



LA SCI NEL 2021 E IL XXVII CONGRESSO NAZIONALE SCI2021

Cari colleghi, il Congresso Nazionale triennale della nostra Società Chimica Italiana, che si sarebbe dovuto tenere a Milano nel settembre 2020, si è potuto svolgere, solo in modalità telematica, nel periodo 14-23 settembre 2021.

Come spesso accade nei momenti di crisi, è stato possibile trarre dei vantaggi dalle nuove tecnologie. Infatti, la modalità telematica ha consentito la presenza di molti importanti ricercatori internazionali, tra i quali due Premi Nobel per la Chimica, Stanley Whittingham e Roald Hoffman. Abbiamo, peraltro, avuto la presenza virtuale dei principali attori istituzionali, il Ministro della Ricerca e dell'Università Maria Cristina Messa ed il Presidente del CNR Maria Chiara Carrozza. Ci è stato anche possibile registrare tutti gli interventi, resi così disponibili anche a settimane di distanza dal convegno a tutti gli iscritti al Congresso. Infine, abbiamo avuto anche la possibilità di preparare dei video con gli interventi più salienti ed inserirli nel canale Youtube della SCI (<https://www.youtube.com/c/societachimicaitaliana2020>), rendendoli così disponibili non solo ai nostri Soci ma a tutta la comunità scientifica.

La SCI è riuscita a superare le difficoltà del lungo periodo pandemico con il rilevante impegno del Comitato Esecutivo (che oltre alla collega Agostiano include i due Vice-Presidenti Gabriele Costantino e Gianluca Farinola), di ex-Presidenti (soprattutto i colleghi Franco De Angelis e Lello Riccio), dei Presidenti delle Divisioni e delle Sezioni e del nostro personale amministrativo.

La nostra Società è stata pronta ad intervenire attraverso le attività dei Tavoli Tecnici (istituiti nell'aprile 2020) volti ad affrontare alcuni dei rilevanti problemi di natura chimica posti dalla pandemia. Le nostre competenze sono state messe a disposizione dei Ministeri competenti e di Nausicaa Orlandi, Presidente della Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei

Fisici e membro del CTS su Covid-19 del Governo Italiano.

Si sono fatti rilevanti sforzi per soddisfare le esigenze della didattica on-line e sono state potenziate le nostre attività di divulgazione.

Mi preme qui sottolineare il buon successo dell'iniziativa dei "Venerdì della SCI", molto seguiti dalla nostra comunità, che hanno visto bellissimi seminari di colleghi chimici di recente insigniti da Premi Nazionali SCI e Premi Internazionali. Tale iniziativa, voluta dal Comitato Esecutivo, anche su sollecitazione del collega Maurizio Prato, ha consentito di trasmettere dodici seminari in diretta streaming dal **canale YouTube della SCI**, che sono stati seguiti da centinaia di spettatori in diretta mentre le visualizzazioni per ciascun evento sono state quasi sempre vicine se non superiori al migliaio.

Si sono tenuti attivi (per quanto possibile) i tavoli di lavoro con chi ci rappresenta in organismi istituzionali (CUN) o con organizzazioni che aggregano settori significativi di chimici come la Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNCF), Federchimica e l'Associazione Italiana di Ingegneria Chimica (AIDIC). Queste interazioni sono state tenute attive soprattutto grazie all'organizzazione congiunta degli Eventi Satellite di Interesse Industriale, collegati con il nostro Congresso SCI2021. Particolarmente rilevanti sono stati gli sforzi di Maurizio Galimberti (Presidente della nostra Commissione per i rapporti con l'Industria), Martino Di Serio (nostro rappresentante nel Consiglio Direttivo della FNCF), Domenico Albanese (Coordinatore degli Eventi Satellite e delegato ai contatti con Federchimica ed Assolombarda), Vito Di Noto, Anna Maria Fadda e Gianluca Sbardella (Coordinatori di tre degli Eventi Satellite).

Quest'anno è stato anche formalizzato un Accordo Quadro tra la SCI e la Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNCF). Le due associazioni intendono collaborare nell'organizzazione

congiunta di eventi, congressi, convegni e giornate di studio nonché nella divulgazione di eventi formativi promossi da entrambe le parti. L'accordo punta soprattutto alla promozione di una maggiore interazione a livello regionale tra Ordini Territoriali e Sezioni regionali della SCI.

Per quanto riguarda il tesseramento SCI, il 2020 aveva interrotto il regolare e consistente aumento del numero dei soci avuto negli ultimi anni. Alla stessa data di settembre, nel 2019 avevamo circa 4000 iscritti, mentre nel 2020 ne avevamo solo circa 3400. Quest'anno, grazie all'effetto traino del nostro Congresso, si è completamente recuperata la perdita di iscritti del 2020. Un'analisi più dettagliata evidenzia come questa situazione di recupero degli iscritti riguardi praticamente tutte le divisioni e sezioni della nostra SCI.

