



Società Chimica Italiana
Gruppo Giovani

https://www.soc.chim.it/it/sci_giovani/home

<https://www.facebook.com/SCIgiovani>

**VERBALE DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DEL GRUPPO
GIOVANI DELLA SOCIETA' CHIMICA ITALIANA
SEDUTA DEL 31 / 03 / 2017**

Il giorno 31 marzo 2017 alle ore 10:09 si è riunito il Consiglio Direttivo (CD) del Gruppo Giovani della SCI in via telematica utilizzando la piattaforma virtuale (<https://webconference.unibo.it/scigruppogiovani/>) messa a disposizione dall'Università di Bologna per discutere e deliberare sul seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Approvazione del verbale del precedente incontro (16/01/2017)
2. Comunicazioni
3. Stato dell'arte dell'evento CV Clinic Day 2017
4. Avvio della procedura di valutazione delle candidature al "Premio Levi 2016"
5. Istituzione del Premio Reaxys 2017
6. Istituzione dei Premi EWDD 2017
7. Programmazione Y-RICH 2017
8. Programmazione MYCS 2017
9. Programmazione attività del Gruppo Giovani in vista del congresso SCI-2017
10. Istituzione tavolo di lavoro per proposta di nuova SCI-List
11. Aggiornamento sui conti correnti della SCI Giovani
12. Varie ed eventuali.

Sono presenti all'incontro i Consiglieri:

- Federico Bella (Divisione di Chimica Industriale)
- Lorenzo Botta (Divisione di Chimica Farmaceutica)
- Raffaele Cucciniello (Divisione di Chimica dell'Ambiente dei Beni Culturali)
- Alessandro D'Urso (Divisione di Chimica dei Sistemi Biologici)
- Alessandro Erba (Divisione di Chimica Teorica e Computazionale)
- Placido Franco (Divisione di Chimica Analitica)
- Elena Lenci (delegato ai rapporti con la Divisione di Didattica Chimica)
- Gloria Mazzone (Divisione di Chimica Inorganica)
- Alice Soldà (Divisione di Elettrochimica)
- Leonardo Triggiani (Divisione di Chimica Fisica)

Risultano assenti giustificati i Consiglieri:

- Alessandro Buchicchio (Divisione di Spettrometria di Massa)
- Samuele Staderini (Divisione di Chimica Organica)

Alla riunione è presente la maggioranza del CD.

Presiede la riunione il Coordinatore, Dott. Federico Bella.

È incaricato di redigere il verbale il Consigliere Segretario, Dott.ssa Alice Soldà.

1. Approvazione del verbale del precedente incontro (16/01/2017)

Il CD del Gruppo Giovani approva all'unanimità il verbale del precedente incontro tenutosi il giorno 16 gennaio 2017 presso la sede centrale della Società Chimica Italiana (SCI) in Viale Liegi 48C (Roma). Il suddetto verbale viene pertanto diffuso tramite i canali informatici del Gruppo Giovani e inviato alla sede centrale per l'archiviazione.

2. Comunicazioni

Il Coordinatore, Dott. Federico Bella, comunica al CD che durante l'ultimo Consiglio Centrale avvenuto lo scorso 7 marzo 2017 presso la Sede Centrale della SCI a Roma ed incentrato esclusivamente sull'organizzazione del *XXVI Congresso Nazionale SCI*, sono state prese le seguenti decisioni:

- a) per contenere i costi di organizzazione il *Congresso Nazionale SCI* terminerà con una

- giornata di anticipo rispetto al previsto, ovvero il 14 settembre 2017. Il costo dell'evento sarà di 400 EUR per il personale strutturato e di circa 200 EUR per il personale non strutturato (studenti, dottorandi, post-doc e RTD/A), cene comprese;
- b) sono state nominate le Commissioni, i Tavoli di Lavoro e i Delegati SCI per il triennio 2017-2019. È presente il Dott. Federico Bella nella Commissione Scientifica e il Dott. Alessandro Erba nella Commissione Comunicazione e Immagine (sito WEB);
- c) sono state presentate le quattro principali tematiche che il *Congresso Nazionale SCI* tratterà, ovvero: 1. *produzione sostenibile*, 2. *salute dell'uomo*, 3. *ambiente e patrimonio culturale*, 4. *economia circolare*. Ogni argomento avrà una sessione plenaria ad esso dedicata, e sono stati individuati i plenary speaker da invitare al suddetto evento.

