

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Mazzoleni AnnaPaola
<b>Data di nascita</b>	10/10/1959
<b>Qualifica</b>	Dirigente di Prima Fascia con qualifica EP Universitario
<b>Amministrazione</b>	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
<b>Incarico attuale</b>	Responsabile - Servizio Formazione
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	07051092155
<b>Fax dell'ufficio</b>	07051092155
<b>E-mail istituzionale</b>	amazoleni@aoucagliari.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Scienze Biologiche
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	- Abilitazione alla Professione di Biologo
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Tirocinio post-Lauream presso Laboratorio di Immuno-Reumatologia dell'Istituto di Medicina Interna (Resp. Prof. Alessandro Mathieu). - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI</li><li>- Assistente Socio-Sanitario (VI qualifica funzionale) presso Laboratorio di Immuno-Reumatologia del Dipartimento di Scienze Mediche Internistiche (Resp. Prof. Alessandro Mathieu). - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI</li><li>- Funzionario Tecnico di Ruolo (qualifica funzionale D3, ex VIII qualifica funzionale) presso Laboratorio di Biologia Molecolare – Sezione Virologia del Policlinico Universitario presso Ospedale Microcitemico di Cagliari (resp. Prof.ssa M.E. Lai) con il compito di organizzare il Laboratorio di Biologia Molecolare Sezione Virologia. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI</li><li>- Funzionario Tecnico di Ruolo (qualifica funzionale D3) presso il Laboratorio di Epatologia del Policlinico Universitario di Cagliari (Resp. Prof.ssa P. Farci) - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI</li><li>- Ruolo funzionale di E.P. Universitario (Elevata Professionalità) presso il Laboratorio di Epatologia del Policlinico Universitario di Cagliari (Resp. Prof.ssa P. Farci) - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI</li><li>- Incarico di “Coordinamento delle attività dei Laboratori e</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

attivazione delle procedure di inserimento degli esami specialistici” presso Direzione Sanitaria del Policlinico Universitario. Incarico di “Coordinamento dell’attività del Laboratorio di Virologia –Biologia Molecolare” ( Deliberazione n. 140 del 5/10/2004). presso il laboratorio di Virologia - Biologia Molecolare ( Resp. Prof.ssa G. Masia ) del Policlinico Universitario. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

- Responsabile Servizio Formazione dell’A.O.U. di Cagliari - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA DI CAGLIARI
- Coordinatore Segreteria Centro Unico di Prenotazione Aziendale (C.U.P.) - AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA DI CAGLIARI

### Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Francese	Scolastico	Scolastico

### Capacità nell’uso delle tecnologie

- Ottima padronanza di tutte le tecnologie di Laboratorio Analisi con particolare esperienza nelle Tecniche di Biologia Molecolare (colture cellulari, PCR, estrazione DNA RNA)
- Eccellente capacità nell'utilizzo dei sistemi informatici utilizzati nell'attività lavorativa (Software Sisar, SarECM)

### Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- ATTIVITA' ASSISTENZIALE
- Dal 1989 al 1998 ha organizzato il laboratorio di Biologia Molecolare Sezione Virologica, con attività di assistenza e di ricerca. Ha contribuito alla messa a punto di metodiche complesse quali: estrazione acidi nucleici virali e loro purificazione; amplificazione e rivelazione del prodotto amplificato tramite gel di agaroso o sonde marcate con isotopi radioattivi; clonaggio e sequenziamento dei prodotti amplificati. Tali metodiche sono state poi utilizzate per l’esecuzione degli esami di Biologia Molecolare relativi ai virus dell’epatite B, dell’epatite Delta e dell’epatite C. In quegli anni, seguendo l’evolversi delle metodiche di Biologia Molecolare, ha contribuito alla scelta di Kits che permettevano di effettuare gli stessi esami nel minor tempo possibile, grazie anche all’utilizzo di sistemi automatizzati altamente sofisticati, e con una sensibilità aumentata rispetto agli stessi esami eseguiti con metodiche home made.
- Dal 1998 a Luglio 2004 è stata in servizio presso il Laboratorio di Epatologia del Policlinico. In questo Laboratorio l’attività assistenziale consisteva nell’esecuzione di metodiche di virologia tradizionale basate su tecniche radioimmunologiche ed immuno-enzimatiche, e nell’esecuzione di metodiche di biologia molecolare molto complesse utilizzando sistemi computerizzati dotati di software altamente sofisticati.
- Dal Luglio 2004 al Luglio 2008 ha svolto la sua attività

