

Consip: nuovi accordi di collaborazione con le Società scientifiche per gli acquisti nel settore sanitario

HOME / MEDIA / NEWS E COMUNICATI /

CONSIP: NUOVI ACCORDI DI COLLABORAZIONE CON LE SOCIETÀ SCIENTIFICHE PER GLI ACQUISTI NEL SETTORE SANITARIO

[↗ Condividi](#)

24 settembre 2020

Prosegue un percorso virtuoso che negli ultimi quattro anni ha garantito qualità, innovazione tecnologica e appropriatezza clinica dei prodotti e servizi oggetto delle iniziative Consip

Garantire la **qualità** degli acquisti di **apparecchiature e dispositivi medici** e la loro **appropriatezza clinica e tecnologica**, nel rispetto delle esigenze del paziente, contribuendo al mantenimento di un sistema sanitario pubblico efficace ed economicamente sostenibile.

Con questo obiettivo, Consip e le principali società scientifiche del settore sanitario – **ACOI, AIAC, AIFM, AMD, GISE, SIC, SICVE, SID, SIN, SIRM, SIUMB** – hanno rinnovato la collaborazione iniziata nel 2016, che ha portato finora alla realizzazione di **26 iniziative**, tra Convenzioni e Accordi Quadro, attraverso gare del valore bandito di circa **2,2 miliardi di euro**.

Scuole di Specializzazione (agg. Nov 2020)

Ateneo	n. Totale Iscritti a tutto il 2020	Ammessi al I anno	II anno	III anno	Specializzandi in uscita
UNIPM	0				
UNIBA	0				
UNIBO	4 + ?	concorso Gennaio	1	3	
UNICA	3	0	2	1	
UNICATT					
UNICT	9	4	2	3	1
UNIFI	11	5	3	3	1
UNIGE	4	2	1	1	
UNIME	4	2	2	0	1
UNIMI	24	11	6	7	11
UNINA	12	4	4	4	4
UNIPA	2 + 2	concorso in atto (entro il 4/11 l'esito) (2)	1	1	
UNIPD	4	concorso in atto	4	0	0
UNIFI	6	0	2	4	
UNIROMA1	7 + ?	concorso il 27/11/20	2	5	4
UNIROMA2	9	2	3	4	9
UNITO	7 + 2	3 + concorso riaperto (2)	1	3	3
UNIVAQ	3	1	1	1	3
Totale	109 + 4 (?)	34 + 4 (?)	35	40	37



A: **Dott.ssa Nausicaa Orlandi**
segreteria@pec.chimici.it

On. Andrea Mandelli
posta@pec.fofi.it

On. Vincenzo D'Anna
presidenza@pecomb.it

Dott. David Lazzari
segreteria@pec.psypec.it

Dott. Filippo Anelli
segreteria@pec.fnomceo.it

Dott. Gaetano Penocchio
info@pec.fnovi.it

e p.c.: **Presidente del Consiglio dei Ministri**
presidente@pec.governo.it

Ministro della Salute
segr.caposegministro@sanita.it

Ministro dell'Università e della Ricerca
segreteria.ministro@miur.it

Ministro dell'Economia e delle Finanze
caposegreteria.ministro@mef.gov.it

chimici, psicologi, odontoiatri, veterinari), come fra l'altro recentemente raccomandato anche dal Consiglio Universitario Nazionale.

Alcuni fra Voi hanno già avvertito l'esigenza di perorare questa causa. Tuttavia oggi noi vi "invochiamo" Tutti, affinché tutti insieme esprimiate un parere su questo tema riguardante l'intera nostra categoria.

Con fiducia e ogni osservanza,

Dr. Davide Gurrera

Rappresentante Specializzandi
in Fisica Medica
Associazione Italiana
di Fisica Medica
davide.gurrera@gmail.com

Dr. Gianfranco La Bella

Specializzandi Biologi/Biotecnologi
Network 'B come Biologo -
Basta amici di serie B'
gianfrancolabella@gmail.com

Dr. Antonio Pirrone

Presidente Rete Nazionale
degli Specializzandi in
Farmacia Ospedaliera
apirrone@gmail.com

11 ottobre 2020

OGGETTO: Contratti di formazione specializzazioni non mediche

Egr. i Presidenti Ordini Professioni Sanitarie non mediche,

con la presente desideriamo porre alla Vostra autorevole attenzione la necessità e l'urgenza di appianare una discriminazione cui finora non si è posta la dovuta volontà risolutiva: quella fra professioni sanitarie mediche e non mediche.

A tal proposito abbiamo più volte sensibilizzato il Governo ed esprimiamo profondo apprezzamento per quanto recentemente fatto attraverso alcuni emendamenti al Decreto Rilancio. Tuttavia ciò non può bastare.

Per il doveroso riconoscimento di pari dignità è necessario infatti che i contratti di formazione specialistica vengano estesi a tutte le professioni sanitarie non mediche (fisici, farmacisti, biologi,



I risultati da maggio 2019 a ottobre 2020

146

Articoli pubblicati sulla stampa online

5

Servizi televisivi

17

Articoli pubblicati sulla stampa offline

L'Associazione Italiana di Fisica Medica

L'Associazione Italiana di Fisica Medica (AIFM, www.aifm.it), è un'associazione senza fini di lucro, riconosciuta sul piano giuridico e nell'elenco della società scientifiche riconosciute dal Ministero della Salute ai sensi del D.Lgs. 24/17 e rappresenta sul piano scientifico e professionale coloro che si occupano di Fisica medica per la diagnosi, la terapia, la ricerca, la formazione, la prevenzione nell'ambiente di vita e di lavoro nelle strutture sanitarie e nell'università. L'Associazione Italiana di Fisica Medica (AIFM) raccoglie circa 1200 Fisici Medici italiani la cui professione sanitaria è regolamentata e tutelata dall'Ordine Professionale dei Chimici e dei Fisici.



