



XXV Congresso della SCI

***Divisione di Chimica Organica
Assemblea Generale dei Soci***

Relazione del Presidente

*Università della Calabria
Auditorium Campus Arcavacata
8 Settembre 2014*

Consiglio Direttivo (2014-2016)

Roberto Ballini	<i>Presidente</i>
Valeria Conte	<i>Vice-Presidente e Tesoriere</i>
Gianluca Farinola	<i>Segretario, Coordinamento del Circuito delle Scuole, Rapporti con il Gruppo Giovani, e Relazioni Internazionali</i>
Marco D'Ischia	<i>Coordinamento del Circuito delle Scuole e Rapporti con il Gruppo Giovani</i>
Anna Bernardi	<i>Relazioni Internazionali</i>
Giorgio Cevasco	<i>Rapporti con gli Enti di Ricerca</i>
Pietro Allegrini	<i>Rapporti con l'Industria</i>
Paolo Scrimin	<i>Past President e Rapporti con gli Enti di Ricerca</i>

XXV Congresso SCI 2014

Lavori della Divisione Chimica Organica:

- **6 Mezze-Giornate**
- **4 Sessioni Parallele**
- **Spazi dedicati a Lavori Interdivisionali:**
 - (i) Biotecnologie**
 - (ii) Chimica Teorica e Computazionale**
 - (iii) Chimica Organometallica**
 - (iv) Green Chemistry**
 - (v) Chimica per le Energie Rinnovabili**

XXV Congresso SCI 2014

Divisione Chimica Organica:

Numero iscritti	>160
Borse Giovani	42
Comunicazioni	56
Comunicazioni Flash	8
Keynote	8
Medaglie	3 (<i>Quilico, Mangini, Ciamician</i>)
Premi alla ricerca	4 (<i>Sintesi, Strutturale, Meccanismi, Industriale</i>)
Chairperson	27

Politiche Giovanili

- Spazio Gruppo Giovani: 1 KN + 8 Flash
- Comunicazioni 56
- Poster ~100
- Flash 8
- Plenarie 0
- Costi contenuti (*dal 2010*)
- Altre iniziative

Interazioni con il mondo industriale



- Dr Pietro Allegrini (*Dipharma*)

I Soci della Divisione di Chimica Organica

	2009	2010	2011	2012	2013	2014 (1/7)
effettivi	996	952	889	785	631	645
di cui 1° Iscrizione *	122	130	88	97	64	84
Aderenti	107	95	85	74	66	60
Totali	1103	1047	974	859	697	705

*Per i giovani neolaureati:

Iscrizione gratuita per 1 anno (con voto 110 e lode)

Un ricordo di chi ci ha lasciato:

Prof. Giorgio Adembri (Siena)

Prof. Ruggero Curci (Bari)

Prof. Giancarlo Sleiter (Roma)



Scuole della Divisione:

- 1) International Summer School on Organic Synthesis 'A.Corbella' (ISOS) - Gargnano**
- 2) Ischia Advanced School of Organic Chemistry (IASOC) - Ischia**
- 3) European Winter School on Physical Organic Chemistry - Bressanone**



XXXIX International Summer School on Organic Synthesis '*Attilio Corbella*' (ISOS)

<http://www.corbellasummerschool.unimi.it>

Gargnano, 15-19 giugno 2014



Villa Feltrinelli - Unimi

XXXIX (ISOS)

Comitato: **Maurizio Benaglia** (*Direttore*)
Marcella Bonchio next (Giulia Licini)
Giancarlo Fabrizi next (Marco Bandini)
Cristina Nativi
Giuseppe Bifulco
Alessandra Puglisi (*Secretariat*)

Partecipanti: **81** (last year **71**)

Stranieri: **20**
Borse **23**

Speakers:

M.S. Sigman	USA
H. Teles	<i>Basf, Germany</i>
A. Zanotti-Cerosa	<i>Johnson-Matthey, Cambridge</i>
L. De Cola	<i>Straebourg</i>
A. Cambi	<i>Radboud, Nijmegen</i>
C. Tomasini	<i>Bologna</i>
M. Amat	<i>Barcellona</i>
C. Giannini	<i>Milano</i>
R. Gilmour	<i>Muenster, Germany</i>
A. Mazzanti	<i>Bologna</i>
B. S. Bräse	<i>Karlsruhe Institute, Germany</i>
E. Occhiato	<i>Firenze</i>
V. Costantino	<i>Napoli</i>
L. D'Accoli	<i>Bari</i>
K. Muñiz	<i>ICIQ, Tarragona</i>

**Next International Summer School on Organic Synthesis
"A. Corbella" (ISOS) - 2015**

14-18 Giugno 2015

40° anniversary of the School (1976-2015)

Possibili speakers:

H. Mayr

(Munich)

N. Cramer

(UK)

Konig

(Regensburg)

S. Prottì

(Pavia)

R. Paciello

(BASF, Germany)

L. Monti

(Genova)



European Winter School on Physical Organic Chemistry (E-WISPOC, *Bressanone*)

NJC

New Journal of Chemistry



2-7 Febbraio 2014
Physical Organic Chemistry of Complex
Systems

Comitato Organizzatore: Giulia Licini, Cristiano Zonta, Paolo Scrimin

Scientific Board: Giulia Licini, Filippo De Angelis, Antonio Randazzo

E-WISPOC 2014, Speakers:

<i>D. Bonofazi</i>	<i>Trieste</i>
<i>M. Prato</i>	<i>Trieste</i>
<i>L. De Cola</i>	<i>Strasburgo</i>
<i>E. Dalcanale</i>	<i>Parma</i>
<i>B. Mennucci</i>	<i>Pisa</i>
<i>S. Otto</i>	<i>Groningen</i>
<i>J. Veciana</i>	<i>Valencia</i>
<i>S. Bordiga</i>	<i>Torino</i>
<i>A. Credi</i>	<i>Bologna</i>
<i>A. Moscatelli</i>	
<i>S. Crockroft</i>	<i>Edimburgh</i>

Partecipanti: **78**
Senior: **28**

E-WISPOC 2015: 1-6 febbraio 2015

www.chimica.unipd.it/wis poc

Tematica: *Chemistry and Chemical Processes in Confined Spaces*

Comitato Organizzatore:

Michele Maggini, Miriam Mba, Enzo Menna, Tommaso Carofiglio

Comitato Scientifico:

Michele Maggini, Benedetta Mennucci, Agostino Casapullo

E-WISPOC 2015, Speakers previsti:

A. Troisi	Warwich	Charge transport and transfer in organic materials
Francesco Stellacci	Losanna	Metal nanoparticle
Gianfranco Pacchioni	Milano-Bicocca	Nanocatalysis
Gianluca Farinola	Bari	Functional hybrid nanomaterials
Katharine Landfester	Mainz	Micro & nanocapsules and biomedical applications
Kees Hummelen	Groningen	Confined systems and organic electronics
Lucia Banci	Firenze	
Luisa Torsi	Bari	Funding opportunities through the Curie action
Mauro Davanzo	Ludwigshafen	Young chemists in European Industry
Sebastiano Campagna	Messina	Artificial photosynthesis at nano-hybridinterfaces
Zoltan Takats	Imperial College L.	Ambient mass spectrometry

Ischia Advanced School of Organic Chemistry

Ischia Island (Napoli) – September 21 -25, 2014

(www.iasoc.it)

“Nature Inspired Organic Chemistry: Products, Processes, Functions”