3. Stato dell'arte dell'evento CV Clinic Day 2017

Prende parola la Dott.ssa Alice Soldà, in qualità di promotrice e responsabile del workshop CV Clinic Day, che si terrà il prossimo 10 aprile presso l'Accademia delle Scienze di Bologna. Il programma in dettaglio è allegato in calce, ma in linea di massima nel corso della mattinata sono previsti diverse tipologie di interventi (*Federchimica*, *Job Placement*, *l'Agenzia del Lavoro*, *Didattica*). Per il pomeriggio invece è prevista una *career networking reception* per i giovani partecipanti, ad opera di cinque diverse aziende che hanno deciso di aderire all'iniziativa e che sono leader nel loro settore a livello nazionale o internazionale: Solvay, P&G, De Nora, ECM Innovation Lab e Profilglass Aluminium.

Ad oggi l'evento risulta sold-out. I partecipanti provengono da 14 diverse città italiane, confermando una buona copertura dell'evento. I membri del Direttivo che parteciperanno alla giornata sono i Dott.: Alessandro Erba, Lorenzo Botta, Leonardo Triggiani, Samuele Staderini e Raffaele Cucciniello, mentre la Dott.ssa Elena Lenci e il Dott. Federico Bella presenzieranno in qualità di speaker. Visti i numeri, l'organizzazione si dice fiduciosa sulla buona riuscita dell'evento.

Il preventivo di spesa totale per la riuscita dell'evento risulta essere di circa 1500 EUR, ripartiti come segue: 400 EUR per l'affitto della Sala Ulisse e delle 3 salette limitrofe per l'intera giornata, 100 EUR per la spesa della guardiola, 80 EUR per la spesa di pulizie e 975 EUR + IVA per il catering.

4. Avvio della procedura di valutazione delle candidature al “Premio Levi 2016”

Il Dott. Alessandro Buchicchio e la Dott.ssa Elena Lenci si sono occupati di raccogliere tutte le domande pervenute per la partecipazione al “Premio Levi 2016”. Si comunica che in totale sono pervenute 75 candidature, 15 in più rispetto allo scorso anno. La qualità delle pubblicazioni è medio/alta con punte di eccellenza, provenienti al 60% da dottorandi e 40% da candidati in possesso del dottorato di ricerca. Il Coordinatore comunica che due candidature presentate devono essere scartate in quanto i partecipanti non sono in regola con l’iscrizione alla SCI per l’anno 2017, mentre una terza candidatura non verrà presa in considerazione perché la pubblicazione presentata non risulta pubblicata in un fascicolo dell’anno 2016. Pertanto le domande effettivamente in regola sono 72. Da evidenziare che le domande provengono da circa 30 diverse università, confermando una partecipazione attiva, ben distribuita e ad ampio raggio dei giovani Soci.