Lo specialista
in fisica medica

La Mostra Supereroi e Radiazioni



In collaborazione con WOW Spazio Fumetto, il Museo del fumetto di Milano, AIFM ha creato la mostra itinerante "Supereroi & Radiazioni" con lo scopo di raccontare in modo originale le origini della fisica medica e mostrare, anche ai non esperti, le moderne applicazioni delle radiazioni nella lotta contro il cancro.

I visitatori potranno immergersi nel mondo delle radiazioni attraverso la visione e lettura di ben 8 Tokem illustrati dedicati ciascuno ad un famoso super eroe Marvel (Spider-Man, Hulk, Daredevil...) che deve l'origine dei propri super poteri ad un incidente con una specifica tipologia di radiazione.

Un'occasione unica per scoprire in parallelo le moderne e future applicazioni scientifiche della fisica medica legate alla medicina delle radiazioni in campo oncologico.

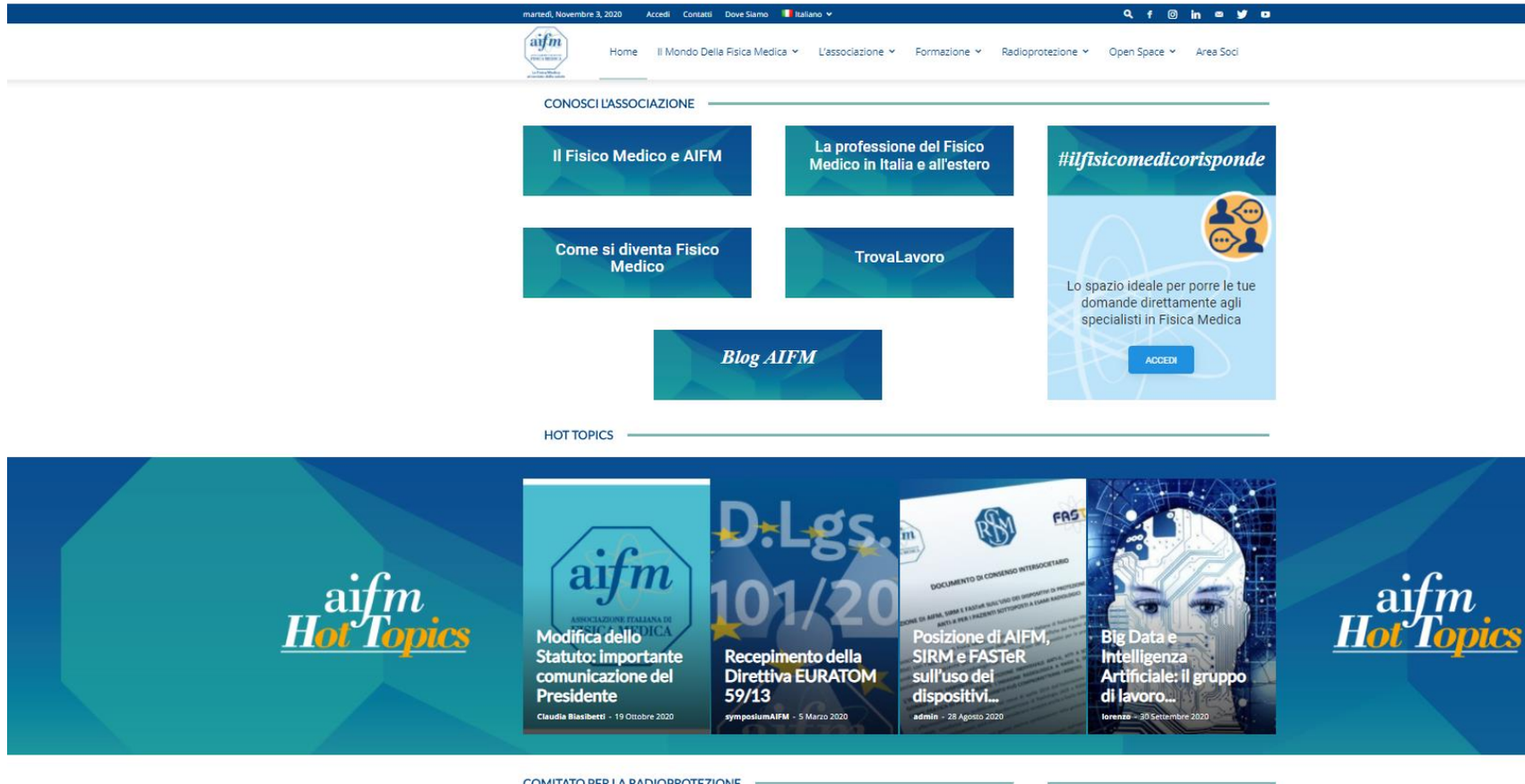
Richiedi di ospitare la mostra compilando il modulo al link [https://www.fisicamedica.it/wp-content/uploads/Documenti/AIFM_Modulistica/Modulo%20di%20richiesta_Mostra%20AIFM%20\(02\).pdf](https://www.fisicamedica.it/wp-content/uploads/Documenti/AIFM_Modulistica/Modulo%20di%20richiesta_Mostra%20AIFM%20(02).pdf)

