

Curriculum Vitae

Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome	ANTONINO GIULIO GIANNONE
E-mail	<u>aggianno@gmail.com</u> ; <u>giulio.giannone@unipa.it</u> ; <u>antoninogiulio.giannone@policlinico.pa.it</u> <u>giulio.giannone@aq.omceo.it</u>
PEC	
Nazionalità	Italiana

POSIZIONE ATTUALE

• Date	DALL' 1/07/2024 AD OGGI
• Nome e tipo attività	Ricercatore a tempo determinato in Tenure Track (RTT) ai sensi dell'art. 24 L. 240/2010 - S.C. 06/A4 – Anatomia patologica - S.S.D. MED/08 – Anatomia patologica - Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza “G. D'Alessandro” (PROMISE) – Università degli Studi di Palermo.
	Attività clinico-assistenziale in qualità di Dirigente Medico di Anatomia Patologica presso la U.O.C. di Anatomia e Istologia Patologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico “P. Giaccone” di Palermo.
	L'attività lavorativa è incentrata sulla diagnostica istologica e citologica della patologia mammaria, della patologia urologica, della patologia ginecologica, della patologia degli organi endocrini, della patologia del distretto testa-collo, della patologia placentare, della patologia gastroenterologica, della patologia cutanea, della emolinfopatologia, diagnostica macroscopica, diagnostica autoptica, determinazione dei fattori prognostici e predittivi delle neoplasie mammarie, ginecologiche, dell'apparato gastroenterico, del distretto testa-collo con metodiche immunoistochimiche e di ibridazione in situ. Esami cito/istologici refertati dal 16/10/2018 a oggi: 18000 circa
• Date	DALL' 1/04/2021 AL 30/06/2024
• Nome e tipo attività	Contratto di lavoro a tempo pieno e indeterminato di Dirigente Medico di Anatomia Patologica presso la U.O.C. di Anatomia e Istologia Patologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico “P. Giaccone” di Palermo.

• Date	DAL 3/04/2022 AD OGGI
• Nome e tipo attività	Cultore della Materia – Anatomia Patologica MED/08 dal 04/03/2022 A.A 21/22 A.A. 22/23 sino a sessione straordinaria di marzo 2024. Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Specialistica e di Eccellenza (PROMISE), Università degli Studi di Palermo, corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, con Decreto di nomina Consiglio del 23/02/2022 e Decreto n. 9 c del 04/03/2022 del Consiglio di Dipartimento PROMISE

ATTIVITÀ PRECEDENTI

• Date	DAL 16/10/2018 AL 31/03/2021
• Nome e tipo attività	Contratto di lavoro a tempo pieno e determinato di Dirigente Medico di Anatomia Patologica presso la U.O.C. di Anatomia e Istologia Patologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "P. Giaccone" di Palermo.
• Date	DALL' 1/08/2017 AL 15/10/2018
• Nome e tipo attività	Contratto di lavoro a tempo pieno e determinato di Dirigente Medico di Anatomia Patologica con l'Azienda Sanitaria Provinciale di Agrigento ASP 1 presso la U.O. di Anatomia e Istologia Patologica e Citodiagnostica, P.O. di Sciacca.
• Date	DAL 16 GENNAIO 2017 AL 15 LUGLIO 2017
• Nome e tipo attività	Titolare di Borsa di Studio - Vincitore del Concorso Pubblico, per titoli ed esami, per l'assegnazione di una borsa di studio, della durata di mesi 12, eventualmente prorogabile, da assegnare a Laureato in Medicina e Chirurgia, specialista in Anatomia Patologica, pertinente la realizzazione della linea progettuale 11.2 "Creazione rete multidisciplinare specialisti - trattamento delle neoplasie ginecologiche con tecnologia robotica e messa in rete con centri regionali" - progetti obiettivo PSN 2013. Responsabile Scientifico: Dott. Girolamo Guarneri, il cui bando è stato pubblicato sulla GURI n.40 del 20/05/2016, presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "P. Giaccone", Palermo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date	DAL 3/11/2025 AL 13/11/2037
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero dell'Università e della Ricerca
• Qualifica conseguita	Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA
• Date	DA OTTOBRE 2017 A MAGGIO 2021
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare e Biotecnologie - XXXIII ciclo – Università degli Studi di Palermo
• Qualifica conseguita	Dottore di Ricerca
• Date	DAL 30 GIUGNO 2011 AL 29 GIUGNO 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Specializzazione in Anatomia Patologica presso Università degli Studi di Palermo – Dipartimento di Scienze per la Promozione della Salute e Materno-Infantile "G. D'Alessandro" – U.O. di Anatomia Patologica
• Qualifica conseguita	Specializzazione in Anatomia Patologica
• Votazione	50/50 e Lode
• Data	23 FEBBRAIO 2011

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Data

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

- Date

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

- Date

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

Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della provincia di Agrigento, n. 4306

Seconda sessione 2010

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo presso Università degli Studi di Palermo

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico-Chirurgo

2002-2010

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

Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia

110/110 e Lode – Menzione della Tesi

1996-2001

Liceo Classico Statale "T. Fazello"

Diploma di Maturità Classica

PUBBLICAZIONI E ATTIVITÀ SCIENTIFICA

ARTICOLI SU RIVISTE INTERNAZIONALI INDICIZZATE

- Data

- Autori, titolo, rivista

- Data

Gennaio 2024

Articolo su rivista: Pavone AM, Giannone AG, Cabibi D, D'Aprile S, Denaro S, Salvaggio G, Parenti R, Yezzi A, Comelli A. **Digital Pathology: A Comprehensive Review of Open-Source Histological Segmentation Software.** BioMedInformatics. 2024; 4(1):173-196. <https://doi.org/10.3390/biomedinformatics4010012>

Dicembre 2023

Articolo su rivista: Giglia G, Rosatti F, Giannone AG, Gambino G, Zizzo MG, Florena AM, Sardo P, Toia F. **Vascularized versus Free Nerve Grafts: An Experimental Study on Rats.** J Pers Med. 2023 Dec 4;13(12):1682. doi: 10.3390/jpm13121682

Maggio 2023

Articolo su rivista: Guarnotta V, La Monica R, Ingrao VR, Di Stefano C, Salzillo R, Pizzolanti G, Giannone AG, Almasio PL, Richiusa P, Giordano C. **Ultrasound Parameters Can Accurately Predict the Risk of Malignancy in Patients with "Indeterminate TIR3b" Cytology Nodules: A Prospective Study.** Int J Mol Sci. 2023 May 5;24(9):8296. doi: 10.3390/ijms24098296

Giugno 2023

Articolo su rivista: Cabibi D, Giannone AG*, Bellavia S, Lo Coco R, Lo Bianco A, Formisano E, Scerrino G, Graceffa G. **Serum Anti-Thyroglobulin Autoantibodies Are Specific in Predicting the Presence of Papillary-like Nuclear Features and Lymphocytic Infiltrate in the Thyroid Gland.** Diagnostics (Basel). 2023 Jun 13;13(12):2042. doi: 10.3390/diagnostics13122042.