*Albergo e Terme della Regina Isabella
Lacco Ameno - Ischia (Na), Italia*



Ischia Advanced School of Organic Chemistry - 2014

International Advisory Board

R. Caputo (*Napoli*)
A.M. Echavarren (*Taragona*)
A. Fürstner (*Mülheim*)
C. Gennari (*Milano*)
R.H. Grubbs (*Pasadena*)
S. Hanessian (*Montréal*)
M. Prato (*Trieste*)
R.J.K. Taylor (*York*)
Y. Hayashi (*Tohoku*)

Scientific Committee

F. Cozzi (*Milano*)
M. d'Ischia (*Napoli*)
A. Guarna (*Firenze*)
G. Romeo (*Messina*)
C. Trombini (*Bologna*)



Organizing Committee

S. Pedatella
(Secretary)
F. Cermola
M. De Nisco
P. Manini
F. Temussi

Dipartimento di Sci. Chimiche
Università di Napoli Federico II
I-80126 Napoli (Italy)
+39 081674103
iasoc@unina.it

Ischia Advanced School of Organic Chemistry - 2014



List of Confirmed Invited Speakers

- Mercedes Amat (*Barcelona*)
- Luca Bernardi (*Bologna*)
- Giuseppe Bifulco (*Salerno*)
- Thomas Carrel (*München*)
- Darren J. Dixon (*Oxford, UK*)
- Justin Du Bois (*Stanford*)
- Stephen Hanessian (*Montréal*)
- Syuzanna Harutyunyan (*Groningen*)
- Michael J. Krische (*Austin*)
- Claus Jacob (*Saarbrücken*)
- Cristina Nativi (*Firenze*)
- Ei-ichi Negishi (*West Lafayette*)
- Takashi Ooi (*Nagoya*)
- Paolo Scrimin (*Padova*)
- Herbert Waldmann (*Dortmund*)
- Andrew J. Wilson (*Leeds*)

Gruppi Interdivisionali afferenti alla nostra Divisione

- Gruppo Interdivisionale di **Chimica dei Carboidrati**
- Gruppo Interdivisionale di **Chimica Organometallica**
- Gruppo Interdivisionale di **Biotecnologie**
- Gruppo Interdivisionale di **Chimica per le Energie Rinnovabili**

Gruppo Interdivisionale di Chimica dei Carboidrati (~50 iscritti al gruppo)

Consiglio Direttivo: **Antonio Molinaro** (*Coordinatore*)

(eletto a Giugno 2014) **Cristina Nativi**

Anna Bernardi

Antonella Bisio (*Istituto Ronzoni di Milano*)

Francesco Berti (*Novartis Siena*)

Paola Cescutti

Ogni 2 anni viene organizzato il **Convegno-Scuola a Pontignano** (~100 iscritti)
con almeno tre ospiti stranieri di chiara fama.

Edizione 2014: E' stato consegnato il premio "*Berti*" per la Chimica dei Carboidrati
alla Prof.ssa Rosa Lanzetta (nel 2012 al Prof Francesco Nicotra)

XI Congresso Gruppo Interdivisionale di Chimica Organometallica

XI Co.G.I.C.O. Milano 24-27 Giugno 2014

Comitato Scientifico:

Presidente Divisione CO	Roberto Ballini (o delegato)
Presidente Divisione CI	Roberto Gobetto
Past Coordinatore G.I.C.O.	Marino Basato
Membro G.I.C.O.	Silvia Bordoni
Coordinatore G.I.C.O.	Antonella Dalla Cort
Membro G.I.C.O.	Emanuela Licandro
Membro G.I.C.O.	Alceo Macchioni
Membro G.I.C.O.	Alessandro Mordini
Membro G.I.C.O.	Fabio Ragaini

Comitato Organizzatore:

Emanuela Licandro (Chairman)
Fabio Ragaini (Chairman)
Clara Baldoli
Tiziana Benincori
Alessandro Caselli
Silvia Cauterucchio (segretaria)
Francesco Ferretti
Daniela Maggioni

Main Topics

-Catalisi

-Chimica Bioorganometallica

-Fotovoltaico

-Sintesi Stereoselettiva

Partecipanti: 91 [di cui 40 strutturati e 40 giovani (studenti, dottorati e post-doc)]

11 partecipanti stranieri

Sono state assegnate 14 borse di studio (3 dalla C.I. e 11 dal Congresso)

Il premio G.I.C.O. Senior alla Prof.ssa **Marta Catellani** (Univ. Parma)

Il premio Bonati Junior alla Dott.ssa **Silvia Cauteruccio** (Univ. Milano)

Gruppo Interdivisionale di Biotecnologie

Consiglio Direttivo:

Francesco Nicotra *(Coordinatore)*

Mauro Fasano

Elisa Michelini

Lucia Gardossi

Paolo Rovero

Andrea Beccari

Presidente Div. Chim. Org. ‘in carica’

Gruppo Interdivisionale di Chimica per le Energie Rinnovabili

Consiglio Direttivo:

Alessandro Abbotto (*coordinatore*)

Michele Maggini

Massimo Innocenti

Mario Marchionna

Pierangelo Mustarelli

Maurizio Peruzzini

Gaetano Granozzi

Riccardo Basosi (*membro cooptato*)

Venerdì 12 Settembre 2014

Iniziative Bilaterali

SISOC-10. Firenze, 17-20 Luglio 2014

X-Simposio Italo-Spagnolo di Chimica Organica



<i>Valencia</i>	1994
<i>Lecce</i>	1998
<i>Malaga</i>	2000
<i>Perugia</i>	2002
<i>Sant. de Comp.</i>	2004
<i>Taormina</i>	2006
<i>Oviedo</i>	2008
<i>Padova</i>	2010
<i>Tenerife</i>	2012
<i>Firenze</i>	2014

S. Sebastian 2016

SISOC X

Partecipanti	>130
Conferenze	28
Comunicazioni	18
Flash	10
Poster	45

14th Anglo-Italian Meeting on Heterocyclic Chemistry

29 Giugno-1 Luglio 2014 Windsor, UK

Speakers Italiani:

Bartolo Gabriele	<i>Unicalabria</i>
Andrea Pace	<i>Unipalermo</i>
G.Luca Farinola	<i>Unibari</i>
Rossella De Marco	<i>Unibologna</i>
Claudio Trombini	<i>Unibologna</i>
Michelangelo Gruttadauria	<i>Unipalermo</i>
Emanuela Licandro	<i>Unimilano</i>
Alessio Paternò	<i>Unicatania</i>
Emanuele Carosati	<i>Uniperugia</i>
Salvatore Marullo	<i>Unipalermo</i>
Caterina Zilio	<i>Unimilano</i>
Francesco Zinna	<i>Unipisa</i>
Sonia Pedotti	<i>Unicatania</i>

Meeting Italo-Cinese Padova Febbraio 2015

Segue l'Italo-Cinese, Shanghai 2011

Prof.ssa Giulia Licini

Evento Chirality: Pisa 18-20 Giugno 2014

Organizzatori:

Lorenzo di Bari

Pisa

Roberto Purrello

Catania

Claudio Villani

Roma

Partecipanti:

63*

Relazioni Orali:

32

Poster:

27

* Università: *Bari, Basilicata, Bologna, Brescia, Catania, Firenze, Insubria, Milano, Messina, Napoli, Padova, Pavia, Pisa, Roma1-3, Salerno, Siena.*

CNR: *Bari, ICCOM, Catania ICB-IPCF, Milano ISTM, Pisa ICCOM, Roma IMC, Sassari ICB*

Prossime Edizioni: Roma 2015 e Catania 2016



13th

International Conference on Calixarenes



“Calix 2015”