Un dato molto positivo è rappresentato dal numero degli iscritti al Gruppo Giovani, che, con 1613 iscritti rappresentano più del 41% della nostra Società. È importante sottolineare che i giovani SCI costituiscono un gruppo estremamente vitale e che questi numeri sono il frutto di una attività costante di sostegno alle problematiche di chi si affaccia sul mondo del lavoro e della ricerca, e di impegno sempre più riconosciuto a livello internazionale.

Anche per i Giochi della Chimica 2020/2021 la pandemia COVID-19 ha creato problemi e difficoltà ma il Coordinamento Nazionale dei Giochi è riuscito ad organizzare in modalità telematica le Finali Regionali dei Giochi, con la partecipazione di circa quattromila studenti. Alla ripresa autunnale le Sezioni hanno organizzato le Premiazioni Regionali con Coppe e Medaglie. Colgo l'occasione per ringraziare, a nome della Società, il Coordinamento Nazionale dei Giochi e soprattutto il prof. Giorgio Cevasco.

I rapporti con EuChemS (il riferimento europeo della SCI) in questo anno si sono inevitabilmente affievoliti, nonostante lo sforzo di tutti noi e soprattutto da

parte della prof. Angela Agostiano, Coordinatrice della Commissione per i Rapporti Internazionali. Tutte le iniziative già passate come pure quelle programmate nei prossimi mesi sono ancora solo di natura telematica.

Per quanto riguarda le riviste europee, di cui la nostra SCI è comproprietaria, il nuovo brand "Chemistry Europe" è oramai ben consolidato a livello mondiale, ovviamente attraverso le sue riviste che sono ora diventate 19, la sua presenza sul web con il magazine "ChemistryViews", e la sua attività di organizzazione di webinars e di virtual symposia tematici, cui i soci SCI hanno sempre partecipato in buon numero.

Ho il piacere di evidenziare, infine, il cambio della casa editrice, dei Comitati Editoriale e di Redazione della nostra rivista *La Chimica nella Scuola* (CnS), che è stata totalmente rinnovata e soprattutto resa disponibile a tutti in rete (<https://soc.chim.it/riviste/cns/catalogo>). Ringrazio a riguardo soprattutto i colleghi Margherita Venturi e Luigi Campanella.

Chiudo ringraziando quanti hanno contribuito alla realizzazione di tutte le iniziative messe in campo, i dipendenti SCI, i tanti soci che mettono a disposizione gratuitamente il proprio tempo e le proprie competenze, in commissioni e tavoli di lavoro o come delegati a cui sono stati affidati specifici compiti istruttori, operativi o gestionali. Il Congresso Nazionale ha coinvolto tutta la nostra SCI ma il lavoro più gravoso è stato affrontato dal Comitato Organizzatore, coordinato da Elena Selli e costituito da Alessandro Abbotto, Angiolina Comotti, Rinaldo Psaro ed Alessandro Sacchetti. Un ringraziamento speciale va al Direttore Ferruccio Trifirò, ai Vice-Direttori Mario Marchionna e Matteo Guidotti, alla Responsabile della Redazione Scientifica Anna Simonini ed all'intero Comitato di Redazione della rivista *La Chimica e l'Industria*, che ospita questo mio Editoriale e che costituisce un importante pilastro su cui poggia la nostra Società.

Il XXVII Congresso Nazionale sul canale YouTube della SCI

Nel canale YouTube della SCI <https://www.youtube.com/c/SocietàChimicaItaliana2020/> sono disponibili i video di alcuni significativi momenti del XXVII Congresso Nazionale SCI:

- La Conferenza di apertura del XXVII Congresso Nazionale della SCI tenuta dal Premio Nobel per la Chimica 2019 prof. Stanley Whittingham il giorno 14 settembre 2021;
- La Conferenza plenaria del XXVII Congresso Nazionale della SCI tenuta dal Premio Nobel per la Chimica 1981 prof. Roald Hoffmann il giorno 20 settembre 2021;
- La Tavola Rotonda su "Divulgazione Scientifica e immagine della Chimica" del 20 settembre 2021, voluta dal Gruppo Senior della SCI, organizzata e coordinata da Giorgio Cevasco, Responsabile Comunicazione e Immagine della SCI, con la partecipazione di Piero Angela, Silvano Fuso e Massimo Polidoro con un contributo finale di Luigi Campanella.

(G.C.)