Maggio 2022

- Autori, titolo, rivista

Articolo su rivista: Pennisi G, Pipitone RM, Cabibi D, Enea M, Romero-Gomez M, Viganò M, Bugianesi E, Wong VW, Fracanzani AL, Sebastiani G, Berzigotti A, Di Salvo F, Giannone AG, La Mantia C, Lupo G, Porcasi R, Vernuccio F, Zito R, Di Marco V, Cammà C, Craxì A, de Ledinghen V, Grimaudo S, Petta S. **A cholestatic pattern predicts major liver-related outcomes in patients with non-alcoholic fatty liver disease.** Liver Int. 2022 May;42(5):1037-1048. doi: 10.1111/liv.15232. Epub 2022 Mar 12. PMID: 35246921

- Data

- Autori, titolo, rivista

Febbraio 2022

Articolo su rivista: Raffaele M, Kovacovicova K, Biagini T, Lo Re O, Frohlich J, Giallongo S, Nhan JD, Giannone AG, Cabibi D, Ivanov M, Tonchev AB, Mistrik M, Lacey M, Dzubak P, Gurska S, Hajduch M, Bartek J, Mazza T, Micale V, Curran SP, Vinciguerra M. **Nociceptin/orphanin FQ opioid receptor (NOP) selective ligand MCOPPB links anxiolytic and senolytic effects.** Geroscience. 2022 Feb;44(1):463-483. doi: 10.1007/s11357-021-00487-y. Epub 2021 Nov 24. PMID: 34820764

- Data

- Autori, titolo, rivista

Ottobre 2021

Articolo su rivista: Cabibi D, Napolitano C, Giannone AG, Micciulla MC, Porcasi R, Lo Coco R, Bosco L, Vinciguerra M, Capra G. **Predictive Role of the p16 Immunostaining Pattern in Atypical Cervical Biopsies with Less Common High Risk HPV Genotypes.** Diagnostics (Basel). 2021 Oct 20;11(11):1947. doi: 10.3390/diagnostics11111947. PMID: 34829294

- Data

- Autori, titolo, rivista

Aprile 2021

Articolo su rivista: Raffaele M, Kovacovicova K, Frohlich J, Lo Re O, Giallongo S, Oben JA, Faldyna M, Leva L, Giannone AG, Cabibi D, Vinciguerra M. **Mild exacerbation of obesity- and age-dependent liver disease progression by senolytic cocktail dasatinib + quercetin.** Cell Commun Signal. 2021 Apr 8;19(1):44. doi: 10.1186/s12964-021-00731-0. PMID: 33832488

- Data

- Autori, titolo, rivista

Marzo 2021

Articolo su rivista: Cabibi D, Mondello A, Florena AM, Rimi G, Giannone AG, Cipolla C, Valerio MR, Graceffa G. **A Case of Follicular Tumor of Uncertain Malignant Potential (FT-UMP) with Glomeruloid Features Showing Capsular Mucinous Degeneration.** Case Rep Pathol. 2021 Mar 11;2021:1686025. doi: 10.1155/2021/1686025. eCollection 2021. PMID: 33833889

- Data

- Autori, titolo, rivista

Febbraio 2021

Articolo su rivista: Vanoli A, Grillo F, Guerini C, Neri G, Arpa G, Klersy C, Nesi G, Giuffrida P, Sampietro G, Ardizzone S, Fociani P, Fiocca R, Latella G, Sessa F, D'Errico A, Malvi D, Mescoli C, Rugge M, Ferrero S, Poggioli G, Rizzello F, Macciomei MC, Santini D, Volta U, De Giorgio R, Caio G, Calabro A, Ciacci C, D'Armiento M, Rizzo A, Solina G, Martino M, Tonelli F, Villanacci V, Cannizzaro R, Canzonieri V, Florena AM, Biancone L, Monteleone G, Caronna R, Ciardi A, Elli L, Caprioli F, Vecchi M, D'Incà R, Zingone F, D'Odorico A, Lenti MV, Oreggia B, Reggiani Bonetti L, Giannone AG, Orlandi A, Barresi V, Ciccocioppo R, Amodeo G, Biletti E, Luinetti O, Pedrazzoli P, Pietrabissa A, Corazza GR, Solcia E, Paulli M, Di Sabatino A. **Prognostic Role of Mismatch Repair Status, Histotype and High-Risk Pathologic Features in Stage II Small Bowel Adenocarcinomas.** Ann Surg Oncol. 2021 Feb;28(2):1167-1177. doi: 10.1245/s10434-020-08926-4. Epub 2020 Aug 5. PMID: 32761330

- Data

- Autori, titolo, rivista

Settembre 2020

Articolo su rivista: Mansueto P, Di Liberto D, Fayer F, Soresi M, Geraci G, Giannone AG, Seidita A, D'Alcamo A, La Blasca F, Lo Pizzo M, Florena AM,