July 05-09, 2015 – Giardini Naxos, Italy

Local Organizing Committee

Co-Chairmen

Placido Neri (Università di Salerno)

Melchiorre F. Parisi (Università di Messina)



Please visit the web site <http://www.calix2015.unisa.it> for more details

Membri organismi internazionali

- IUPAC (Chimica Organica): ***Alberto Brandi e Francesco Nicotra***
- EuCheMs (European Association for Chemical and Molecular Sciences, Divisione Chimica Organica): ***Gianluca Farinola***
- ESOC (Scientific Committee European of Symposium Organic Chemistry): ***Marco Lucarini***

- Advisory Board del “Drug Discovery and Therapy World Congress” 2014: ***Roberto Corradini***

- (ISOCS-26, Istanbul 24-26 Agosto 2014) - ***Stefano Menichetti***: Nuovo membro dell’International Organizing Committee of the International Symposium on the Organic Chemistry of Sulfur

Gruppo Giovani:
Dr Oscar Francesconi



Il Consiglio Direttivo - in carica per il triennio 2013-2015

Dott. **Federico Bella** - Divisione di Chimica Industriale

Dott. **Julien Bloino** - Divisione di Chimica Teorica e Computazionale

Dott. **Sandro Cosconati** - Divisione di Chimica Farmaceutica – **Vice-Coordinatore**

Dott. **Alessandro D'Urso** - Divisione di Chimica dei Sistemi Biologici

Dott. **Oscar Francesconi** - Divisione di Chimica Organica – **Tesoriere**

Dott. **Massimiliano Lo Faro** - Past-coordinator

Dott. **Paolo Oliveri** - Divisione di Chimica Analitica

Dott. **Michele Pavone** - Divisione di Chimica Fisica – **Coordinatore**

Dott. **Luca Rocchigiani** - Divisione di Chimica Inorganica

Dott. **Davide Rosestolato** - Divisione di Elettrochimica – **Segretario**

Dott.ssa **Giorgia Sciutto** - Divisione dell'Ambiente e dei Beni Culturali



GRUPPO GIOVANI

Obiettivi

1. Avvicinare i giovani chimici alla Società Chimica Italiana
2. Fornire un servizio attivo di divulgazione e promozione di iniziative per i giovani
3. Organizzare Workshops dedicati ai giovani
4. Avviare una coordinazione internazionale con EYCN ed EUCHEMS
5. Re-introdurre il Premio Primo Levi

Attività delle Commissioni

1. Commissione Promozione e Internet
Sito del Gruppo; Social Networks; Newsletter
2. Commissione Sponsor e Rapporti con Aziende
Sponsorship per workshops e seminari; Opportunità di lavoro come collaborazioni, stage, tirocini e borse di studio
3. Commissione Workshops e Congressi
Organizzazione attività scuole, congressi e workshops
4. Commissione Premi e Opportunità
Raccolta informazioni su concorsi e bandi per borse, assegni e premi



Risultati rilevanti:

-Inaugurato il nuovo sito internet della SCI-Giovani
http://www.soc.chim.it/it/sci_giovani/home

-Prima edizione del Young Research Ideas in Chemistry (Y-RICh)

-Edizioni del Premio Primo Levi 2012 e 2013

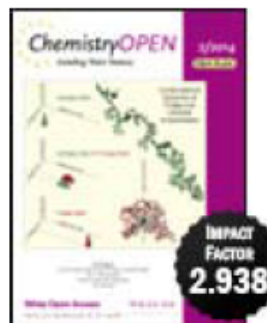
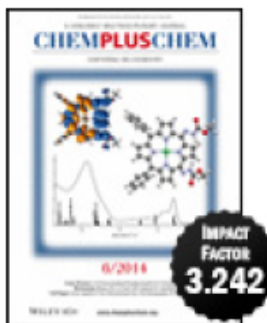
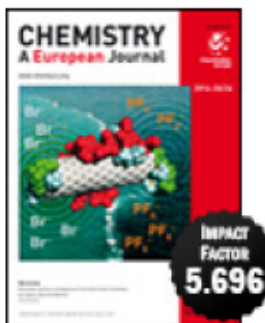
-Prossimamente: Premio Elsevier-Reaxys



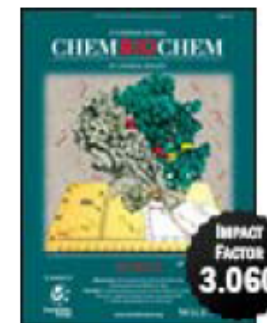
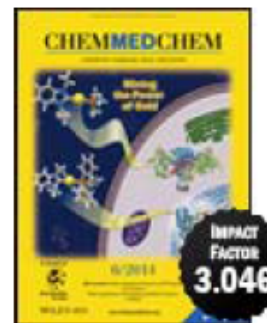
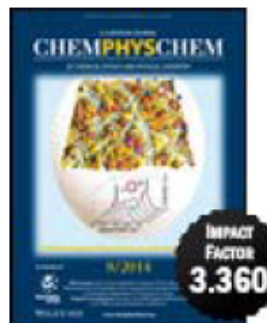
Riviste Scientifiche Europee

