

# *CORRIERE DELLA SIICA*

PERIODICO UFFICIALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI  
IMMUNOLOGIA, IMMUNOLOGIA CLINICA E ALLERGOLOGIA

ANNO II

Numero 9





Società Italiana di Immunologia  
Immunologia Clinica e Allergologia

**Presidente**

**Massimo Locati**

massimo.locati@unimi.it

**Vice Presidente**

**Francesco Annunziato**

francesco.annunziato@unifi.it

**Segretaria-Tesoriere**

**Daniela Bosisio**

daniela.bosisio@unibs.it

**Consiglieri**

**Andrea Cossarizza**

andrea.cossarizza@unimore.it

**Maria Rosaria Galdiero**

mrgaldiero@libero.it

**Matteo Iannacone**

iannacone.matteo@hsr.it

**Renato Ostuni**

ostuni.renato@hsr.it

**Silvia Piconese**

silvia.piconese@uniroma1.it

**Consiglieri membri Junior Faculty**

**Alessio Grimaldi**

alessio.grimaldi@uniroma1.it

**Eleonora Timperi**

eleonora86timperi@gmail.com

**Membri eletti Junior Faculty**

**Valeria Fumagalli**

fumagalli.valeria@hsr.it

**Marco Gargaro**

marco.gargaro@unipg.it

**Carolina Gaudenzi**

carolina.gaudenzi@unibs.it

**Mattia Laffranchi**

mattia.laffranchi@uniroma1.it

**Giulia Lamacchia**

giulia.lamacchia@unifi.it

**Irene Mattiola**

irene.mattiola@gmail.com

**Giuseppe Pietropaolo**

giuseppe.pietropaolo@uniroma1.it

**Silvia Tonon**

silvia.tonon@uniud.it

**Segreteria amministrativa**

**Rita Repizzi**

siica.amministrazione@siica.it

# SOMMARIO

Pg.2 VI Conferenza di Immunologia Traslazionale

- 5 VII International Retreat of PhD students in immunology
- 6 The Ricercata award 2024
- 7 Alberto Mantovani e Giorgio Trinchieri membri della National Academy of Sciences
- 8 Il Consiglio Direttivo e la SIICA JF si rinnovano
- 9 Adesso più che mai, lunga vita alla SIICA

## EDITORIALE

Care immunologhe e cari immunologi,

Bentrovate/i,

Ho il piacere di introdurvi alla lettura del numero 9 del Corriere della SIICA. Potrete leggere dei report della VI Conferenza Internazionale di Immunologia Traslazionale, che si è tenuta a Monopoli lo scorso 22-25 Maggio e del VII PhD Retreat che si è tenuto ad Otranto poco prima, dal 20 al 22 Maggio. In questi due eventi residenziali la SIICA ha concentrato tante energie e risorse ma è stata ripagata da una grande partecipazione di colleghi, amici e studenti. Un enorme ringraziamento va fatto ai local hosts **Francesco Colucci** e **Domenico Mavilio** per **Monopoli** e **Silvia Piconese** per **Otranto**, che hanno sapientemente disegnato i programmi scientifici e sociali. Nel frattempo abbiamo assistito all'avvicendamento del Consiglio Direttivo alla guida della SIICA per i prossimi tre anni. Troverete ampio spazio nelle prossime pagine; da non perdere il summary degli anni 2021-2024 ed il saluto da parte del presidente uscente **Marco A. Cassatella**.

Mi viene ora in mente che nella numerologia delle tradizioni (spirituali) il numero 9 è noto per rappresentare sia la fine che l'inizio. Ecco, forse gli avvicendamenti sono un pò come il punto e virgola: qualcosa termina ma non tutto finisce, anzi si prende fiato e si ricomincia con più vigore. Leggo nei nomi dei membri eletti al Consiglio Direttivo ed alla Junior Faculty moltissimi amici, colleghi brillanti e pieni di voglia di fare. Ho la certezza che faranno molto bene e sono altresì convinto che i colleghi uscenti lo sono puramente ai fini burocratici perchè resta il senso di appartenenza e forse non si va mai via definitivamente, si contribuisce in un altro modo, aiutando dalla panchina ma non fuori dal campo.

Per quanto riguarda il Corriere della SIICA, ci sarà anche qui una ristrutturazione del comitato di redazione che in questo momento è come un paper boat, in attesa delle nuove onde.

...arrivederci per ora.

Manolo Sambucci

# VI Conferenza di Immunologia Traslazionale

di Domenico Mavilio e Francesco Colucci

La VI Conferenza di Immunologia Traslazionale si è svolta nella nostra Monopoli il 22-25 Maggio 2024, con la partecipazione di 233 delegati di 9 Paesi, 37 faculty, circa 400 liceali di Monopoli, il loro Preside e Professori, le autorità locali, Il Conservatorio di Monopoli, e la cittadinanza. La Conferenza è stata preceduta da una mattinata di incontro con i liceali del Galilei-Curie, liceo che noi (Mavilio e Colucci, ndr) abbiamo frequentato negli anni '80.