- Data
• Autori, titolo, rivista
- Dieli F, Carroccio A. **TNF- α , IL-17, and IL-22 production in the rectal mucosa of nonceliac wheat sensitivity patients: role of adaptive immunity.** Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol. 2020 Sep 1;319(3):G281-G288. doi: 10.1152/ajpgi.00104.2020. Epub 2020 Jul 13. PMID: 32658621
- Luglio 2020
- Articolo su rivista: Giuffrida P, Arpa G, Grillo F, Klerys C, Sampietro G, Ardizzone S, Fociani P, Fiocca R, Latella G, Sessa F, D'Errico A, Malvi D, Mescoli C, Rugge M, Nesi G, Ferrero S, Furlan D, Poggioli G, Rizzello F, Macchiomei MC, Santini D, Volta U, De Giorgio R, Caio G, Calabò A, Ciacchi C, D'Armiento M, Rizzo A, Solina G, Martino M, Tonelli F, Villanacci V, Cannizzaro R, Canzonieri V, Florena AM, Biancone L, Monteleone G, Caronna R, Ciardi A, Elli L, Caprioli F, Vecchi M, D'Incà R, Zingone F, D'Odorico A, Lenti MV, Oreggia B, Reggiani Bonetti L, Astegiano M, Biletti E, Cantoro L, Giannone AG, Orlandi A, Papi C, Perfetti V, Quaquerini E, Sandri G, Silano M, Usai P, Barresi V, Ciccocioppo R, Luinetti O, Pedrazzoli P, Pietrabissa A, Viglio A, Paulli M, Corazza GR, Solcia E, Vanoli A, Di Sabatino A. **PD-L1 in small bowel adenocarcinoma is associated with etiology and tumor-infiltrating lymphocytes, in addition to microsatellite instability.** Mod Pathol. 2020 Jul;33(7):1398-1409. doi: 10.1038/s41379-020-0497-0. Epub 2020 Feb 17. PMID: 32066859
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Gennaio 2020
- Articolo su rivista: Cabibi D, Bellavia S, Giannone AG, Barraco N, Cipolla C, Martorana A, Rodolico V, Cajozzo M, Florena AM. **TTF-1/p63-Positive Poorly Differentiated NSCLC: A Histogenetic Hypothesis from the Basal Reserve Cell of the Terminal Respiratory Unit.** Diagnostics (Basel). 2020 Jan 6;10(1). pii: E25. doi: 10.3390/diagnostics10010025
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Gennaio 2019
- Articolo su rivista: Cabibi D, Bisanti A, Lanza D, Bruculeri V, Porcasi R, Ingrao S, Midiri F, Picone D, Giannone AG. **Glypican-3 and Hep Par-1 are Useful Biomarkers in the Cytologic Assessment of Ascites.** Appl Immunohistochem Mol Morphol. 2019 Jan;27(1):65-69. doi: 10.1097/PAI.0000000000000548.
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Ottobre 2018
- Articolo su rivista: Chiaramonte C, Vestri E, Tripi F, Giannone AG, Cimador M, Cataliotti F. **Bladder Mucosal Graft Vaginoplasty: A Case Report.** J Pediatr Adolesc Gynecol. 2018 Oct;31(5):528-532. doi: 10.1016/j.jpag.2018.06.003. Epub 2018 Jun 19. PMID: 29929017
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Agosto 2018
- Articolo su rivista: La Brocca A, Paolino DM, Kabhuli K, Rizzo G, Trapani A, Barletta G, Giannone AG, Florena AM, Militello G, Gulotta G and Bonventre S. **Radiation-induced Breast Angiosarcoma: a Case Study.** Res J Oncol. 2018 Aug 23 Vol. 2 No. 2: 2.
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Agosto 2018
- Articolo su rivista: Carroccio A, Giannone G, Mansueto P, Soresi M, La Blasca F, Fayer F, Iacobucci R, Porcasi R, Catalano T, Geraci G, Arini A, D'Alcamo A, Villanacci V, Florena AM. **Duodenal and Rectal Mucosa Inflammation in Patients With Non-celiac Wheat Sensitivity.** Clin Gastroenterol Hepatol. 2018 Aug 21. pii: S1542-3565(18)30881-4. doi: 10.1016/j.cgh.2018.08.043 PMID: 30138736

- Data
• Autori, titolo, rivista
- Maggio 2018
Articolo su rivista: Cipolla C, Florena AM, Ferrara G, Di Gregorio R, Unti E, Giannone AG, Lazzaro LA, Graceffa G, Pantuso G. **Sclerosing Angiomatoid Nodular Transformation: Laparoscopic Splenectomy as Therapeutic and Diagnostic Approach at the Same Time.** Case Rep Surg. 2018 May 8;2018:7020538. doi: 10.1155/2018/7020538. eCollection 2018.
-
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Febbraio 2018
Articolo su rivista: Tuttolomondo A, Maugeri R, Orlando E, Giannone G, Ciccia F, Rizzo A, Di Raimondo D, Graziano F, Pecoraro R, Maida C, Simonetta I, Cirrincione A, Portelli F, Corpora F, Iacopino DG, Pinto A. **β-amylid wall deposit of temporal artery in subjects with spontaneous intracerebral haemorrhage.** Oncotarget. 2018 Oct 5;9(78):34699-34707. doi: 10.18632/oncotarget.26165. eCollection 2018 Oct 5.
-
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Dicembre 2017
Articolo su rivista: G. Cocorullo, G. Scerrino, G. Melfa, C. Raspanti, G. Rotolo, V. Mannino, P. Richiusa, D. Cabibi, A.G. Giannone, C. Porrello, G. Gulotta **Non-functioning parathyroid cystic tumour: malignant or not? Report of a case** G Chir. 2017 Sep-Oct; 38(5): 243–249. Published online 2017 Dec 27. Doi: 10.11138/gchir/2017.38.5.243
-
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Agosto 2017
Articolo su rivista: Cabibi D, Pipitone G, Porcasi R, Ingrao S, Benza I, Porrello C, Cajozzo M, Giannone AG. **Pleural epithelioid angiosarcoma with lymphatic differentiation arisen after radiometabolic therapy for thyroid carcinoma: immunohistochemical findings and review of the literature.** Diagn Pathol. 2017 Aug 15;12(1):60. doi: 10.1186/s13000-017-0652-1.
-
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Febbraio 2017
Articolo su rivista: Lo Sasso B, Agnello L, Florena AM, Pappalardo E, Milano S, Butera D, Scazzone C, Bivona G, Giannone AG, Bellia C, Ciaccio M. **The cervical fracture as first symptom of multiple myeloma: a case report** Acta Medica Mediterranea, 2017, 33: 535
-
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Febbraio 2017
Articolo su rivista: Vanoli A, Sabatino AD, Furlan D, Klersy C, Grillo F, Fiocca R, Mescoli C, Rugge M, Nesi G, Fociani P, Sampietro G, Ardizzone S, Luinetti O, Calabò A, Tonelli F, Volta U, Santini D, Caio G, Giuffrida P, Elli L, Ferrero S, Latella G, Ciardi A, Caronna R, Solina G, Rizzo A, Ciacci C, D'Armiento FP, Salemme M, Villanacci V, Cannizzaro R, Canzonieri V, Bonetti LR, Biancone L, Monteleone G, Orlandi A, Santeusanio G, Macciomei MC, D'Incà R, Perfetti V, Sandri G, Silano M, Florena AM, Giannone AG, Papi C, Coppola L, Usai P, Maccioni A, Astegiano M, Migliora P, Manca R, Martino M, Trapani D, Cerutti R, Alberizzi P, Riboni R, Sessa F, Paulli M, Solcia E, Corazza GR. **Small Bowel Carcinomas in Coeliac or Crohn's Disease: Clinico-pathological, Molecular and Prognostic Features. A Study from the Small Bowel Cancer Italian Consortium.** J Crohns Colitis. 2017 Feb 24. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjx031.
-
- Data
• Autori, titolo, rivista
- Novembre 2016
Articolo su rivista: Scalici Gesolfo C, Serretta V, Maida FD, Giannone AG, Barresi E, Franco V, Montironi R. **Clinical implications of a rare renal entity: Pleomorphic Hyalinizing Angiectatic Tumor (PHAT).** Pathol Res Pract. 2017 Feb;213(2):165-169.