AIFM
Associazione Italiana Fisica Medica
www.fisicamedica.it





SITO WEB



- Area pubblica e area riservata ai soci
- Nuova impostazione delle sezioni
- Trasferimento dei principali contenuti del vecchio sito
- Nuove sezioni
- Profilo corporate

POLIZZA AIFM con UNIPOL-SAI

La Polizza "Cucita su Misura" per il Fisico Medico

Chi assicuriamo:

- 📍 *Fisici Medici*
- 📍 *Esperti Qualificati*
- 📍 *Esperti Responsabili per Impianti RM*
- 📍 *Addetti alla Sicurezza Laser*

La polizza comprende l'uso e la pratica di tutte le metodologie, le relative strumentazioni e l'uso di radionuclidi atte allo svolgimento della propria attività, nonché il rilascio di calcoli e pareri tecnici senza esclusione alcuna.

La Polizza Prevede, per Tutti

RETROATTIVITÀ DECENNALE

**POSTUMA DECENNALE PER CESSAZIONE
ATTIVITÀ**

**POSSIBILITÀ DI ESTENDERE LA GARANZIA
PER L'ATTIVITÀ DI COMMISSARIO
GIUDICATORE**

2019: 912 polizze sottoscritte
2020: aggiornamento 101/20

AIFM SERVIZI

- a) l'organizzazione del congresso del' A.I.F.M., il suo funzionale svolgimento e l'attuazione dell'intera iniziativa, anche affidandola in gestione a società terze;**
- b) l'organizzazione di manifestazioni a carattere scientifico istituzionali;**
- c) l'organizzazione di iniziative editoriali (scritte, audiovisive e multimediali), con l'esclusione di giornali quotidiani, in particolare modo l'edizione delle riviste di proprietà esclusiva della AIFM e/o anche in compartecipazione con altre società scientifiche sotto tutti i punti di vista (pubblicità, stampa e spedizione) in proprio od affidando a terzi parte delle funzioni stesse;**
- d) l'organizzazione di corsi di preparazione e perfezionamento della professionalità, anche avvalendosi di consulenti esterni;**
- e) l'assistenza all'attività di enti che agiscono nel campo degli studi in fisica medica mediante il sostegno ed il rilievo dell'attività da essi svolta, dei programmi scientifici che tali enti si propongono di perseguire anche con eventuali finanziamenti e sponsorizzazioni all'uopo deliberati dall'Organo Amministrativo, previa indicazione e delibera del Consiglio direttivo di AIFM,**
- f) il finanziamento e la sponsorizzazione di convegni e riunioni nonché seminari di studio nel campo della fisica medica e delle scienze correlate;**
- g) l'adeguato sostegno organizzativo e pubblicitario a tutte le iniziative sopra specificate;**
- h) il sovvenzionamento di borse di studio e di ricerca scientifica nelle materie anzidette.**
- i) l'attività di fornitura di servizi tecnico-scientifici a terzi compresa la Pubblica Amministrazione, sempre per la realizzazione di quanto sopra.**
- l) L'assistenza in materia amministrativa, contabile, gestionale, nonché di raccolta ed elaborazione di dati statistici e contabili, nonché la fornitura di tutti i servizi amministrativi e tecnici per conto dell'AIFM**