Cominciamo il nostro report di questo evento unico. **Alberto Mantovani** (Direttore Scientifico dell'Istituto Clinico Humanitas di Milano ed immunologo di fama mondiale) e **Rino Rappuoli** (Direttore del Biotecnopolo di Siena ed uno dei più noti esperti di vaccini al mondo), entrambi Fellows della National Academy of Science, hanno discusso il ruolo dell'immunologia nella società e di tutto ciò che riguarda i vaccini e il loro futuro: la tecnologia, i dubbi e le certezze sia della società che della scienza. Oltre 400 studenti coordinati dai due medici del territorio Ignazio Grattagliano (medico di medicina generale della città di Monopoli) e Claudio Lotesoriere (oncologo presso IRCCS De Bellis, Castellana grotte), e guidati e ispirati dai loro competenti e entusiasti professori (Stefano Benedetto, Maria Barletta, Salvatore Valletta, Loredana Ratti, Daniela Longano, Lucia Genchi, Arianna Lillo, Maria Paola Ippolito, Patrizia Dormio, Raffaella Rotondo, Paolo Gimmi, Annamaria Palumbo) hanno condotto brillantemente le tre ore di incontro, prima presentando professionalmente i due illustri relatori e poi incalzandoli con domande probanti e stimolanti non solo per la platea tutta, ma pure per Mantovani e Rappuoli. L'incontro con i liceali ha fornito una rara esperienza umana e



scientifico. **Matteo Iannacone** (Istituto San Raffele, Milano), **Laura Russo** (Humanitas Research Hospital, Milano), **Chiara Romagnani** (Charité Institute, Berlino), **Antonio Solimando** (Università degli Studi di Bari), **Silvia Piconese** (Università degli Studi Di Roma Sapienza) hanno anche dedicato generosamente energie e tempo ai liceali, incontrando nella sala Prospero Rendella, in sedute pomeridiane, circa cinquanta ragazzi orientati a intraprendere professioni medico-biotecnologiche.

La Cerimonia di apertura nel Cinema-Teatro Auditorium "Radar", così chiamato quando costruito nel 1939 perchè si voleva captare gusti e esigenze della cittadinanza monopolitana - è stata una rara sintesi di arte, cultura, storia, scienza e amministrazione, facendo emergere il forte attaccamento alla nostra Terra. Fedele al nome dell'Auditorium, la cittadinanza ha risposto all'appello ed era presente alla cerimonia, che è stata scandita da discorsi brevi, ma incisivi e sentiti delle autorità locali (Sindaco Angelo Annese, Assessore alla Cultura Rosanna Perricci, Presidente della Società Italiana di immunologia Marco Cassatella) una dotta e ricca presentazione del Preside del Polo Liceale, Prof. Martino Cazzorla, sulla storia di Monopoli nel suo sud ricco di mare, colline, masserie, numerosissime chiese e il suo tesoro mediterraneo: l'olio d'oliva.



Il prof. Alberto Mantovani, introdotto dal nostro **presidente SIICA uscente, prof. Marco Antonio Cassatella**, ha aperto con la chiarissima keynote lecture sull'immunità innata, dal cancro al COVID-19. Come suo costume, Mantovani ha arricchito la presentazione col suo talento che unisce arte, letteratura a scienza. Ha condiviso le sue scoperte e quelle degli altri su, per esempio, gli inibitori delle citochine o i 'poliziotti corrotti' che risiedono nel microambiente tumorale, spiegando come ci stiamo avvicinando a capire la conversazione molecolare di connivenza del sistema immunitario con le malattie che ci affliggono e come, traslazionando gli sforzi di noi ricercatori nella clinica, possiamo cambiare la narrativa nel tessuto interessato dalla patologia, sia aggiungendo stimoli o addirittura forzando i 'poliziotti' a tornare a fare il loro dovere, migliorando le condizioni dei pazienti.

Il direttore **Gianpaolo Schiavo** ha introdotto il **Conservatorio Musicale di Monopoli Nino Rota**. Gli interventi musicali dei ragazzi condotti dal maestro **Ettore Papadia** hanno allietato e coinvolto i presenti con Rossini e terminando con la platea tutta in piedi che scandiva con gli applausi l'irresistibile marcia dalla colonna sonora dal felliniano 'La Strada'. Musica pop e balli hanno infine movimentato l'apericena sul terrazzo dell'auditorium.

Delle molte presentazioni scientifiche (non possiamo riportarle tutte per ragioni di spazio) particolarmente apprezzate quelle di **Matteo Iannacone, Chiara Romagnani, Giuseppe Matarese, Antonio Solimando, David Masopust, Henrique Veiga-Fernandes, Luis J. Montaner, Andreas Radbruch** ma anche **Rino Rappuoli** che ha sciorinato con esemplare lucidità i fatti e le implicazioni per l'economia globale che sono dietro la produzione di vaccini, preparandoci al futuro; **Lorenza Rimassa** che ha brillantemente discusso le problematiche nella traslazione della ricerca in immunologia oncologica. **Marco Colonna** invece ha condiviso la scoperta di un altro tipo di cellule dendritiche nella mucosa intestinale che hanno caratteristiche di ILC3 e attivano le T. **Maria Pia degli Esposti** ha presentato nuovi dati che suggeriscono la presenza di un segnale fino ad ora sconosciuto che potrebbe contribuire a dare il "La" alla risposta anti-virale. La degli Esposti in particolare è la presidentessa eletta della Society for Natural Immunity (<https://www.sni-online.org/>), fondata nel 1989, e alla quale hanno contribuito e continuano a contribuire numerosi soci o ex soci SIICA come Giorgio Trinchieri, Bice Perussia, Angela Santoni, Marco Colonna, Lorenzo e Alessandro Moretta, Ennio Carbone, Guido Ferlazzo, Chiara Romagnani, i sottoscritti Mavilio e Colucci e molti altri. Le conferenze SNI si svolgono a turno in Paesi diversi in Europa, America o Oceania. Taormina è l'unica italiana sede che ha ospitato la conferenza, e per ben due volte ad oggi l'unica sede. La degli Esposti ospiterà il prossimo congresso SNI in Tasmania, 8-11 Giugno 2025. **Mike Caligiuri** (Presidente del City of Hope National Medical Center and Dean and Steve Campbell Physician-in-Chief Distinguished Chair), di origini pugliesi, nella keynote lecture di chiusura, ha

condiviso dati ancora non pubblicati sul ruolo citotossico inaspettato delle ILC2 umane nel distruggere cellule cancerose.

La presentazione dei circa 100 Poster, si è tenuta, con partecipazione di molti delegati, nella Chiesa di San Pietro e Paolo situata nel centro storico e chiusa al culto dal 1955. Le presentazioni sponsorizzate hanno aggiornato la platea su nuove opportunità tecnologiche.

Tutti hanno apprezzato la squisita e abbondante cena sociale nella chiesa di San Pietro e Paolo, dove artisti casari si sono esibiti preparando sul posto deliziosi latticini locali. Nello scenario della sontuosa Piazza Palmieri e l'omonimo Palazzo del tardo Barocco, si sono svolte le attività ludiche guidate dall'artista Andrea De Siena e i suoi colleghi che hanno coinvolto tutti i partecipanti, turisti di passaggio e la cittadinanza monopolitana, con gli irresistibili ritmi della Pizzica. Alla cerimonia di chiusura il **neoeletto presidente SIICA Massimo Locati** ha insignito **Marco Colonna** (Washington University, Saint Louis, Fellow della National Academy of Science) con il premio di socio onorario e annunciato il nuovo direttivo.



I premi sono andati a Domenico Lo Tartaro per la migliore presentazione orale, a Giorgia Sartori per il miglior poster.

I travel awards sono già pubblicati sul nostro sito (<https://siica.it/6th-international-conference-on-translational-immunology/>). Il prezioso Premio Ricercata è andato a Claudia Alicata (Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Rome, Italy).

Dopo la stupenda esperienza di questa conferenza in Puglia, la **Formula Mantovani (0-5-30)** è stata rinominata, con il suo consenso, Formula Mantovani-Monopoli: ...0-5-30+2, dove il +2 indica due bicchieri di vino rosso!

Ci auguriamo che la VI Conferenza di Immunologia Traslazionale lasci il segno sia in noi organizzatori e partecipanti che nei ragazzi del liceo e nella cittadinanza, iniziando così un percorso di crescita per tutti nel nostro Sud che offre bellezze, opportunità e serie problematiche.

Che la Trance della Pizzica mediterranea veicoli in voi la nostra voglia e la forza che ha spinto noi, ragazzi del Sud, a traslazionare gli anni del liceo e realizzare i nostri sogni ospitando La Conferenza nella nostra Monopoli.



F.C. & D.M.

# VII SIICA International Retreat of PhD students in immunology

*a cura della redazione*

Nei giorni 20-22 Maggio 2024 si è svolto il 7° SIICA International Retreat of PhD students in immunology. La sede dell'evento è stata il palazzo civico della città di **Otranto**.



Giunto alla sua settima edizione, lo possiamo considerare ormai come un evento culturale di notevole importanza per i PhD student in immunologia, vista la loro numerosa partecipazione. La cadenza biennale del PhD Retreat questa volta ha portato la community degli aspiranti immunologi nella città di **Silvia Piconese**, membro del Direttivo SIICA, ed in questo caso anche local host di gran livello. Oltre alle numerosissime presentazioni di dati da parte dei PhD students, abbiamo avuto il piacere di ascoltare delle interessanti

