



Associazione Italiana di Radioprotezione Medica

L'AIRM, Associazione Italiana di Radioprotezione Medica, è stata fondata il 28 gennaio 1977 con Atto costitutivo n° 823500/26374, c/o Notaio Nazzareno Dobici in Roma.

Scopi e finalità

A termini statutari L'AIRM, Associazione senza fini di lucro, ha la finalità di promuovere lo sviluppo delle conoscenze e di coordinare, sostenere e tutelare - senza finalità sindacali - l'attività professionale nel campo della protezione sanitaria contro le radiazioni ionizzanti e non ionizzanti, con particolare riguardo ai compiti affidati dalla Legge agli incaricati della radioprotezione medica. Realizza tale finalità attraverso convegni, seminari, corsi e congressi indirizzati ai propri soci e a quanti hanno interessi formativi e informativi in materia di tutela dei rischi connessi con l'impiego delle radiazioni.

Organi dell'Associazione

L'organigramma prevede un Consiglio Direttivo (costituito da 12 membri eletti dall'Assemblea dei soci), che elegge presidente, segretario e tesoriere. L'attuale presidente è il Prof. Trenta Giorgio. Il pas-President è il Prof. Stambi Ernesto (fondatore dell'Associazione). L'Associazione si articola in sezioni regionali guidate da un coordinatore. Per ogni mandato viene eletto un consiglio Scientifico, costituito da personalità qualificate nei campi specifici delle radiazioni ionizzanti e non ionizzanti.

Attività formative

L'Associazione ha organizzato 22 Congressi nazionali (alcuni con partecipazione internazionale), 9 corsi di formazione di base, 2 convegni all'anno in media su temi specifici di attualità in materia di radiazioni, ha co-organizzato 25 Corsi superiori di radioprotezione medica, e partecipato a numerose manifestazioni culturali e scientifiche nelle quali ha portato le proprie conoscenze in materia di protezione dalle radiazioni.

Attività istituzionali e interassociative

L'Associazione ha acquisito la nomina di provider per l'educazione continua in medicina ed ha accreditato dal 2002 tutte le sue manifestazioni in aderenza ai criteri formativi previsti dalla normativa ECM. E stata audita dalle Commissioni senatoriali sull'Uranio impoverito e sulla bozza di direttiva sulle radiazioni non ionizzanti. E' membro di associazioni scientifiche e professionali quali: la FISM, la FIRR e la CIIP e, tramite il Comitato internazionale AIRP, l'associazione internazionale IRPA.

Pubblicazioni

L'AIRM ha pubblicato in forma cartacea quasi tutti gli atti dei Congressi e delle manifestazioni scientifiche e solo ultimamente ha reso pubblici gli atti delle sue manifestazioni in formato elettronico. Con periodicità semestrale informa i propri soci con un bollettino dal titolo "Aggiornamenti di Radioprotezione".