Prof. De Angelis

Riviste Scientifiche della ChemPubSoc Europe

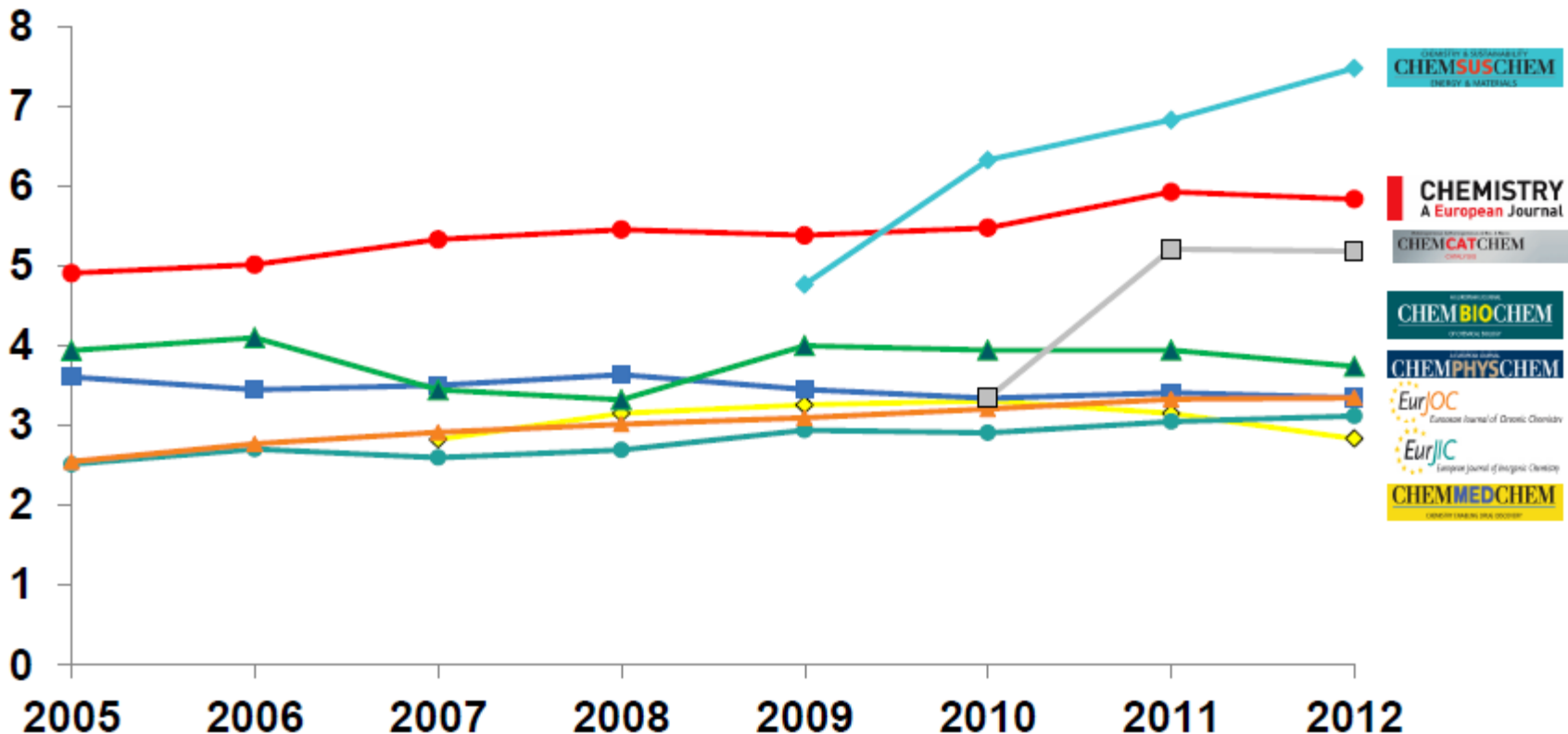


Most cited articles

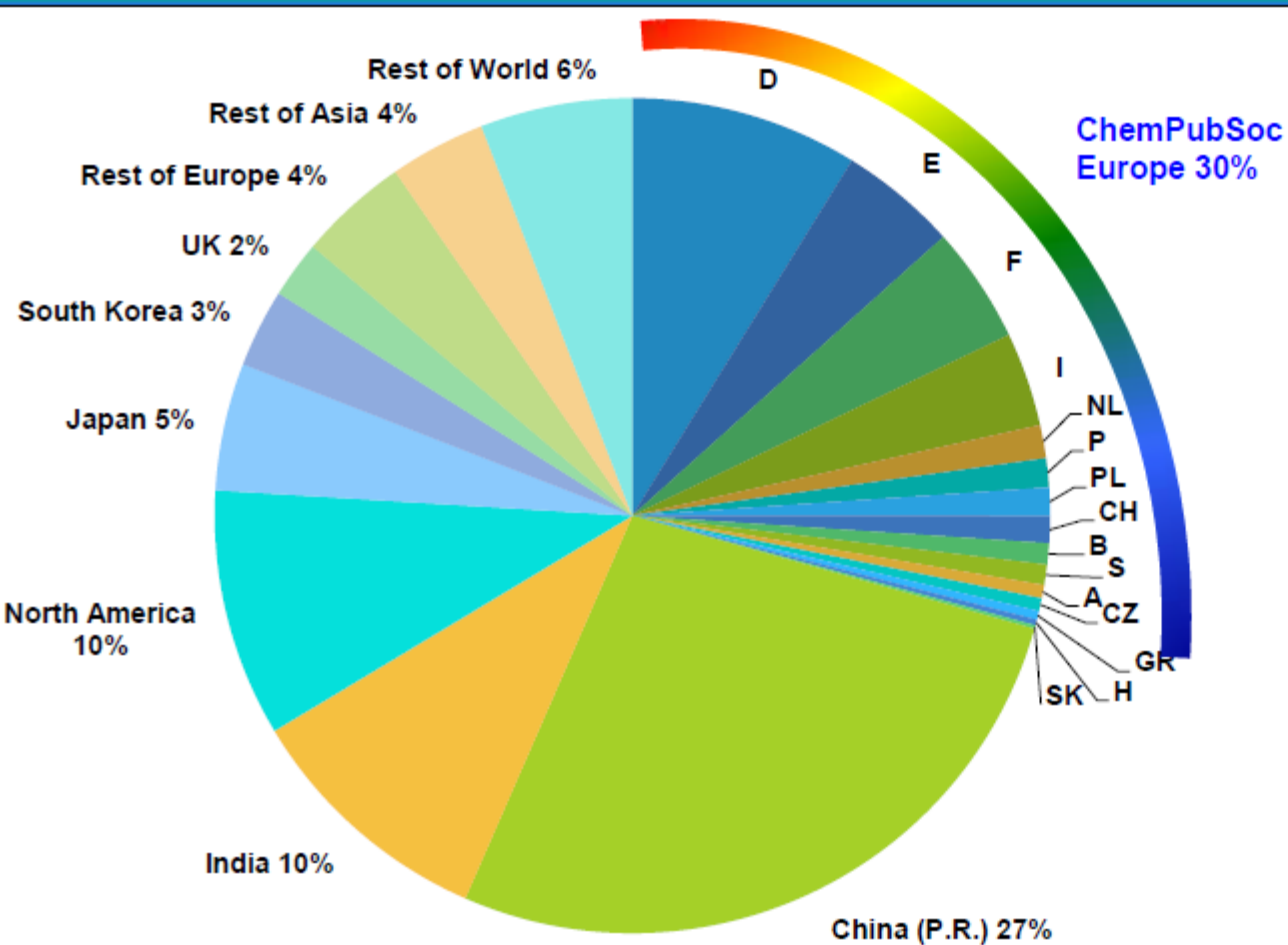


Most cited articles

Impact Factors: 2005 – 2012

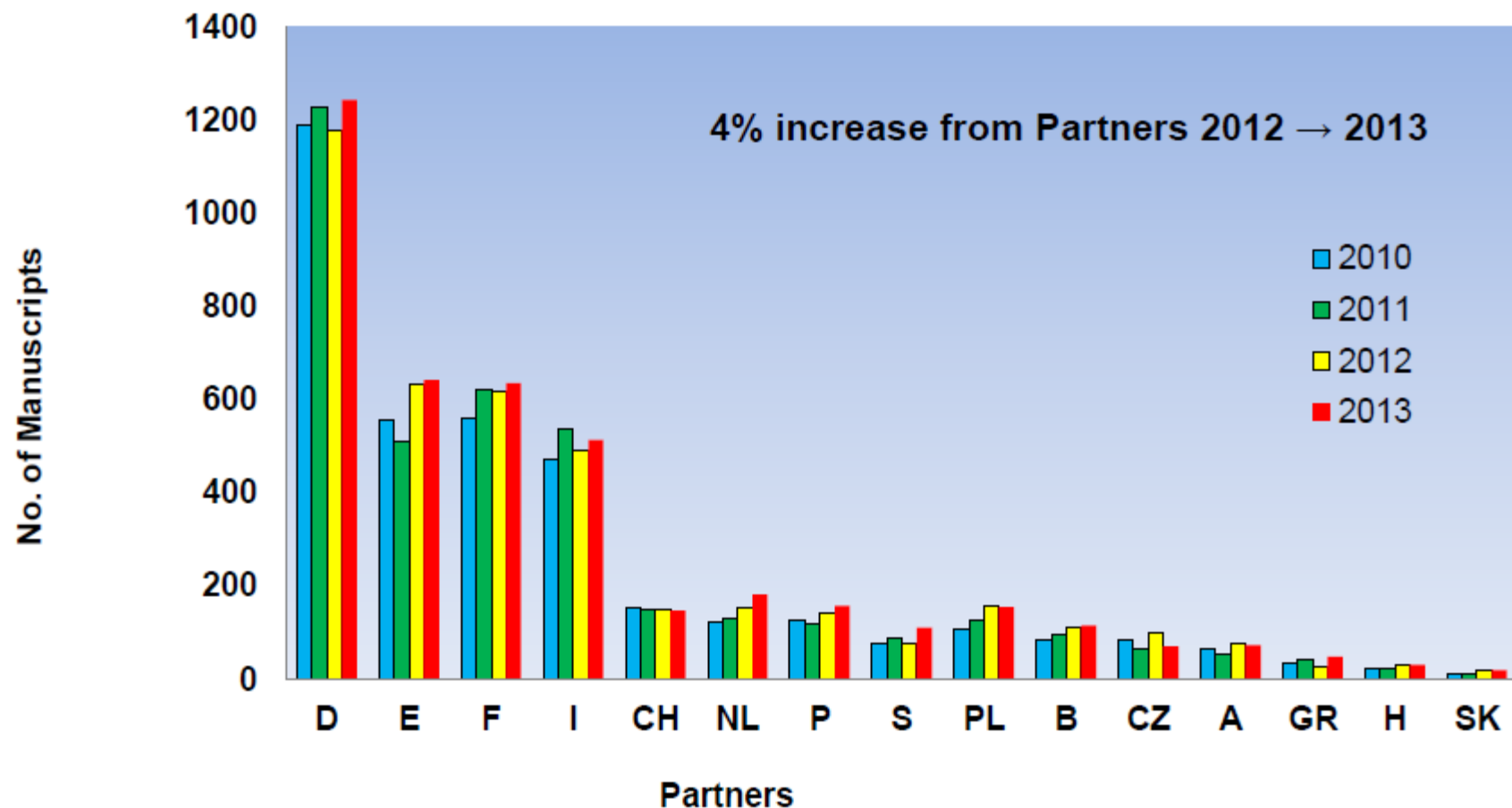


Global Distribution of Submissions for 2013



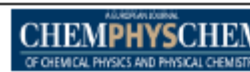
D	9%
E	5%
F	5%
I	4%
NL	1%
P	1%
PL	1%
CH	1%
B	1%
S	1%
A	1%
CZ	<1%
GR	<1%
H	<1%
SK	<1%
China (P.R.)	27%
India	10%
North America	10%
Japan	5%
South Korea	3%
UK	2%
Rest of Europe	4%
Rest of Asia	4%
Rest of World	6%

Development of Submissions of Partners to Portfolio



Median Publication Times

From Submission to First Access: 2007/2013 [days]

Journal	2007	2011	4 th Q. 2012	4 th Q. 2013
 CHEMISTRY A European Journal	120	123	109*	107**
 EurJOC European Journal of Organic Chemistry	91	81	76	83
 EurJIC European Journal of Inorganic Chemistry	105	97	90	80
 CHEMPHYSChem OF CHEMICAL PHYSICS AND PHYSICAL CHEMISTRY	91	100	79	78
 CHEMBIOCHEM OF CHEMICAL BIOLOGY	98	98	85	91
 CHEMMEDCHEM CHEMISTRY ENGINEERING DRUG DISCOVERY	89	73	77	69
 CHEMSUSCHEM ENERGY & MATERIALS		117	121	124
 CHEMCATCHEM CATALYSIS		97	110	84

* Communication 85 days 
** Communication 75 days 

New Editorial System: Editorial Manager

The screenshot shows the Editorial Manager login interface for the European Journal of Organic Chemistry (EurJOC). At the top, there are links for the journal logo, ChemPubSoc Europe, and the Editorial Manager system. A message at the top of the page states: "Important Message: Site under development. Do not use for live manuscript submission." Below this, a welcome message reads: "Welcome to the manuscript submission system for European Journal of Organic Chemistry". On the left sidebar, there is a "WILEY-VCH" logo and a thumbnail of the journal cover. The main content area contains a "Please Enter the Following" form with fields for "Username" and "Password", and buttons for "Author Login", "Reviewer Login", "Editor Login", and "Publisher Login". Below the form are links for "Send Username/Password", "Register Now", and "Login Help". A descriptive text block explains the journal's focus on synthetic organic, bioorganic, and physical-organic chemistry, owned by ChemPubSoc Europe. It also mentions the merger of continental European chemical societies to create two leading journals. The "Firsttime users:" section provides instructions for registration, while the "Registered users:" section provides instructions for logging in. The "Forgot your password?" section includes a link to send a password reset email.