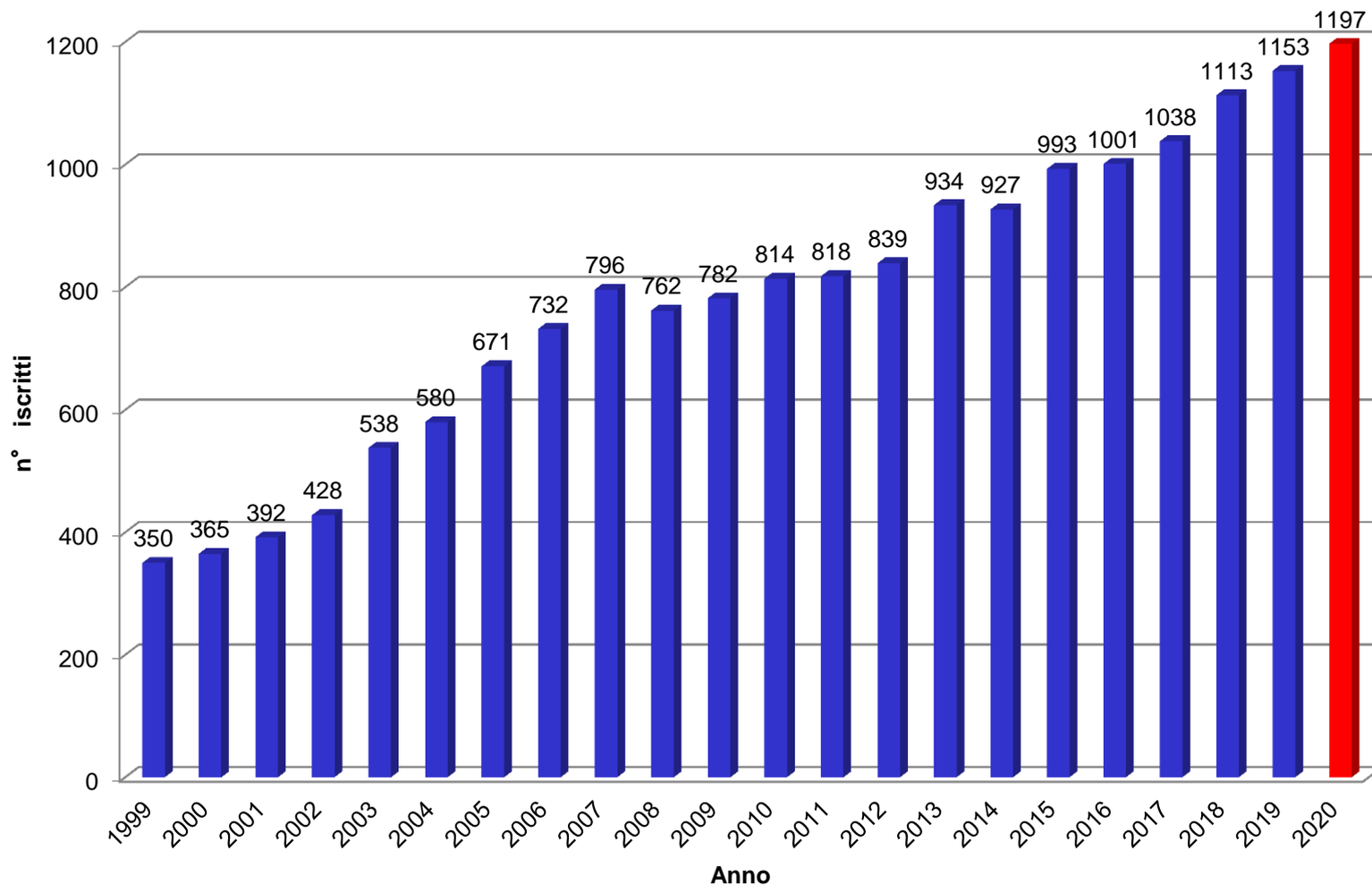
***Grazie a tutti: CD, SG, Coordinatori Commissioni e
Comitati, Coordinatori GR e GDL e a tutti i soci***

