

Curriculum



Nome Name:	SIMONE
Cognome Surname:	BALDOVINO

ORCID:	n.d.
Scopus Author ID:	6602284631
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	n.d.

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Professore Associato (L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università degli Studi di TORINO
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2021
Anno fine End Year:	n.d.

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE (ULTIMI 10 ANNI) / PREVIOUS WORK EXPERIENCE (LAST 10 YEARS):

Qualifica Qualification:	Professore Associato confermato
-----------------------------	---------------------------------

Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università degli Studi di TORINO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Torino
Anno inizio Start Year:	2021
Anno fine End Year:	n.d.
Descrizione Description:	Professore associato di Patologia Clinica

Qualifica Qualification:	Ricercatore
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università degli Studi di TORINO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	n.d.
Anno inizio Start Year:	2005
Anno fine End Year:	2021
Descrizione Description:	Ricercatore a tempo indeterminato di Patologia Clinica

LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	C1
Comunicazione Communication:	C1

Lingua Language:	Italiano
Scrittura Writing:	madrelingua
Comunicazione Communication:	madrelingua

Lingua Language:	Francese
Scrittura Writing:	A2

Comunicazione Communication:	A2
---------------------------------	----

AREA/SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE / AREA/SECTOR SCIENTIFIC-DISCIPLINARY

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Scienze mediche
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	06
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Patologia clinica
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-MEDS-02/B

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI SCIENTIFICI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 PUBBLICAZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN SCIENTIFIC RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 PUBLICATIONS):

Descrizione Description:	<p><i>Negli ultimi dieci anni il professor Simone Baldovino si è affermato come figura di spicco nel panorama della ricerca sulle malattie rare, in particolare quelle immunomediate, nefrologiche e da accumulo proteico extracellulare, oltre che alle condizioni senza diagnosi. La sua attività scientifica si è caratterizzata per un approccio trasversale che combina ricerca epidemiologica, clinica e di laboratorio. Il suo principale tema di ricerca è rappresentato dalla ricerca epidemiologica e di sanità pubblica in ambito di malattie rare. Ha guidato fino alla fine del 2024 le attività di ricerca del Registro Interregionale per le Malattie Rare del Piemonte e della Valle d'Aosta. Ha inoltre dimostrato una notevole capacità di adattamento e risposta a nuove emergenze sanitarie, come testimoniato dalla sua ricerca sull'analisi e il monitoraggio della diffusione dell'infezione da SARS-CoV-2 nelle unità nefro-dialitiche del Piemonte e della Valle d'Aosta. Nel settore delle patologie rare senza diagnosi, il Professor Baldovino è stato un membro fondatore del progetto "Undiagnosed Diseases a Joint Italy-USA Project". Le sue ricerche hanno contribuito allo sviluppo di numerose attività internazionali volte a migliorare l'accesso a metodiche di diagnosi avanzate per i ricercatori ed i pazienti di paesi a basso e medio reddito. Per quanto concerne lo sviluppo e la validazione di metodiche diagnostiche e prognostiche innovative per le malattie autoimmuni e rare, il Professor Baldovino ha apportato contributi significativi. Tra questi spiccano studi sull'identificazione di fenotipi di pazienti con sindrome da anticorpi antifosfolipidi (APS) attraverso l'analisi cluster. Ha inoltre esplorato la validità di nuovi saggi per la</i></p>
-----------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>rilevazione di autoanticorpi nell'APS. Un'altra area di forte impatto scientifico è la ricerca sulle patologie rare da accumulo proteico extracellulare, con un focus sull'amiloidosi. I suoi studi hanno investigato l'applicazione di terapie innovative, come il Daratumumab, nell'amiloidosi AL. Ha inoltre contribuito alla comprensione della presentazione renale nell'amiloidosi da transtiretina. Infine, nel campo delle patologie autoimmuni sistemiche e organo-specifiche, la sua ricerca ha spaziato dall'ottimizzazione della terapia con Rituximab nelle dermatosi bullose autoimmuni alla valutazione della sicurezza dei vaccini mRNA COVID-19 in pazienti con anticorpi antifosfolipidi. Ha anche indagato l'uso di farmaci biotecnologici in malattie autoimmuni rare e l'impiego di rituximab in quadri severi di crioglobulinemia mista e lupus eritematoso sistemico. La prolificità scientifica del Professor Baldovino è attestata da 86 pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed, con un h-index di 27 e un totale di 2216 citazioni (fonte Scopus, 01/06/2025). Fa parte dell'editorial board di numerose riviste, tra cui <i>Frontiers in Medicine - Rheumatology</i> come Associate Editor e la <i>Rivista Italiana Malattie Rare</i>.</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2015
Citazione Citation:	<p>Simoes, Joana, SCIASCIA, Savino, Camara, Ines, BALDOVINO, Simone, Karim, Yousuf, ROCCATELLO, Dario, Cuadrado, Maria Jose (2015). Use of intravenous immunoglobulin in patients with active vasculitis associated with concomitant infection. JCR: JOURNAL OF CLINICAL RHEUMATOLOGY, vol. 21, p. 35-37, ISSN: 1536-7355, doi: 10.1097/RHU.0000000000000201</p>

