

## La Divisione di Elettrochimica della Società Chimica Italiana

### Indice per l'anno 2024 il

## Premio “Sergio Trasatti” per l'Elettrochimica

Il premio “Sergio Trasatti” assegnato dalla Divisione di Elettrochimica della Società Chimica Italiana, al fine di riconoscere e stimolare l'eccellenza in tutti gli ambiti di ricerca dell'elettrochimica. Il premio è riservato ai/alle ricercatori/ricercatrici di ogni età, cittadinanza, nazionalità, genere ed etnia che si siano contraddistinti per creatività, innovatività ed originalità nell'ambito delle attività dell'elettrochimica in ambiente scientifico e/o tecnologico.

In particolare, tale riconoscimento è indirizzato a personalità operanti in campo scientifico e/o tecnologico che abbiano contribuito in modo rilevante allo sviluppo delle conoscenze dell'elettrochimica: (i) nella teoria di base; (ii) nei meccanismi; (iii) nei materiali; (iv) nell'ideazione e realizzazione di sistemi innovativi; (v) nelle applicazioni sensoristiche; (vi) nello sviluppo di dispositivi; (vii) nello sviluppo di processi; (viii) nelle applicazioni industriali; (ix) in campo energetico.

Il premio consta di una pergamena e di una medaglia che verranno assegnate in occasione del XXXVIII congresso nazionale della Società Chimica Italiana che si svolgerà a Milano dal 26 al 30 agosto 2024 e in occasione del quale il vincitore si impegna a presentare una comunicazione orale.

### Regolamento

- La domanda di candidatura può essere presentata da un qualsiasi individuo o istituzione ma non dal candidato stesso.
- La domanda deve essere inoltrata mediante e-mail al Presidente della Divisione di Elettrochimica della SCI ([monica.santamaria@unipa.it](mailto:monica.santamaria@unipa.it)) entro la data di scadenza del bando.
- Costituisce elemento di premialità che il/la candidato/a sia stato/a o sia un membro attivo della Divisione di Elettrochimica della Società Chimica Italiana.

La domanda di candidatura deve includere la seguente documentazione:

- “Lettera di candidatura”, che riporti: (i) le generalità del/della “Proponente”; (ii) le generalità del/della “Candidato/a”; (iii) un testo lungo al massimo 500 caratteri (spazi inclusi) che descriva le motivazioni da inserire nella pergamena di citazione per la quale il premio possa essere assegnato; (iv) un testo lungo al massimo 5000 caratteri (spazi inclusi) che fornisca una descrizione più articolata delle motivazioni per le quali il premio possa essere assegnato.
- Almeno tre ed al massimo cinque lettere di supporto in aggiunta a quella del proponente.
- Il Curriculum Vitae del Candidato comprensivo della lista di tutte le sue pubblicazioni.
- Il Curriculum Vitae del Proponente (nel caso in cui la candidatura sia presentata da un'istituzione viene richiesto il CV di un suo rappresentante).
- Una lista di 10 pubblicazioni del/della Candidato/a degli ultimi 10 anni.

## Commissione di Valutazione

La Commissione di Valutazione sarà composta:

- Dal/dalla Presidente/essa e da uno dei membri del Direttivo (preferibilmente il/la Segretario/a) della Divisione di Elettrochimica della Società Chimica Italiana.
- Da tre saggi, anche esterni alla Divisione di Elettrochimica, scelti dal direttivo della divisione prima della pubblicazione del bando, fra personalità di alto profilo scientifico disponibili nell'ambito dei settori dell'elettrochimica.

## Scadenza

- Scadenza per la presentazione delle domande: **31 marzo 2024**.

Padova, 05/02/2024

*English Version*

## “Sergio Trasatti” Award for Electrochemistry

The "Sergio Trasatti" award, presented by the Electrochemistry Division of the Italian Chemical Society, aims to recognize and promote excellence in all areas of electrochemistry research. The award is open to researchers of all ages, citizenships, nationalities, genders, and ethnicities who have distinguished themselves for creativity, innovation, and originality in the field of electrochemistry within the scientific and/or technological environment.

Specifically, this recognition is directed towards individuals operating in the scientific and/or technological field who have significantly contributed to the development of electrochemical knowledge in areas such as (i) basic theory, (ii) mechanisms, (iii) materials, (iv) design and implementation of innovative systems, (v) sensor applications, (vi) device development, (vii) process development, (viii) industrial applications, and (ix) energy field.

The award includes a parchment and a medal that will be awarded during the XXXVIII National Congress of the Italian Chemical Society, taking place in Milan from August 26 to 30, 2024. The winner is committed to giving an oral presentation on this occasion.

## Guidelines

- The application for candidacy can be submitted by any individual or institution, except the candidate themselves.
- The application must be sent via email to the President of the Electrochemistry Division of SCI ([monica.santamaria@unipa.it](mailto:monica.santamaria@unipa.it)) by the deadline specified in the call.
- It is considered a bonus if the candidate has been or is an active member of the Electrochemistry Division of the Italian Chemical Society.

The application must include the following documentation:

- "Letter of nomination," which includes: (i) the details of the "Proposer"; (ii) the details of the "Candidate"; (iii) a text of up to 500 characters (including spaces) describing the motivations to be

included in the citation parchment for which the award can be granted; (iv) a text of up to 5000 characters (including spaces) providing a more detailed description of the motivations for which the award can be granted.

- At least three and up to five letters of support in addition to the proposer's letter.
- The Curriculum Vitae of the Candidate, including a list of all their publications.
- The Curriculum Vitae of the Proposer (in case the application is submitted by an institution, the CV of one of its representatives is required).
- A list of 10 publications by the Candidate from the last 10 years.

### **Evaluation Committee**

The Evaluation Committee will be composed of:

- The President and one of the members of the Executive Board (preferably the Secretary) of the Electrochemistry Division of the Italian Chemical Society.
- Three assessors, including individuals external to the Electrochemistry Division, chosen by the division's board before the publication of the call, among highly qualified scientific figures available in the field of electrochemistry.

### **Deadline**

- Deadline for submitting applications: **March 31, 2024.**

Padova, 05/02/2024