Relazione Segretario Generale

Massimo Pasquino

STATISTICHE SOCI AIFM

Iscrizioni AIFM



STATISTICHE SOCI AIFM 2020



554
46%



643
54%



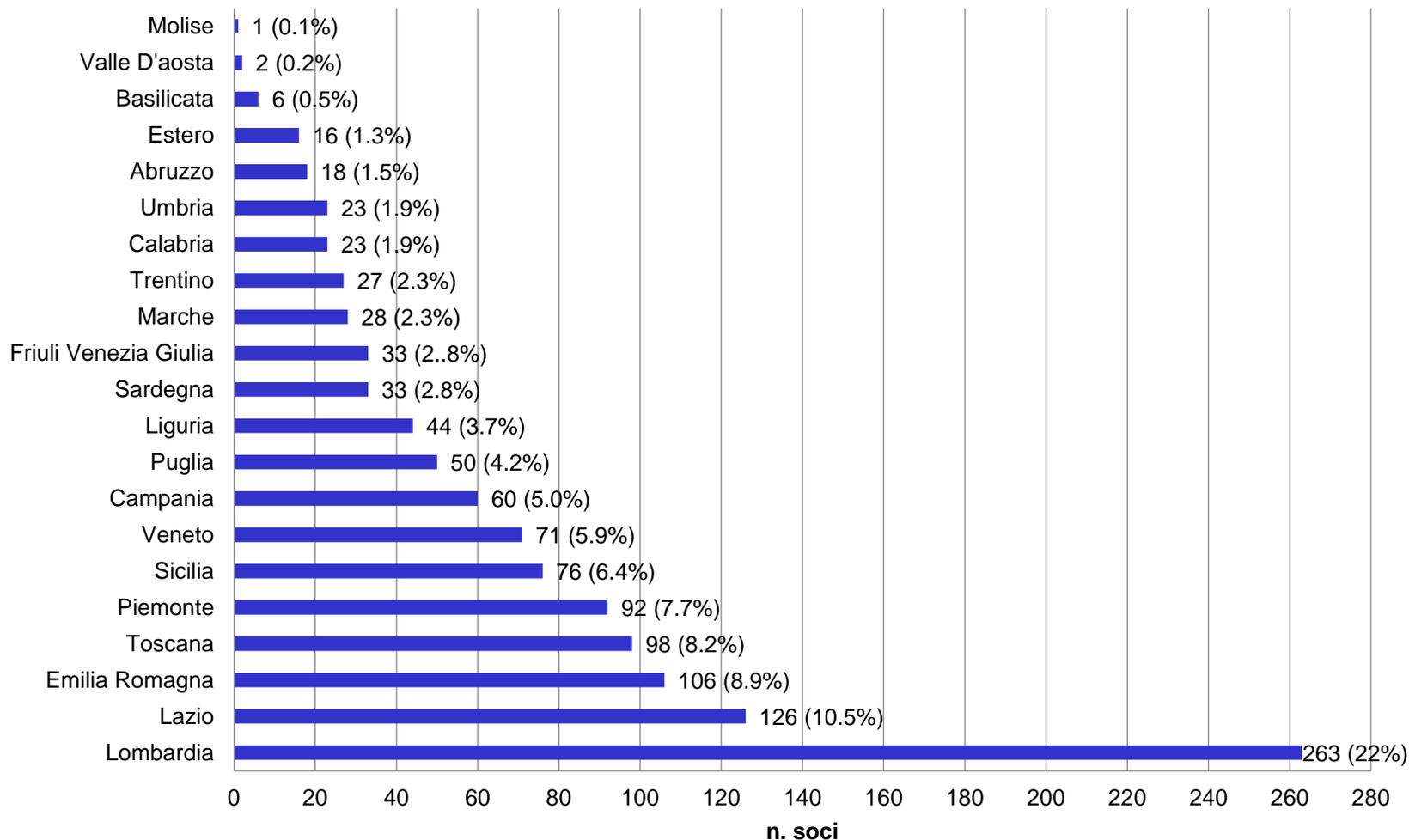
247
21%



128
11%

	2020		2019	
Soci AIFM	1197		1153	
DONNE	643	54%	627	54%
UOMINI	554	46%	526	46%
Under 35	247	21%	242	21%
Specializzandi	128	11%	132	11%
Specialisti in Fisica Medica	949	79%	908	79%
Polizza RC	733		624	
Polizza infortuni	43		32	
Tutela legale	131		-----	
Totale polizze	912 (+34%)		679	
Sottoscrittori unici	736 (+16%)		637	

