

## **Verbale Assemblea della Divisione di Chimica Industriale della SCI del 20/11/2023**

Il giorno 20/11/2023 alle ore 10.15 si è tenuta l'Assemblea della Divisione di Chimica Industriale presso l'Auditorium Mapei a Milano durante i lavori della Giornata di Studi della Divisione stessa per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Approvazione Bilancio Consuntivo 2022
3. Presentazione previsione Bilancio Consuntivo 2023
4. Attività Culturali correnti e future
5. Varie ed eventuali

Il Dott. Marchionna propone come Presidente dell'Assemblea il Dott. Giorgio Ferrari e come segretaria verbalizzante la Prof.ssa Federica Menegazzo.

Il Presidente dell'Assemblea, Dott. Ferrari, dà quindi la parola al Dott. Marchionna per il primo punto all'odg relativo alle Comunicazioni del Presidente.

### **1. Comunicazioni del Presidente**

-Il Presidente illustra la situazione relativa al numero di soci alla data attuale (Tabella 1).

I soci giovani sono una parte rilevante della nostra Divisione.

I due gruppi Interdivisionali che afferiscono alla nostra Divisione (GIC e Green Chemistry), sono i gruppi interdivisionali più numerosi della SCI, rispettivamente con 263 soci (GIC) e 278 soci (GC-CS) a Novembre 2023.

**Tabella 1**

Anno	n° soci effettivi	SCI giovani
2019	331 (419)	107
2020	258 (339)	104
2021	238 (311)	41
2022	284 (364)	129
2023	292 (367)	138 (175)

Il Presidente dell'Assemblea passa poi al punto 2 dell'odg.

### **2. Approvazione Bilancio Consuntivo 2022**

Il tesoriere della Divisione, Dott. Marchionna, illustra il bilancio consuntivo 2022 (vedasi presentazione allegata), riportato in allegato al presente verbale. Il bilancio presenta una chiara

passività soprattutto per l' assegnazione di numerose borse di studio per la partecipazione dei giovani alle diverse attività della SCI.

Il Dott. Marchionna illustra quindi il bilancio consolidato e ringrazia i gruppi Interdivisionali che sono molto attivi.

Il bilancio viene approvato all'unanimità.

Il Presidente dell'Assemblea passa poi al punto 3 dell'odg.

### **3. Presentazione previsione Bilancio Consuntivo 2023**

Il tesoriere della Divisione, Dott. Marchionna, illustra le previsioni del Bilancio 2023. Potrebbero essere più positive di quanto inizialmente previsto e riportato nelle slide allegate poiché i due eventi organizzati dalla Divisione (Scuola di Torino e Congresso di Firenze) hanno portato utili.

Il Presidente dell'Assemblea passa poi al punto 4 dell'odg.

### **4. Attività Culturali correnti e future**

Il Presidente illustra sinteticamente le attività svolte nel corso del 2023:

-Scuola di dottorato in Chimica Industriale (Torino, 28 maggio- 1 giugno 2023), dove hanno partecipato circa 50 partecipanti. In prospettiva futura organizzare una scuola su LCA. Il Presidente ringrazia il comitato organizzatore per l'ottimo lavoro svolto.

- Convegno congiunto con GC-CS (Firenze, 6 ottobre 2023) con circa un centinaio di partecipanti. Il Presidente ringrazia il comitato organizzatore per l'ottimo lavoro svolto.

- Giornata di studi (Milano, 20 novembre 2023). Il Presidente ringrazia Mapei e in particolare il Dott. Ferrari per l'ospitalità e l'organizzazione.

- Convegno DGMK (Dresda, 11-13 ottobre 2023).

- Newsletter SCI: il Presidente invita chiunque abbia contenuti di tipo divulgativo da comunicare, a contattare la Dott.ssa Cozzolino che si occupa delle azioni di Comunicazione per conto della nostra Divisione.

