

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ELISABETTA**
Cognome **ORLANDO**
Indirizzo
Telefono
Indirizzo mail

Nazionalità
Data di nascita **15 MARZO 1966**



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **1 GIUGNO 2009 – AD OGGI**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "P. Giaccone" di Palermo – Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile, Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" – Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica
• Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera Universitaria
• Tipo di impiego Dirigente Medico a tempo indeterminato.
Responsabile di UOSD Diagnostica autoptica dell'A.O.U.P. P.Giaccone di Palermo dal 2021. Incarico come **Tutor** per l'attività pratica e per l'attività di diagnostica autoptica nella Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica
- Date (da – a) **16 MAGGIO 2002 – 31 MAGGIO 2009**
• Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera S. Antonio Abate Erice -Trapani – Servizio di Anatomia Patologica
• Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
• Tipo di impiego Dirigente Medico con incarico professionale dirigenziale su: "Patologia placentare nel ritardo di crescita intrauterino (IUGR) e nelle sindromi malformative associate allo studio del feto morto"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data **31 ottobre 2001**
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo - Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Data

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Specialista in Anatomia Patologica

50/50 con lode, discutendo la tesi: "Linfangectasia cardiaca isolata. Una possibile causa di idrope fetale non-immune".

Socio ordinario della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologia diagnostica.
Divisione Italiana della International Academy of Pathology.

2 dicembre 1996

Sede amministrativa Università di Milano, sedi Consorziate Università di Padova e Palermo

Dottore di Ricerca in Patologia Cardiovascolare (VI ciclo) discutendo la tesi: "Anomalie congenite isolate delle arterie coronarie e morte improvvisa giovanile"

25 luglio 1990

Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

Laurea in Medicina e Chirurgia

110/110 e Lode, discutendo la tesi: "Encefalopatia ipossico-ischemica nella sindrome respiratoria. Studio su 62 autopsie"

1984

Liceo Classico Statale "G. Garibaldi"

Diploma di Maturità Classica

60/60

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Ottime capacità di coordinamento e collaborazione in ambito universitario ed ospedaliero, con personale medico e di comparto.

Competenze manageriali

Marzo 2024 conseguimento attestato per direttore di U.O.C avendo superato con esito favorevole il Corso di Management Sanitario per dirigenti di struttura complessa in Sanità FM 1322.

Dal 2021 ad oggi in qualità di Responsabile di UOSD di Diagnostica Autoptica svolge attività di coordinamento e supervisione clinico-organizzativa per una gestione efficiente dei percorsi diagnostici garantendo tracciabilità, conservazione ed archivio dei campioni assicurando una descrizione macro e microscopica che tenga in considerazione le linee guida aggiornate ed i tempi di refertazione.

Ha partecipato al corso di FORMAZIONE MANAGERIALE PNRR M6C212.2C "Sviluppo delle competenze tecnico-professionali, digitali e manageriali del personale sanitario" svoltosi dal 24 Maggio 2024 al 15 Febbraio 2025 a Palermo al termine del quale ha presentato un Project Work dal titolo "Gestione del paziente anziano fragile: percorso integrato ospedale-territorio presso il Pronto Soccorso del P.O. Ingrassia di Palermo secondo i nuovi modelli di assistenza indicati nel DM77/2022". Previsto esame finale Maggio p.v.

CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI

COMPETENZE IN AMBITO DI ATTIVITÀ DI SALA SETTORIA CON ACQUISIZIONE DI ABILITÀ IN MATERIA AUTOPTICA.

Dal 2021 ad oggi in qualità di Responsabile di UOSD di diagnostica autoptica ha svolto 211 riscontri diagnostici di cui 180 feti e 21 adulti.

Nell'anno 2018 n.10 riscontri diagnostici autoptici presso A.O.U.P. Policlinico Paolo Giaccone in attività libero-professionale svolta in convenzione con ASP di Agrigento.

Dal 2002 al 2009 n. 10 riscontri diagnostici autoptici presso l'Azienda Ospedaliera S. Antonio Abate Erice -Trapani in qualità di dirigente medico a tempo indeterminato.

Dal 2001 al 2002 n. 10 riscontri diagnostici su feti ed adulti presso l'Ospedale Buccheri La Ferla di Palermo, in qualità di medico interno, incrementando l'attività autoptica presso il Servizio di Anatomia Patologica.

Dal Novembre 1996 all'Ottobre 2001, attività assistenziale in qualità di medico specializzando in Anatomia Patologica presso l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Università di Palermo svolgendo attività di sala settoria acquisendo specifiche competenze in materia autoptica.