lectures da **Eduardo Villablanca** "Decoding cellular circuits in intestinal inflammatory disorders", **Giuseppe Matarese** "Mechanisms of loss of immunological self-tolerance", **Mala Maini** "Tissue T cells: Lessons from Life in Lockdown", **Antonella Viola** "Sex, gender and immune responses", **Matteo Iannacone** "Immune surveillance of the liver". Tra un pasticcetto ed un caffè con ghiaccio e latte di mandorla si è parlato di progetti di dottorato in maniera informale, nel salento più autentico, dove la sera alla cena sociale si è ballata la pizzica (ma proprio tutti) e senza scarpe rigorosamente, e poi ci si è seduti su un divano con un naturale "dove eravamo rimasti?". Per dovere di cronaca possiamo dire ora che molti di noi sono rimasti "pizzicati dalla taranta" a Otranto, e quando siamo arrivati a Monopoli per la Conferenza di Immunologia Traslazionale eravamo già pronti per saltellare un'altra notte. Una notte ancora tutti insieme, professori e studenti, ricercatori e staff, senza differenze, senza divisioni, con l'unica passione della immunologia che invece ci tiene gli uni gli altri per la mano. Ad Maiora Semper!



# The Ricercata award 2024

a cura della redazione

In occasione della VI Conferenza di Immunologia Traslazionale, che si è tenuta a Monopoli lo scorso maggio, è stato assegnato il premio Ricercata per l'edizione 2024. La vincitrice del premio è stata **Claudia Alicata**, ricercatrice presso l'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù (OPBG) di Roma. Potete trovare il momento dell'assegnazione del premio sul nostro canale SIICA School Official Channel: <https://www.youtube.com/watch?v=cVbrPs3sR4g>



Ricordiamo che quest'anno il premio Ricercata è diventato una borsa di studio di 20000€, grazie all'impegno di AIRC e SIICA che ne hanno sostenuto il finanziamento finalizzato a sostenere lo sviluppo della carriera scientifica di immunologhe e immunologi della Società dopo la nascita di un/a figlio/a. Unica clausola è che il premio dovrà essere utilizzato per lo svolgimento di un progetto di ricerca focalizzato sull'immunologia applicata all'oncologia.

Ecco quindi che grazie anche al Ricercata award Claudia Alicata potrà quindi continuare i suoi studi, in particolare presso il laboratorio di citogenomica traslazionale del OPBG di Roma. Il progetto di genomica sarà volto a migliorare la selezione del donatore per il trapianto di cellule staminali ematopoietiche in pazienti affetti da leucemia.

L'idea di Claudia è quella di analizzare un largo pannello di geni nei donatori e correlare i dati genomici con l'outcome clinico dei pazienti al fine di identificare nuovi target genici da studiare per la selezione dei donatori prospettici per il trapianto.

***“Il grant Ricercata però significa molto di più oltre al puro supporto economico perchè lancia un messaggio di apertura del mondo scientifico nei confronti della genitorialità, tuttora vista come un limite per la carriera delle ricercatrici”,*** così parlava Claudia nel suo discorso durante l'assegnazione del premio. E ancora, ***“Il grant Ricercata mi supporterà alla mia attività di ricerca al rientro dalla mia gravidanza, pertanto ringrazio profondamente il comitato per le pari opportunità per avere pensato un progetto così inclusivo e moderno e per tutto lo sforzo profuso per realizzarlo. Il mio pensiero conclusivo va ai miei bambini nella speranza che non vengano mai messi nella condizione di pensare di essere stati un ostacolo al raggiungimento dei miei risultati, mentre in realtà da quando sono nati sono la forza più potente che guida i miei passi”.***

Una generale commozione ha avvolto i partecipanti durante la consegna del premio per mano di Silvia Piconese e Maria Rosaria Galdiero (membri del comitato per le pari opportunità SIICA).

In bocca al lupo Claudia.

# I soci SIICA Alberto Mantovani e Giorgio Trinchieri membri della National Academy of Sciences

a cura della redazione

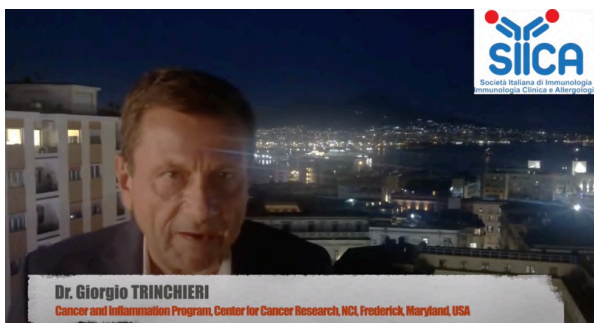


Il 30 Aprile 2024, la **National Academy of Sciences** ha annunciato l'elezione di 120 membri US e 12 membri internazionali "in recognition of their distinguished and continuing achievements in original research".

<https://www.nasonline.org/news-and-multimedia/news/2024-nas-election.html>

La National Academy of Sciences (NAS) è una società privata senza scopo di lucro di illustri studiosi. Istituita da un atto del Congresso, firmato dal presidente Abraham Lincoln nel 1863, la NAS ha il compito di fornire consulenza indipendente e obiettiva alla nazione americana su questioni relative alla scienza e alla tecnologia. Gli scienziati vengono eletti dai loro colleghi come membri della NAS per i contributi eccezionali alla ricerca.

