

BANDO “IAS AWARD – EDIZIONE 2025”

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

considerato che il Consiglio Direttivo ha deliberato di istituire un premio nel 2025 denominato “IAS Award” per giovani ricercatori post-Doc che hanno ottenuto il PhD da meno di sette anni e che hanno dimostrato di dare un contributo significativo alla ricerca nell’ambito degli studi sul particolato atmosferico in Italia.

Con il presente bando la IAS bandisce il premio “IAS Award” edizione 2025.

Art. 1 - Premio “IAS Award”

Il premio è finalizzato a valorizzare i giovani soci post-Doc che abbiano contribuito in maniera significativa alla ricerca con studi in Italia, anche se in collaborazione con Enti ed Istituzioni all’estero, sul particolato atmosferico nella più larga accezione.

Il premio IAS è rivolto a giovani Soci (età inferiore ai 40 anni), che abbiano conseguito il PhD da non più di sette anni e in regola con l’iscrizione alla IAS alla data di scadenza del presente bando **16/06/2025**.

La IAS si riserva, a discrezione del Consiglio Direttivo, di non assegnare il premio qualora non vi siano candidature ritenute idonee.

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, entro il **16/06/2025**.

Sono ammesse autocandidature.

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

- 1) Domanda di partecipazione debitamente compilata e firmata seguendo il format in Allegato 1.
- 2) Una lettera di motivazione (max 2 pagine in formato A4) che illustri il contributo del/della candidato/a alla ricerca nell’ambito del particolato atmosferico.
- 3) Un curriculum dettagliato in cui si evinca la carriera del/della candidato/a.
- 4) Una lettera di sostegno alla candidatura, scritta in formato libero, da un ricercatore senior nel campo della scienza del particolato atmosferico con il quale il candidato ha avuto modo di collaborare.

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, delle attività del/della candidato/a.

Non potranno fare parte della Commissione i relatori/co-relatori, supervisors attuali o precedenti dei/delle candidati/e.

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

Art. 4 –Premiazione e consistenza del premio

La premiazione avverrà in un'apposita Sessione della European Aerosol Conference EAC2025 che si terrà a Lecce dal 31/08/2025 al 05/09/2025 (<https://eac2025.iasaerosol.it/>).

Per l'edizione 2025 il premio "IAS Award" consisterà in: una targa; l'iscrizione gratuita alla Conferenza EAC2025 (restano a carico del vincitore le spese di viaggio e di vitto) ed un riconoscimento in denaro di € 2000.

Lecce, 28/04/2025



Daniele Contini
Presidente della IAS

ALLEGATO 1

Alla Società Italiana di Aerosol
c.a. Carole Lecerf
E-mail: 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 Award” – EDIZIONE 2025**.

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) Una lettera di motivazione (max 2 pagine in formato A4) che illustri il contributo del/della candidato/a alla ricerca nell'ambito del particolato atmosferico.
- 2) Un curriculum dettagliato in cui si evinca la carriera del/della candidato/a.
- 3) Una lettera di sostegno alla candidatura, scritta in formato libero, da un ricercatore senior nel campo della scienza del particolato atmosferico con il quale il candidato ha avuto modo di collaborare.

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

Luogo e data _____

FIRMA _____