

Lista delle Pubblicazioni in estenso incluso capitoli di libri del Dr Antonio Tiri (Tiri A.)

Nota in grassetto le pubblicazioni MEDLINE indexed ad elevato Impact factor.

Numero progressivo ed Autori	Titolo e Rivista	Note*
1. Del Prete GF, Maggi E., Mariotti S., <u>Tiri A</u> , Vercelli D., Pinchera A., Ricci M., Romagnani S.	Cytolytic lymphocytes with NK activity in thyroid infiltrate of patients with Hashimoto's thyroiditis. J. Clin. Endocrinol. Metab. 62: 52-57, 1986.	
2. Romagnani S., Del Prete GF., Giudizi MG., Biagiotti R., Almerigogna F., <u>Tiri A.</u> , Alessi A., Mazzetti M., Ricci M.	Direct induction of human B-cell differentiation by recombinant IL-2 (rIL-2). Immunology 58: 31-35, 1986	
3. Del Prete GF., Vercelli D., <u>Tiri A.</u> , Maggi E., Mariotti S., Pinchera A., Ricci M., Romagnani S.	In vivo activated cytotoxic T cells in the thyroid infiltrates of patients with Hashimoto's thyroiditis. Clin. Exp. Immunol.. 65: 140-147, 1986.	Tesi di laurea del Dr. A, Tiri Tale paper è stata la prima dimostrazione di un ruolo chiave delle cellule linfocitarie T nella patogenesi delle tiroiditi autoimmuni.
4. Del Prete GF, Maggi E., Macchia D., <u>Tiri A.</u> , Parronchi P., Ricci M., Romagnani S.	Human T cell clones can induce in vitro IgE synthesis in normal B cells regardless of alloantigen recognition or specificity for peculiar antigen. Eur. J. Immunol. 16: 1509-14, 1986.	
5. Del Prete GF., Vercelli D., Parronchi P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Maggi E., Romagnani S., Ricci M.	Fisiopatologia della risposta immunologica della classe IgE. Asma Allergia Immunopatologia Suppl. 68: 13-26, 1986.	
6. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , Mariotti S., Ricci M., Romagnani S.	Linfociti T citolitici nella tiroidite di Hashimoto: analisi a livello clonale. Atti IX Congr. Naz. Soc. It. Immunopatol. OIC Medical Press 1896, pg 93-98.	
7. Romagnani S. Maggi E., <u>Tiri A.</u>	Vecchi e nuovi metodi diagnostici in allergologia: nuove indagini diagnostiche e prospettive di prevenzione nelle allergopatie respiratorie. In Pharmacia Research pp 4-13, 1986.	
8. Del Prete GF., Mariotti S., <u>Tiri A.</u> , Ricci M., Pinchera A., Romagnani	Characterization of thyroid infiltrating lymphocytes in Hashimoto's thyroiditis.	

S.	<p>Detection of B and T cells specific for thyroid antigens.</p> <p>Acta Endocrinol. 281: 111-114, 1987.</p>	
9. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , Mariotti S., Romagnani S., Ricci M.	<p>Clonal analysis of T lymphocytes in thyroid-infiltrates of patients with autoimmune thyroiditis.</p> <p>Folia Allergol. Immunol. Clin.: 34: 11-20, 1987.</p>	
10. Mariotti S., Chiovato L., Vitti P., Anelli S., Bechi R., Lopez G., Lombardi A., <u>Tiri A.</u> , Pinchera A.	<p>The thyroid microsomal-microvillar autoantigen.</p> <p>Folia Allergol. Immunol. Clin.: 34: 01-09, 1987.</p>	
11. Del Prete GF. Vercelli D., <u>Tiri A.</u>, Maggi E., Rossi O., Romagnani S., Ricci M.	<p>Effect of in vitro irradiation and cell-cycle inhibitory drugs on the spontaneous human IgE synthesis in vitro.</p> <p>J. Allergy Clin. Immunol. 79: 69-77, 1987.</p>	
12. Del Prete GF, <u>Tiri A.</u> , Mariotti S., Romagnani S., Ricci M.	<p>Functional analysis of Thyroid infiltrating T-lymphocytes in Hashimoto's thyroiditis.</p> <p>In Thyroid Autoimmunity Plenum Pub. Corp New York 104-109, 1987</p>	
13. <u>Tiri A.</u> , Del Prete GF. Mariotti S., Pinchera A., Romagnani S. Ricci M.	<p>High frequency of Interferon γ producing T cells in thyroid infiltrates of patients with thyroiditis.</p> <p>In Thyroid Autoimmunity Plenum Pub. Corp. New York 309-312, 1987</p>	
14. Giudizi MG., Biagiotti R., Almerigogna F., Alessi A., <u>Tiri A.</u>, Del Prete G., Ferrone S., Romagnani S.	<p>Role of HLA class I and class II antigens in activation and differentiation of B cells.</p> <p>Cell. Immunol. 108 : 97-108, 1987</p>	
15. Del Prete GF. <u>Tiri A.</u> , Mariotti S., Pinchera A., Ricci M., Romagnani S.	<p>Enhanced production of Interferon γ by thyroid derived T cell clones from patients with Hashimoto's thyroiditis.</p> <p>Clin. Exp. Immunol. 69: 323-331, 1987.</p>	<p>Tale paper ha dimostrato il ruolo chiave della secrezione di IFNγ nella flogosi delle tiroiditi nell'uomo.</p>
16. Ricci M., Almerigogna F., Giudizi MG., Biagiotti R., Alessi A., Del Prete GF., Maggi E., <u>Tiri A.</u> ,	<p>CNR Italy Project for control of infectious diseases.</p>	

Romagnani S.	Pg 281-287, 1987.	
17. Romagnani S., Del Prete GF., Maggi E. Parronchi P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Ricci M.	Possibile ruolo della produzione di Interleuchine (IL-4 ed IFN- γ) nella patogenesi delle malattie allergiche. Atti SIAIC Congress Florence OIC Medical Press : pg 21-27, 1987.	
18. Del Prete GF. <u>Tiri A.</u> , Mariotti S., Romagnani S., Ricci M.	Meccanismi cellulari di autoimmunità tiroidea. Atti SIAIC Congress Florence OIC Medical Press : pg 247-252, 1987.	
19. Maggi E., Del Prete GF. <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Parronchi P., Romagnani S., Ricci M.	Role of Il-4 in the induction of human IgE synthesis and its suppression by IFNγ Res. Clin. Lab. 18 : 363-367, 1987.	
20. Maggi E., Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Parronchi P., Ricci M., Romagnani S.	T cell clones providing helper function for IgE synthesis releases factor (s) that induce IgE production in human B cell: possible role for interleukin- 4. Clin Exp. Immunol. 73: 57-62, 1988.	Il primo paper che ha ipotizzato un ruolo della IL-4 nella patogenesi delle malattie allergiche.
21. Maggi E., Del Prete GF., Macchia D., Parronchi P., <u>Tiri A.</u> , Chretien I., Ricci M., Romagnani S.	Profiles of lymphokine activities and helper function for IgE in human T cell clones. Eur. J. Immunol. 18: 1045-1050, 1988.	
22. Del Prete GF., Maggi E., Parronchi P., Chretien I., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Ricci M., Banchereau J. De Vries J., Romagnani S.	Il-4 is an essential factor for the IgE synthesis induced in vitro by human T cell clones and their supernatants. Journ.. of Immunol. 140: 4193-4198, 1988.	Tesi di Specializzazione del Dr. A. Tiri. Tale paper è stata la prima dimostrazione <u>nell'uomo</u> di un ruolo chiave della IL-4 nella patogenesi delle malattie allergiche.
23. Romagnani S., Del Prete GF., Maggi E., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Ricci M.	Role of T cell-derived factors in the regulation of human IgE synthesis. Italian Journ. Of Medicine 4; 76-79, 1988.	
24. Pinchera A., Fenzi GF. Mariotti S., Chiovato L., Vitti P., Marcocci C., Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , Romagnani S., Ricci M.	Autoimmune mechanisms involved in thyroid failure. Progress in Endocrinology Excerpta Medica Amsterdam 1988, pp 1551-1556.	

