

Nono Premio ARAP per Tesi di Astroparticelle

PREMI

Sono banditi **due premi da € 1.500**, ciascuno per tesi di dottorato nel settore della fisica delle Astroparticelle. Tutti i premi in denaro sono da intendersi al lordo delle ritenute di legge.

SCADENZA

Le domande, e la documentazione richiesta, dovranno essere inviate, in busta chiusa con l'indicazione:

"Nono Premio ARAP per Tesi in Astroparticelle "

a mezzo raccomandata A/R, o consegnata a mano, a:

Prof. Antonio Capone,
Dipartimento di Fisica dell'Università "Sapienza"

entro le ore **12 del 30 dicembre 2019**

Nona Edizione del Premio ARAP per Tesi di Astroparticelle

Con il presente bando l'associazione culturale **Associazione Romana per le AstroParticelle (ARAP)** promuove la nona edizione del Premio ARAP per *Tesi di Dottorato in Astroparticelle*, ideato per favorire la diffusione della conoscenza in questo settore della fisica.

Il Premio intende selezionare le migliori **tesi di Dottorato**, consegnate nelle Università romane tra il **1 Gennaio 2018 ed il 30 Dicembre 2019**, che abbiano come oggetto studi e ricerche riguardanti l'ambito culturale della **Fisica delle Astroparticelle**.

PREMI

Il bando prevede l'assegnazione di **2** premi, da € **1.500** ciascuno.

Tutti i premi in denaro sono da intendersi al lordo delle ritenute di legge.

REQUISITI DI AMMISSIBILITÀ E PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

A chi si rivolge

La partecipazione è riservata a Dottori di Ricerca, e dottorandi presso le Università pubbliche di Roma ("La Sapienza", "Tor Vergata", "Roma Tre") che **abbiano consegnato la tesi** per il conseguimento del titolo di Dottore, riguardante l'ambito culturale della Fisica delle Astroparticelle nel periodo compreso tra il **1 gennaio 2018 e il 30 dicembre 2019**.

b. Documentazione richiesta

• Domanda di partecipazione alla Nona edizione del Premio ARAP per Tesi di Astroparticelle, compilata in ogni sua parte, con firma autografa del candidato, **(fac-simile della domanda reperibile nel sito**

http://arap-astroparticelle.it/premi_astroparticelle.html);

• **Informativa per il trattamento dei dati personali** ai sensi dell'Art. 13 D.Lgs. 196/2003, firmato in calce **(Allegato A, reperibile nel sito su indicato)**;

• Copia di un documento di identità;

• Sintesi della Tesi (massimo 1.000 parole) da cui risulti la chiara pertinenza del lavoro presentato con la fisica delle astro-particelle;

• Copia del certificato di laurea oppure un'autocertificazione sul conseguimento del titolo.

• Copia della Tesi su supporto cartaceo;

• Copia della Tesi su supporto informatico.

• Certificato di esame finale per i dottori di ricerca che abbiano discusso la tesi di dottorato.

VALUTAZIONE

Le domande, accettate in base ai requisiti di ammissibilità, saranno esaminate da una Commissione di Valutazione composta da esperti nominata da ARAP.

Nella valutazione delle domande ammesse, la Commissione terrà conto:

• della tesi, del suo grado di originalità e innovazione per i vari aspetti di analisi teorica, fenomenologica, di analisi dati o di sviluppo tecnologico e strumentale.

• A conclusione della valutazione, la Commissione redigerà la graduatoria. Il Consiglio Direttivo di ARAP, sulla base della relazione istruttoria della Commissione di valutazione, delibererà l'attribuzione dei premi.

Gli esiti della valutazione saranno comunicati singolarmente ai proponenti e pubblicati nel sito http://arap-astroparticelle.it/premi_astroparticelle.html, a cura del presidente dell'associazione ARAP.