Tra i nuovi membri 2024 US c'è il nostro socio SIICA **Giorgio Trinchieri**



"Trinchieri, Giorgio; chief, Laboratory of Integrative Cancer Immunology, distinguished investigator, and head, Cancer Immunology Section, Center for Cancer Research, National Institutes of Health, Bethesda, MD".

Tra i nuovi membri internazionali 2024 invece abbiamo il nostro socio SIICA **Alberto Mantovani**



"Mantovani, Alberto; emeritus professor of general pathology and vice rector for research, Humanitas University (Italy)".

La NAS è impegnata a promuovere la scienza e i suoi membri contribuiscono attivamente alla comunità scientifica internazionale.

Circa 500 membri attuali e deceduti della NAS hanno vinto premi Nobel e i Proceedings of the National Academy of Sciences, fondata nel 1914, è oggi una delle principali riviste internazionali che pubblica i risultati di ricerche originali.

Congratulazioni dalla comunità di immunologi che SIICA rappresenta a Giorgio Trinchieri e Alberto Mantovani.



# Il Consiglio Direttivo e la SIICA Junior Faculty si rinnovano: i membri del prossimo triennio 2024-2027

*a cura della redazione*

La SIICA è una società scientifica costituita attualmente da 700 membri di cui 306 soci effettivi, 380 membri corrispondenti e 14 membri onorari.

In quanto Società, la SIICA è amministrata da un Consiglio Direttivo, composto da 10 membri eletti tra i soci a maggioranza semplice con voto segreto dell'Assemblea.

I membri del Consiglio Direttivo durano in carica tre anni e sono rieleggibili per un secondo mandato.

Il Consiglio Direttivo e la Junior Faculty nel mese di maggio 2024 si sono rinnovati. In occasione della VI Conferenza Internazionale di Immunologia Traslazionale infatti sono stati comunicati i risultati delle votazioni dei candidati che si erano proposti.

Il **nuovo presidente SIICA Massimo Locati** ha raccolto il testimone dal **presidente uscente Marco A. Cassatella** ed ha mostrato la composizione del nuovo Consiglio Direttivo a tutta l'Assemblea.

Per la **sezione Immunologia** i candidati eletti sono stati: **Silvia Piconese, Matteo Iannacone, Daniela Bosisio, Renato Ostuni**.

Per la **sezione Immunologia Clinica e Allergologia** i candidati eletti sono stati: **Maria Rosaria Galdiero, Francesco Annunziato, Andrea Cossarizza**.

Nella struttura organizzativa del Consiglio Direttivo i nuovi componenti hanno assunto il seguente ruolo operativo:

**Presidente:** Massimo Locati

**Vice-presidente:** Francesco Annunziato

**Segretaria-Tesoriere:** Daniela Bosisio

**Consiglieri:** Silvia Piconese, Matteo Iannacone, Renato Ostuni, Maria Rosaria Galdiero, Andrea Cossarizza.

Contestualmente al Consiglio Direttivo, anche la **Junior Faculty** si è rinnovata. I membri eletti sono stati: **Eleonora Timperi, Alessio Grimaldi, Mattia Laffranchi, Silvia Tonon, Irene Mattiola, Marco Gargaro, Giuseppe Pietropaolo, Giulia Lamacchia, Valeria Fumagalli, Carolina Gaudenzi**. In particolare, Eleonora Timperi e Alessio Grimaldi sono stati a loro volta selezionati dalla Junior Faculty per essere i rappresentanti della stessa all'interno del Consiglio Direttivo. Da parte del comitato di redazione del Corriere della SIICA, organo divulgativo della Società, un caloroso benvenuto ai nuovi eletti, ed un altrettanto augurio di buon lavoro agli amici e colleghi che sono stati riconfermati. La SIICA è una società scientifica che negli ultimi anni ha dato prova di essere decisamente dinamica e molto attenta alle esigenze della comunità di immunologi. Per fare questo è chiaramente necessario l'inserimento periodico di nuove energie, risorse ed idee. È un percorso previsto, ed è insito nel concetto di **rinnovamento**.

I membri del nuovo Consiglio Direttivo e Junior Faculty sono stati eletti dai soci votanti, perchè sono stati ritenuti in grado di fare buone cose per la SIICA e per la comunità degli immunologi italiani.

Non abbiamo dubbi che sarà così.

# Adesso più che mai, lunga vita alla SIICA

bilancio del Direttivo SIICA 2021-2024

di Marco A. Cassatella

Carissime socie e carissimi soci,

con il congresso di Monopoli è decaduto il mio mandato come Presidente della SIICA, e con esso anche quello del Direttivo e della “Junior Faculty” (JF) eletti nel 2021. Pertanto, credo sia corretto nei vostri confronti riassumere sinteticamente tutte le attività e le iniziative portate avanti dal Direttivo e dalla JF SIICA durante gli scorsi tre anni. Quanto mi accingo ad esporre potrà, inoltre, far desumere meglio il lavoro e le mansioni del Presidente e dei Consiglieri a chi in futuro volesse candidarsi per una posizione nella governance della SIICA.