Anno della pubblicazione Year of publication:	2016
Citazione Citation:	<p>ROCCATELLO, Dario, SCIASCIA, Savino, Di Simone, D., Solfietti, L., Naretto, C., Fenoglio, R., BALDOVINO, Simone, MENEGATTI, Elisa (2016). New insights into immune mechanisms underlying response to Rituximab in patients with membranous nephropathy: A prospective study and a review of the literature. AUTOIMMUNITY REVIEWS, ISSN: 1568-9972, doi: 10.1016/j.autrev.2016.02.014</p>

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	<p>Sciascia S., Costanzo P., Radin M., Schreiber K., Pini M., Vaccarino A., Cecchi I., Baldovino S., Roccatello D. (2021). Safety and tolerability of mRNA COVID-19 vaccines in people with antiphospholipid antibodies. THE LANCET. RHEUMATOLOGY, vol. 3, p. e832-E832, ISSN: 2665-9913, doi: 10.1016/S2665-9913(21)00320-</p>

	9
--	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	Baldovino, Simone, Sciascia, Savino, Carta, Claudio, Salvatore, Marco, Cellai, Laura L, Ferrari, Gianluca, Lumaka, Aimé, Groft, Stephen, Alanay, Yasemin, Azam, Maleeha, Baynam, Gareth, Cederroth, Helene, la Paz, Eva Maria Cutiongco-de, Dissanayake, Vajira Harshadeva Weerabaddana, Giugliani, Roberto, Gonzaga-Jauregui, Claudia, Hettiarachchi, Dineshani, Kvlividze, Oleg, Landoure, Guida, Makay, Prince, Melegh, Béla, Ozbek, Ugur, Pagava, Karaman, Puri, Ratna Dua, Romero, Vaness I, Scaria, Vinod, Jamuar, Saumya S, Shotelersuk, Vorasuk, Roccatello, Dario, Gahl, William A, Wiafe, Samuel A, Bodamer, Olaf, Posada, Manuel, Taruscio, Domenica (2025). A global survey about undiagnosed rare diseases: perspectives, challenges, and solutions. FRONTIERS IN PUBLIC HEALTH, vol. 13, p. 1-11, ISSN: 2296-2565, doi: 10.3389/fpubh.2025.1510818

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Arduino, Paolo G, Broccoletti, Roberto, Carbone, Mario, Conrotto, Davide, Sciannameo, Veronica, Gambino, Alessio, Cabras, Marco, Carrozzo, Marco, Baldovino, Simone (2020). The prompt use of rituximab could decrease adverse effects in patient with pemphigus vulgaris: a preliminary evaluation. JOURNAL OF ORAL PATHOLOGY & MEDICINE, vol. 49, p. 177-180, ISSN: 0904-2512, doi: 10.1111/jop.12982

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Manganaro M., Baldovino S., Besso L., Biancone L., Boero R., Borzumati M., Calabrese G., Cantaluppi V., Chiappero F., Chiarinotti D., Cusinato S., Filiberti O., Formica M., Gianoglio B., Maffei S., Manes M., Roccatello D., Sacco C., Salomone M., Savoldi S., Tognarelli G., Viglino G., Vitale C., Amoroso A., Vanzino S. (2020). First considerations on the SARS-CoV-2 epidemic in the Dialysis Units of Piedmont and Aosta Valley, Northern Italy. JN. JOURNAL OF NEPHROLOGY, vol. 33, p. 393-395, ISSN: 1121-8428, doi: 10.1007/s40620-020-00732-1

