



**CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DEL  
PREMIO AIRM GIOVANI 2024  
“GIORGIO TRENTA”**

**PER LA PROMOZIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA E DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE DEI GIOVANI  
PROFESSIONISTI NEL CAMPO DELLA RADIOPROTEZIONE MEDICA**

**ART. 1**

L'Associazione Italiana di Radioprotezione Medica (AIRM) indice per l'anno 2024 un Concorso per il conferimento di un premio per la promozione della cultura scientifica e della formazione professionale di giovani professionisti nel campo della radioprotezione medica (Premio AIRM GIOVANI 2024 “Giorgio Trenta”). Il premio è destinato a laureati in medicina e chirurgia nati a partire dal 1° gennaio 1988 che abbiano preparato un elaborato su argomenti riguardanti la radioprotezione medica (rischio di effetti dannosi indotti dalle radiazioni ionizzanti o non ionizzanti ed attività di radioprotezione, con particolare applicazione ai lavoratori professionalmente esposti ed alle attività di sorveglianza sanitaria).

L'elaborato può consistere in una tesi sperimentale per il conseguimento della laurea in medicina e chirurgia, di un diploma di Scuola di specializzazione, di un master post laurea o di un dottorato di ricerca ovvero in un articolo scientifico pubblicato su una rivista “peer reviewed”.

Il vincitore verrà invitato a presentare il proprio elaborato scientifico in occasione del 36° Corso Avanzato di Radioprotezione, che si terrà a Bressanone dal 2 al 6 settembre 2024. Le spese di partecipazione del vincitore alla manifestazione (viaggio, alloggio e pasti) saranno a totale carico dell'AIRM.

La domanda di partecipazione al Concorso per il Premio AIRM GIOVANI 2024 “Giorgio Trenta” e la relativa documentazione dovranno pervenire entro il termine tassativo del 15 giugno 2024.

**ART. 2**

I requisiti di partecipazione al Concorso per il Premio AIRM GIOVANI 2024 “Giorgio Trenta” sono i seguenti:

- data di nascita del/la candidato/a successiva al 31 Dicembre 1987
- conseguimento della laurea magistrale in Medicina e Chirurgia
- essere autore/autrice di un elaborato in lingua italiana o in lingua inglese consistente in una tesi sperimentale per il conseguimento della laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, di un diploma di Scuola di specializzazione, di un master post laurea o di un dottorato di ricerca presso una Università Italiana o straniera, su argomenti riguardanti la radioprotezione medica (rischio di effetti dannosi indotti dalle radiazioni ionizzanti o non ionizzanti ed attività di radioprotezione, con particolare applicazione ai lavoratori professionalmente esposti ed alle attività di sorveglianza sanitaria), ovvero essere il primo autore e/o il “corresponding author” di un articolo, su argomenti inerenti la radioprotezione medica pubblicato su una rivista scientifica “peer-reviewed” (è sufficiente la notifica ufficiale della rivista di accettazione alla pubblicazione dell'articolo alla data della chiusura del bando).



### ART. 3

Il Premio AIRM GIOVANI 2024 “Giorgio Trenta” verrà assegnato a seguito di una valutazione comparativa degli elaborati proposti dai candidati che tiene conto dei seguenti criteri:

- congruenza del testo con le tematiche previste dal bando ed indicate all’Art. 1 e 2
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza dei risultati per la radioprotezione medica
- nel caso di articolo pubblicato su rivista scientifica: della qualità e della rilevanza scientifica, che tiene in considerazione anche l’“Impact factor” della rivista, la sua collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica.

### ART. 4

Gli interessati devono far pervenire la domanda di partecipazione al Concorso, redatta secondo il modello allegato al presente bando, entro il termine perentorio del 15 giugno 2024 mediante trasmissione al seguente indirizzo e-mail [segreteriaairm@gmail.com](mailto:segreteriaairm@gmail.com)

La domanda dovrà essere trasmessa in formato pdf con data e firma autografa (o elettronica) del candidato, unitamente alla copia del proprio documento di identità in corso di validità.

L’AIRM non si assume responsabilità per mancata ricezione della domanda per causa non dipendente dalla stessa o imputabile a fatto di terzi, a caso fortuito o di forza maggiore.

Nella domanda, il candidato dovrà comunicare sotto la propria responsabilità, ed aut le seguenti informazioni:

- cognome e nome
- luogo e data di nascita
- codice fiscale
- indirizzo e-mail (eventualmente PEC) a cui ricevere le comunicazioni da parte dell’AIRM.

Per le successive comunicazioni da parte dell’AIRM viene fatto riferimento ai recapiti indicati nella domanda, è pertanto onere del candidato indicare i dati corretti e provvedere al tempestivo aggiornamento degli stessi in caso di modifica.

