



## Curriculum Vitae Europass



### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

**Laura Atzori**

Indirizzo(i)

Via maestrale 9 – 09126 Cagliari (Italia)

Telefono(i)

0706092324

Cellulare: 3388526881

Fax

0706092580

E-mail

atzoril@unica.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

Cagliari, 02/04/1966

Codice fiscale

TZRLRA66D42B354V

**Occupazione  
desiderata/Settore  
professionale**

**Ricercatore Universitario - Università di Cagliari  
In servizio presso la Clinica Dermatologica – DIPARTIMENTO SCIENZE  
MEDICHE “M.ARESU”.**

### Esperienza professionale

Date

1/04/2006

Lavoro o posizione ricoperti

Ricercatore Universitario Confermato

Principali attività e responsabilità

Dirigente Medico – Docente di Dermatologia e Venereologia presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia; Corso di Laurea in Ostetricia; Corso di Laurea in Assistenti Sanitarie; Scuola di Specializzazione in Dermatologia (diversi insegnamenti); docente di dermatologia per le Scuole di Specializzazione in Pediatria, Reumatologia, Endocrinologia.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Clinica Dermatologica  
Via Ospedale 54 – 09124 Cagliari

Tipo di attività o settore

Medicina e Chirurgia – Specializzazione in Dermatologia

### Istruzione e formazione

Date

1993

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Medicina e Chirurgia

Competenze professionali acquisite  
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice  
dell'istruzione e formazione

Votazione di 110/110 e Lode con Menzione Speciale del Preside di Facoltà  
Università di Cagliari

Date

1993

Titolo della qualifica rilasciata

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo.

Competenze professionali acquisite

Massimo dei voti

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Ordine dei Medici di Cagliari

Date

1997

Titolo della qualifica rilasciata

Specializzazione in Dermatologia e Venereologia

Competenze acquisite

Votazione di 50/50 e Lode, Menzione Speciale

Nome organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università di Cagliari

Date

2001-2006

Titolo della qualifica rilasciata

Assegnista di ricerca (ex art.51, Legge 449/97)

Competenze acquisite

Attività di ricerca nel campo delle Reazione Avverse Cutanee da Farmaci

Nome organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Cagliari (Bando di selezione pubblica – DR 1880-25/04/01)

## Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

**Francese**

**Tedesco**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	C1	Livello avanzato
A1	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Competenze e campi di interesse scientifico

- Reazioni Avverse Cutanee da Farmaci: dalla raccolta sistematica ed analisi dei dati clinico-epidemiologici al consolidamento delle iniziative a livello nazionale e internazionale, con partecipazione a studi osservazionali, descrittivi e di prevalenza realizzati in collaborazione con il Gruppo Italiano di Studi Epidemiologici in Dermatologia (GISED), al registro internazionale delle ADR cutanee severe (progetto RegiSCAR) sostenuto dall'Unione Europea (contratto n° QL-G1-CT-2002-01738), alla Fondazione Jean Dausset di Parigi per lo studio dei polimorfismi genetici. I risultati dell'attività di ricerca complessivi e per specifiche categorie di farmaci, nonché casi clinici di particolare interesse sono stati oggetto di pubblicazione scientifica nazionale ed internazionale.
- Ricerca di base: immuno-enzimatica nello studio delle dermatiti bollose autoimmuni, attività di ricerca in parte finanziata con i Fondi EX-60% dell'Università di Cagliari - Anno 2007.
- Oncologia dermatologica: realizzazione di studi clinico-epidemiologici sui tumori melanocitari e non melanocitari della cute, tra cui il M. di Kaposi; impiego della videodermatoscopia, metodica diagnostica non invasiva che rappresenta una delle principali innovazioni nel campo delle lesioni pigmentarie e del melanoma in particolare.
- Collaborazione con il Dipartimento di Geingegneria e Tecnologie Ambientali (DIGITA) della Facoltà di Ingegneria - Università di Cagliari per la comprensione e definizione delle relazioni con l'ambiente geologico, sia naturale che modificato dall'uomo, ai fini dell'individuazione di eventuali segnali di rischio ambientale
- Ulteriori campi di interesse sono rappresentati dalla patologia infettiva cutanea, in particolare da miceti, infezioni batteriche e parassitarie, oggetto di numerose pubblicazioni scientifiche.