assistenziale inserita nel Controllo di Gestione e nella Direzione Sanitaria con l'incarico di Coordinamento delle attività dei laboratori del Policlinico; si è occupata della attivazione delle procedure di inserimento di nuovi esami specialistici nei laboratori e della loro corrispondenza col Prontuario Regionale; è stata Funzionario EP Coordinatore del Laboratorio di Virologia-Biologia Molecolare, dove ha provveduto all'inserimento di nuovi esami, all'aggiornamento delle metodologie di Biologia Molecolare con la sostituzione di quelle esistenti con metodologie più avanzate e altamente specializzate come la PCR-Real Time. Ha coordinato l'attività del personale presente nel Laboratorio.

- ATTIVITA' DIDATTICA

- Dal 1992 al 1995 ha sostenuto alcune lezioni teorico-pratiche sulle metodiche di Biologia Molecolare per conto del Prof. Giovanni Floris dell'Istituto di Biochimica della Facoltà di Scienze Biologiche per gli studenti di Scienze Biologiche. Dal 1989 al 2007 assistenza teorico-pratica a tirocinanti e studenti per l'elaborazione di tesi di laurea, assistenza svolta anche nei confronti dei colleghi tecnici e collaboratori.

- PUBBLICAZIONE SCIENTIFICHE in collaborazione con altri autori:

- Santa Cruz G., Faa G., Mazzoleni AP., Corongiu FP. Hepatic lesions in rats with aflatoxin B1 poisoning. *Pathologica*. 1984 Jul-Aug;76(1044):465-74.

- Mathieu A., Pitzalis C., Piga M., Mazzoleni AP., Floris A., Farci AMG., Pala R., Balestrieri A. Valutazione della funzione di clearance del sistema reticolo endoteliale e determinazione dei valori della B2-microglobulina sierica e del rapporto OKT4/OKT8 in pazienti con Sindrome Linfoadenopatica. VIII Congr. Naz. Soc. Ital. Immunol. Immunopatol., Milano 04 ottobre 1984, 119.

- Pitzalis C., Mathieu A., Piga M., Mazzoleni AP., Floris A., Farci AMG., Pala R., Balestrieri A. Valutazione della funzione di clearance del sistema reticolo endoteliale e determinazione dei valori della B2-microglobulina sierica e del rapporto OKT4/OKT8 in pazienti con Sindrome Linfoadenopatica (LAS). *Clot Haematol. Malign.*, 2:31, 1985.

- Mathieu A., Pala R., Melis F., Mazzoleni AP., Balestrieri A. Valutazione dei parametri immunologici del secreto salivare di pazienti affetti da Sindrome di Sjogren ( primitiva e secondaria) e da altre connettiviti. VIII Congr. Naz. Soc. Ital. Immunol. Immunopatol., Milano, 4 ottobre 1984.

- Mathieu A., Pitzalis C., Mazzoleni AP., Melis F., Balestrieri A. Hyperexpression of the granulocyte membrane receptor for Fc of IgG (FcγR) in active Rheumatoid Arthritis: its down regulation by glucocorticoid therapy. 5 th EULAR Workshop on Rheumatology Research, Milan, march 1st 1985, Abstr.