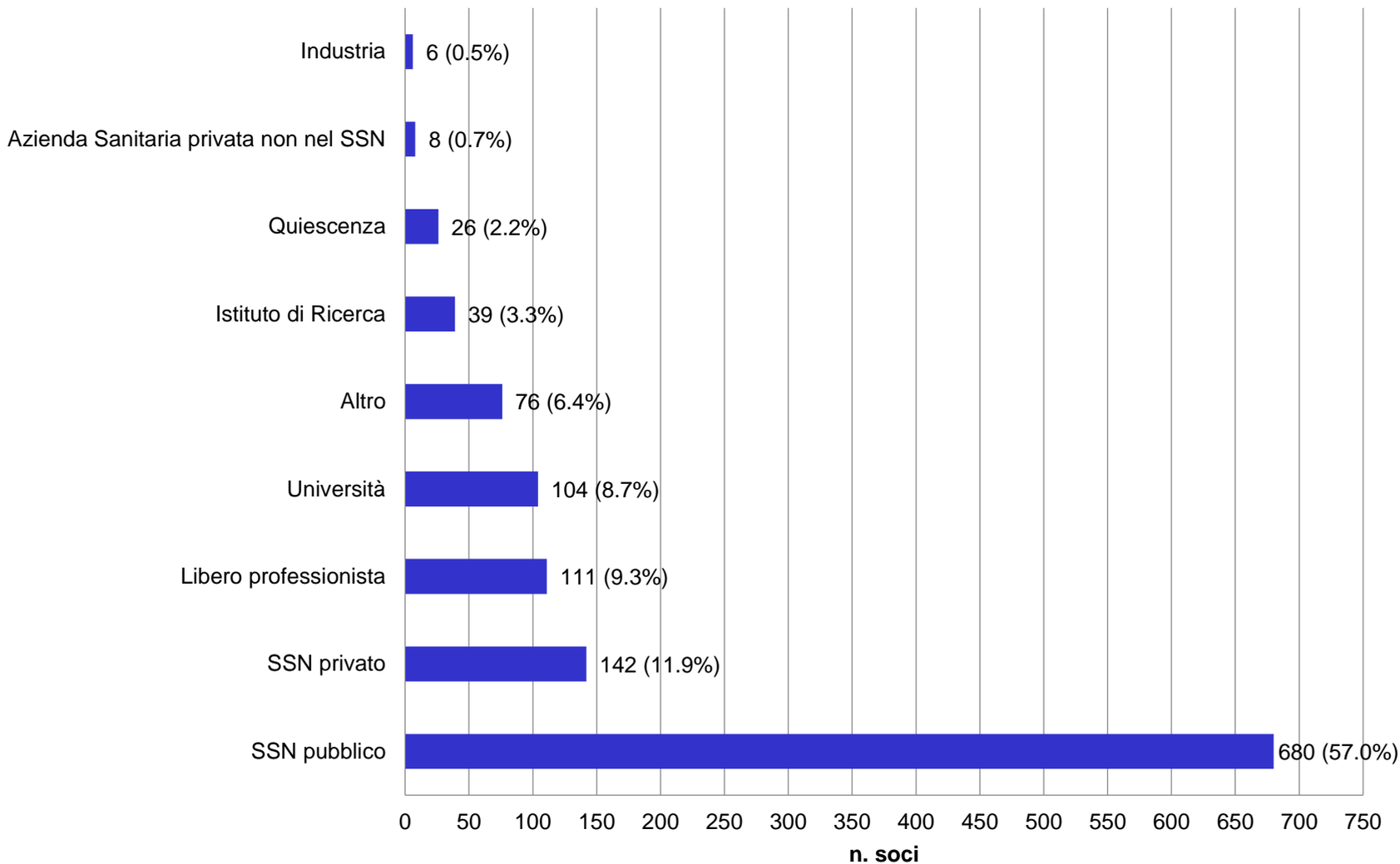
Distribuzione soci per regione



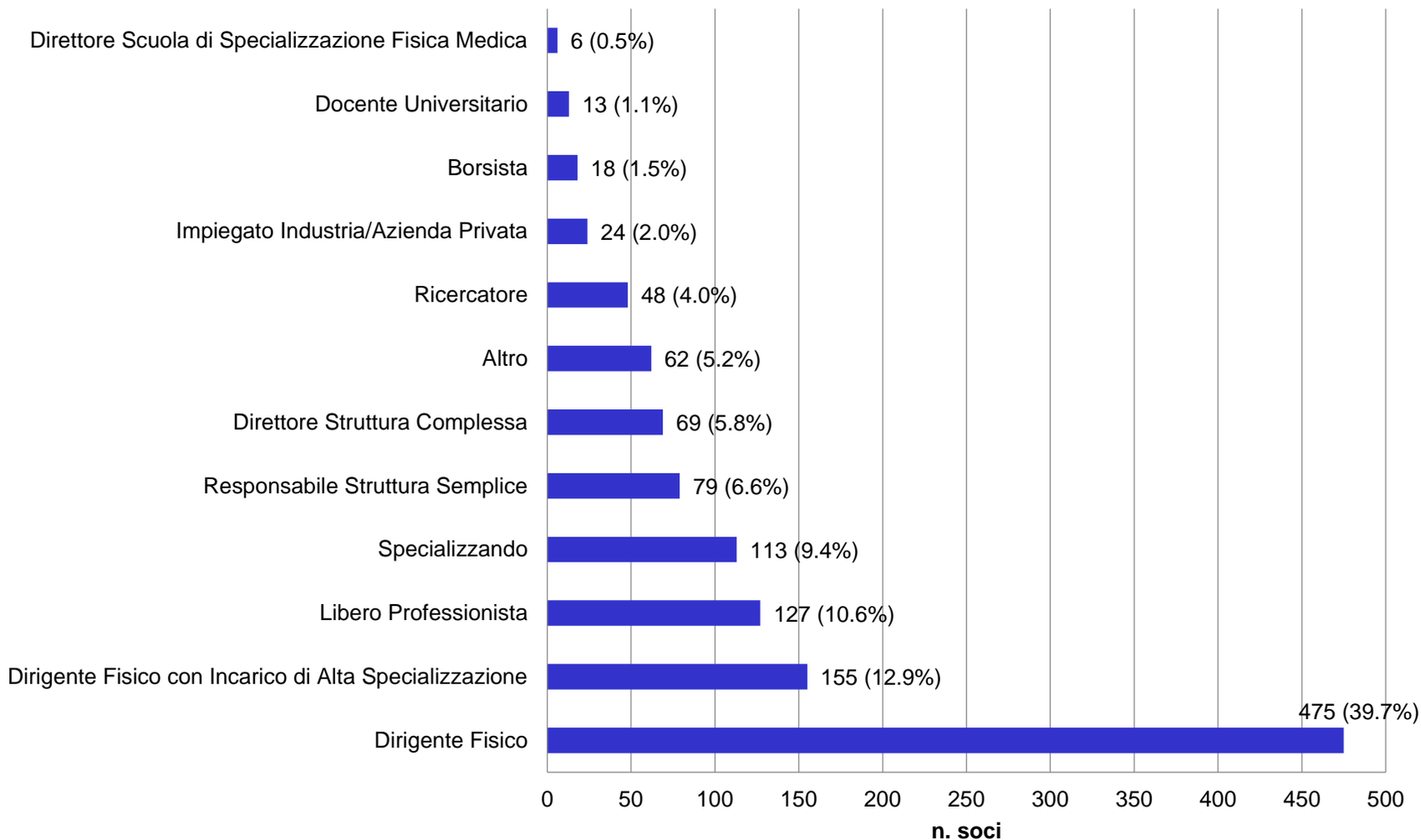
Regione	2020	2019	Δ
Lombardia	263	259	+4
Lazio	126	124	+2
Emilia Romagna	106	98	+8
Toscana	98	94	+4
Piemonte	92	88	+4
Sicilia	76	78	-2
Veneto	71	68	+3
Campania	60	58	+2
Puglia	50	49	+1
Liguria	44	38	+6
Sardegna	33	35	-2
Friuli Venezia Giulia	33	28	+5
Marche	28	28	-
Umbria	23	23	-
Trentino	27	23	+4
Calabria	23	20	+3
Abruzzo	18	17	+1
Molise	1	2	-1
Basilicata	6	6	-
Valle d'Aosta	2	4	-2
Eestero	16	15	+1
TOT	1196	1153	+43