A cominciare dal suo insediamento di fine maggio 2021, e durante i tre anni successivi di lavoro, il Consiglio Direttivo si è riunito in 37 occasioni, delle quali 32 in modalità remota e 5 in presenza. Le riunioni del Direttivo hanno regolarmente accolto interventi di rappresentanti della JF (in aggiunta a quelli designati), al fine di discutere sulle attività specificamente affidate a commissioni da loro presiedute e quindi di deliberare. La prima “missione” che ha coinvolto il sottoscritto in qualità di Presidente è stata la “Bid” per ECI2027, in cui SIICA si è trovata in competizione con le società di immunologia della Spagna, Svizzera, e Polonia. Con grande soddisfazione, la candidatura della SIICA è stata votata a larghissima maggioranza dai delegati delle società immunologiche, durante l’assemblea generale EFIS del 3 luglio 2021, e pertanto il primo risultato portato a casa è stata l’attribuzione a SIICA dell’organizzazione di ECI2027 (per intenderci, successivo a quello di Dublino), che avrà luogo a Firenze. Le attività svolte dal Direttivo/JF hanno riguardato diversi

ambiti. Loro fulcro è stata l’organizzazione di due Congressi Nazionali [nel 2022 a Napoli (con 533 partecipanti) e nel 2023 a Verona (con 404 partecipanti)], oltre che la supervisione dell’organizzazione del “6th International conference on translational immunology” [di quest’anno a Monopoli (con 270 partecipanti), da parte di Domenico Mavilio e Francesco Colucci], e di due “phD Retreat” [nel 2022 a L’Aquila, organizzato da Maria Grazia Cifone insieme a Francesca Zazzeroni (con 50 partecipanti) e nel 2024 a Otranto, organizzato da Silvia Piconese (con 70 partecipanti)]. Il Direttivo ha poi supervisionato l’organizzazione di tre edizioni della “School of Immunology” da parte della JF che, in modalità remota, hanno visto una partecipazione/registrazione complessiva di 584 studenti/dottorandi / postdoc / medici italiani e stranieri. Motivo di orgoglio è stato che, in occasione degli eventi scientifici organizzati da SIICA, non solo si è avuta la possibilità di promuovere simposi congiunti con il NibiT, SIAIC e SISA e manifestazioni pro Ucraina insieme ad AINI ed EFIS, ma anche di avere il piacere di ascoltare numerose stelle dell’immunologia nazionale e internazionale, quali (solo per citare i “keynote speakers” invitati ai congressi nazionali) Giorgio Trinchieri, Luigi Naldini, Maria Grazia Roncarolo, Ivan Zanoni, Federica Sallusto, Mihai Netea, Hergen Spits, Florent Ginhoux, Michael Caligiuri, Rino Rappuoli, Marco Colonna e Alberto Mantovani. Da sottolineare poi che gli introiti ricavati dagli eventi scientifici ricordati prima hanno permesso di sostenere, man mano, sia le spese legate a tutte le varie iniziative del Direttivo, sia quelle per coprire finanziariamente

l'assegnazione di 18 travel grants e 4 premi per i giovani soci.

Altri travel grants e premi, ancor più numerosi, hanno beneficiato delle numerose sponsorizzazioni ottenute soprattutto da EFIS, da AIRC o da svariate ditte.

Durante il primo anno di insediamento, il Direttivo ha istituito diverse Commissioni (come sue dirette emanazioni), ciascuna avente il mandato di occuparsi di un tema specifico di natura non scientifica, cioè di natura organizzativa o di carattere generale. Sono nate pertanto le Commissioni: “Career development”, “Rapporti con istituzioni e altre società”, “Attività educazionali”, “Regolamento”, “Comunicazione”, “Social network”, “Newsletter”, “Travel grants” e “Pari opportunità”. Sempre durante il primo anno di insediamento, il Direttivo si è operato per rinnovare il sito web della società (rendendolo più fruibile e ricco di contenuti), e di pari passo anche per ampliare e/o rendere ancor più efficaci i canali social già esistenti (che ad oggi includono Facebook, Instagram, LinkedIn, X e YouTube). “Last, but not least”, grazie soprattutto al Comitato Editoriale / Commissione Newsletter presieduto da Manolo Sambucci (membro JF), il Direttivo ha poi inaugurato il numero zero del Corriere della SIICA (CdS).

Il CdS è diventato rivista ufficiale della società, che viene distribuita ai soci quattro volte all'anno via e-mail, oltre che pubblicato sul sito web (<https://siica.it/corriere-della-siica/>).