## CURRICULUM VITAE

- Mathieu A., Pitzalis C., Taberlet V., Salis G., Melis F., Mazzoleni AP., Balestrieri A. Iperespressione del recettore per il Fc delle IgG (FcγR) granulocito-specifico in pazienti affetti da Artrite Reumatoide e sua modulazione da parte della terapia corticosteroidea: Analisi citofluorografica mediante anticorpo monoclonale 3 G8. VIII Congr. Naz. Soc. Ital. Immunol. Immunopatol., Milano, 4 ottobre 1984.
- Mathieu A., Pitzalis C., Mazzoleni AP., Salis G., Contu L., Taglieri G., Balestrieri A. Espressione del recettore Fc per le IgG e degli antigeni DR sulle popolazioni leucocitarie del sangue e del liquido sinoviale in pazienti affetti da Artrite reumatoide. Osservazioni in corso di terapia Corticosteroidea. Haematologica, 1: 199-201, 1985.
- Mathieu A., Pitzalis C., Mazzoleni AP., Melis F., Pala R. Balestrieri A. Iperespressione del recettore granulocitario per il Fc delle IgG (FcγR) in pazienti affetti da Artrite Reumatoide attiva: regolazione da parte del trattamento corticosteroideo: Therapeutika, 2: 286-290, 1985.
- Mathieu A., Pala R., Nurchis P., Cau s., Mazzoleni AP., Maggio P., Balestrieri A. Ulteriori studi sulle modificazioni quantitative a carico del recettore Fcγ delle cellule mononucleate in pazienti reumatoidi: analisi del fenomeno dello shedding. IX Seminario di Studi reumatologici, Ancona 11 aprile 1986.
- Loviselli A., Mathieu A., Pitzalis C., Atzeni E., Balzano S., Marongiu C., Mazzoleni AP., Balestrieri A. Cytofluorometric analysis of membrane structures expression in lymphocytes and granulocytes from patients with Graves' disease. J. Endocrinol. Invest., 9 (Suppl. 1): 134, 1986.
- Mazzoleni AP., Loviselli A., Pala R., Mathieu A., Martino E. Antinuclear Antibodies (ANA) in thyroid diseases. 9<sup>th</sup> European Immunology Meeting, Roma, September 14, 1988, 206
- Loviselli A., Mathieu A., Pala R., Mariotti S., Cau S., Marongiu C., Mazzoleni AP., Maggio P. Martino E. Development of thyroid disease in patients with primary and secondary Sjogren" Syndrome. Journal of Endocrinological Investigation, 11: 783-786, 1988.
- Pala R., Loviselli A. Cao S., Mariotti S., Bechi R. Mazzoleni AP., Maggio P., Marongiu C., Mathieu A., Martino E. L'interessamento tiroideo in corso di Sindrome di Sjogren: studio prospettico. XVIII Congr. Soc. Ital. Allergol. Immunol. Clin., Firenze 8 dicembre 1987, Abstr.
- Loviselli A., Mathieu A., Mazzoleni AP., Velluzzi F., Pala R., Martino E. Anticorpi verso il DNA e gli antigeni DNA-correlati nelle malattie tiroidee autoimmuni X Congr. Soc. It. Immunol. Immunopatol; Cagliari 10 maggio 1989; Abstr.
- Loviselli A., Mathieu A., Mazzoleni AP., Pala R., Velluzzi F., Martino E. Serum antibodies to DNA and DNA- related

antigens in thyroid diseases. J. Endocrinol. Invest; 12 (suppl 1): 67, 1989.

- Pala R., Garau P., Nurchis P., Saviano M., Mazzoleni AP., Maggio P., Mathieu A. Metodi di determinazione e significato clinico degli anticorpi antinucleari in Reumatologia. Il Patologo Clinico, 6: 551-558, 1989.
- Pala R., Satta L., Garau P., Nurchis P., Saviano M., Uras L., Mazzoleni AP., Piga M., Mathieu A. Functional deficiency of salivary glands in primary and secondary Sjogren" Syndrome: differentiation by to integrated parameters. Clin. Exp. Rheum. 8 (suppl 5): A 27 1990.
- Lai ME., Tocco A., Pilloni MI., Cossu P., Solinas A., Mazzoleni AP., Deplano A., Diana MS., Loudianos G., Chiandussi L., Balestrieri A. Polymerase chain reaction assay for detection of hepatitis B virus DNA in the serum of HbsAg/ anti-Hbe positive subjects. Sardinian Symposium on advances in biotechnology control of gene expression. Alghero, Sassari, Italy, May 18-23, 1989. Abstract Book pag 97.
- Lai ME., Tocco A., Pilloni MI., Cossu I., Solinas A., Mazzoleni AP., Deplano A., Diana MS., Farci P., Chiandussi L., Balestrieri A. Polymerase chain reaction detects serum HBV DNA in HbsAg positive, HBV DNA dot blot negative subjects. VII International Symposium on Viral Hepatitis and Liver Disease. Houston, April 4-8, 1990. Abstract pag 88.
- De Virgili S., Lai ME., Argioli F., Mazzoleni AP., Rapicetta M., Pilloni MI., Pisu CP., Casula P., Arnone M., Cao A., Balestrieri A. A prospective study on post-transfusion non-A, non-B hepatitis in thalassaemic children: prevalence of antibody to hepatitis C virus. VII International Symposium on Viral Hepatitis and Liver Disease. Houston, April 4-8, 1990. Abstract pag 153.
- Lai ME., Casti A., Farci P., Mandas A., Orgiana G., Mazzoleni AP., Melis A., Balestrieri A. L'HIV-RNA sierico per il monitoraggio di pazienti anti-HIV positivi in trattamento con zidovudina. Terzo progetto di ricerche sull'AIDS. Orbetello (GR), 18-23 maggio 1991. Abstract pag 99.
- Lai ME., Mazzoleni AP., Melis A., Ucheddu AP., Porru A., Farci P., Balestrieri A. Applicazione della "polymerase chain reaction" in combinazione con la "reverse transcription" per la determinazione dell'HIV-RNA nel siero. Terzo progetto di ricerche sull'AIDS. Orbetello (GR), 18-23 maggio 1991. Abstract pag 274.
- Mazzoleni AP., Melis A., Solinas A., Cossu PA., Ucheddu AP., Floris G., Farci P. Balestrieri A. Lai ME Characterization of Hepatitis B core region Dna in circulating DANE particles using direct sequencing of single stranded template generated by asymmetric polymerase chain reaction. The Italian Journal of Biochemistry 1991; 40:196A- 198A.