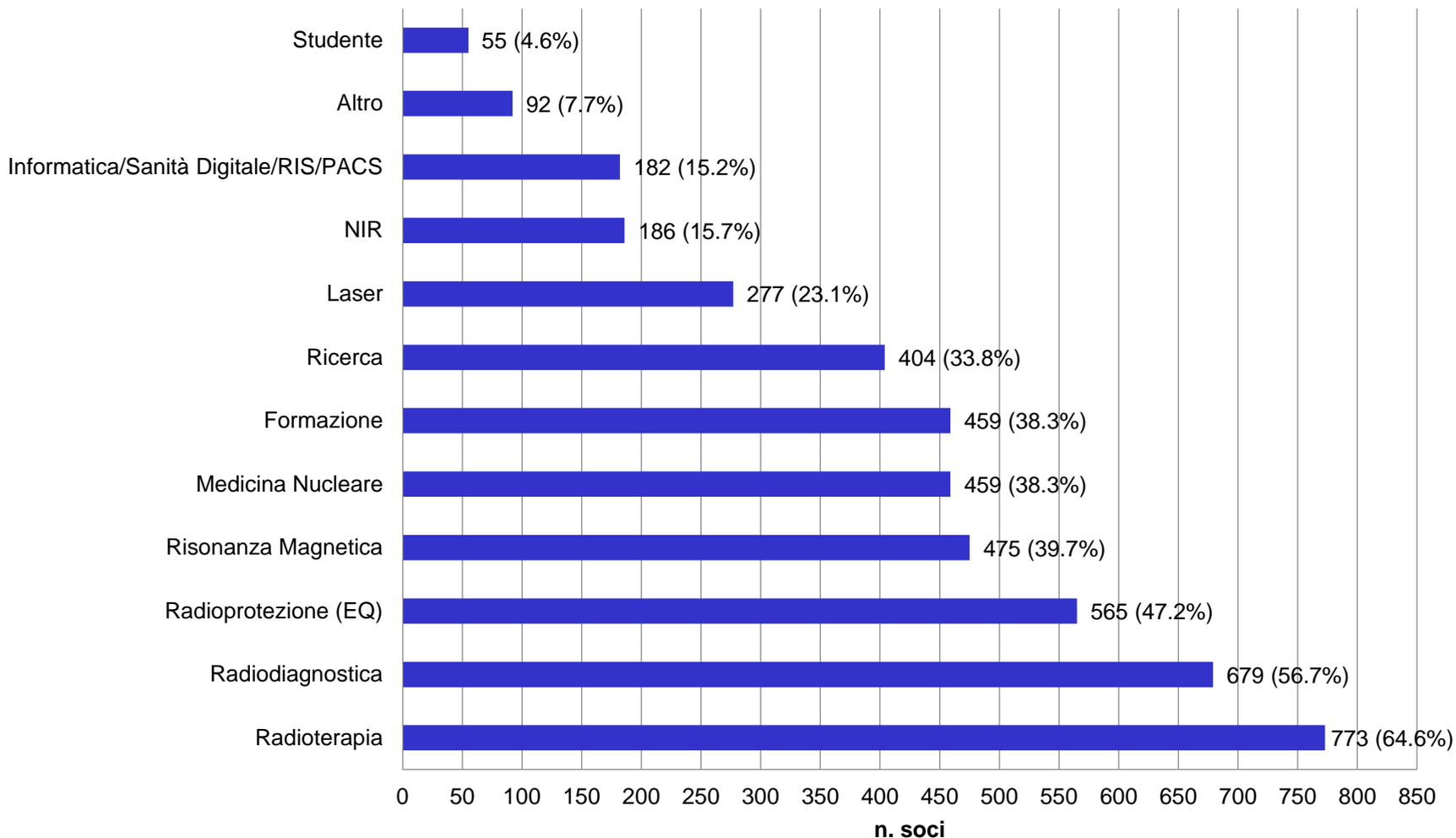
Distribuzione soci per professione



Distribuzione soci per ruolo



Distribuzione soci per settore





NUOVI SOCI AIFM

Loppini Alessandro, Gratisti Stefania, Garreffa Girolamo, Zirone Lucia, Maio Rosaria, Itri Bruno Maria, Lande Norberto, Loffredo Filomena, Mazzola Vito, Botti Andrea, Pellegrini Rosanna, Inzerilli Salvatore, Moia Tatiana Samantha, Chendi Agnese, Giorgetti Gianluigi, Stori Luisella, Sapignoli Sonia, Silvestri Valerio, Di Meo Simona, Proietti Cignitti Serena, Martire Federica, Tommasin Silvia, De Maria Patrizia **(CD 10/05/2019)**

Benetti Giulio, Pennazio Francesco, Zanarini Martina, Acri Giuseppe, Buono Mauro, Coeli Manuela, Ciarrocca Giulio, Masiello Giulia, Di Palermo Riccardo **(CD 01/07/2019)**

Di Franco Francesca, Rossetti Giancarla, Violanti Anna, Renzo Raffo, Percoco Vito Domenico, Tortoli Paolo, Orlandi Matteo, Ciucci Davide, Bettarini Silvia, Domenichelli Sara, Gazzi Fulvio, Breschi Laura **(CD 17/09/2019)**

Nardini Matteo, Borra Enrico Maria, Dell'omo Claudia, Ricciardi Roberta, Miano Fabrizio, Longo Lorenzo **(CD 06/11/2019)**

Vendrame Alessandra, Mezzenga Emilio, Del Dottore Francesca, Cupparo Ilaria, Lenardi Cristina, Olivieri Michela, Tiberio Paolo, Gigliuto Cinzia, Falconi Rita, Sorbino Stefania, Condarelli Giorgia, Caricato Paolo, Curto Denise, Faccenda Valeria, Badino Francesco, Carillo Viviana, Balboni Erica **(CD 28/01/2020)**

Cavinato Samuele, Arana Pena Lucia Mariel, Cella Laura, Rago Maria, Marti Villarreal Oscar Ariel, Rinaldi Giulia, Gazzi Emanuel, Sannino Michele, Fiscione Cristiana, Tibaldo Riccardo, Cirone Alessio, Scaglia Miriam **(CD 16/3/2020)**