Durante il secondo anno di insediamento, il Direttivo ha invece istituito i cosiddetti “Gruppi di interesse”, cioè una libera aggregazione di soci (ma aperta anche ad esterni) che vi aderiscono volendo contribuire su uno specifico tema scientifico, condividendone gli obiettivi e operando in autonomia, per poi svilupparlo nelle sue varie declinazioni.

Il primo gruppo di interesse è stato il “Gruppo Vaccini”, approvato dal Direttivo in data 15 maggio 2023. Così come il CdS, un'altra tra le svariate iniziative promosse e portate avanti dalla JF, che ritengo doveroso ricordare per il successo ottenuto, è il “SIICA mentoring program”, un programma con cadenza annuale pensato per supportare i giovani immunologi nelle fasi di carriera dopo il dottorato.

Il Direttivo ha continuato a contribuire attivamente (come numero di persone coinvolte) alla organizzazione annuale, e relativa promozione, di UNIVAX (evento nazionale che ogni anno vede la partecipazione di centinaia di studenti delle scuole superiori), così come a quelle di altri eventi scientifici quali i “webinars” previsti in occasione del “Day of Immunology” (il 29 aprile di ogni anno), il “FOCIS2022 Member Society Symposium” (seguito in primis da Silvia Piconese e Raffaele De Palma), l'evento del Ministero della Salute “Eccellenza della Ricerca Italiana durante la pandemia da COVID-19” tenutosi a Roma il 17 novembre 2022 (con SIICA rappresentata da Alessio Mazzoni), ECI2024 (per la rappresentanza in varie commissioni di Massimo Locati, Silvia Piconese, Roberta Castriconi e Daniela Bosisio), il simposio internazionale su “Innate immune system responses to pathogens” del 2 febbraio 2023 a Roma (in modalità virtuale e in collaborazione con l'Accademia Medica di Roma), e l' “EFIS on Tour” del 15 marzo 2024 a Verona. Un altro evento scientifico che desidero ricordare è il simposio “Multi-omics approaches in immunological research” tenutosi il 3-4 novembre 2023 a Roma, in quanto interamente organizzato dalla JF (e dalla corrispondente JF della società di immunologia Svizzera). Tale evento, oltre a raccogliere la partecipazione di 90 giovani immunologi da ben 9 nazioni, ha rappresentato una palestra formativa

importante per la nostra JF, alle prese con la prima vera organizzazione di un evento scientifico in maniera sostanzialmente indipendente.

Nel triennio in carica, il Direttivo ha profuso grandissimo impegno per supportare il “Premio Ricercata” (ideato da Francesca Di Rosa ancora quando in carica come membro del Direttivo 2017-2021), premio istituito per sostenere lo sviluppo della carriera scientifica di immunoghe/immunologi della SIICA dopo la nascita di un/a figlio/a. Durante i congressi nazionali di Napoli e Verona il “Premio Ricercata” è consistito nell’attribuzione di una piccola somma alle ricercatrici vincitrici (a Napoli sponsorizzata da Miltenyi). Nel 2024, invece, il Direttivo è riuscito a coinvolgere anche AIRC, trasformando così il “Premio Ricercata” in un vero e proprio bando per un progetto di ricerca focalizzato sull’immunologia applicata all’oncologia (dell’importo di 20000 euro).

Tale bando è stato presentato a Roma, in un evento organizzato dalla Sapienza e dal Corriere della Sera in occasione dell’8 marzo 2024. Le modalità escogitate per raccogliere fondi in funzione del “Premio Ricercata” hanno anche permesso alla SIICA di competere per “IUIS-GEC Competition4Ideas to Improve Gender Equality” messa a bando da IUIS nel 2023, e, con grande soddisfazione, di risultarne al primo posto della competizione. Rimanendo poi in ambito IUIS, ricordo con orgoglio l’elezione di Rita Carsetti alla sua Vice Presidenza (e quindi Presidenza a partire dal 2025), un riconoscimento prestigioso non solo per il Direttivo ma per tutta la SIICA. Infine, alcuni dati oggettivi. Negli ultimi tre anni il numero di soci SIICA è incrementato di più del 40 %, cioè è salito da 303 (140 soci corrispondenti e 163 soci effettivi nel 2021) a 433 (199 soci corrispondenti, 234 soci effettivi nel 2024), e include 4 nuovi soci onorari [precisamente Ennio Carbone (nominato nel 2022, alla memoria), Silvano Sozzani



Il Direttivo SIICA 2021-2024 e Junior Faculty, nell’ultima riunione. Monopoli, Maggio 2024.

(nominato nel 2023), Marco Colonna e, come da statuto, il sottoscritto (nominati nel 2024)], con una situazione patrimoniale rimasta sostanzialmente invariata (109000 euro di deposito bancario più un saldo contabile del CC pari a 72648 euro al 30 aprile 2024 a fronte di 75609 euro il 31 maggio del 2021).