EurJOC European Journal of Organic Chemistry

A Journal of ChemPubSoc Europe

Not logged in.

Important Message: Site under development. Do not use for live manuscript submission.

Welcome to the manuscript submission system for

European Journal of Organic Chemistry

Please Enter the Following

Username:

Password:

[Author Login](#) [Reviewer Login](#) [Editor Login](#) [Publisher Login](#)

[Send Username/Password](#) [Register Now](#) [Login Help](#)

The European Journal of Organic Chemistry (2012 ISI Impact Factor 3.344) publishes Full Papers, Short Communications, and short focused reviews from the entire spectrum of synthetic organic, bioorganic and physical-organic chemistry.

This society journal is owned by ChemPubSoc Europe (<http://www.chempubsoc.eu/chempubsoc-eu.html>)

Each of the societies within this association of continental European chemical societies merged their national journal into the European Journal of Organic Chemistry and the European Journal of Organic Chemistry, to create two leading journals as a platform for topical, high-quality research results.

Readership: Chemists with an interest in disciplines of organic chemistry in its broadest sense.
Published by Wiley-VCH: www.wiley-vch.de

Firsttime users:
Please click on [Register](#) and enter the requested information. Upon registration, you will be sent an e-mail with instructions to verify your registration.

Registered users:
Please [Login](#) as an author or reviewer using your user name and password. If you already have a user ID please do not register again, simply use that information to login. Usernames and passwords may be changed after registration (see below).

To change your username and/or password:
Once you are registered, you may change your contact information, username and/or password at any time. Simply log in to the system and click on [Update My Information](#) in the navigation bar at the top of the page.

Forgot your password?
Click the [Send Username/Password](#) link to have your data sent to you by email.

Journal Information

[Homepage](#)

[Contact us](#)

[For Authors](#)

[Guide and templates](#)

[How to submit a manuscript](#)

[Ethical guidelines](#)

[OnlineOpen](#)

[How to correct galley proofs](#)

[For References](#)

[Guidelines](#)