Sempre nella domanda il candidato dovrà dichiarare di essere in possesso del titolo richiesto per la partecipazione al Concorso (Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia) specificando presso quale Università tale titolo sia stato conseguito

Gli interessati dovranno allegare alla domanda la seguente documentazione in formato elettronico (pdf):

Nel caso di una tesi:

- Copia della tesi redatta in lingua italiana o inglese per il conseguimento del titolo accademico.
- Eventuali altri documenti ritenuti utili dall'interessato/a per una più completa valutazione della richiesta.

Nel caso di un articolo pubblicato su una rivista scientifica:

- Copia della pubblicazione



- In caso di articolo non ancora pubblicato alla data di chiusura del bando, attestazione di accettazione alla pubblicazione
- Eventuali altri documenti ritenuti utili dall'interessato/a per una più completa valutazione della richiesta

#### **ART. 5**

Il premio sarà assegnato, sulla base della valutazione dei documenti presentati dai candidati secondo i criteri indicati all'art. 3 effettuata da una apposita Commissione, composta da almeno due membri, nominata dal Presidente dell'AIRM.

La Commissione sarà nominata entro il 15 giugno 2024 e la sua composizione sarà comunicata sul sito web dell'AIRM. La Commissione formulerà, a suo insindacabile giudizio, una graduatoria che sarà resa nota mediante pubblicazione sullo stesso sito web. Il vincitore del Concorso riceverà comunicazione scritta presso il recapito e-mail indicato.

Entro e non oltre 20 giorni dal ricevimento della comunicazione, il vincitore dovrà sottoscrivere una dichiarazione di accettazione con la quale si impegna a partecipare al 36° Corso Avanzato di Radioprotezione, che si terrà a Bressanone dal 2 al 6 settembre 2024, per presentare il proprio elaborato scientifico.

#### **ART. 6**

Ai fini e per gli effetti del D. Lgs. 196/2003 si informa che l'AIRM si impegna a salvaguardare e rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dai candidati; tutti i dati saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali al concorso, nel rispetto delle disposizioni vigenti. La richiesta di partecipazione ha valenza di autorizzazione alla gestione da parte di AIRM dei dati personali forniti. Tesi e pubblicazioni saranno conservati nell'archivio dell'AIRM.



associazione italiana radioprotezione medica

00137 roma – via isidoro del lungo 7

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DEL  
PREMIO AIRM GIOVANI 2024 “GIORGIO TRENTA”  
PER LA PROMOZIONE DELLA CULTURA SCIENTIFICA E DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE DEI GIOVANI  
PROFESSIONISTI NEL CAMPO DELLA RADIOPROTEZIONE MEDICA  
(DA INVIARE IN FORMATO pdf AL SEGUENTE INDIRIZZO DI POSTA ELETTRONICA [segreteriairm@gmail.com](mailto:segreteriairm@gmail.com) SPECIFICANDO NELL’OGGETTO  
“CONCORSO PREMIO AIRM GIOVANI 2024”)**

**Al Presidente dell’AIRM**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

CHIEDE

di essere ammesso/a a partecipare al concorso per il conferimento del Premio AIRM Giovani 2024 “Giorgio Trenta” per la promozione e lo sviluppo delle conoscenze scientifiche e della formazione professionale di giovani professionisti nel campo della radioprotezione medica.

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere o uso di atti falsi, richiamate dall’art.76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, dichiara di:

Essere nato/a a \_\_\_\_\_ ( ) il \_\_\_\_\_

Codice fiscale \_\_\_\_\_

Essere residente a \_\_\_\_\_ ( ) via \_\_\_\_\_

n. \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_

Indirizzo MAIL scelto per la corrispondenza \_\_\_\_\_

n. tel \_\_\_\_\_ PEC (opzionale) \_\_\_\_\_

Dichiara inoltre:

- di avere conseguito il diploma di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia nell’a.a. \_\_\_\_\_ presso l’Università di \_\_\_\_\_

- di essere autore di un elaborato in lingua italiana o in lingua inglese consistente in una tesi sperimentale di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, di dottorato di ricerca, di diploma di specializzazione o di un master post-laurea presso una Università Italiana o straniera su tematiche attinenti la radioprotezione medica, ovvero essere il primo autore e/o il “corresponding author” di un articolo, attinente al settore della radioprotezione medica pubblicato su una rivista “peer-reviewed”

Allega alla domanda:

- copia dell’elaborato su argomento inerente alla radioprotezione medica secondo le indicazioni contenute nel bando

- attestazioni ed eventuale altra documentazione (specificare) \_\_\_\_\_

Data, \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Ai fini del D.Lgs. 196/2003 si informa che l’AIRM si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato: tutti i dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse al concorso.