<p>25. Romagnani S., Maggi E., Del Prete GF., Parronchi P., Macchia D., <u>Tiri A.</u>, Ricci M.</p>	<p>Role of IL-4 and IFNγ in the regulation of human IgE synthesis. Possible alterations in atopics..</p> <p>Int. Arch. Allergy Appl. Immunol. 88: 111-113, 1989.</p>	
<p>26. Mariotti S., Chiovato L., Vitti P., Marcocci C., Fenzi GF, Del Prete GF., <u>Tiri A.</u>,Romagnani S. Ricci M., Pinchera A.</p>	<p>Recent advances in understanding humoral and cellular mechanisms involved in thyroid autoimmune disorders.</p> <p>Clinical Immunol. and Immunopathol. Supl. 50: 73-84, 1989.</p>	
<p>27. Romagnani S., Del Prete GF., Maggi E., Parronchi P., <u>Tiri A.</u>, Macchia D., Giudizi MG., Almerigogna F., Ricci M.</p>	<p>Role of interleukins in induction and regulation of human IgE synthesis</p> <p>Clinical Immunol. and Immunopathol. Supl. 50: 13-23, 1989.</p>	
<p>28. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u></p>	<p>Malattie Endocrine in “ Immunologia ed Immunopatologia” Romagnani S e Moretta L Eds. USES 1989, p 545-560.</p>	
<p>29. Romagnani S., Maggi E., Del Prete GF., <u>Tiri A.</u>, Parronchi P., Macchia D., Biswas P., Biagiotti R., Ricci M.</p>	<p>Regulation of human IgE-synthesis</p> <p>In “ Human Inflammatory Diseases” Vol 2, Decker Inc. Toronto, pg 38-49, 1989.</p>	
<p>30. Romagnani S., Maggi E., Del Prete GF., <u>Tiri A.</u>, Macchia D.,Parronchi P., Biswas P., R., Ricci M.</p>	<p>Role of interleukins in induction and regulation of human IgE synthesis and their possible dysregulation in disease.</p> <p>Proc. IX th Europ. Immunol. Meeting Aiuti F. Bonomo L. Danieli G.Eds. 1989 Il Pensiero Scientifico, pg 88-97.</p>	
<p>31. Romagnani S., Maggi E., Del Prete GF., <u>Tiri A.</u>, Macchia D.,Parronchi P., Biswas P., R., Ricci M.</p>	<p>T cells and T cell factors active on human IgE synthesis.</p> <p>Progress in Allergy and Clinical Immunology Hogrefe and H. Huber Publ. Bern CH, 1989, pg. 138-144.</p>	
<p>32. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u>, Mariotti S., Parronchi P., Pinchera A., Romagnani S., Ricci M.</p>	<p>Thyroiditis as a model of organ-specific autoimmune disease.</p> <p>Clin. Exp. Rheumatol. 7S: pg 41-45; 1989.</p>	
<p>33. Romagnani S., Maggi E., Del Prete GF., Parronchi</p>	<p>Role of interleukins in induction and regulation of human IgE.</p>	