## CURRICULUM VITAE

- Lai ME., Mazzoleni AP., Tocco A., Melis A., Farci P., Solinas A., Balestrieri A. Sequence analysis of hepatitis B virus mutants isolated in Sardinia in HbsAg negative chronic hepatitis. *Hepatology* 1991; 14:210A.
- Lai ME., Melis A., Mazzoleni AP., Farci P., Balestrieri A. Sequence analysis of hepatitis B virus genome of a new mutant of ayw subtype isolated in Sardinia. *Nucleic Acids Research* 1991; 19:5078.
- Marrosu MG., Mazzoleni AP., Galantuomo G., Melis A., Muntoni F., Lai E. Polymerase chain reaction analysis for specific HTLV-1 sequences for cerebrospinal fluid and peripheral blood cells in Sardinian multiple sclerosis patients. *European Neurology*, 1992; 32:195-198.
- De Virgilis S., Clemente MG., Congia M., Lilliu F., Lampis R., Frau F., Frau MR., Faa G., Diana G., Melis A., Mazzoleni AP., Cornacchia G., Lai ME and Cao A. Recombinant interferon-alfa treatment in thalassemia major children with chronic hepatitis C and liver iron overload. Second Joint Meeting of the British and Italian Societies of Pediatric Gastroenterology and Nutrition. September 3-5 1992. Abstract pag 23.
- Lai ME., De Virgilis S., Argioli F., Farci P., Mazzoleni AP., Lisci V., Rapicetta M., Clemente MG., Nurchis P., Arnone M., Balestrieri A., Cao A. Evaluation of antibodies to hepatitis C virus in a long-term prospective study of post transfusion hepatitis among thalassemic children: comparison between first- and second- generation assay. *Journal of Pediatric Gastroenterology and Nutrition* 1993; 16:458-464.
- Lai ME., Mazzoleni AP., Farci P., Melis A., Porru A., Orgiana G., Arnone M., Balestrieri A. Markers of hepatitis C virus infection in Sardinian blood donors: relationship with alanine aminotransferase levels. *Journal of Medical Virology*, 1993; 41:282-288.
- Lai ME., Argioli F., Farci P., Lisci V., Mazzoleni AP., Dessi C., Coiana A., Tronci MB., Arnone M., De Virgilis S., Balestrieri A., Cao A. Transfusion-associated hepatitis (TAH) in polytransfused thalassemic children following the introduction of anti-HCV donor screening in Sardinia. In K. Nishioka, H. Suzuki, S. Mishiro, T. Oda (eds) *Viral Hepatitis and Liver Disease* Springer- Verlag Tokio, 1994, pp 558-561.
- Lai Me., Solinas A., Mazzoleni AP., Deplano A., Farci P., Lisci V., Porru A., Tocco A., Balestrieri A. The role of pre-core HBV mutants on the long term outcome of chronic HBV hepatitis. A longitudinal study. *Journal of Hepatology*, 1994; 20: 773-781.
- Lai ME., Mazzoleni AP., Argioli F., De Virgilis S., Balestrieri A., Purcell RH., Cao A., Farci P. Hepatitis C virus is the cause of multiple, distinct episodes of acute hepatitis in polytransfused thalassemic children. *The Lancet*, 1994;

343:388-390.