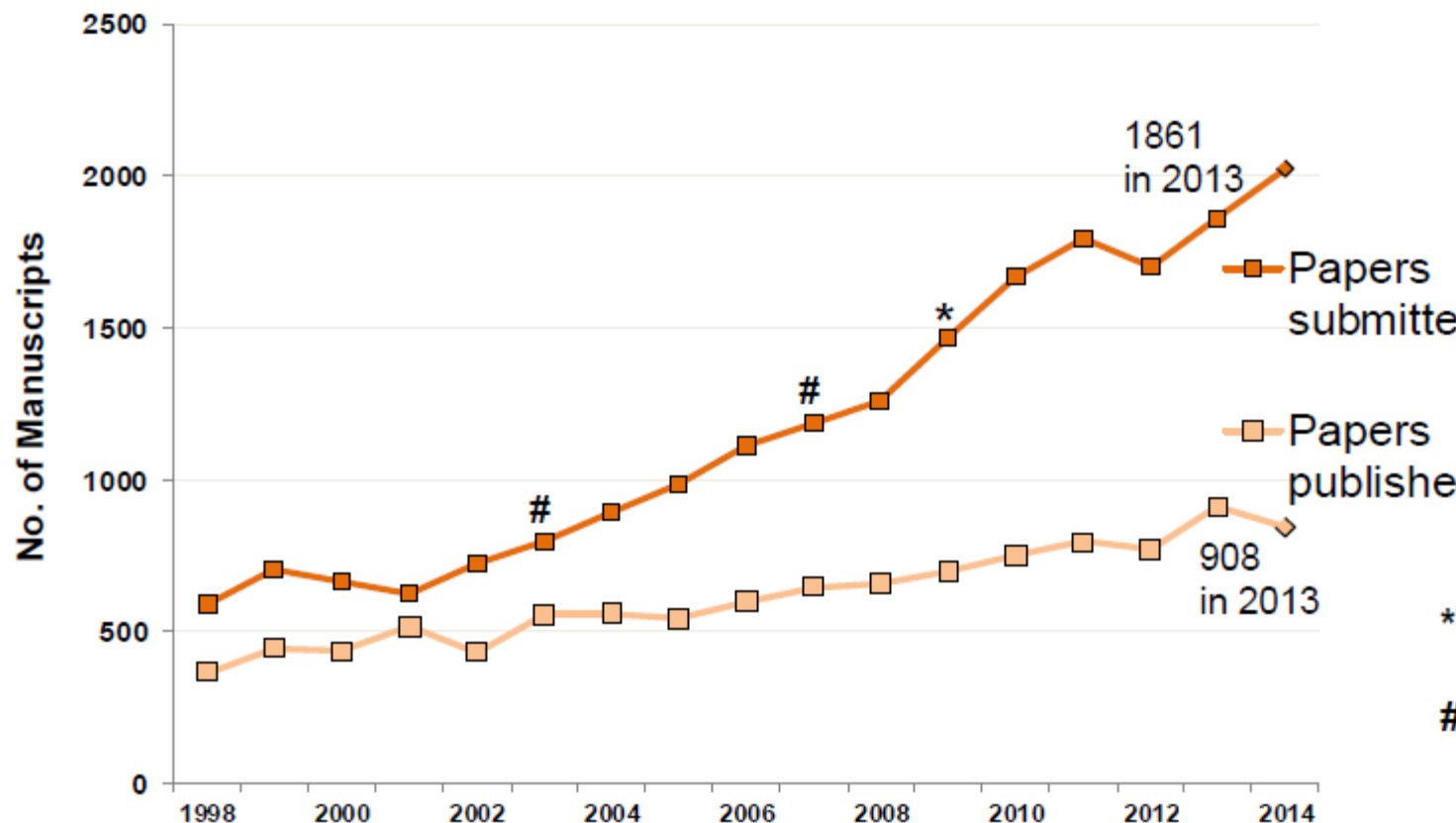
[How to submit a review](#)

