

# Bandi

Publicato su Società Chimica Italiana (<https://www.soc.chim.it>)

---

## Bandi

### *Manifestazione di interesse Gruppo Comunicazione Divisione di Chimica Farmaceutica*

La Divisione di Chimica Farmaceutica (DCF) della Società Chimica Italiana apre una manifestazione di interesse per la selezione di tre membri del gruppo di comunicazione per il triennio 2025-2027. Cerchiamo colleghi motivati, con una forte passione per la chimica farmaceutica e per la comunicazione scientifica. Idealmente, i candidati dovrebbero sentirsi a proprio agio con i social media e avere capacità creative per proporre nuove idee.

Il team sarà responsabile dello sviluppo e dell'attuazione di una strategia di comunicazione volta a rafforzare il coinvolgimento della comunità scientifica e a migliorare il senso di appartenenza alla DCF-SCI.

**Scadenza ore 24 del 10/03/2025.** Scarica il [bando](#) [1]. Candidati qui: <https://forms.gle/dTvB2w7Hd5FFatL49> [2]

### *Medaglia "Luigi Musajo"*

La Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana conferisce periodicamente, di norma ogni tre anni, una medaglia ad uno studioso o ad una studiosa italiani che per l'attività di ricerca, l'attività didattica e l'impegno nell'ambito della Divisione abbiano inciso significativamente sullo sviluppo delle Scienze Chimico-Farmaceutiche in Italia.

**Scadenza ore 24 del 31/03/2025.** Scarica il [bando](#) [3].

### *Premio Divisione di Chimica Farmaceutica*

La Divisione di Chimica Farmaceutica (DCF) della Società Chimica Italiana istituisce anche per l'anno 2025 il "Premio Divisione di Chimica Farmaceutica", con l'intento di riconoscere e premiare due brillanti giovani ricercatrici/ricercatori che operano presso Università, CNR e/o presso Industrie ed Enti di Ricerca non accademici, autrici/autori di attività di ricerca rilevanti nell'ambito della Chimica Farmaceutica.

Ciascuno dei due premi consiste in una pergamena, nell'iscrizione all'NMCC29 che si terrà a Parma dal 14 al 17 settembre 2025 e l'invito a presentare una comunicazione orale durante i lavori del Congresso.

**Scadenza ore 24 del 31/03/2025.** Scarica il [bando](#) [4]. Candidati qui: <https://forms.gle/f5F6jaPrg5Vtma3fA> [5]

### *Premio Divisione di Chimica Farmaceutica per la migliore tesi di Dottorato*

La Divisione di Chimica Farmaceutica (DCF) della Società Chimica Italiana (SCI), nello spirito di quanto dettato dal proprio Regolamento e nell'intento di riconoscere il valore dell'eccellenza scientifica dei giovani ricercatrici/ricercatori nel campo della Chimica Farmaceutica, nelle sue varie espressioni, istituisce anche per l'anno 2025 due premi per le migliori tesi di Dottorato di Ricerca in Chimica Farmaceutica.

Ciascun premio consisterà in una pergamena, nell'iscrizione all'NMCC29 che si terrà a Parma dal 14 al 17 settembre 2025, e nella opportunità di illustrare i risultati ottenuti in una comunicazione orale durante i lavori del Congresso.

**Scadenza ore 24 del 31/03/2025.** Scarica il [bando](#) [6]. Candidati qui: <https://forms.gle/gwWD1o8tHC3XFtX9> [7]

### *Premio "Maurizio Botta"*

Con l'obiettivo di promuovere la partecipazione di eccellenti giovani neolaureate e neolaureati, la Divisione di Chimica Farmaceutica della Società Chimica Italiana ha scelto di istituire un Premio per una Tesi sperimentale di Laurea Magistrale in Chimica Farmaceutica alla memoria di Maurizio Botta, brillante chimico farmaceutico italiano e indimenticato Professore dell'Università di Siena, prematuramente scomparso nel 2019. Il prof. Botta, sia come docente che come ricercatore, ha creduto fermamente nel valore dei giovani e ha contribuito a formare una generazione di validi chimici farmaceutici in Italia e all'estero.

**Scadenza ore 24 del 31/03/2025.** Scarica il [bando](#) [8] e il [regolamento](#) [9]. Candidati qui: <https://forms.gle/Kg9Sbg9CvstrW9D9A> [10]

[Manifestazione interesse Gruppo comunicazione](#) [1]

[BANDO Medaglia Musajo 2025](#) [3]

[BANDO Premio DCF 2025](#) [4]

[BANDO Premio TESI DOTTORATO 2025](#) [6]

[BANDO Premio Maurizio Botta 2025](#) [8]

[REGOLAMENTO Premio Maurizio Botta](#) [9]

**Source URL:** <https://www.soc.chim.it/it/divisioni/farmaceutica/bandi>

### Links:

[1] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Manifestazione\\_interesse\\_Gruppo\\_comunicazione.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/Manifestazione_interesse_Gruppo_comunicazione.pdf)

[2] <https://forms.gle/dTvB2w7Hd5FFatL49>

[3] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO\\_Medaglia\\_Musajo\\_2025.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO_Medaglia_Musajo_2025.pdf)

[4] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO\\_Premio\\_DCF\\_2025.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO_Premio_DCF_2025.pdf)

[5] <https://forms.gle/f5F6jaPrg5Vtma3fA>

---

## **Bandi**

Publicato su Società Chimica Italiana (<https://www.soc.chim.it>)

---

[6] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO\\_Premio\\_TESI\\_DOTTORATO\\_2025.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO_Premio_TESI_DOTTORATO_2025.pdf)

[7] <https://forms.gle/gwWD1o8tHC3XFitX9>

[8] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO\\_Premio\\_Maurizio\\_Botta\\_2025.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/BANDO_Premio_Maurizio_Botta_2025.pdf)

[9] [https://www.soc.chim.it/sites/default/files/REGOLAMENTO\\_Premio\\_Maurizio\\_Botta.pdf](https://www.soc.chim.it/sites/default/files/REGOLAMENTO_Premio_Maurizio_Botta.pdf)

[10] <https://forms.gle/Kg9Sbg9CvstrW9D9A>

---