

PREMI AIxIA 2023

L'Associazione Italiana per l'Intelligenza Artificiale, al fine di promuovere la ricerca in Intelligenza Artificiale in Italia, bandisce per l'anno 2023 i seguenti premi:

- **Premio per NeoLaureati “Leonardo Lesmo”:** Il premio, dell'ammontare di **500 Euro**, è riservato a coloro che abbiano conseguito il titolo di Laurea Specialistica, Laurea Magistrale o Laurea V.O. presso una Università italiana **dopo il 1 Gennaio 2022** e che non abbiano presentato precedentemente domanda per il medesimo premio. Saranno prese in considerazione solo le candidature di tesi su temi inerenti all'Intelligenza Artificiale. Per partecipare al concorso i candidati devono inviare, secondo le modalità sotto specificate, copia della propria tesi di laurea e un breve riassunto di al più una cartella in formato A4, corpo 12, singola spaziatura, incluse figure e bibliografia, che evidenzi il contributo dato al settore dell'Intelligenza Artificiale. In base ai riassunti e a discrezione della Commissione di valutazione, potrà essere effettuata una preselezione di un numero ridotto di tesi candidate. I concorrenti devono, inoltre, inviare un certificato o una dichiarazione nella quale si attesti la data di conseguimento del titolo di laurea. In presenza di co-autori, non si accettano candidature da parte di uno solo di essi. **Ogni altro documento o titolo eventualmente inviato non sarà considerato nella procedura di valutazione, che (a valle della preselezione) prenderà in esame solo le Tesi.**
- **Premio per NeoDottori di Ricerca “Marco Cadoli”:** Il premio, dell'ammontare di **1000 Euro**, è riservato ai Dottori di Ricerca che abbiano conseguito il titolo presso una Università italiana **dopo il 1 Gennaio 2022** e che non abbiano presentato precedentemente domanda per il medesimo premio. Saranno prese in considerazione solo le candidature di tesi su temi inerenti all'Intelligenza Artificiale. Per partecipare al concorso i candidati devono inviare, secondo le modalità sotto specificate, copia della propria tesi di dottorato e un riassunto della medesima di al più due cartelle in formato A4, corpo 12, singola spaziatura, incluse figure e bibliografia, che permetta di enucleare i contributi originali forniti dal candidato. Il nome del supervisore e nei relatori esterni devono essere chiaramente indicati. In base ai riassunti e a discrezione della Commissione di valutazione, potrà essere effettuata una preselezione di un numero ridotto di tesi candidate. I concorrenti devono, inoltre, inviare un certificato o una dichiarazione in cui si attesti la data di conseguimento del titolo di dottorato. **Ogni altro documento o titolo eventualmente inviato non sarà considerato nella procedura di valutazione, che (a valle della preselezione) prenderà in esame solo la Tesi.**
- **Premio per giovani ricercatori “Marco Somalvico”:** Il premio, dell'ammontare di **1500 Euro**, è riservato alle giovani ricercatrici e ai giovani ricercatori che abbiano svolto la propria attività di ricerca in Italia e che abbiano apportato un contributo personale significativo all'Intelligenza Artificiale, nell'ambito della ricerca di base o applicata ad alto contenuto innovativo. La Commissione di valutazione considererà come criterio fondamentale l'autonomia della ricerca. Al premio possono essere candidate le persone nate non prima del **1 Gennaio 1987**, che abbiano svolto attività di ricerca presso enti italiani per almeno tre anni, anche se non consecutivi. Le candidature devono essere

avanzate da due proponenti, entrambi iscritti all'Associazione, che devono inviare la seguente documentazione:

1. Lettera di candidatura, firmata da entrambi i proponenti, con indicazione del contributo della candidata o del candidato alla ricerca in Intelligenza Artificiale;
2. Breve riassunto (al massimo di 2 pagine) dei contributi principali che la candidata o il candidato proposto per il premio ha portato nel campo dell'Intelligenza Artificiale.
3. Curriculum vitae della candidata o del candidato;
4. Eventuali lettere (al più 3) di sostegno alla candidatura da parte di esperti nazionali o internazionali.

Modalità di partecipazione. La documentazione richiesta deve essere inviata **entro e non oltre le ore 12 del 21 Luglio 2023** come unico file PDF mediante EasyChair

<https://easychair.org/conferences/?conf=aixia2023awards>

specificando, nel titolo stesso della sottoposizione, a quale premio si riferisca la candidatura (per esempio [PremioLesmo2023] candidatura Mario Rossi) e quali siano le parole chiave (*keywords*) che la caratterizzano.

Assegnazione e ulteriori specifiche. I premi sono assegnati ciascuno da un'apposita Commissione di valutazione, nominata dal Consiglio Direttivo dell'AixIA, il cui giudizio è insindacabile. In assenza di candidature idonee i premi non saranno assegnati. Nel caso di tesi in co-autoraggio il premio sarà suddiviso equamente tra i suoi co-autori. I nomi dei vincitori saranno comunicati **entro il 20 Ottobre 2023**. I premi saranno consegnati durante la *Conferenza AixIA 2023* che si terrà a Roma (<http://www.aixia2023.cnr.it/>) e in occasione della quale i vincitori terranno una relazione invitata. I vincitori si impegnano, inoltre, a produrre **entro il 31 Gennaio 2023** un articolo sul loro lavoro da sottoporre a valutazione per la pubblicazione sulla rivista *Intelligenza Artificiale*. L'Associazione offrirà, infine, una quota d'iscrizione annuale a tutti i vincitori. I premi sono soggetti a ritenuta alla fonte a titolo di imposta.

Contatti. Richieste di chiarimenti possono essere inviate all'indirizzo premi@aixia.it, specificando nel subject "Premio Marco Cadoli" o "Premio Leonardo Lesmo" a seconda del bando a cui si intende concorrere.

Il Presidente dell'AixIA
Gianluigi Greco