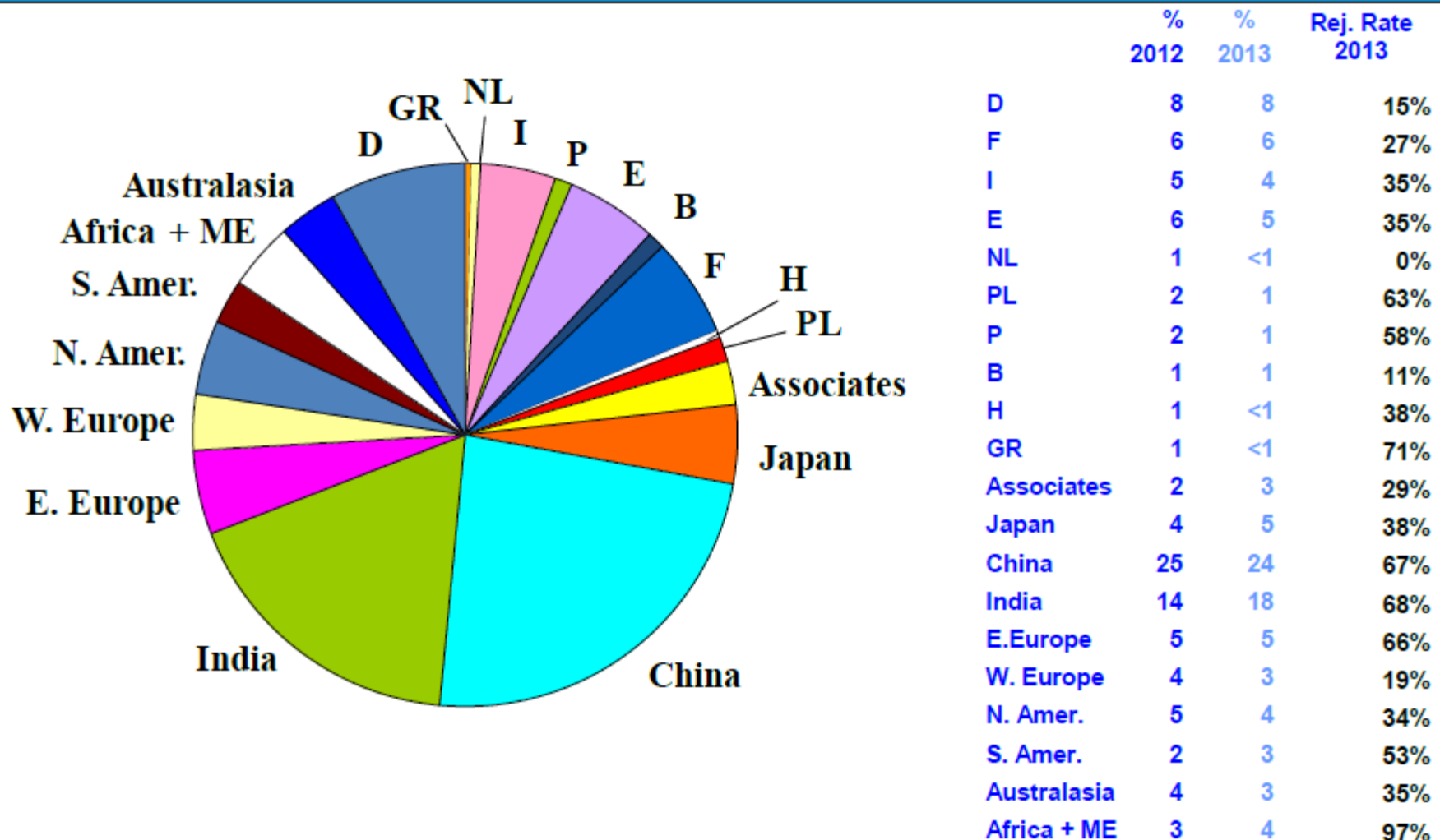


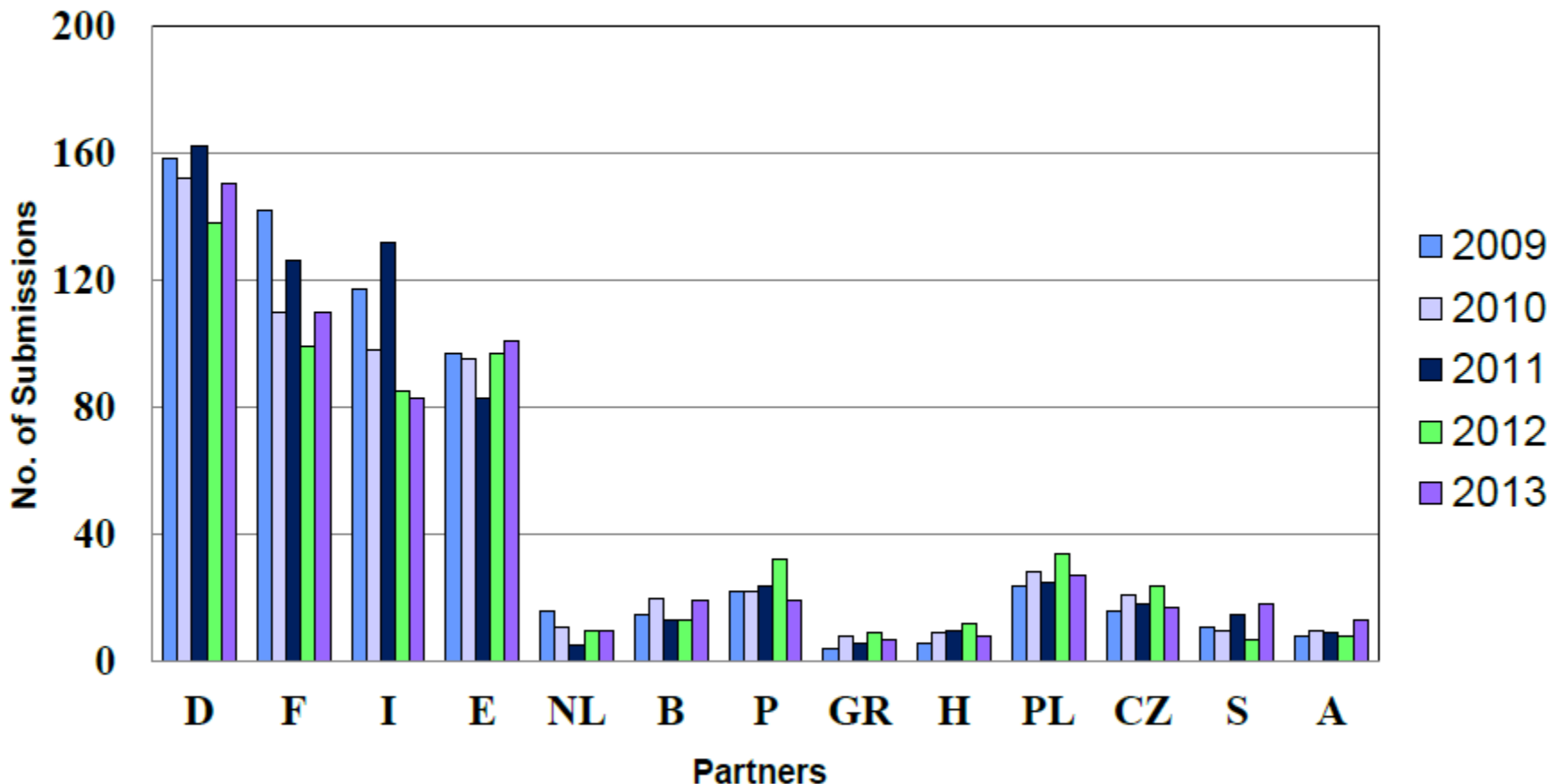
ChemPubSoc
Europe

ChemPubSoc Europe Meeting
Weinheim 2014

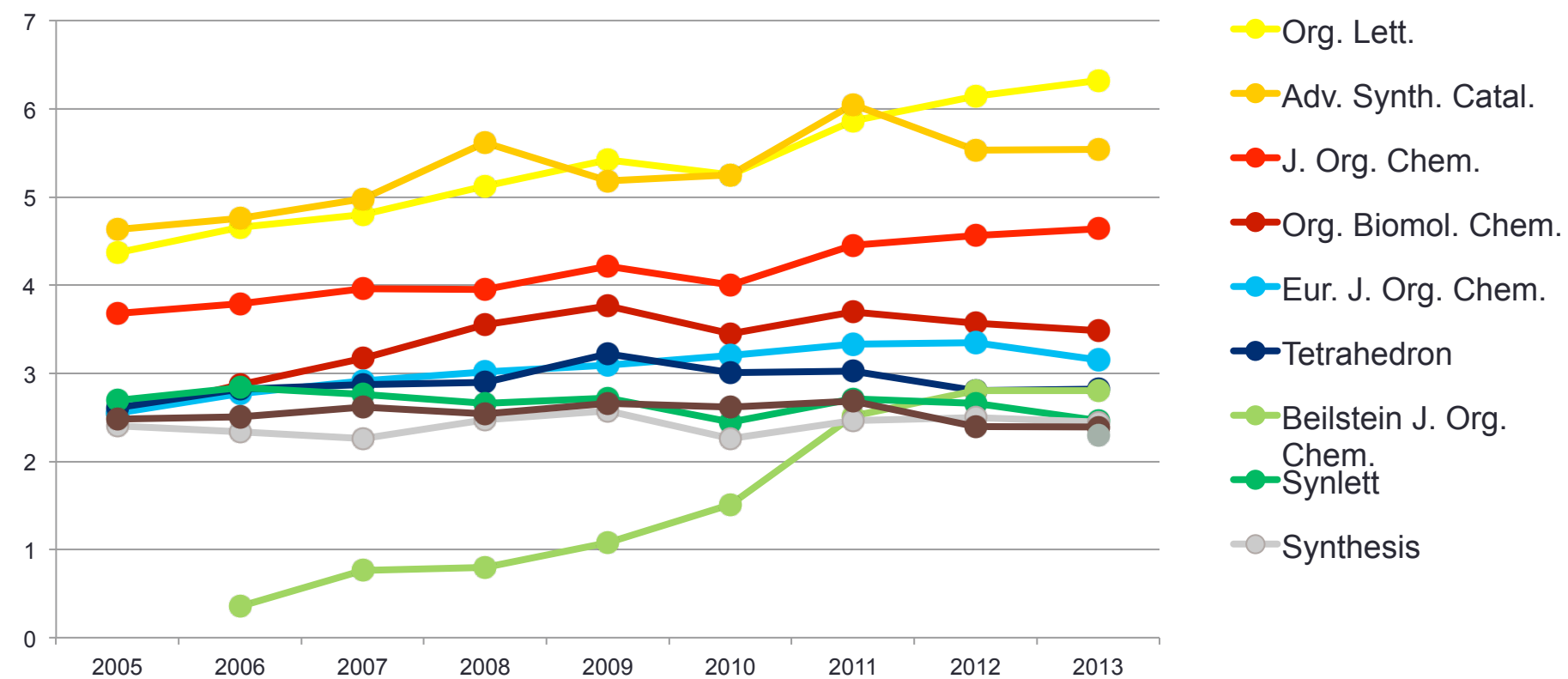
WILEY-VCH







Organic Chemistry IFs 2005-2013



Organic Chemistry

- Highly active Editorial Board – meets yearly with Editors.
- EurJOC Lecture at the ORCHEM meeting since 2012
 - 2012 – Véronique Gouverneur
 - 2014 – Helma Wennemers
- Presentations on EurJOC and ChemPubSoc Europe at conferences by the Editor.
- Mandatory Supporting Information for all primary research submissions and in-house quality control before peer review.
- EurJOC app and Facebook page.





- Become more selective – very recently the rejection rate has increased:
 - 57% Q1 2014 vs. 49% 2013.
- Identify and target important areas in organic chemistry e.g., organic electronics, bioorganic, organofluorine, etc.
- Investigate the use of software for authors and referees to check the accuracy of NMR spectra assignments.
- Decrease publication times further – confident the switch to Editorial Manager will help.