COMPETENZE IN DERMATOPATOLOGIA E PARTECIPAZIONE A CORSI E PROGETTI:

- Componente del PDTA Melanoma della Regione Sicilia (GURS Parte1n.39 15/09/2023) in qualità di **referente estensore** per la disciplina "Anatomia Patologica".
- Partecipazione al Congresso Nazionale della Società SIAPEC svoltosi a Giardini Naxos dal 7 al 9 Novembre 2024, in qualità di **responsabile scientifico e moderatore** di sessione.
- Partecipazione al corso annuale nel 2024 dal titolo "TELEDERMATOPATOLOGIA 2024" organizzato da ADOI, in qualità di **discente** e con presentazione di casi di complessa interpretazione.
- Partecipazione al corso annuale nel 2023 dal titolo "Incontri Teorico-Pratici Di Dermatopatologia: Infiltrati Linfoidi, Linfomi Primitivi Cutanei E Lesioni Melanocitarie Complesse" organizzato da ADOI, in qualità di **discente** e con presentazione di casi di complessa interpretazione.
- Partecipazione al corso annuale nel 2022 dal titolo "Lesioni melanocitarie complesse 2022" organizzato da ADOI, in qualità di **discente** e con presentazione di casi di complessa interpretazione.
- Partecipazione al corso "UPDATE DERMATOPATHOLOGY svoltosi dal 9 al 10 Ottobre 2023 a Trapani in qualità di **moderatore**.
- Partecipazione in qualità di **docente** al 2° MASTER IMI 2022: Management del paziente con melanomi e tumori cutanei non melanoma, svoltosi a Palermo 10-11 giugno 2022.
- Partecipazione al progetto FORWARD AND BEYOND 2.0 Management and targeted treatment for melanoma BRAF+ patients, Acireale 21 Febbraio 2020.
- Partecipazione e **responsabile scientifico** di incontri regionali, nel 2020 "Melapath Web Sicily 2020", "Melanoma Pathway Action" nel 2021, "Melanoma Meet" nel 2022.
- Partecipazione in qualità di **relatore e responsabile scientifico** al corso "Melanoma Meet Melapath 2022" svoltosi il 5/11/2022 a Palermo .
- Evento residenziale "Il melanoma dalla prevenzione alla diagnosi e cura", svoltosi a Cefalù il 16 dicembre 2019 presso Fondazione G.Giglio, in qualità di **relatore**.
- Partecipazione al corso Gestione Multimodale del melanoma cutaneo, Ordine dei Medici di Palermo, 14 settembre 2019 in qualità di **moderatore**.
- Partecipazione al Melanoma Net, Napoli, 8-9 Luglio 2019 in qualità di **discente**.
- Partecipazione al corso "Nevi e Melanomi: Problemi diagnostici", Firenze -Ospedale Careggi, Giugno 2019 in qualità di **discente**.
- Corso di Anatomia Patologica e flow-chart di diagnostica molecolare, Roma 15 Aprile 2019 presso il Campus Biomedico, in qualità di **discente**.
- Corso "Controversie in Dermatologia", Gorizia 3-4 Dicembre 2018 in qualità di **discente**.
- Corso Interlab-Morfologia Molecolare nel Melanoma Biopsia Tissutale E Biopsia Liquida A Confronto Firenze, 28 Settembre 2018 in qualità di **discente**.
- Corso "Tumori Neuroendocrini e Melanoma", Milano Giugno 2018 in qualità di **discente**.
Partecipazione al Master "Course Management del Paziente con Melanoma dalla diagnosi alla terapia", Trapani Maggio 2018 in qualità di **discente**.

- Corso "Multidisciplinarietà nel trattamento del melanoma", Palermo, Aprile 2018 in qualità di **discente**.
- Corso di Istopatologia Cutanea Infiammatoria per Patologi, Milano, Febbraio-Marzo 2018 in qualità di **discente**.
- Corso 42° Incontro di Istopatologia Dermatologica, Milano, Prof. E. Berti e al corso pratico di microscopia sui tumori cutanei rari, Policlinico IRCCS Milano, Prof. E. Berti in qualità di **discente**.
- Corso 'Interplay, Interactive Learning in Lung and Melanoma Pathology', Milano, marzo 2017 in qualità di **discente**.
- Partecipazione a congresso "Tradizione e innovazione nella terapia dell'idrosadenite suppurativa", Palermo, Marzo 2017 in qualità di **relatore**.
- Partecipazione all'VIII, X, XIII e XIV Corso di Dermatopatologia c/o Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Prof. G. Massi in qualità di **discente**.

