



## BANDO “PREMIO IAS – EDIZIONE 2024”

**Considerato** che la Società Italiana di Aerosol, nel seguito IAS, ha tra i suoi scopi statutari la promozione della ricerca sugli aerosol considerandone tutti gli aspetti scientifici e di iniziative tese ad una maggiore diffusione delle conoscenze delle problematiche degli aerosol ed alla formazione di nuovi ricercatori in tale campo di ricerca;

**considerato** che l’Assemblea dei Soci IAS ha approvato, in data 31/10/2014, la proposta del Consiglio Direttivo di istituzione del premio IAS (di norma bandito con cadenza biennale) ed il relativo regolamento;

**considerato** che il Consiglio Direttivo ha approvato di bandire l’edizione 2024 del premio IAS.

Con il presente bando la IAS bandisce l’Edizione 2024 del Premio IAS.

### **Art. 1 - Premio per Tesi di Dottorato di ricerca su argomenti connessi al particolato atmosferico**

Il premio è finalizzato a promuovere ed incentivare i giovani soci impegnati nelle prime fasi della ricerca e verrà assegnato – con le modalità indicate nel bando – a Tesi di Dottorato conseguite in Italia o all’estero su argomenti connessi allo studio degli aerosol nella loro più larga accezione.

Il premio IAS è rivolto a giovani Soci (età inferiore ai 40 anni), in regola con l’iscrizione alla IAS alla data di scadenza del presente bando ed è riferito alle migliori Tesi di Dottorato **discusse nel periodo tra il 09/04/2022 ed il 31/03/2024** (data di scadenza del presente bando).

La IAS si riserva, a discrezione del Consiglio Direttivo, di non assegnare il premio se non si raggiungesse un numero minimo di 5 partecipanti.

### **Art. 2 - Presentazione delle candidature**

I candidati dovranno proporre la loro candidatura, esclusivamente per via telematica all’indirizzo e-mail [c.lecerf@isac.cnr.it](mailto:c.lecerf@isac.cnr.it), entro il **31/03/2024**.

Alla candidatura si dovrà allegare (pena l’esclusione):

- 1) Domanda di partecipazione debitamente compilata e firmata seguendo il format in Allegato 1.
- 2) File in formato pdf della Tesi di Dottorato.
- 3) Un riassunto esteso (max. 8 pagine A4 in formato pdf) che illustri lo scopo della Tesi, lo stato dell’arte ed i principali risultati conseguiti.
- 4) Una copia del certificato di conseguimento del titolo di Dottorato.
- 5) Ogni altra documentazione che il candidato ritenga utile ai fini della valutazione (Art. 3), ad esempio i riferimenti ad eventuali pubblicazioni scientifiche, presentazioni a convegni, comunicati stampa, interviste, prodotti di divulgazione scientifica (su stampa o sui social) emersi dal lavoro di dottorato.

### **Art. 3 -Valutazione delle candidature**

Il Consiglio Direttivo della IAS nominerà una commissione (composta da un minimo di tre membri ed un massimo di cinque membri) che valuterà le candidature attenendosi a criteri di innovazione e originalità, qualità della ricerca e dei risultati, potenziale impatto nella comunità scientifica e nella società, completezze dei collegamenti bibliografici e veste editoriale.

Non potranno fare parte della Commissione i relatori/co-relatori, tutor/co-tutor dei lavori di Tesi esaminati.

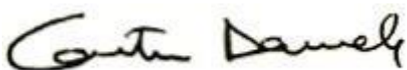
La Commissione stilerà una graduatoria, con giudizio insindacabile, e decreterà un vincitore se sussistono le condizioni di cui all'art. 1 relativamente al numero minimo di candidature.

### **Art. 4 –Premiazione e consistenza del premio**

La premiazione avverrà in un'apposita Sessione del XI Convegno Nazionale sul Particolato Atmosferico (PM2024) che si terrà a Torino dal 28 al 31 Maggio 2024 (<https://pm2024.iasaerosol.it/>). In occasione del Convegno il vincitore del Premio IAS sarà invitato a fare una presentazione orale dei principali risultati conseguiti durante il suo lavoro di Tesi.

Per l'edizione 2024 il premio consiste in: un certificato, una presentazione a invito (saranno a carico di IAS il costo di iscrizione al convegno PM2024 e le spese per l'alloggio del vincitore per 3 notti dal 28 al 31/5/2024, restano a carico del vincitore le spese di viaggio e di vitto) ed un riconoscimento in denaro di 700 Euro.

Data 15/02/2024



Daniele Contini  
Presidente della IAS



## ALLEGATO 1

Alla Società Italiana di Aerosol  
c.a. Carole Lecerf  
E-mail: [c.lecerf@isac.cnr.it](mailto:c.lecerf@isac.cnr.it)

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ nato/a a \_\_\_\_\_ (provincia  
di \_\_\_\_\_) il \_\_\_\_\_ e residente in \_\_\_\_\_ (provincia  
di \_\_\_\_\_) Via \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_

Chiede di partecipare al bando “**PREMIO IAS – EDIZIONE 2024**”.

A tal fine, il/la sottoscritto/a dichiara sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere Socio/a della IAS nella categoria Giovani, in regola con il pagamento delle quote di iscrizione;
- 2) di aver conseguito il titolo di dottore di ricerca (o titolo estero equivalente) in

---

il \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ presso l’Università

---

Il/La sottoscritto/a allega alla presente domanda:

- 1) File in formato pdf della Tesi di Dottorato.
- 2) Un riassunto esteso (max. 8 pagine A4 in formato pdf) che illustri lo scopo della Tesi, lo stato dell’arte ed i principali risultati conseguiti.
- 3) Una copia del certificato di conseguimento del titolo di Dottorato.
- 4) Ogni altra documentazione che il candidato ritenga utile ai fini della valutazione, ad esempio i riferimenti ad eventuali pubblicazioni scientifiche, presentazioni a convegni, comunicati stampa, interviste, prodotti di divulgazione scientifica (su stampa o sui social) emersi dal lavoro di dottorato.

Il/la sottoscritto/a richiede che ogni comunicazione riguardo la presente selezione sia inviata per e-mail all’indirizzo \_\_\_\_\_

Luogo e data \_\_\_\_\_

FIRMA \_\_\_\_\_