

## **REGOLAMENTO MEDAGLIA “EZIO PELIZZETTI”**

La Medaglia “Ezio Pelizzetti”, promossa dalla Divisione di Chimica Analitica, intende onorare la memoria del Prof. Ezio Pelizzetti per la sua creativa e pionieristica visione della Chimica Analitica, conferendo un solenne riconoscimento a studiosi che si siano distinti a livello internazionale nella ricerca su tematiche interdisciplinari innovative per la determinazione composizionale e funzionale, sia statica che dinamica nello spazio/tempo di sistemi chimici, includendo gli aspetti teorici, strumentali e applicativi.

L’organo decisionale (Giuria) che assegna la medaglia è composto dal Presidente e dal Consiglio Direttivo della Divisione di Chimica Analitica. La Giuria assegna con motivazione il premio o si riserva di non assegnare la medaglia. L’operato della Giuria è insindacabile.

La proposta deve fare riferimento a:

- a) eccellenza nello sviluppo di ricerca scientifica interdisciplinare, con motivazione;
- b) ruoli accademici e in società scientifiche rilevanti per il prestigio della disciplina, creazione/sviluppo di gruppi di ricerca.

È prerogativa del Presidente della Giuria, nella persona del Presidente della Divisione di Chimica Analitica, convocare una riunione per discutere potenziali candidature al Premio, riservandosi di avvalersi, in sede di discussione, del Comitato dei Saggi.

L’assegnazione della medaglia, con la lettura delle motivazioni, avverrà in sede di Assemblea durante il Congresso Nazionale della Divisione di Chimica Analitica, o il Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana, o nel corso di qualunque altro convegno o evento organizzato dalla Divisione di Chimica Analitica che la Giuria riterrà adeguato a suo insindacabile giudizio.

Tutti i diritti di immagine e di comunicazione dell’evento restano riservati alla Divisione di Chimica Analitica. Con ciò, pertanto, i premiati autorizzano la Divisione all’utilizzo della loro immagine.