PUBBLICAZIONI

- An Adult with Fever and Progressive Ulcerative Lesions: A Case of Malignant Syphilis Case report.
L. Pipitò , S. D'Avenia , **E. Orlando**, A. Cascio. Sexes 2025 6,3 doi.org/10.3390/sexes6010003
- Metastatic hidradenocarcinoma papilliferum in chronic hidradenitis: an emblematic case and a narrative review.
F. Rosatti, **E. Orlando**, G. Alecci, F. Ferraiù, A. Cordova. Archives of Dermatological Research 2024 316:265 doi: 10.1007/s00403-024-03028-7.
- Iatrogenic Sigma Perforation in a Patient with localized rectal and sigma AL Amyloidosis: A Forensic Case and a Literature Review.
G.D. Albano, S. Zerbo, S. Di Franco, **E. Orlando**, E. Formisano, A. Argo, B. Belmonte. Forensic Sci 2024,4(3),453-462; DOI:103390/forensicsci4030029
- Intestinal lesion due to Rhodococcus Equi in a Patient with advanced retroviral disease and pulmonary infection: a case of colonic malakoplachia.
L. Pipitò, **E. Orlando**, S. Bellavia, G. Boncori, C. Sarno, V. Rodolico, T. fasciana, C. Sergi,, A. Cascio
Cureus DOI:107759/cureus.42248. Published 07/12/2023
- Successful treatment of eosinophilic fasciitis with the anti-ILS receptor monoclonal antibody benralizumab.
Rizzo C, La Barbera L, Camarda F, Destro Castaniti G.M., **Orlando E.**, Guggino G. Clin. Exp. Rheumatol. 2023 Mar, 41 (3): 763-764 Epub2023 Jan 2023 doi: 1055563/clinexprheumatol/oxy31p.
- Lepromatous Nodular Syphilis: a case from Italy
Pipitò L, Trizzino M, **Orlando E.**, Calà C, Cascio A. Travel Med Infect Dis. 2023 May-Jun;53:102564. doi: 10.1016/j.tmaid.2023.102564. Epub 2023 Mar 9.
- Histopathological progression of hidradenitis suppurativa/acne inversa : A morphological study with a closer look on the early changes of the folliculosebaceous apocrine apparatus.
Castelli E., **Orlando E.**, Porcasi R., Tilotta G, Pistone G, Bongiorno MR, Wollina U.
Wiener Medizinische Wochenschrift Giugno 2021 doi: 10.1007/s10354-021-00859-1.
- BRAF as a positive predictive biomarker: Focus on lung cancer and melanoma patients
Malapelle U, Rossi G, Pisapia P, Barberis M, Buttitta F, Castiglione F, Cecere FL, Grimaldi AM, Iaccarino A, Marchetti A, Massi D, Medicina D, Mele F, Minari R, **Orlando E**, Pagni F, Palmieri G, Righi L, Russo A, Tommasi S, Vermi W, Troncone G., Critical Reviews in Oncology/Hematology 156, 103118, 2020, Dec; doi: 10.1016/j.critrevonc.2020.103118
- Isolated Osteblastoma of the cuboid bone: A case report and review of the literature.
G. Rovere, L. Stramazzo, D. Pavan, A. Cioffi, **E. Orlando** A. D'Arienzo, R. Capanna, G. Maccauro, M. D'Arienzo, L. Camarda. The Foot 45 (2020) 101691. doi: 10.1016/j.foot.2020.10169
- Letter: psoriasiform eruption during vedolizumab therapy. Garbo GM, Renna S, Caputo V, **Orlando E.**, Macaluso FS, Orlando R., Bongiorno MR, Orlando A. Alimentary Pharmacology & Therapeutics, 2019, doi: 10.1111/apt.15389.
- B-amyloid wall deposit of temporal artery in subject with spontaneous in intracerebral haemorrhage. A. Tuttolomondo, R. Maugeri, **E. Orlando**, G. Giannone, F. Ciccio, A. Rizzo, D. Di Raimondo, F. Graziano, R. Pecoraro, C. Maida, I. Simonetta, A. Cirrincione, F. Portelli, F.



Corpora, D. G. Iacopino, A. Pinto. *Oncotarget*, Advance publication, 2018, doi: 10.18632/oncotarget.26165

- Plexiform Atypical Spitz Tumour with Rosette-like Giant Cell. A Histologic and immunohistochemical study on a case suggesting ganglioneuroblastic differentiation. Review of the literature and consideration on histogenesis. E.Castelli, **E.Orlando**, G.Pistone, M.R.Bongiorno. *AmJ Dermatopathol* Dicembre 2018 doi: 10.1097/DAD.0000000000001184
- Microscopic Colitis as a Diagnosis to Consider by Clinicians and Pathologists Together: A Case Series and Review of Literature. Tuttolomondo A, Di Raimondo D, **Orlando E**, Della Corte V, Bongiovanni L, Maida C, Musiari G and Pinto A. *J Clin Cell Immunol* 2016, 7: 389 doi: 10.4172/2155-9899.1000389
- "Pure" large cell neuroendocrine carcinoma of the gallbladder. Report of a case and review of the literature. Buscemi S, **Orlando E**, Damiano G, Portelli F, Palumbo VD, Valentino A, Marrazzo A, Buscemi G, Lo Monte A.I. *Int J Surg.* 2016 Apr;28 Suppl 1:S128-32. doi: 10.1016/j.ijso.2015.12.045.
- Large cavernous hemangioma of the adrenal gland: Laparoscopic treatment. Report of a case. Agrusa A, Romano G, Salamone G, **Orlando E**, Di Buono G, Chianetta D, Sorce V, Gulotta L, Galia M, Gulotta G. *Int J. Surg. Case Rep.* 2015;16:150-3. doi: 10.1016/j.ijscr.2015.09.040
- Post-surgical paracitricial cutaneous satellitosis of giant cell tumour of tendon sheath, localized type. V.Caputo, S.Fiorella, **E.Orlando**. *Case Reports in Dermatology* 2011 May;3(2):118-23, doi: 10.1159/000328999.
- Sporotrichoid Cases of Mycobacterium Marinum. Skin infection. *Clinical Medicine Dermatology* 2010;3 25-29. V.Caputo, S.Fiorella, **E.Orlando**. ISSN: 1179-5492
- Vulvar cancer: a review for dermatologists. A.Chokoeva, G.Tchernev, E.Castelli, **E.Orlando**, S.B.Verma, M.Grebe, U.Wollina. *Wiener Medizinische Wochenschrift.* 2015 Apr;165(7-8):164-77. doi: 10.1007/s10354-015-0354-9.
- Transmural coronary inflammation triggers simultaneous multivessel rupture of unstable plaques. E.Maresi, R.Midulla, V.Cospite, N.Morici, R.Tavormina, G.Fazio, **E.Orlando**, R.Porcasi, C.Trapanese, P.Procaccianti. *Italian Heart Journal* 2003;4:488-491, PMID: 1455830
- Carcinoma adenoide cistico del segmento anteriore della lingua. E.Maresi, S.Tortorici, **E.Orlando**, E.Daniele, F.Burruano. *Pathologica* 2003; 95:115-118, PMID: 12768882.
- Sudden infant death caused by a ruptured coronary aneurysm during acute phase of atypical Kawasaki Disease. E.Maresi, R.Passantino, R.Midulla, G.Ottovoggio, **E.Orlando**, G.Becchina, L.Meschis, G.Amato. *Hum Pathol* 2001;32:1407-1409 doi: 10.1053/hupa.2001.29683
- Arrhythmic sudden cardiac death in a 3 year old child with intimal fibroplasia of coronary arteries, aorta and its branches. E.Maresi, G.Becchina, G.Ottovoggio, **E.Orlando**, R.Midulla, R.Passantino. *Cardiovasc Pathol* 2001;9:43-48 doi: 10.1016/s1054-8807(00)00047-8.
- Giant cell tumor of the ovary. V.Franco, A.M.Florena, **E.Orlando**, G.Becchina. Immunohistochemical evidence of origin from stromal ovarian cells. *Histology and Histopathology* 1995;10:55-60, PMID: 7756744.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

PROMISE

01/21

DIPARTIMENTO DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-INFANTILE, MEDICINA
INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA "G. D'ALESSANDRO"

Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica

Direttore: Prof.ssa Daniela Cabibi

La sottoscritta, Prof.ssa Daniela Cabibi, direttore della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica presso l'Università di Palermo e dirigente medico in Anatomia Patologica presso U.O.C. 03.01.00 Anatomia e Istologia Patologica dell'AOUP "Paolo Giaccone" di Palermo

DICHIARA

che la dott.ssa Elisabetta Orlando, nata a Palermo il 15/3/1966, specialista in Anatomia Patologica e dirigente medico ospedaliero presso U.O.C. Anatomia Patologica, Responsabile UOSD diagnostica autoptica, ha svolto attività continuativa di tutoraggio presso la scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica:

-dall'anno accademico 2009/2010 ad oggi, come tutor di attività pratica di formazione degli specializzandi in Anatomia Patologica;

-dall'anno 2021 in seno all'attività di riscontro diagnostico, che rientra nell'ambito dell'attività formativa obbligatoria della Scuola.

Palermo, 27.03.2025

Il Direttore di Scuola

Prof.ssa Daniela Cabibi



1