- Clemente MG., Congia M., Lai ME., Lilliu F., Lampis R., Frau F., Frau MR., Faa G., Diana G., Dessi C., Melis A., Mazzoleni AP., Cornacchia G., Cao A., De Virgilis S. Effect of iron overload on the response to recombinant interferon-alpha treatment in transfusion-dependent patients with thalassemia major and chronic hepatitis C. *Journal of Pediatric* 1994; 125: 123-128.
- Dessi C., Clemente MG., Diana G., Congia M., Frau F., Lai ME., Mazzoleni AP., Balestrieri A., Cengiarotti L., Piano P., Del Giacco S., Cornacchia G., Muroli PP., Cao A., De Virgilis S. Cryoglobulinemia in transfusion dependent thalassemia major. *Clinical and Experimental Reumatology*, 1995; 13(Suppl. 13):S149-S151.
- Congia M., Clemente MG., Dessi C., Cucca F., Mazzoleni AP., Frau F., Lampis R., Cao A., Lai ME., De Virgilis S. Human leukocyte antigen class II genes in chronic hepatitis C virus infection and associated immunological disorders. *Hepatology* 1996; 24: 1338-1341.
- Lai ME., Argioli F., Balaci L., Mazzoleni AP., Lisci V., Mandas A., Ruvoletto L., Farci P., Balestrieri A., De Virgilis S., Cao A. Prospective study of transfusion associated hepatitis in thalassaemic children undergoing long term transfusion after the introduction of anti-HCV donor screening: an interim report. *Proceedings at the 3rd International Symposium on Bone Marrow Transplantation in Thalassemia. Bone Marrow Transplantation* 1997; Vol. 19, Suppl 2: 158-159.
- Farci P., Chessa L., Peddis G., Strazzeria R., Pascariello E., Scioscia R., Lai ME, Mazzoleni AP., Roskams T., Desmet V., Purcell RH., Balestrieri A. Influence of alfa interferon on the natural history of chronic hepatitis D: dissociation of histologic and virologic response. *Hepatology* October 2000 ; Vol.32, No 4.
- PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E CORSI DI AGGIORNAMENTO:
- "Controllo di Gestione e sistema Budget" (9 crediti ECM) - Firenze 28 maggio 2005
- "La Qualità nelle organizzazioni sanitarie: Implicazioni e possibilità in ambito igienistico" (4 crediti ECM) - Cagliari 07 ottobre 2005
- Corso Teorico Pratico " Gestione delle problematiche diagnostiche nella patologia cervico-vaginale: citologia, istologia e tecniche biomolecolari" - Cagliari 15 giugno 2007
- Progetto Ippocrate per dirigenti del Servizio Sanitario Regionale e dell'Amministrazione pubblica-Cagliari 1° "Una nuova cultura per il sistema dei servizi alla persona: programmazione dei servizi, valutazione dei risultati, qualità".Regione Autonoma della Sardegna, Unione

## CURRICULUM VITAE

Europea, Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale.  
n.134 ore, (n.104 crediti ECM) Gennaio-Novembre 2008

- "Conoscere il piano sanitario regionale: la salute e il benessere delle persone. La cura della programmazione al servizio delle Aziende Sanitarie della Sardegna. (3 crediti ECM) - Cagliari febbraio 2008
- Regione Autonoma della Sardegna Seminario regionale " Percorso di accompagnamento alla nascita del Sistema Regionale di Educazione Continua in Medicina" Aprile-Ottobre 2008
- " Il Ciclo di Gestione della Formazione" (16 crediti ECM) Roma 29-30 Settembre 2009
- Regione Autonoma della Sardegna " Percorso di accompagnamento alla nascita del Sistema Regionale di Educazione Continua in Medicina" (120 crediti ECM) Cagliari Aprile- Ottobre 2009
- "Il sistema informativo per l'accreditamento ECM degli eventi formativi della Regione Sardegna - Sistema SARECM" Cagliari 20-21 luglio 2009
- "Il sistema informativo per l'accreditamento ECM degli eventi formativi della Regione Sardegna - Sistema SARECM" Cagliari 09 settembre 2009
- Regione Autonoma della Sardegna " Programma Regionale Formazione Formatori sanità- Percorso formativo manageriale – Training manager" (150 crediti ECM) Corso Itinerante per la Sardegna Marzo- Novembre 2010

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

dirigente: Mazzoleni AnnaPaola

incarico ricoperto: Responsabile - Servizio Formazione

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti