

## 8a Edizione del Premio ARAP in Fisica delle Particelle Elementari

Con il presente bando l'Associazione Romana per le AstroParticelle (ARAP) promuove l'ottava edizione del Premio ARAP in Fisica delle Particelle Elementari, ideato per premiare gli studenti del corso di Laurea Magistrale in Fisica con indirizzo in Fisica delle Particelle Elementari.

PREMI Il bando prevede l'assegnazione di 2 premi, ognuno da € 1.000. Tutti i premi in denaro sono da intendersi al lordo delle ritenute di legge.

### a) A chi si rivolge.

La partecipazione è riservata a neo-laureati della laurea Magistrale in Fisica delle tre Università pubbliche di Roma ("La Sapienza", "Tor Vergata" e "Roma Tre") che abbiano conseguito la Laurea Magistrale, con una tesi in ambito fisica delle Particelle Elementari, nel periodo compreso fra 30/04/2018 e 31/10/2019. Coloro che hanno già ottenuto il premio in una edizione precedente non sono ammessi al concorso.

### b) Documentazione richiesta:

1. Domanda di partecipazione al Premio Fisica delle Particelle Elementari, ottava edizione, compilata in ogni sua parte, con firma autografa del candidato. Il modello di tale domanda è reperibile al sito:  
<http://arap-astroparticelle.it/premi-fisica-particelle.html>
2. Allegato A: *Informativa per il trattamento dei dati personali* ai sensi dell'Art. 13 D. Lgs. 196/2003, firmato in calce;
3. Copia del documento di identità;
4. Curriculum vitae;
5. Certificazione, o autocertificazione, degli esami sostenuti sia durante la Laurea
6. Triennale, sia durante la Laurea Magistrale/Specialistica, con l'indicazione per ogni esame del numero di Crediti Formativi Universitari, del voto e della data di superamento;
7. Copia del certificato di Laurea Triennale con voto e data di conseguimento;
8. Copia del certificato di Laurea Magistrale con voto e data di conseguimento;
9. Versione elettronica della dissertazione per la Laurea Magistrale (ove applicabile) inviata via e-mail a [antonio.capone@roma1.infn.it](mailto:antonio.capone@roma1.infn.it);
10. Almeno una lettera di presentazione da parte di un docente con cui si è sostenuto un esame oppure che sia stato relatore della dissertazione o della laurea magistrale.

c) **Valutazione** La documentazione fornita sarà esaminata da una Commissione di Valutazione composta da esperti nominata dalla ARAP.

d) Nella valutazione delle domande ammesse, la Commissione terrà conto degli esami sostenuti durante il corso di laurea sia Triennale sia Magistrale, del voto di laurea Triennale e Magistrale e degli elaborati scritti (Dissertazione/Tesi triennale, Tesi Magistrale). In questo modo sarà selezionata una rosa di candidati che saranno invitati a mezzo email ad un colloquio su un argomento di Fisica delle Particelle Elementari a scelta del candidato.

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 sul sito

<http://www.arap-astroparticelle.it/index.html>, a cura del presidente dell'associazione ARAP.

**d) Scadenza.**

La documentazione richiesta dovrà essere inviata in busta chiusa con l'indicazione "Premio ARAP in Fisica delle Particelle Elementari, ottava edizione" a mezzo raccomandata A/R o consegnata a mano entro le ore 12 del giorno 30/12/2019 al

Presidente dell'Associazione Romana per le Astro-Particelle, ARAP  
Prof. Antonio Capone  
c/o Dipartimento di Fisica, Università "La Sapienza"  
P.le A.Moro, 2  
00185 Roma

La versione elettronica della dissertazione va inviata, sempre entro gli stessi termini, al Prof. Antonio Capone, e-mail: [antonio.capone@roma1.infn.it](mailto:antonio.capone@roma1.infn.it)