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Roccatello D., Fenoglio R., Sciascia S., Naretto C., Rossi D., Ferro M., Barreca A., Malavasi F., Baldovino S. (2020). CD38 and anti-CD38 monoclonal antibodies in AL amyloidosis: Targeting plasma cells and beyond. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 21, p. 1-11, ISSN: 1661-6596, doi: 10.3390/ijms21114129

Anno della pubblicazione	2022
--------------------------	------

Year of publication:	
Citazione Citation:	Baldovino, Simone, Costanzo, Piera, Roccatello, Dario (2022). Letter by Baldovino et al Regarding Article, "Long-Term Survival With Tafamidis in Patients With Transthyretin Amyloid Cardiomyopathy". CIRCULATION. HEART FAILURE, vol. 15, p. 1, ISSN: 1941-3289, doi: 10.1161/CIRCHEARTFAILURE.122.009617

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Fenoglio, Roberta, Baldovino, Simone, Barreca, Antonella, Bottasso, Emanuel, Sciascia, Savino, Sbaiz, Luca, Papotti, Mauro, Roccatello, Dario (2022). Renal Involvement in Transthyretin Amyloidosis: The Double Presentation of Transthyretin Amyloidosis Deposition Disease. NEPHRON JOURNALS, p. 1-8, ISSN: 1660-8151, doi: 10.1159/000522370

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Sciascia, Savino, Radin, Massimo, Cecchi, Irene, Bertolaccini, Maria Laura, Bertero, Maria Tiziana, Rubini, Elena, Vaccarino, Antonella, Bazzan, Mario, Giachino, Osvaldo, Baldovino, Simone, Rossi, Daniela, Mengozzi, Giulio, Roccatello, Dario (2021). Identifying phenotypes of patients with antiphospholipid antibodies: results from a cluster analysis in a large cohort of patients. RHEUMATOLOGY, vol. 60, p. 1106-1113, ISSN: 1462-0324, doi: 10.1093/rheumatology/kez596

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA E PREMI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PRINCIPAL INVESTIGATOR O COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA COMPETITIVI NAZIONALI O INTERNAZIONALI, SIGNIFICATIVI PREMI CONSEGUITI PER LA PROPRIA ATTIVITÀ DI RICERCA)/ DESCRIPTION OF THE MAIN RESEARCH PROJECTS AND AWARDS AWARDED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 ACHIEVEMENTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PRINCIPAL INVESTIGATOR OR LOCAL COORDINATOR OF NATIONAL OR INTERNATIONAL COMPETITIVE RESEARCH PROJECTS, SIGNIFICANT AWARDS AWARDED FOR YOUR RESEARCH ACTIVITY):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SVILUPPO DI RETI E RELAZIONI

SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PARTECIPAZIONE O ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI A CONSORZI DI RICERCA) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC NETWORKS AND RELATIONS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PARTICIPATION OR ORGANIZATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES; CONTRIBUTIONS TO RESEARCH CONSORTIA):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SUPPORTO ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, RESPONSABILITÀ DI DIREZIONE DI COMITATI EDITORIALI; INCARICHI DI VALUTAZIONE DELLA RICERCA PRESSO ISTITUZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI; RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI ALL'INTERNO DELL'ISTITUZIONE DI APPARTENENZA O DI ALTRE ISTITUZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF SUPPORT TO THE SCIENTIFIC COMMUNITY (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, MANAGEMENT RESPONSIBILITIES OF EDITORIAL COMMITTEES; RESEARCH EVALUATION ROLES AT NATIONAL OR INTERNATIONAL INSTITUTIONS; INSTITUTIONAL RESPONSIBILITIES WITHIN THE INSTITUTION OF AFFILIATION OR OTHER INSTITUTIONS):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 3 RISULTATI, RELATIVI ALLA PARTECIPAZIONE DEL CANDIDATO ALLE ATTIVITÀ DI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10

YEARS IN TERMS OF KNOWLEDGE VALORIZATION (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 3 RESULTS, RELATING TO THE CANDIDATE'S PARTICIPATION IN KNOWLEDGE VALORIZATION ACTIVITIES):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

Informazioni aggiornate alla data di candidatura 02-06-2025

SIMONE BALDOVINO

Il presente curriculum costituisce allegato e parte integrante dell'incarico sottoscritto