Pubblicazioni Scientifiche

Primo autore e coautore di circa 80 pubblicazioni su libri e riviste nazionali e internazionali, di cui si citano tra i più recenti, indicizzati:

1. **Atzori L**, Pau M, Aste N, Aste N. Dermatophyte infections mimicking other skin diseases: a 154-person case survey of tinea atypica in the district of Cagliari (Italy). Int J Dermatol. 2012 Apr;51(4):410-5. doi:10.1111/j.1365-4632.2011.05049.x. PubMed PMID: 22435428.
2. Di Landro A, Cazzaniga S, Parazzini F, Ingordo V, Cusano F, **Atzori L**, Cutri FT, Musumeci ML, Zinetti C, Pezzarossa E, Bettoli V, Caproni M, Lo Scocco G, Bonci A, Bencini P, Naldi L;

- GISED Acne Study Group. Family history, body mass index, selected dietary factors, menstrual history, and risk of moderate to severe acne in adolescents and young adults. *J Am Acad Dermatol*. 2012 Dec;67(6):1129-35. doi: 10.1016/j.jaad.2012.02.018. Epub 2012 Mar 3. PubMed PMID:22386050.
3. **Atzori L**, Pinna AL, Mantovani L, Ferreli C, Pau M, Mulargia M, Aste N. Cutaneous adverse drug reactions to allopurinol: 10 year observational survey of the dermatology department--Cagliari University (Italy). *J Eur Acad Dermatol Venereol*. 2012 Nov;26(11):1424-30. doi: 10.1111/j.1468-3083.2011.04313.x. Epub 2011 Oct 24. PubMed PMID: 22017528.
  4. **Atzori L**, Aste N, Aste N, Pau M. Tinea faciei due to *Microsporum canis* in children: a survey of 46 cases in the District of Cagliari (Italy). *Pediatr Dermatol*. 2012 Jul-Aug;29(4):409-13. doi: 10.1111/j.1525-1470.2011.01595.x. Epub 2011 Oct 20. PubMed PMID: 22011084.
  5. Pilloni L, Bianco P, Difelice E, Cabras S, Castellanos ME, **Atzori L**, Ferreli C, Mulas P, Nemolato S, Faa G. The usefulness of c-Kit in the immunohistochemical assessment of melanocytic lesions. *Eur J Histochem*. 2011 Jun 7;55(2):e20. doi:10.4081/ejh.2011.e20. PubMed PMID: 22193299.
  6. **Atzori L**, Pau M, Podda R, Manieli C, Aste N. A case of bullous pemphigoid in infancy treated with local corticosteroids. *G Ital Dermatol Venereol*. 2011;146(6):493-6. PubMed PMID: 22095181
  7. **Atzori L**, Aste N, Aste N, Pau M. Tinea Faciei Due to *Microsporum canis* in Children: A Survey of 46 Cases in the District of Cagliari (Italy). *Pediatr Dermatol*. 2011 Oct 20. doi: 10.1111/j.1525-1470.2011.01595.x. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 22011084.
  8. **Atzori L**, Pinna AL, Pau M, Aste N. D-penicillamine elastosis perforans serpiginosa: description of two cases and review of the literature. *Dermatol Online J*. 2011;17(4):3. Review. PubMed PMID: 21549078.
  9. Aste N, Pau M, Aste N, **Atzori L**. Tinea corporis mimicking herpes zoster. *Mycoses*. 2011 Sep;54(5):463-5. doi: 10.1111/j.1439-0507.2010.01892.x. Epub 2010 May 19. PubMed PMID: 20492537.
  10. Pau M, **Atzori L**, Aste N, Tamponi R, Aste N. Epidemiology of Tinea pedis in Cagliari, Italy. *G Ital Dermatol Venereol*. 2010 Feb;145(1):1-5. PubMed PMID:20197740.
  11. Aste N, **Atzori L**, Aste N, Pau M. A 20-year survey of tinea faciei. *Mycoses*. 2010; 53: 504-8.
  12. Pau M, Lallai C, Aste N, Aste N, **Atzori L**. Primary cutaneous cryptococcosis in an immunocompetent host. *Mycoses* 2010; 53:256-8.
  13. **Atzori L**, Ferreli C, Aste N. A review of facial cellulitis. *European Dermatology* 2010;5: 61-7. ISSN: 1754-369X
  14. Pilloni L, Bianco P, Manieli C, Senes G, Coni P, **Atzori L**, Aste N, Faa G. Immunoreactivity for alpha-smooth muscle actin characterizes a potentially aggressive subgroup of little basal cell carcinomas. *Eur J Histochem* 2009; 53:113-6.
  15. Pau M, **Atzori L**, Aste N, Aste N. Two cases of primary endonasal leishmaniasis in Sardinia (Italy). *Dermatol Online J* 2009;15:5.
  16. **Atzori L**, Pinna AL, Pilloni L, Pau M, Aste N. Genital pyoderma gangrenosum associated with chronic lymphoblastic leukemia. *The Int J Medecine* 2009; 2: 241-4. ISSN: 1791-4000.
  17. Valera P, **Atzori L**. Multidisciplinary approach for the determination of unusual pathologies causes: the case of the pigmented basal cell carcinoma in a girl sixteen-year-old. *Epitome* 2009; 3. ISSN: 1972-1552.
  18. **Atzori L**, Aste N. Classic Kaposi's sarcoma. *Trends in Cancer Research* 2008; 4: 106-124. ISSN: 0973-1040.
  19. **Atzori L**, Deidda S, Aste N. Enzyme-linked immunoadsorbent assay in autoimmune blistering diseases: preliminary experience of the Dermatology Department of Cagliari. *G Ital Dermatol Venereol* 2008; 143: 1-8. PMID: 18833046. ISSN: 1827-1820
  20. **Atzori L**, Pinna AL, Pilloni L, Ferreli C, Pau M, Aste N. Bullous skin eruption in an HIV patient during antiretroviral drugs therapy. *Dermatol Ther* 2008; 21 Suppl 2:S30-4.
  21. **Atzori L**, Pinna AL, Pau M, Aste N, Zucca M, Ferreli C. Adverse cutaneous reactions to selective cyclooxygenase 2 inhibitors: experience of an Italian drug-surveillance centre. *J Cutan Med Surg* 2006;10:31-5.
  22. **Atzori L**, Pinna AL, Ferreli C, Aste N. Pityriasis rosea-like adverse reaction: review of the literature and experience of an Italian drug-surveillance center. *Dermatol Online J*. 2006;12:1.
  23. **Atzori L**, Peiretti E, Ferreli C, Pinna AL, Fossarello M, Aste N. Amniotic membrane