Come stabilito nel bando del premio, la valutazione avverrà in due fasi. Per la prima fase, spettante al CD del Gruppo Giovani, il Coordinatore propone di adottare i seguenti tre criteri (già in atto nelle edizioni precedenti): *i*) Impatto numerico della pubblicazione in termini di *impact factor*, posizione del candidato tra gli autori e suo eventuale ruolo di *corresponding author*; *ii*) curriculum del candidato in termini di numero di pubblicazioni e di citazioni, normalizzando per l’età accademica, *iii*) valutazione preliminare della qualità della ricerca presentata, indipendentemente dalla destinazione editoriale, e della sua collocazione nel percorso accademico del candidato. Per l’attribuzione del punteggio relativo a questo terzo criterio, i Consiglieri costituiranno sei sottogruppi tematici, e ciascun Consigliere analizzerà le pubblicazioni assegnategli e proporrà un punteggio. I giudizi finali di ciascun Consigliere verranno mediati all’interno del sottogruppo, così da avere un unico punteggio finale per ciascuna pubblicazione entro il 30 aprile 2017. I tre criteri verranno successivamente sommati in maniera ponderata e il CD del Gruppo Giovani pubblicherà l’elenco dei 10 finalisti, i quali, una volta contattati, procederanno alla preparazione del video relativo alla loro ricerca e accederanno quindi alla seconda fase di valutazione.

La commissione incaricata di procedere alla seconda fase di valutazione sarà verosimilmente composta dal Presidente della SCI, dal Coordinatore o Past-Coordinator del Gruppo Giovani, da tre senior scientists italiani operanti all’estero (da nominare) e da tre Consiglieri del CD del Gruppo Giovani.

I nominativi dei vincitori verranno comunicati durante la seduta plenaria del 14 settembre 2017 nel corso del Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana a Paestum, alle quali seguirà la cerimonia di premiazione da parte dell'*invited speaker* della sessione plenaria, il Prof. Paul T. Anastas (Yale School of Forestry & Environmental Studies).

5. Istituzione del Premio Reaxys 2017

Il Coordinatore informa il CD che Reaxys/Elsevier ha rinnovato il tesseramento e la sponsorizzazione al Gruppo Giovani SCI per l'anno 2017 per un totale di 3600 EUR, comprensivi di 2000 EUR per le attività organizzate del Gruppo Giovani e 1600 EUR relative al compenso dei tre premi Reaxys (1° classificato: 800 EUR; 2° classificato: 500 EUR; 3° classificato: 300 EUR).

Al tal proposito il CD si impegna a bandire il premio Reaxys 2017 entro metà aprile. Inoltre, nel mese di giugno, durante il workshop Y-RICH, Reaxys presenterà il proprio prodotto e spiegherà ai giovani Soci il regolamento e la natura del premio.

Il CD designerà tre Consiglieri che seguiranno i lavori relativi alla valutazione delle candidature del premio in oggetto.

6. Istituzione dei Premi EWDD 2017

Prende parola il Dott. Lorenzo Botta, il quale informa il CD riguardo ai 2 premi patrocinati dal Gruppo Giovani (da 100 EUR ciascuno) che verranno assegnati durante l'11° edizione dello *European Workshop in Drug Design* (XI EWDD) ai due migliori contributi scientifici presentati. La commissione giudicatrice, composta dallo stesso Dott. Botta, un altro rappresentante del Gruppo Giovani e due componenti del Comitato Organizzatore, nomineranno i 2 vincitori, i quali dovranno presentare il loro lavoro tramite una presentazione orale. Tale evento si terrà a Siena dal 20 al 25 maggio 2017 e la premiazione avverrà presumibilmente nel corso della penultima giornata (il 24 maggio 2017). La cerimonia richiederà la partecipazione di almeno due membri del CD che presenzieranno in qualità di rappresentanti del Direttivo Giovani SCI.

7. Programmazione Y-RICH 2017

Tale workshop verrà organizzato come lo scorso anno a giugno presso l'Università di Roma La Sapienza. Il tema che verrà trattato quest'anno sarà incentrato su: "*Scientific*

Communication: scrittura di lavori scientifici, come strutturare un talk e una flash presentation, come preparare un poster". Si prevedono interventi di almeno tre speakers esperti del tema in oggetto, l'intervento di Reaxys per la presentazione dell'omonimo premio e la cerimonia di premiazione del *Premio Levi 2015* insieme alla premiazione della menzione "*The Most Popular Video*" relativa alla più apprezzata disseminazione scientifica attraverso i canali media del Gruppo Giovani SCI. A tal proposito il Coordinatore comunica di avere già contattato i 3 vincitori, la cui partecipazione risulta strettamente obbligatoria ed i quali per motivi logistici hanno dato la disponibilità solo per le giornate del 22 o del 23 giugno 2017. Pertanto il workshop dovrà essere organizzato in una delle suddette date. Per quanto riguarda gli speakers, il Dott. Raffaele Cucciniello avanza l'ipotesi di contattare il Prof. Fabrizio Cavani, in qualità di esperto nella strutturazione di una presentazione scientifica. Per quanto concerne l'intervento rivolto alla scrittura di lavori scientifici, il Coordinatore propone di contattare un editor di un'importante rivista scientifica ad alto impatto, eventualmente chiedendo suggerimento ad Elsevier che sponsorizza il workshop. Infine, la Dott.ssa Alice Soldà viene incaricata di tenere un intervento incentrato su come strutturare efficacemente un poster per attività congressuale.

Al fine di pubblicizzare opportunamente l'evento, la locandina del workshop dovrà uscire entro la fine del mese di aprile. Il Coordinatore chiede a tutti i membri del CD massima partecipazione, ricordando che uno tra i workshop organizzati (CV Clinic day a Bologna, Y-RiCh a Roma) verrà rimborsato dai fondi del Gruppo Giovani.

Infine, il Coordinatore propone di dare uno spazio al Dott. Alessandro Porchetta nel corso della giornata, il quale era già stato contattato nei mesi scorsi per offrire una presentazione sullo stato attuale degli RTD (A-B) e Post-Doc in Italia.

8. Programmazione MYCS 2017

Il Coordinatore porta a conoscenza i Consiglieri che la Merck ha confermato con un budget di 15.000 EUR la sponsorizzazione del convegno MYCS 2017. Pertanto esso invita ogni membro del CD a cercare di trovare nuovi sponsor aggiuntivi (es. Vinavil, ENI, o altre industrie operanti nel settore chimico/farmaceutico) per garantire la realizzazione di un evento di successo come nelle recenti edizioni.

Per quanto riguarda il calendario, il convegno verrà organizzato nella prima metà di novembre in modo tale da non sovrapporsi al Congresso Nazionale SCI e alle sessioni di difesa/passaggi d'anno dei corsi di dottorato nei principali atenei italiani.

Relativamente alla sede congressuale, il Coordinatore ha incaricato il Dott. Samuele Staderini e la Dott.ssa Elena Lenci di individuare strutture ricettive adeguate in Toscana, alle quali trasmettere una richiesta di preventivo nei prossimi giorni. I due membri del CD si sono resi anche disponibili a valutare in loco le strutture una volta confermata la disponibilità. Il Coordinatore si riserva di chiudere i due contratti, con la sede del Congresso e la stessa Merck, entro l'inizio del mese di maggio, per poi procedere con la seconda fase dell'organizzazione del convegno.

9. Programmazione attività del Gruppo Giovani in vista del congresso SCI-2017

Il Coordinatore comunica al CD che durante il *Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana "SCI-2017"* il Gruppo Giovani avrà un piccolo spazio dedicatogli accanto al banco delle registrazioni, per promuovere le proprie attività ed incrementare il numero di iscrizioni dei giovani Soci. Inoltre, sempre pensando ai giovani, il Prof. Riccio comunicherà in settimana al Coordinatore il nome di uno o due strutture alberghiere adiacenti alla sede congressuale da dedicare esclusivamente ad essi, il cui costo (pensione completa) risulterà notevolmente agevolato.

In sede centrale è stata anche accettata la proposta di invitare il Prof. Paul T. Anastas (Yale School of Forestry & Environmental Studies), esperto mondiale di "Green Chemistry", per la *plenary lecture* del 14 settembre 2017. L'oratore si è reso disponibile a partecipare all'evento e a consegnare i Premi Levi 2016 al termine del suo intervento scientifico, così da dare il giusto risalto al premio più importante del Gruppo Giovani.

Ogni Divisione bandirà diverse borse di studio per agevolare la partecipazione dei giovani Soci al *Convegno Nazionale SCI*. Esse copriranno la sola quota di iscrizione al convegno, con un importo netto pari a 200 EUR. Nel dettaglio, verranno bandite: 50 borse da Chimica Analitica, 15 da Chimica Fisica, 10 da Chimica dell'Ambiente dei Beni Culturali, 4 da Elettrochimica, 30 da Chimica Industriale, 15 da Chimica dei Sistemi Biologici, 30 da Chimica Organica, 20 da Chimica Farmaceutica, 20 da Chimica Inorganica, 5 da Spettrometria di Massa, e 6 da Chimica Teorica e Computazionale di importo netto pari a 400 EUR.

Ogni Consigliere si impegna a sponsorizzare i bandi relativi alle borse della propria Divisione ed avvertire tutti i Soci giovani tramite mail, canali social del Gruppo Giovani e/o mailing-list tempestivamente.

10. Istruzione tavolo di lavoro per proposta di nuova SCI-List

Come discusso nel corso dell'ultimo Direttivo, il CD ritiene fortemente migliorabile la gestione della mailing-list ufficiale della società [SCI-list]. Alla luce di ciò, il Coordinatore nomina un tavolo di lavoro in cui verrà affiancato dai Dott. Leonardo Triggiani, Gloria Mazzone e Alessandro Erba; l'obiettivo sarà quello di redigere un documento su quello che il Direttivo Giovani vorrebbe cambiare relativamente alla gestione della mailing-list. In linea di massima le proposte saranno le seguenti: *i)* aggiornamenti settimanali o bisettimanali sui contenuti (titoli) del blog, *ii)* usare uno schema guida uniforme e una valida interfaccia come segno di serietà e precisione consone ad una società scientifica nazionale, *iii)* calendarizzare le e-mail accorpando i contenuti simili (una mail a settimana con tutti gli eventi, ecc.).

11. Aggiornamento sui conti correnti della SCI Giovani

Il Tesoriere, Dott. Leonardo Triggiani, aggiorna il CD del Gruppo Giovani sulla situazione attuale del conto corrente. Il Tesoriere comunica che, rispetto alla precedente riunione, le uniche uscite sono state relative alle spese del CD per l'incontro a Roma tenutosi a metà gennaio e il rimborso di alcune missioni ad un paio di membri del CD. Invece, in entrata risultano finalmente depositati i 200 EUR da parte di EYCN/EVONIK per il MYCS 2016. Pertanto, il saldo del conto corrente presso Banca Prossima, alla data del 31 marzo 2017 è pari a 3,716.02 EUR.

Risulta ancora mancante la quota relativa alle iscrizioni SCI dalla Sede Centrale (saldo 2016 + acconto 2017), che ammonta a 4,497.00 EUR, ma il Rag. Fanfoni ha assicurato che il bonifico verrà effettuato entro breve.

12. Varie ed eventuali

a) Il Dott. Leonardo Triggiani comunica che la Divisione di Chimica Fisica ha organizzato una Scuola Internazionale di Chimica Fisica, incentrata sul tema "*Materials for Biomedical Applications*" dal 2 al 7 luglio 2017 presso San Servolo (Venezia). Egli

avrà la possibilità di presentare e divulgare le attività del Gruppo Giovani nel corso di una delle giornate, e propone al CD di prendere in considerazione l'ipotesi di sponsorizzare l'evento, ad esempio con l'erogazione di un paio di premi poster/orali. Tutti i membri del CD approvano la proposta, e delegano al Dott. Triggiani la gestione di questa iniziativa.