P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Biswas P., Ricci M	Clin. Exp. Rheumatol. 7S: pg 117-122; 1989.	
34. Romagnani S., Maggi E., Del Prete GF., Parronchi P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Gallo O., Biswas P., Ricci M	Regulatory mechanisms of in vitro human IgE synthesis. Allergy; 44 S9; pg 9-15, 1989.	
35. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , De Carli M., Mariotti S., Pinchera A., Chretien I., Romagnani S., Ricci M.	High potential to TNF α production of thyroid infiltrating T lymphocytes in Hashimoto's thyroiditis: a peculiar feature of destructive thyroid autoimmunity. Autoimmunity 4: 267-276, 1989.	
36. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , Maggi E., De Carli M., Macchia D., Parrochi P. Rossi ME., Pietrogrande MC., Ricci M., Romagnani S.	Detective in vitro production of IFN γ and TNF α by circulating T cells from patients with Hyper – IgE syndrome. J. Clin. Investigation 83, 1830-1835, 1989.	Un paper importante per ridefinire la patogenesi della sindrome da Iper IgE in accordo con le recenti scoperte sul ruolo delle citochine.
37. Maggi E., Del Prete GF., Parronchi P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Biswas P., Simonelli C., Ricci M., Romagnani S.	Role for T cells, IL-2 and IL-6 in the IL-4 dependent in vitro human IgE synthesis. Immunology 68, 300-306, 1989.	
38. Romagnani S, Del Prete GF., Maggi E., Parronchi P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Simonelli C., Biswas P., De Carli M., Ricci M.	T cell influence on IgE synthesis. Proc. XIV Cong. Eur. Academy Allergoly and Clin. Immunology, Dusti Verlag Munchen DH, pg. 50-53, 1989.	
39. Romagnani S., Maggi E., Del Prete GF., Macchia D., <u>Tiri A.</u> , Parronchi P., De Carli M., Biswas P., Simonelli C., Ricci M.	Mechanism of IgE synthesis and control by cytochines. Pathogenesis and control of viral infections, Raven Press New York, Vol 59, pg. 191-200, 1989	
40. <u>Tiri A.</u> , De Carli M., Parronchi P., Macchia D., Biagiotti R., Giudizi MG., Maggi E., Del Prete GF., Ricci M., Romagnani S.	IFN γ regulates some acitivities of IL-4 on human B cells, but its production is down regulated by IL-4. Journ. of Immunological Research 1; 169-173, 1989.	
41. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , De Carli M., Mariotti S., Romagnani S., Ricci M.	Produzione di linfochne nella patogenesi dell'autoimmunità tiroidea. Proceedings X Congr. Soc IT.	

	Immunologia ed Immunopatologia. OIC Medical Press, 1989..	
42. Romagnani S. Giudizi MG., Almerigogna F., Biagiotti R., Maggi E. Parronchi P., Del Prete GF., Macchia D., Simonelli C., <u>Tiri A.</u> , Biswas P., Alessi A., De Carli M..	Meccanismi di attivazione dei linfociti B umani. Proceedings X Congr. Soc IT. Immunologia ed Immunopatologia. OIC Medical Press, 1989..	
43. Maggi E., Del Prete GF., Macchia D., <u>Tiri A.</u> , Biswas P., Simonelli C., Gallo O., Ricci M., Romagnani S.	Ruolo dei linfociti T e delle citochine nella induzione e regolazione della produzione delle IgE nell'uomo. Proceedings X Congr. Soc IT. Immunologia ed Immunopatologia. OIC Medical Press, 1989..	
44. Maggi E., Del Prete GF, Parrochi P., Macchia D., <u>Tiri A.</u> , De Carli M., Biswas P., Simonelli C., Ricci M., Romagnani S.	Controllo della sintesi delle IgE. Asma □ Allerg. ed Immunopatol pg 29-33, 1989.	
45. Del Prete GF., <u>Tiri A.</u> , Chiovato L., Mariotti S., De Carli M., Romagnani S., Ricci M.	Meccanismi di lesione mediati da linfocine nell'autoimmunità tiroidea. Proc. 19 Cong SIAIC, OIC Medical Press, pg 313-317, 1989.	
46. Maggi E., Del Prete GF., Parronchi P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D., Biswas P., Simonelli C., Ricci M., Romagnani S.	Ruolo delle citochine nella regolazione delle IgE nell'uomo. Proc. 19 Cong SIAIC, OIC Medical Press, pg 74-79, 1989	
47. Romagnani S., Giudizi MG., Alessi A., Biagiotti R., Almerigogna F., <u>Tiri A.</u> , Del Prete GF.	Detective cytokine production by T cells from patient with common variable immunodeficiency. J. Immunol. Immunopharmacol, 10: 7-9, 1990.	
48. Romagnani S., Maggi E., Del PreteGF., <u>Tiri A.</u> , Parronchi P., Macchia D., Biswas P., Biagiotti R., Ricci M..	Regulation of IgE synthesis in humans. Resp. Allergy Clinical Immunol; 2, , pg 39-49 1990.	
49. Parronchi P., <u>Tiri A.</u>, Macchia D., De Carli M., Biswas P. , Simonelli C., Maggi E., Del Prete GF., Ricci M., Romagnani S.	Non cognate contact-dependent B cell activation can promote IL-4 in vitro human IgE synthesis. J. Immunology 144; 2102-2108, 1990.	Un paper "immunologico" chiave per la comprensione dei meccanismi di attivazione della produzione di anticorpi.
50. Gallo O., <u>Tiri A.</u> , De Carli M., Romagnani S., Del Prete GF.	Analisi a livello clonale delle funzioni dei linfociti tonsillari.	