transplantation in the surgical management of symblepharon following toxic epidermal necrolysis. J Eur Acad Dermatol Venereol 2006;20:214-6.

24. **Atzori L**, Fadda D, Ferreli C, Pastorelli C, Iannelli P, Rais M, Faa G, Cocco P, Aste N. Classic Kaposi's sarcoma in southern Sardinia, Italy. Br J Cancer.2004 Oct 4;91(7):1261-2. PubMed PMID: 15365567; PubMed Central PMCID: PMC2409913.

**Didattica: capacità e competenze**

In qualità di Ricercatore Universitario è titolare della materia Malattie sessualmente trasmesse nell'ambito del corso integrato "Malattie cutanee e veneree e malattie infettive" del corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Cagliari. E' tutor formativo e professionalizzante per il corso di Laurea in Medicina e per la Scuola di Specializzazione in Dermatologia. Partecipa in qualità di commissario agli esami di profitto di Malattie cutanee e veneree e malattie infettive nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia della Università di Cagliari. E' docente nella Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia , nel corso di Laurea specialistica in Ostetricia; nel corso di Laurea per Igienista dentale; nel Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria e Tecnici della Prevenzione; nella scuola di specializzazione in Malattie Infettive . Relatore di numerose tesi di laurea in Medicina e Chirurgia e di diploma nella Scuola di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia.

**Affiliazione a Società Scientifiche**

dal 1997 è membro ordinario della Società Italiana di Dermatologia e Venereologia  
dal 1998 è membro ordinario della Associazione Italiana Dermatologi Ambulatoriali  
dal 2000 è membro ordinario della European Academy of Dermatology and Venereology

**Congressi**

Ha preso parte attivamente a numerosi congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore e moderatore, oltre che di discente ai fini dell'aggiornamento medico continuo (ECM).

**Firma**

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