- Data
Novembre 2015
- Autori, titolo, rivista
Articolo su rivista: Cabibi D, Bronte F, Porcasi R, Ingrao S, Giannone AG, Maida M, Grazia Bavetta M, Petta S, Di Marco V, Calvaruso V. **Comparison of Histochemical Stainings in Evaluation of Liver Fibrosis and Correlation with Transient Elastography in Chronic Hepatitis.** Anal Cell Pathol (Amst). 2015:431750. doi: 10.1155/2015/431750. Epub 2015 Nov 17
- Data
Luglio 2015
- Autori, titolo, rivista
Articolo su rivista: Cabibi D, Giannone AG, Guarnotta C, Schillaci O, Franco V. **D2-40 negative pyogenic granuloma-like Kaposi's sarcoma: Diagnostic features and histogenetic hypothesis of an uncommon skin tumor in HIV-negative patients.** Pathol Res Pract. 2015 Jul;211(7):528-32. doi: 10.1016/j.prp.2015.03.006. Epub 2015 Apr 2.
- Data
Marzo 2015
- Autori, titolo, rivista
Articolo su rivista: Cabibi D, Calvaruso V, Giuffrida L, Ingrao S, Balsamo L, Giannone AG, Petta S, Di Marco V. **Comparison of Histochemical Staining Methods and Correlation with Transient Elastography in Acute Hepatitis.** Pathobiology. 2015 Mar 6;82(1):48-52.
- Data
Marzo 2014
- Autori, titolo, rivista
Articolo su rivista: Cabibi D, Giannone AG, Mascarella C, Guarnotta C, Castiglia M, Pantuso G, Fiorentino E. **Immunohistochemical/histochemical double staining method in the study of the columnar metaplasia of the oesophagus.** Eur J Histochem. 2014 Mar 5;58(1):2326. doi: 10.4081/ejh.2014.2326.
- Data
Luglio 2012
- Autori, titolo, rivista
Articolo su rivista: Cabibi D, Giannone AG, Belmonte B, Aragona F, Aragona F. **CD10 and HHF35 actin in the differential diagnosis between Collagenous spherulosis and adenoid-cystic carcinoma of the breast.** Pathol Res Pract. 2012 Jul 15;208(7):405-9. doi: 10.1016/j.prp.2012.05.002. Epub 2012 May 31.

POSTER DI CONGRESSI PUBBLICATI

- Data
Ottobre 2023
- Autori, titolo, sede
AG Giannone, V Calvaruso, S Petta, S D'Avenia, A Comelli, AM Pavone, R Parenti and D Cabibi. Digital pathology for evaluation of immunohistochemical markers in NASH. Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2023. Napoli, 19-21 ottobre 2023
- Data
Ottobre 2023
- Autori, titolo, sede
A Bordonali, G Alecci, I Amato, G De Lisi, AM Florena, AG Giannone. A case of incidental microcystic stromal tumor of the ovary. Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2023. Napoli, 19-21 ottobre 2023
- Data
Ottobre 2023
- Autori, titolo, sede
I Amato, A Bordonali, G Alecci, G De Lisi, AG Giannone, AM Florena. Tumor-associated macrophages in malignant glioma microenvironment. Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2023. Napoli, 19-21 ottobre 2023
- Data
Ottobre 2023

• Autori, titolo, sede	G Alecci, A Bordonali, I Amato, G De Lisi, AG Giannone, AM Florena. Bone marrow alterations in HHV-8 negative idiopathic multicentric Castleman disease: a case report. Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2023. Napoli, 19-21 ottobre 2023
• Data	Settembre 2023
• Autori, titolo, sede	AG Giannone, E Orlando, G De Lisi, B Belmonte, E Maresi. Neonatal death due to hammock mitral valve (HMVA). 10th Association for European Cardiovascular Pathology AECVP biannual meeting. Padova, 21-23 settembre 2023.
• Data	Ottobre 2022
• Autori, titolo, sede	AG Giannone, G De Lisi, E Orlando, G Morello, A M Florena, E Maresi. Third trimester placental alterations of SARS CoV 2 positive pregnant women. 9° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2022. Padova, 12-15 ottobre 2022
• Data	Ottobre 2022
• Autori, titolo, sede	A. Bordonali, T. Ientile, G. De Lisi, A.M. Florena, A.G. Giannone. Expression and significance of PDL1 in seminoma. 9° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2022. Padova, 12-15 ottobre 2022
• Data	Ottobre 2022
• Autori, titolo, sede	T. Ientile, G. De Lisi, A.G. Giannone, A. Bordonali, A.M. Florena, E. Orlando. Case of subcutaneous meningioma with equivocal pathogenesis. 9° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2022. Padova, 12-15 ottobre 2022
• Data	Ottobre 2022
• Autori, titolo, sede	G. De Lisi, A.G. Giannone, A. Bordonali, E. Formisano, T. Ientile, A.M. Florena, V. Rodolico. Gallbladder squamous carcinoma secondary to massive mucosal squamous metaplasia. 9° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2022. Padova, 12-15 ottobre 2022
• Data	Ottobre 2019
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: M.D. Di Somma, C. Scanu, G. Sceusa, A. Martorana, D. Cabibi, A.M. Florena, <u>A.G. Giannone</u> . Diagnostic value of mammary needle core biopsy in the differential diagnosis between fibroepithelial lesions. 8° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2019. Torino, 16-19 ottobre 2019
• Data	Ottobre 2019
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: A. Mondello, S. Bellavia, N. Barraco, <u>G. Giannone</u> , A. Martorana, D. Cabibi. TTF-1/p63 positive poorly differentiated NSCLC: histogenetic hypothesis from the basal reserve cell of the terminal respiratory unit. 8° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2019. Torino, 16-19 ottobre 2019
• Data	Ottobre 2019
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: C. Scanu, C. Napolitano, <u>A.G. Giannone</u> , A.M. Florena, E. Orlando, D. Cabibi. A case of primary effusion lymphoma in an elderly HIV-negative patient. 8° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2019. Torino, 16-19 ottobre 2019
• Data	Ottobre 2019
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: MD Di Somma, <u>AG Giannone</u> , M. Pellegrino. A rare case of onycholemmal carcinoma with undefined clinical diagnosis. 8° Congresso Triennale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2019. Torino, 16-19 ottobre 2019
• Data	Ottobre 2019

• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: A.G. Giannone, P. Tralongo, A. Mondello, P. Ortenzio, S. Bellavia, P. Lohneis, R. Büttner, A.M. Florena Analisi istopatologica e clinica nelle neoplasie mieloproliferative non classificabili (MPN-): una nuova sfida diagnostica . 47° Congresso Nazionale SIE (Società Italiana di Ematologia). Roma 7-9 ottobre 2019.
• Data	Settembre 2019
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: A.G. Giannone, F. Romano, S. Siragusa, R. Porcasi, A.M. Florena Immunohistochemical expression of PD-1 and PD-L1 in bone marrow biopsies of patients with acute myeloid leukemia . Congresso SIPMeT (Società Italiana di Patologia e Medicina Traslazionale) Young Meeting Pathobiology: from molecular disease to clinical application. Firenze 13-14 Settembre 2019 Plesso Didattico Morgagni - Università degli Studi di Firenze
• Data	Giugno 2019
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi internazionali pubblicati: G Rovere, M D'Arienzo, L Nalbone, E Orlando, <u>A.G. Giannone</u> , D Pavan, A Cioffi, L Stramazzo, A D'Arienzo, L Camarda. Osteoblastoma of the cuboid bone . 20th EFFORT (European Federation of National Associations of Orthopaedics and Traumatology) Congress in Lisbon, Portugal from 05 to 07 June 2019
• Data	Ottobre 2018
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: Di Vittorio, M.; Orlando, A.; Amato, F.; <u>Giannone, G.</u> ; Bartolotta, T.; Ienzi, R. Progressi nella caratterizzazione ecografica BI-RADS computer-guidata delle lesioni focali mammarie (LFM) . 48° Congresso Nazionale della Società di Radiologia Medica e Interventistica (SIRM). Genova 8-11 Novembre 2018
• Data	Ottobre 2018
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: Carroccio A, <u>Giannone G</u> , Mansueto P, Soresi M, La Blasca F, Fayer F, Geraci G, Catalano T, Arini D'Alcamo A, Villanacci V, Florena AM. Rectal mucosa inflammation in non-celiac wheat sensitivity: comparison with duodenal histology . 119° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna. Roma 26-28 ottobre 2018.
• Data	Ottobre 2018
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: Amato, F.; Orlando, A.; Di Vittorio, M.; <u>Giannone, G.</u> ; Ienzi, R.; Bartolotta, T. Correlazione tra background parenchymal enhancement in rm e presenza di infiltrato infiammatorio perivascolare e/o peritumorale in pazienti con mammelle non dense (A-B SEC. BIRADS) . 48° Congresso Nazionale della Società di Radiologia Medica e Interventistica (SIRM). Genova 8-11 Novembre 2018
• Data	Ottobre 2017
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: Cabibi D, Bisanti A, Porcasi R, Ingrao S, Midiri F, Picone D, Giannone AG. The utility of Glypican-3 and Hep Par-1 in the cytologic assessment of ascites . Congresso annuale SIAPEC-IAP. Napoli 12-14 ottobre 2017. Centro Congressi Stazione Marittima
• Data	Ottobre 2017
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: Cabibi D, Giannone AG, Bronte F, Porcasi R, Ingrao S, PettaS, Di Marco V, Calvaruso V. Comparison of histochemical staining methods and correlation with transient elastography in acute and chronic hepatitis . Congresso annuale SIAPEC-IAP. Napoli 12-14 ottobre 2017. Centro Congressi Stazione Marittima.
• Data	Ottobre 2017
• Autori, titolo, sede	Poster di Congressi nazionali pubblicati: Cabibi D, Pipitone G, Porcasi R, Ingrao S, Benza, Porrello C, Cajozzo M, Giannone AG. Pleural epithelioid angiosarcoma

	<p>with lymphatic differentiation arisen after radiometabolic therapy for thyroid carcinoma. Congresso annuale SIAPEC-IAP. Napoli 12-14 ottobre 2017. Centro Congressi Stazione Marittima.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Ottobre 2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Autori, titolo, sede 	<p>Poster di Congressi nazionali pubblicati: Cabibi D, <u>Giannone AG</u>, Porcasi R, Schillaci O, Franco V. D2-40 negative pyogenic granuloma-like Kaposi's sarcoma: diagnostic features and histogenetic hypothesis of an uncommon skin tumor in HIV-negative patients. Congresso annuale SIAPEC-IAP. Napoli 12-14 ottobre 2017. Centro Congressi Stazione Marittima.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Ottobre 2017</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Autori, titolo, sede 	<p>Poster di Congressi nazionali pubblicati: <u>A.G. Giannone</u>, E. Unti, R. Porcasi, A.M. Florena. Sclerosing angiomatoid nodular transformation: report of an unusual spleen lesion. Congresso annuale SIAPEC-IAP. Napoli 12-14 ottobre 2017. Centro Congressi Stazione Marittima.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Giugno 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Autori, titolo, sede 	<p>Poster di Congressi nazionali pubblicati: Maresi E, Lanzarone A, Zerbo S, Ventura Spagnolo E, Sortino C, <u>Giannone AG</u>, Argo A. Asthmatic bronchial lesions in drug addicted. IALM intersocietal symposium. Venezia, 21-24 giugno 2016.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Ottobre 2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Autori, titolo, sede 	<p>Poster di Congressi nazionali pubblicati: <u>Giannone AG</u>, Bongiovanni L, Franco G, Gulino A, Porcasi R, Rizzi R, Ascani S, Florena AM, Franco V, Liso V. Bone marrow histopathology of patients with unexplained cytopenia reveals alterations in myelopoiesis that warrant distinction from myelodysplastic and myeloproliferative changes. 6° Congresso Triennale SIAPEC-IAP. Roma, 26-30 ottobre 2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Ottobre 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Autori, titolo, sede 	<p>Poster di Congressi nazionali pubblicati: <u>Giannone AG</u>, Cabibi D. Collagenous spherulosis and adenoid-cystic carcinoma of the breast: immunohistochemistry and usefulness of CD10 and HHF35 actin. Congresso nazionale Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologia diagnostic (SIAPEC-IAP). Palermo, 27-29 ottobre 2011.</p>

ATTIVITÀ EDITORIALE

<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Settembre 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di attività 	<p>Co-Curatore della terza edizione italiana del volume “Robbins e Cotran - Atlante di Anatomia Patologica”, EDRA- Masson, 2016. ISBN: 9788821441424.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>Gennaio 2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di attività 	<p>Collaborazione per la realizzazione del volume “Diagnosi anatomo-patologica” della collana “Neoplasie mieloproliferative Philadelphia-negative” – Forum Service Editore, Genova, 2015</p>

ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE

- Data
- Tipo di attività

Anno Accademico 2024/2025

Docente del Corso di Anatomia Patologica, sede Hypatia. Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo.

Novembre 2025

Docente nel Master in Ecografia e Diagnostica Senologica – Società Italiana di Senologia – A.O.U.P. “P. Giaccone” Palermo.

Dicembre 2023

Docente nel Master di II livello in Senologia dell’Università degli Studi di Palermo. Insegnamento: Anatomia Patologica – SSD MED/08 - Argomenti trattati: Carcinomi di istotipo speciale; Lesioni fibroepiteliali della mammella; Tumori Mesenchimali della mammella.

Novembre 2020

Docente nel Master di II livello in Senologia dell’Università degli Studi di Palermo. Insegnamento: Anatomia Patologica – SSD MED/08 - Argomenti trattati: Carcinomi di istotipo speciale; Lesioni fibroepiteliali della mammella; Tumori Mesenchimali della mammella.