Sono stati, per il sottoscritto, tre anni molto intensi. Ho avuto però la fortuna di essere affiancato da un Consiglio Direttivo e da una JF che hanno manifestato sin dal primo momento una dedizione e una voglia di fare a dir poco encomiabili, e che non si sono mai risparmiati nel servire la nostra società. Persone validissime, sempre “sul pezzo” e sempre pronte a rispondere alle molteplici esigenze che ogni volta emergevano. **Desidero porgere loro il mio grandissimo e affettuosissimo ringraziamento e apprezzamento, ricordando (in ordine alfabetico) i membri del Direttivo senior nelle persone di Daniela Bosisio, Rita Carsetti, Roberta Castriconi, Francesco Liotta, Massimo Locati, Domenico Mavilio e Silvia Piconese, i rappresentanti della JF nel Direttivo senior, precisamente Federica Laudisi e Alessio Mazzoni, e tutti i membri della Junior Faculty, come Gaia Codolo, Maria Rosaria Galdiero, Alessio Grimaldi, Anna Kabanova, Mattia Laffranchi, Federica Laudisi, Irene Mattiola, Alessio Mazzoni, Manolo Sambucci, Eleonora Timperi e Silvia Tonon. Un caloroso ringraziamento e apprezzamento va poi a Rita Repizzi, la nostra infaticabile segretaria esecutiva, sempre puntuale ed efficiente, che da quasi 16 anni è depositaria e memoria storica di tutto ciò che riguarda la nostra società.** Non meno importanti, ma doverosissimi, sono i ringraziamenti a tutte le ditte che hanno sponsorizzato gli eventi SIICA: senza il loro aiuto e il loro supporto sarebbe stato impossibile realizzare quanto vi ho fin qui riepilogato.

Per me, è stato un onore immenso ed un grande piacere rappresentare la SIICA come Presidente. L'ho fatto con massimo impegno, spirito di servizio e grande senso di responsabilità. Servire la SIICA è stato un privilegio ed un'esperienza che mi ha gratificato ed arricchito come persona. Il mio tempo è passato ma è certo che il nuovo Direttivo SIICA continuerà in maniera ancora più brillante nella sua opera di divulgazione dell'immunologia, immunologia clinica e allergologia, per tutti voi, per chi verrà, e per la salute di tante persone.

Un saluto affettuoso  
Marco A. Cassatella



La SIICA ha lo scopo di promuovere e coordinare studi e ricerche condotti in Italia nel campo della Immunologia, Immunologia Clinica e Allergologia, di integrare la propria attività con quella di analoghe associazioni o società scientifiche italiane e straniere e di divulgare fra i cultori di scienze mediche e biologiche le conoscenze relative al proprio campo di studio (Statuto, Art. 2).

## **DIVENTA SOCIO/A, CON SIICA POTRAI:**

- ENTRARE A FAR PARTE DELLA COMUNITÀ IMMUNOLOGICA ITALIANA.
  - DIVENTARE AUTOMATICAMENTE MEMBRO DELL'EFIS (FEDERAZIONE EUROPEA DELLE SOCIETÀ DI IMMUNOLOGIA), DELLA IUIS (UNIONE INTERNAZIONALE DELLE SOCIETÀ DI IMMUNOLOGIA) E QUINDI GODERE DEI PRIVILEGI DI APPARTENENZA NELL'AMBITO DI CONFERENZE ED EVENTI INTERNAZIONALI.
  - ESSERE INFORMATO SULLE PRINCIPALI INIZIATIVE NEL CAMPO DELL'IMMUNOLOGIA.
  - CONTRIBUIRE ALLA PROMOZIONE DELLA CULTURA IMMUNOLOGICA ITALIANA.
  - PARTECIPARE ALLE INIZIATIVE ORGANIZZATE A SOSTEGNO DI RICERCATORI GIOVANI (<35 ANNI) E NON STRUTTURATI, QUALI BORSE DI STUDIO, BORSE DI VIAGGIO E PREMI ASSEGNATI NELLE VARIE INIZIATIVE.
- 



# Corriere della SIICA

Periodico Trimestrale ufficiale della SIICA

(Società Italiana di Immunologia, Immunologia Clinica ed Allergologia)

## Caporedattore

**Manolo Sambucci**

Centro Europeo di Ricerca sul Cervello  
Fondazione Santa Lucia IRCCS, Roma.

## Redattori:

**Maria Rosaria Galdiero**

Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli.

**Federica Laudisi**

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Roma.

**Alessio Mazzoni**

Università degli Studi di Firenze, Firenze.

## Hanno contribuito a questo numero:

**Domenico Mavilio**

Università degli Studi di Milano

**Francesco Colucci**

University of Cambridge, UK

**Federica Laudisi**

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

**Maria Rosaria Galdiero**

Università degli Studi di Napoli "Federico II".

**Alessio Mazzoni**

Università degli Studi di Firenze

**Marco A. Cassatella**

Università degli Studi di Verona

**Manolo Sambucci**

Fondazione Santa Lucia, Roma

Copertina: - credit beytlik - Paper Boat on the beach



[redazione.siica@gmail.com](mailto:redazione.siica@gmail.com)