Inoltre, nel corso del 2023 la Divisione ha contribuito in parte per:

- Congresso GIC (Genova 2023) con 10 borse di studio da 350 €
- "Chimica sotto l'albero" (2023) con 1/2 borse di studio da 40 € cadauna

Attività dei giovani dalla Divisione (maggiori informazioni nella presentazione allegata preparata da Alessandra Paone):

- I soci giovani sono circa metà dei soci della nostra Divisione e sono in aumento (+49 soci giovani nel 2023)

- Nel corso del 2023 le principali attività del gruppo giovani sono state le seguenti:
  - o Scuola di dottorato in Chimica Industriale (Torino, 28 maggio - 1 giugno 2023).
  - o Merck Young Chemistry Symposium (Rimini, 13-15 novembre 2023).

#### Medaglie e Premi:

-Il Presidente comunica che sono stati assegnati i 2 premi per le Tesi di laurea magistrale e il premio per la Tesi di dottorato.

Il premio di Dottorato è stato assegnato alla Dott.ssa Anna Gagliardi (Uni BO).

I premi di tesi di laurea magistrale sono stati assegnati a:

Dott.ssa Giulia Da Pian (Uni VE)

Dott. Matteo Tommasi (Uni MI)

Il Presidente ricorda che sono state assegnate la targa Chini alla Prof.ssa Silvia Bordiga (Uni TO) e la medaglia Squinzi al Dott. Vincenzo Russo (Uni NA).

Tutti questi riconoscimenti sono stati assegnati dopo una seria competizione fra numerosi candidati.

#### **Attività culturale 2024**

-Il congresso SCI si terrà a Fiera Milano City dal 26 al 30 agosto 2024. La Divisione erogherà molte borse di studio per favorire la partecipazione dei soci giovani. Le due giornate centrali saranno di pertinenza delle Divisioni, il congresso della Divisione si terrà in quella occasione, soprattutto nella giornata di giovedì 27, mentre l'altra giornata (mercoledì 26) sarà dedicata a temi trasversali.

In quest'ultimo ambito, la nostra Divisione sarà responsabile delle seguenti tematiche:

-Catalisi (con Inorganica)

-Trasferimento tecnologico verso industria (con Tecnologie)

La Divisione collaborerà inoltre anche all'organizzazione delle seguenti tematiche: "Green Chemistry for the Circular Economy", "Chemical education, communication and outreach" e "Gender Equality" (a queste due ultime sessioni partecipano tutte le divisioni).

Inoltre, la nostra Divisione sarà coinvolta nel Comitato organizzatore delle sessioni plenarie Industry Focus (martedì 25 pomeriggio), in collaborazione con il comitato dei Chair

Cristiana Gaburri (Federchimica)

Maurizio Benaglia (Comitato organizzatore)

Mario Marchionna

Ilenia Rossetti (coordinatrice Enerchem)

Marta da Pian (gruppo giovani)

Alessandro Minguzzi (presidente sezione Lombardia)

Il Presidente spiega che al convegno ci sarà uno spazio espositivo, che sarà flessibile e disponibile anche per l'organizzazione di incontri. Questa è un'opzione anche per la Divisione stessa e i Gruppi Interdivisionali, da valutare a breve.

Nel 2024 non ci saranno altre manifestazioni organizzate dalla SCI. Contribuiremo al Convegno DGMK, Amburgo, Ottobre 2024.

-Convegno Accademia dei Lincei "Combustibili di sintesi", che ha il supporto di Divisione, Enerchem, GIC, AIDIC (non ancora decisa la data di realizzazione).

## 5) **Varie ed eventuali**

Non essendoci argomenti da affrontare per l'ultimo punto dell'odg, il Dott. Ferrari riprende la parola per i saluti finali.

L'assemblea si è conclusa alle ore 10.45

Numero di partecipanti in presenza: 40

Il Presidente dell'Assemblea

Dott. Giorgio Ferrari



Segretaria

Prof.ssa Federica Menegazzo