CONGRESSI, SEMINARI, WORKSHOP ED EVENTI FORMATIVI (IN QUALITÀ DI RELATORE)

- Data
- Tipo di attività

8 novembre 2024

Sessione di Epatologia. Slide seminar. Congresso Nazionale SIAPEC-IAP. Giardini Naxos

10 novembre 2016

Riunione: Le Neoplasie Mieloproliferative Philadelphia negative. Diagnosi anatomo-patologica - Milano

10 Ottobre 2016

Relazione “**Lesioni a cellule colonnari e «flat epithelial atypia»**”

Congresso “Multidisciplinarietà e screening: la modernizzazione della senologia” – Taormina, 10-11 ottobre 2016

9 maggio 2014

Relazione “**Bone marrow histopathology of patients with autoimmune disorders and peripheral blood cytopenia reveals alterations in myelopoiesis that warrant distinction from myelodysplastic and myeloproliferative changes**”

Primo workshop scientifico - Collegio dei professori italiani di anatomia patologica. Green Park Resort - Calambrone, Pisa.

19 Dicembre 2013

Relazione “**Caso anatomo-clinico: Paraganglioma renale**”

Giornata dell’Anatomia Patologica Siciliana – Università degli Studi di Palermo Palermo, 19 dicembre 2013

**CONGRESSI, SEMINARI,
WORKSHOP ED EVENTI
FORMATIVI
(IN QUALITÀ DI
PARTECIPANTE)**

- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 23 giugno 2022
Corso – Catania 4 Senology – GIPAM Confronto interistituzionale in patologia mammaria: ER2low & tumori triplo-negativi ad istotipo speciale. Catania
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 16 giugno 2022
Corso WEBINAR online – Pathologym. Allenamento col vetrino. Patologia Mammaria.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 6 maggio 2022
Corso WEBINAR online – Paleopatologia: nuove tecnologie per vecchi campioni. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 29 aprile 2022
Corso WEBINAR online – Eterogeneità classificative nell'impatto clinico della presenza di fenotipo neuroendocrino nei carcinomi sistema urinario e genitale maschile. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 7 marzo 2022
Corso FAD online – Paleopatologia. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 6 marzo 2022
Corso FAD online – Patologia Endocrina. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 6 marzo 2022
Corso FAD online – Ematopatologia. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 6 marzo 2022
Corso FAD online – Uropatologia. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 6 marzo 2022
Corso FAD online – Patologia dei tessuti molli. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 6 marzo 2022
Corso FAD online – Dermatopatologia. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 5 marzo 2022
Corso FAD online – Patologia ginecologica. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 4 marzo 2022
Corso FAD online – Patologia mammaria. Congresso SIAPEC 2021. ECM.
- Data
• Nome, tipo di attività e sede
- 4 marzo 2022
Corso FAD online – Patologia dell'apparato digerente. Congresso SIAPEC 2021. ECM.

• Data	17 febbraio 2022
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Medicina di precisione: melanoma. ECM.
• Data	19 dicembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Analisi di PIK3CA nel carcinoma mammario: una nuova sfida per l'anatomia patologica. ECM.
• Data	15 dicembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Sfogliando PAGINE WEBINAR di Ginecopatologia intorno al mondo-Cosa rimane del tour intorno al mondo. ECM.
• Data	6 dicembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – La biopsia nella patologia del tratto digerente e le nuove metodiche di processazione/inclusione. ECM.
• Data	29 novembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso FAD online – Surgical Pathology: il razionale delle procedure di campionamento nella patologia del tratto digerente. ECM.
• Data	28 novembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Congresso Annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP 2021. ECM.
• Data	11 novembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Melanoma Pathway Action. ECM.
• Data	27 ottobre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Sfogliando PAGINE WEBINAR di Ginecopatologia intorno al mondo-Lesioni rare in patologia ginecologica. ECM.
• Data	25 ottobre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – MSI e MMR come marcatori predittivi all'immunoterapia nel MCRC. ECM.
• Data	29 settembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Sfogliando PAGINE WEBINAR di Ginecopatologia intorno al mondo-Sfide uterine. ECM.
• Data	17 settembre 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Update in gastroenteropatologia. Lesioni preneoplastiche e neoplastiche dell'upper GI. ECM
• Data	12 luglio 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Citologia cervico-vaginale. ECM
• Data	7 luglio 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Ciclo webinar neoplasie mesenchimali – Quando la diagnosi patologica determina la scelta terapeutica. ECM
• Data	27 giugno 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Test molecolari nel carcinoma della mammella ER+/HER2-: il ruolo del patologo. ECM
• Data	22 giugno 2021
• Nome, tipo di attività e sede	Corso WEBINAR online – Ciclo webinar neoplasie mesenchimali – Neoplasie

• Nome, tipo di attività e sede	mesenchimali con background infiammatorio. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	19 giugno 2021 Corso WEBINAR online – Test molecolari nel carcinoma della mammella ER+/HER2-: il ruolo del patologo. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	14 giugno 2021 Corso WEBINAR online – Citologia della tiroide e focus sul nodulo indeterminato. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	10 giugno 2021 Corso WEBINAR online – La valutazione di PD-L1 nei tumori testa-collo. 2° edizione. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	9 giugno 2021 Corso WEBINAR online – Ciclo webinar neoplasie mesenchimali – Neoplasie mesenchimali a stroma mixoide. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	26 maggio 2021 Corso WEBINAR online – Linfonodo sentinella in Italia: un confronto GIPAM-ANISC. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	24 maggio 2021 Corso WEBINAR online – Citologia della mammella: quale ruolo alla luce delle ultime European guidelines on breast cancer.. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	20 maggio 2021 Corso WEBINAR online – Ciclo webinar neoplasie mesenchimali – Neoplasie mesenchimali a cellule rotonde. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	11 maggio 2021 Corso WEBINAR online – Impiego e prospettive della digital pathology in patologia urologica. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	5 maggio 2021 Corso WEBINAR online – Ciclo webinar neoplasie mesenchimali – Neoplasie mesenchimali a cellule pleomorfe. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	20 aprile 2021 Corso WEBINAR online – Ciclo webinar neoplasie mesenchimali – Neoplasie mesenchimali a cellule epiteliodi. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	aprile 2021 Corso WEBINAR online – Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile interpretazione – aprile. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	marzo 2021 Corso WEBINAR online – Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile Interpretazione – marzo. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	31 marzo 2021 Corso WEBINAR online – Sfogliando PAGINE WEBINAR di Ginecopatologia intorno al mondo-Patologia mesenchimale uterina e pelvica. ECM.