Bliakharskaia Ekaterina, Borgese Riccardo Filippo, Carillo Viviana, Cervellera Vito, Cester Alberto, Cester Achille, Delle Donne Danilo Fabiano, Durisi Elisabetta Alessandra Maria, Finocchiaro Domenico, Galiero Marco, Giannattasio Giuseppe, Lasagni Lorenzo, Leanza Renata, Lombardi Angela, Marranconi Martino, Morabito Vittoria Emanuela, Moretti Roberto, Paolani Giulia, Quici Arturo, Santoro Miriam, Savatovic Sara, Valeri Federico, Vecchio Sara, Vellini Luca, Visca Lorenzo **(CD 05/11/2020)**

VOTAZIONE

Il Consiglio Direttivo nel Consiglio Direttivo del 10 settembre 2020 all'unanimità

DELIBERA

- di assumere la partecipazione sociale totalitaria della costituenda AIFM Servizi s.r.l. con sottoscrizione dell'intera quota di partecipazione per l'importo di euro 15.000,00;
- di delegare il dott. Michele Stasi, nato a Taranto il 12/10/1966, nella sua qualità di Presidente del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana di Fisica Medica A.I.F.M.,
 - a stipulare l'atto costitutivo della società AIFM Servizi s.r.l., e a sottoscrivere l'intera quota sociale di partecipazione di valore nominale non superiore ad euro 15.000,00 (quindicimila virgola zero, zero) mediante versamento della relativa somma.;
 - a determinarne la sede della Società a Milano in Piazza della Repubblica, 32;
 - a determinarne l'oggetto sociale come segue: “- la realizzazione e la gestione di tutte le attività di servizi non istituzionali per l'assolvimento degli scopi della Associazione “ASSOCIAZIONE ITALIANA DI FISICA MEDICA A.I.F.M.” così come previsto all'articolo 2, 3 e 5 dello statuto dell'Associazione stessa, ed in particolare:
 - a) l'organizzazione del congresso dell'A.I.F.M., il suo funzionale svolgimento e l'attuazione dell'intera iniziativa, anche affidandola in gestione a società terze;
 - b) l'organizzazione di manifestazioni a carattere scientifico istituzionali;
 - c) l'organizzazione di iniziative editoriali (scritte, audiovisive e multimediali), con l'esclusione di giornali quotidiani, in particolare modo l'edizione delle riviste di proprietà esclusiva della AIFM e/o anche in compartecipazione con altre società scientifiche sotto tutti i punti di vista (pubblicità, stampa e spedizione) in proprio od affidando a terzi parte delle funzioni stesse;
 - d) l'organizzazione di corsi di preparazione e perfezionamento della professionalità, anche avvalendosi di consulenti esterni;
 - e) l'assistenza all'attività di enti che agiscono nel campo degli studi in fisica medica mediante il sostegno ed il rilievo dell'attività da essi svolta, dei programmi scientifici che tali enti si propongono di perseguire anche con eventuali finanziamenti e sponsorizzazioni all'uopo deliberati dall'Organo Amministrativo, previa indicazione e delibera del Consiglio direttivo di AIFM;

- f) il finanziamento e la sponsorizzazione di convegni e riunioni nonché seminari di studio nel campo della fisica medica e delle scienze correlate; g) l'adeguato sostegno organizzativo e pubblicitario a tutte le iniziative sopra specificate;
- h) il sovvenzionamento di borse di studio e di ricerca scientifica nelle materie anzidette;
- i) l'attività di fornitura di servizi tecnico-scientifici a terzi compresa la Pubblica Amministrazione, sempre per la realizzazione di quanto sopra;
- l) l'assistenza in materia amministrativa, contabile, gestionale, nonché di raccolta ed elaborazione di dati statistici e contabili, nonché la fornitura di tutti i servizi amministrativi e tecnici per conto dell'AIFM. La società potrà inoltre compiere qualsiasi operazione, mobiliare ed immobiliare, necessaria, strumentale ed utile per il raggiungimento dello scopo sociale, ivi comprese la partecipazione a consorzi ed a raggruppamenti temporanei di imprese e l'assunzione di partecipazioni o interessenze in società e/o imprese aventi oggetto sociale analogo e/o affine al proprio, nei limiti di legge; tali attività, meramente occasionali e non prevalenti rispetto all'oggetto sociale, saranno esercitate con l'osservanza delle disposizioni di cui alle Leggi n.n. 1, 52 e 197/ 1991. Le attività di cui sopra, ove necessario, saranno svolte dai singoli professionisti a ciò abilitati, nel rispetto della Legge 23/11/1939 n.1815, così come modificata dalla Legge 7/8/1997 n. 266.”
- a pattuire clausole sul trasferimento delle quote, ed in particolare clausole di gradimento, di prelazione e clausole compromissorie nonché a pattuire particolari quorum per la validità delle delibere assembleari;
 - ad approvare in genere tutte le clausole dello statuto sociale, nessuna esclusa o eccettuata;
 - a nominarne L'Amministratore unico o il consiglio di amministrazione e se necessario anche il Revisore Unico;
 - di attribuire, per quanto possa occorrere, al dott. Michele Stasi nella sua qualità di Presidente del Consiglio Direttivo della Associazione Italiana di Fisica medica A.I.F.M, tutti i più ampi poteri per procedere alla costituzione della suddetta Società e per convenire ogni altro patto, clausola e condizione che riterrà del caso ed utili nell'interesse della società, il tutto con promessa di rato e valido.

VOTAZIONE