	Proc. 77 Congr. Soc. It. ORL, Pacini Ed. pg 428-431, 1990.	
51. Romagnani S., Del Prete GF., Maggi E., □arrochi P., <u>Tiri A.</u> , Macchia D, De Carli M., Simonelli C.	IgE regulation in atopic patients. Cytokines : basic principles and clinical applications Raven Press New York, A: Abbas and S. Romagnani Eds, 146-152, 1991.	
52. Maggi E. Biswas P., Del Prete GF., □arrochi P., Macchia D., Simonelli C., Emmi L., De Carli M., <u>Tiri A.</u>, Ricci M., Romagnani S.	Accumulation of Th-2 like helper T cells in the conjunctiva of patients with Vernal's conjunctivitis. J. Immunol, 146: 1169-1174, 1991.	Uno dei primi paper in cui esiste una dimostrazione diretta della presenza di cellule Th2 nella flogosi allergica cronica nell'uomo.
53. Berardinelli P., Carotenuto E., Russo A. , Pregliasco F. <u>Tiri A.</u> , Profeta Ml., Grossi E., Corallo S., Grassi C.	Studio clinico sull'efficacia di TMD nel potenziamento della risposta anticorpale specifica dopo vaccinazione antiinfluenzale in pazienti BPCO. Med. Tor. 14; 1-4 1992.	
54. Catena E., Grassi C., Grossi E., <u>Tiri A.</u>	Efficacia del trattamento con TMD nella profilassi della riacutizzazione infettiva della BPCO con associato deficit dell'immunità cellulo-mediata. It. . Chest Dis. 46, 46 pg 193-202, 1992	
55. Catena E., Grassi C. <u>Tiri A.</u>	Deficit dell'immunità cellulo-mediata in pazienti BPCO. Risultati di uno studio multicentrico e proposta di un protocollo di studio. Med. Tor. 15, pg 67-73, 1993.	
56. <u>Tiri A.</u> , Grossi E.	Valutazione economica della riacutizzazione in corso di BPCO. L'internista 3, pg 56-63, 1993	
57. Marogna M., <u>Tiri A.</u> Riva G.	Clinical practice improvement program for immunotherapy of respiratory allergic diseases. Int. J. Immunopathol. Pharmacol. 14(2), 93-101, 2001	
58. Lombardi C., Gargioni S. , Melchiorre A., <u>Tiri A.</u>, Falagiani P., Canonica GW., Passalacqua G.	Safety of sublingual immunotherapy with monomeric allergoids in adults: multicenter PMA surveillance. Allergy; 56; 982-92, 2001.	
59. Marcucci F., Sensi LG., Caffarelli C., Cavagli G.,	Low-dose local nasal immunotherapy in children with	Uno dei primi paper in cui si ipotizza la possibile induzione di

Bernardini R., <u>Tiri A.</u>, Novembre E.	allergic rhinitis due to Dermatophagoides. Allergy; 57, 23-28, 2002.	tolleranza a bassi dosi nei bambini sottoposti ad immunoterapia.
60. A Tiri. Allergologia e stress: dal paziente allergico al paziente “panallergico”.	Chpt 12 in Stress e disturbi da somatizzazione 2012 Eds: Compare A. Grossi E. Karger EEditore.	Una visione innovativa stress related per definire la “marcia allergica”.
Totale pubblicazioni: 60		Totale Medline Indexed: 26