• Nome, tipo di attività e sede	• Data	28 marzo 2021 Corso FAD online – Progetto valore – Farmaci equivalenti. Una valida opzione terapeutica. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	16 marzo 2021 Corso WEBINAR online – Ciclo webinar neoplasie mesenchimali – Classificazione WHO 2020: novità e punti critici. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	7 febbraio 2021 Corso WEBINAR online – Sarcomi: condivisione multidisciplinare di casi clinici. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	29 gennaio 2021 Corso FAD online – Le neoplasie mieloproliferative Ph-negative: il ruolo dell'anatomo-patologo [Edizione 2020]. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	23 gennaio 2021 Corso FAD online - Aggiornamenti in tema di infezioni da coronavirus SARS-COV-2. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	17 dicembre 2020 Corso WEBINAR online - MELAPATHWEB-SICILY 2020. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	14 dicembre 2020 Corso FAD online – Non IBD Colitis. A Practical Histopathological Approach. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	10 dicembre 2020 Corso WEBINAR online – Update nella diagnostica istopatologica – Tumori del colon. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	Novembre-dicembre 2021 Corso WEBINAR online – Discussione collegiale su lesioni melanocitarie di difficile Interpretazione – novembre-dicembre. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	12 novembre 2020 Corso WEBINAR online – L'instabilità microsatellitare in immunoncologia razionale e metodologie di analisi. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	11 novembre 2020 Corso WEBINAR online – Nuove acquisizioni nel grading del carcinoma della prostata. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	4 novembre 2020 Corso WEBINAR online – Update sui fattori prognostici classici in patologia mammaria: confronto su vetrino virtuale. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	22 ottobre 2020 Corso WEBINAR online – Un viaggio virtuale nelle anatomie patologiche in Italia: tra miglioramento della qualità, sicurezza e accreditamento. ECM.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	2 settembre 2020 Corso WEBINAR online - LE IBD. Trucchi del mestiere. Come evitare errori nella diagnosi delle IBD. 30 anni di esperienze. ECM

• Nome, tipo di attività e sede	16 luglio 2020 Corso WEBINAR online - L'innovazione diagnostica nell'oncologia di precisione. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	8 luglio 2020 Corso WEBINAR online - L'innovazione diagnostica nell'oncologia di precisione. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	26 giugno 2020 Corso WEBINAR online - Corsi di aggiornamento regionali 2020 del gruppo italiano dei patologi dell'apparato digerente (GIPAD) - ECM
• Nome, tipo di attività e sede	25 giugno 2020 Corso WEBINAR online - L'innovazione tecnologica nell'oncologia di precisione. La fase preanalitica. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	23 giugno 2020 Corso WEBINAR online - NETWORK PD-L 1. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	29 dicembre 2019 Corso FAD online - Antimicrobial stewardship: un approccio basato sulle competenze. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	28 dicembre 2019 Corso FAD online- Nascere in sicurezza. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	27 dicembre 2019 Corso FAD online - Il percorso del paziente con carcinoma cutaneo a cellule squamose. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	27 dicembre 2019 Corso FAD online - Il Codice di deontologia medica. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	7 dicembre 2019 Corso FAD online- La lettura critica dell'articolo medico-scientifico ECM
• Nome, tipo di attività e sede	7 dicembre 2019 Corso FAD online - Le neoplasie mieloproliferative Ph-negative: il ruolo dell'anatomopatologo. Edizione 2019 ECM
• Nome, tipo di attività e sede	7 dicembre 2019 Corso FAD online - Trattamento del diabete mellito di tipo 2 negli adulti: metformina dati acquisiti e nuove evidenze. ECM
• Nome, tipo di attività e sede	7 dicembre 2019 Corso FAD online - Valutazione degli aspetti tecnico – interpretativi dell'espressione di PD-L1 in pazienti affetti da tumore del polmone NSCLC - ECM
• Nome, tipo di attività e sede	15 ottobre 2019 Corso - Ginecopatologia: dalla clinica alla biologia molecolare. Dalla classificazione morfologica a quella molecolare – Negar di Valpollicella - Verona. ECM

• Data	14 ottobre 2019
• Nome, tipo di attività e sede	Corso - Ginecopatologia: dalla clinica alla biologia molecolare. Tumor board e biologia molecolare in ginecologia oncologica – Negrar di Valpollicella - Verona. ECM
• Data	14 settembre 2019
• Nome, tipo di attività e sede	Corso - LA GESTIONE MULTIMODALE DEL MELANOMA CUTANEO – Palermo – ECM
• Data	12-13 dicembre 2018
• Nome, tipo di attività e sede	III° WORKSHOP PaGine SIAPEC-IAP DI PATOLOGIA GINECOLOGICA – Palermo - ECM
• Data	13-14 novembre 2017
• Nome, tipo di attività e sede	Corso - L'accademia del saper fare: Istopatologia placentare e medicina perinatale – Corso teorico-pratico – Genova
• Data	3 ottobre – 13 dicembre 2016
• Nome, tipo di attività e sede	Evento formativo ECM – English for Medical Purposes - Palermo
• Data	23-26 novembre 2016
• Nome, tipo di attività e sede	Congresso annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP “Innovazione e sostenibilità al servizio del malato” – Genova - ECM
• Data	23 novembre 2016
• Nome, tipo di attività e sede	Confronto interistituzionale su vetrino virtuale in patologia mammaria: HER2 & slide seminar cito-istologico” - Aula ponente, centro congressi “Magazzini del cotone”, Genova - ECM
• Data	14-16 dicembre 2015
• Nome, tipo di attività e sede	Corso di Emolinfopatologia - Università di Siena. Siena.
• Data	13-14 novembre 2015
• Nome, tipo di attività e sede	10° Corso Multidisciplinare di Patologia e Citologia della Tiroide – Fondazione Policlinico Universitario A.Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore – ROMA
• Data	23-25 settembre 2015
• Nome, tipo di attività e sede	Congresso annuale di Anatomia Patologica SIAPEC-IAP “Innovazione e sostenibilità al servizio del malato” – Centro Congressi MiCo. Milano
• Data	20-22 maggio 2015
• Nome, tipo di attività e sede	Corso teorico-pratico di Ematopatologia non neoplastica – Sala Conferenze dell'Azienda Ospedaliera “S.Maria” Terni
• Data	17-18 aprile 2015
• Nome, tipo di attività e sede	International Extranodal Lymphoma Study Group (IELSG) Annual Meeting – Barts Cancer Institute. Londra
• Data	30 gennaio 2015
• Nome, tipo di attività e sede	Diagnosi morfologica dei mesoteliomi. Regione Siciliana, Assessorato alla Salute – COR Registro mesoteliomi Sicilia. Sala Foyer del Teatro Regina Margherita. Caltanissetta