Il Coordinatore invita tutti i Consiglieri a proporre simili iniziative per eventi internazionali organizzati dalle proprie Divisioni, in quanto ciò costituisce un'importante occasione di visibilità per la SCI Giovani e per l'attività del CD; ricorda inoltre che le Scuole dovrebbero tesserare direttamente alla SCI tutti i giovani partecipanti.

b) Riguardo al workshop Y-RICH 2017, la Dott.ssa Elena Lenci propone di aggiungere in programma un intervento sul tema "*giornalismo e divulgazione scientifica*". Ella, in particolare, propone la Dott.ssa Valentina Domenici, che possiede un master in Divulgazione Scientifica e fa parte del Direttivo della Divisione di Didattica. Tutti i membri del CD approvano l'iniziativa, e delegano la Dott.ssa Lenci a contattarla per valutare la sua disponibilità di partecipazione all'evento.

c) La Dott.ssa Alice Soldà ricorda al CD che molte Divisioni, come quella di Elettrochimica e Chimica Industriale, bandiranno a breve dei Premi di Laurea e Dottorato per i giovani Soci. Pertanto sarebbe opportuno che ogni rappresentante si informasse sull'attuale situazione "premi" della propria Divisione di appartenenza e pubblicizzasse il più possibile la partecipazione ad essi tramite mail, i canali social del Gruppo e/o mediante l'utilizzo della mailing-list ufficiale della società.

Avendo esaurito i punti all'Ordine del Giorno, il Coordinatore dichiara chiuso l'incontro del CD alle ore 11.30.

Il Segretario
Dott.ssa Alice Soldà

Il Coordinatore
Dott. Federico Bella

ALLEGATO.

In collaborazione con:



CV CLINIC DAY

SAVE THE DATE
10 APRILE 2017

PRESSO L' ACCADEMIA DELLE SCIENZE
DELL'ISTITUTO DI BOLOGNA
VIA ZAMBONI 31, BOLOGNA

10:00 -10:30	Registrazione
10:30-10:45	Inizio dei Lavori e saluti istituzionali: <i>Ferruccio Trifirò</i> , Presidente dell'Accademia delle Scienze <i>Alice Soldà</i> , Segretario Gruppo Giovani, Società Chimica Italiana (SCI)
10:45-11:05	Costruirsi un futuro nell'industria chimica <i>Vittorio Maglia (Federchimica)</i>
11:05-11:25	Il curriculum vitae <i>Silvia Aldrovandi (Agenzia Regionale per il Lavoro Regione Emilia-Romagna - Ambito territoriale di Bologna, Servizi per il Lavoro)</i>
11:25-11:40	Come prepararsi ad un colloquio di lavoro <i>Nadia Osti (Job Placement)</i>
11:40-11:55	Diventare insegnanti in Italia: dal TFA alla buona scuola <i>Elena Lenci (Università degli Studi di Firenze)</i>
11:55-12:10	Il CV per concorsi accademici e progetti EU individuali <i>Federico Bella (Politecnico di Torino)</i>
12:10-12:20	Premiazione vincitori della menzione di merito " Premio Levi 2015 " a cura del Vicepresidente SCI Giorgio Cevasco:
12:20-12:40	<i>Giulio Ragazzon, Dipartimento di Chimica "G. Ciamician", Bologna</i> "Una pompa molecolare azionata dalla luce"
12:40-13:00	<i>Chiara Samorì, Dipartimento di Chimica "G. Ciamician", Bologna</i> "Sviluppo di nuovi protocolli sostenibili per l'estrazione di poliidrossialcanoati"
13:00-14:00	Lunch
14:00-17:00	Companies' Career Networking Reception: un pomeriggio per parlare a tu per tu con le aziende

L'evento è gratuito fino ad esaurimento posti. Capienza max dell'aula: 70 pp.
E' richiesta la registrazione inviando un'email all'indirizzo: scigruppogiovani@gmail.com