OgG – Punto 2:

***”Relazione del Tesoriere e Approvazione
Bilancio Consuntivo 2013 e Preventivo 2014”***



SOCIETA' CHIMICA ITALIANA
DIVISIONE DI CHIMICA ORGANICA

TRASMISSIONE DEI DATI DI BILANCIO RELATIVI ALL'ESERCIZIO

2013

Dimostrazione delle ENTRATE

Contanti in cassa al 1° gennaio

-

Rapporti con Istituti di credito e postali - Saldi al 1° gennaio	20.482,51
Banca / Uff. Postale	CC / IBAN
UNICREDIT Banca Filiale, Padova	IT 73 M 02008 12100 000100789888
Deutsche Bank, Ag. D Napoli	IT 46 G 03104 03403 000000160651

20.482,51

Rapporti Titoli e Fondi Investimento - Saldi al 1° gennaio	53.840,10
Banca / Rapp. Titoli	Titoli / Fondi
Deutsche Bank, Ag. D Napoli	Anima Obbligazionario

Saldo iniziale disponibile

74.322,61

Saldo iniziale disponibile

74.322,61

Entrate per contributi	-
<i>Contributi da Enti e Organizzazioni Pubbliche</i>	-
-	-
-	-
-	-
-	-
<i>Contributi da Privati</i>	-
-	-
-	-
-	-
-	-
Entrate per versamenti dalla Sede e Organi Periferici	-
contributi e anticipazioni dalla Sede	-
contributi e anticipazioni da O.P.	-
-	-
-	-
Entrare da manifestazioni, convegni e attività culturali	23.703,86
rimborsi da anticipazioni	1.873,74
Convegno CoDiCO Sassari 2013	21.830,12
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
Altre entrate	1.421,81
Interessi attivi bancari e postali	1,01
incremento valore quote fondi	1.420,80
-	-
-	-
-	-
-	-

Totale generale delle ENTRATE

25.125,67

DIVISIONE DI CHIMICA ORGANICA

Dimostrazione delle USCITE

Uscite per la gestione amministrativa	2.077,61
imposta di bollo, oneri e spese bancarie	477,07
segreteria e servizi amministrativi	1.600,54
-	-
-	-
-	-
-	-
Uscite per missioni e viaggi	1.805,69
rimborso spese per missioni Direttivo	1.805,69
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
Uscite per versamenti alla Sede e Organi Periferici	6.166,18
contributi e rimborsi alla Sede	5.765,64
itenute fiscali versate a Sede	400,54
contributi e rimborsi a O.P.	-
-	-
Uscite per manifestazioni, convegni e attività culturali	5.396,95
medaglie, targhe e premi	3.522,68
borse di studio e contributi di partecipazione	-
anticipazioni per organizzazione convegni	1.874,27
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
Altre uscite	-
Interessi passivi bancari e postali	-
decremento valore quote fondi	-
-	-
-	-
-	-

Totale generale delle USCITE 15.446,43

Saldo delle disponibilità al 31 dicembre 84.001,85

Composizione delle disponibilità: saldi al 31 dicembre	84.001,85	-
Contanti in cassa al 31 dicembre	-	
UNICREDIT Banca Filiale, Padova	IT 73 M 02008 12100 000100789888	28.162,95
Deutsche Bank, Ag. D Napoli	IT 46 G 03104 03403 000000160651	578,00
0	0	
Deutsche Bank, Ag. D Napoli	Anima Obbligazionario	55.260,90
0	0	
0	0	
Residui attivi	-	
Residui passivi	-	

Roma, 20/01/14
Il Responsabile Amministrativo
Prof. Valeria Conte

Disponibilità effettiva al netto residui	84.001,85
Saldo di competenza	9.679,24

DATI RIEPILOGATIVI ESERCIZIO		2013
DIVISIONE DI CHIMICA ORGANICA		
Saldo iniziale disponibile		74.322,61
Totale generale delle ENTRATE		25.125,67
Totale generale delle USCITE		15.446,43
Saldo delle disponibilità al 31 dicembre		84.001,85
Residui attivi		-
Residui passivi		-
Disponibilità effettiva al netto residui		84.001,85
Saldo di competenza		9.679,24

ENTRATE

Entrate per contributi	-
Contributi da Enti e Organizzazioni Pubbliche	-
Contributi da Privati	-
Entrate per versamenti dalla Sede e Organi Periferici	-
Entrate da manifestazioni, convegni e attività culturali	23.703,86
Altre entrate	1.421,81

USCITE

Uscite per la gestione amministrativa	2.077,61
Uscite per missioni e viaggi	1.805,69
Uscite per versamenti alla Sede e Organi Periferici	6.166,18
Uscite per manifestazioni, convegni e attività culturali	5.396,95
Altre uscite	-



SOCIETA' CHIMICA ITALIANA
DIVISIONE DI CHIMICA ORGANICA

BILANCIO PREVENTIVO RELATIVO ALL'ESERCIZIO

2014

Previsione delle ENTRATE

Contanti in cassa al 1° gennaio

-

Rapporti con Istituti di credito e postali - Saldi al 1° gennaio

28.740,95

Rapporti Titoli e Fondi Investimento - Saldi al 1° gennaio

55.260,90

Saldo iniziale disponibile 84.001,85

Entrate per contributi

Contributi da Enti e Organizzazioni Pubbliche

-

Contributi da Privati

-

Entrate per versamenti dalla Sede e Organi Periferici

Entrare da manifestazioni, convegni e attività culturali

Altre entrate

Totale generale delle ENTRATE -

Previsione delle USCITE

Uscite per la gestione amministrativa

2.000,00

Uscite per missioni e viaggi

2.500,00

Uscite per versamenti alla Sede e Organi Periferici

Uscite per manifestazioni, convegni e attività culturali

15.000,00

Altre uscite

Totale generale delle USCITE 19.500,00

Roma, 20/01/2014
Il Responsabile Amministrativo
Prof. Valeria Conte

Saldo delle disponibilità al 31 dicembre 64.501,85

Saldo di competenza -19.500,00

OgG – Punto 3:

- 1) Prossimo Convegno 2015**
- 2) Altre Iniziative**

OgG – Punto 4:

"Proposta variazione regolamento della Divisione"

ART. 4 - ELEZIONE DELLE CARICHE SOCIALI

Nell'anno di scadenza del triennio di carica del Consiglio Direttivo, entro il mese di settembre, il Presidente convoca un'Assemblea di Divisione per la definizione delle candidature per l'elezione delle cariche sociali relative al triennio successivo. In tale Assemblea vengono designati i candidati per la Presidenza e per il Consiglio Direttivo in numero al massimo doppio rispetto ai membri da eleggere.

L'elezione del Presidente e dei consiglieri avviene per corrispondenza. I nomi dei candidati designati dall'Assemblea vanno riportati sulle schede da inviare ai Soci della Divisione i quali hanno la facoltà di sostituire uno o più nomi con quelli di altri Soci. Ciascun elettore può esprimere una sola preferenza per il Presidente e un numero di preferenze pari ad 1/3 dei membri da eleggere per il Consiglio Direttivo, arrotondando all'unità superiore. Le schede che riportano più voti di quanti sono ammessi non saranno ritenute valide per l'elezione alla carica cui tali voti si riferiscono.

sede eletto Nella lettera di trasmissione della scheda di votazione devono essere indicati data e sede delle operazioni di scrutinio e i componenti la Commissione Scrutatrice stabiliti dal Consiglio, in sede, Direttivo.
~~scrutinio~~ ~~re ricevuto il numero di voto~~ ~~In caso di parità, risulta designato il candidato con maggioranza di appartenenza alle sei o, a parità, il più candidato~~
~~etc.~~

ART. 5 - MEMBRI ADERENTI

I membri aderenti partecipano alle attività della Divisione ricevendone informazione diretta.

d) Il diritto di voto e l'elettorato sono estesi ai membri aderenti.

Proposta

Art. 5, comma d:

*Il diritto di voto e l'elettorato (**attivo**) sono estesi ai membri aderenti*

*Grazie a tutti per la vostra
presenza e Buon
Congresso SCI-2014*