• Nome, tipo di attività e sede	• Data	24-26 novembre 2014 Corso di Patologia Toraco-Polmonare. Scuola Nazionale di Surgical Pathology. Università La Sapienza – Ospedale Sant'Andrea – Roma
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	7 novembre 2014 Specialist per non specialist: orientamenti diagnostici in patologia emolinfoproliferativa. Ospedale Cannizzaro, Catania
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	22 maggio 2014 IV Corso Nazionale AIOM e SIAPEC-IAP. Percorso e metodologia nella diagnostica molecolare in oncologia. NH Hotel, Palermo.
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	26-30 ottobre 2013 6° Congresso Triennale SIAPEC-IAP – Roma
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	6-13 ottobre 2013 International Pathology Meeting – A scientific and scenic tour of Sicily - SIAPEC – IAP - ESP - Sociedad Espanola de Anatomia Patologica - PALERMO, ERICE, SIRACUSA
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	01 giugno 2013 IV Corso di Aggiornamento: Controversie in Ematologia - Università di Palermo. Palazzo dei Normanni, Palermo
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	29 maggio 2013 Corso di Formazione: Gist & net – Touch Seminar – Taormina
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	06-08 marzo 2013 Corso di Patologia Mammaria. Scuola Nazionale di Surgical Pathology. Università di Firenze
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	28 settembre 2012 Convegno SIDS & ALTE – Realtà e proposte in Regione Sicilia – Presentazione del Progetto SIDS - Ospedale Buccheri La Ferla Fatebenefratelli, Palermo
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	18 maggio 2012 Determinazione biomolecolare di HER-2 nel carcinoma avanzato dello stomaco, della giunzione gastro-esofagea e nelle neoplasie mammarie sub-centimetriche. Riproducibilità, refertazione condivisa ed outcomes clinici. Mondello Palace Hotel. Palermo
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	29 novembre 2011 Seminario: Il linfoma splenico – Università di Palermo
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	22 novembre 2011 Seminario: Leucemie acute secondarie – Università di Palermo
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	15 novembre 2011 Recent advances in the management of follicular lymphoma - Università di Palermo
• Nome, tipo di attività e sede	• Data	8 novembre 2011 Seminario: I nuovi anticorpi monoclonali: nuovi target, nuovi meccanismi di azione

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome, tipo di attività e sede 	<p>14 novembre 2011 4° Riunione degli Anatomopatologi siciliani. La riproducibilità nella determinazione biomolecolare di HER2 nel carcinoma dello stomaco e del giunto gastro-esofageo: verso una refertazione condivisa? – Aula “Alfonso Borrelli” Policlinico Universitario. Messina</p> <p>27-29 ottobre 2011 Congresso Nazionale SIAPEC-IAP – Palermo</p> <p>14 ottobre 2011 4° Riunione degli Anatomopatologi siciliani. La riproducibilità nella determinazione biomolecolare di HER2 nel carcinoma dello stomaco e del giunto gastro-esofageo: verso una refertazione condivisa? – Aula “Alfonso Borrelli” Policlinico Universitario. Messina</p>
<p>ATTIVITÀ DI TUTORATO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome, tipo di attività e sede 	<p>Dal 2018 ad oggi Attività di tutorato per Medici in Formazione Specialistica nell’ambito della Scuola di Specializzazione in Anatomia Patologica dell’Università degli Studi di Palermo.</p> <p>Dal 2011 ad oggi Attività di collaborazione e supervisione alla stesura della tesi di laurea e di tutoraggio teorico-pratico per studenti del Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Università degli Studi di Palermo.</p> <p>29 Gennaio 2016 Partecipazione in qualità di tutor al Corso Residenziale: Neoplasie Mieloproliferative Philadelphia negative: anatomia patologica, nell’ambito del progetto JAKnet. Milano, 29 gennaio 2016.</p>
<p>ATTIVITÀ DI REVIEWER</p> <p>PER RIVISTE SCIENTIFICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome, tipo di attività e sede 	<p>Dal 2016 ad oggi Reviewer per la rivista scientifica Austin Journal of Gastroenterology - Austin Publications LLC, USA.</p> <p>Dal 2020 ad oggi Reviewer per la rivista scientifica Cancers – MDPI – Basel, Switzerland</p> <p>Dal 2023 ad oggi Reviewer per la rivista scientifica New Emirates Medical Journal</p>
<p>SOCIETÀ SCIENTIFICHE E GRUPPI DI LAVORO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome • Data • Nome 	<p>Dal 2020 ad oggi Gruppo Italiano di Patologia dell’Apparato Digerente - GIPAD, nell’ambito della SIAPeC.</p> <p>Dal 2020 ad oggi Gruppo Italiano di Paleopatologia - GIPALEO, nell’ambito della SIAPeC.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Data Dal 2016 ad oggi • Nome Gruppo Italiano di Emolinfopatologia - GIE, nell'ambito della SIAPeC. <ul style="list-style-type: none"> • Data Dal 2016 ad oggi • Nome Gruppo Italiano di Patologia Mammaria - GIPAM, nell'ambito della SIAPeC. <ul style="list-style-type: none"> • Data Dal 2011 ad oggi • Nome Regolarmente iscritto alla Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia diagnostica- SIAPeC-IAP. 	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura OTTIMO • Capacità di scrittura OTTIMO • Capacità di espressione orale BUONO <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura ELEMENTARE • Capacità di scrittura ELEMENTARE • Capacità di espressione orale ELEMENTARE 	INGLESE FRANCESE
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<p>MI PIACE IL LAVORO DI GRUPPO E TUTTE LE SODDISFAZIONI CHE UN TEAM BEN ORGANIZZATO RIESCE A DARE. PENSO CHE IL RAPPORTO DIRETTO CON LE PERSONE SIA LA VIA MIGLIORE PER RAGGIUNGERE GLI OBIETTIVI PREFISSATI, DISCUTENDO OGNI PROBLEMATICA E CERCANDO DI TROVARE INSIEME LA VIA MIGLIORE PER RAGGIUNGERE GLI OBIETTIVI, SEMPRE CON UN OCCHIO DI RIGUARDO AI POSSIBILI SVILUPPI FUTURI.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>ECCELLENTI CONOSCENZE INFORMATICHE E DEL PERSONAL COMPUTER, CON COMPETENZA SIA IN AMBITO HARDWARE CHE SOFTWARE, REALIZZAZIONE DI RETI FISICHE, GESTIONE DEI SISTEMI WINDOWS, MAC, LINUX, ANDROID. CONOSCENZE AVANZATE IN AMBITO GRAFICO, ELABORAZIONE TESTI, WEB, DATABASE, FOGLI DI CALCOLO, ANALISI DELLE IMMAGINI. TALI COMPETENZE SONO STATE APPLICATE ALL'ANATOMIA E ISTOLOGIA PATHOLOGICA, IN PARTICOLARE NELL'ACQUISIZIONE DI IMMAGINI MICROSCOPICHE DIGITALI, ANALISI COMPUTERIZZATA DELLE IMMAGINI, ANALISI STATISTICHE MEDIANTE APPOSITI SOFTWARE. USO DELLA RETE DI TELEPATHOLOGIA. OTTIME COMPETENZE IN AMBITO ELETTRONICO, ELETTRICO, MECCANICO E IDRAULICO.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	<p>HO FREQUENTATO DAL 1992 AL 1996 LA SCUOLA DI MUSICA PER PIANOFORTE "W.A.MOZART" DI SCIACCA (AG). DA AUTODIDATTA, HO INTRAPRESO LO STUDIO DELLA CHITARRA E, IN PARTICOLARE, DEL BASSO ELETTRICO CON SODDISFACENTI RISULTATI.</p>
PATENTI	<p>PATENTE DI GUIDA A E B.</p>

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, nonché degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Palermo, 07/01/2026

Dott. Antonino Giulio Giannone