



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **PASQUALE CHIECO**
Indirizzo(i) Via Benassi, 57, 40068, San Lazzaro di Savena (BO)
E-mail pasquale.chieco@unibo.it
Cittadinanza Italiana
Luogo e Data di nascita Bologna 23 Agosto 1948
Sesso M
CODICE FISCALE CHCPQL48M23A944X

Posizione e indirizzo

Professore a Contratto
Scuola di Medicina, Università degli Studi di Bologna, Policlinico S. Orsola-Malpighi
Viale Ercolani 4/2 I - 40138 Bologna, BO

Esperienza professionale

Date	1972-1977
Lavoro o posizione ricoperti	Citologo pre-laurea con compiti di ricerca scientifica, Istituto di Oncologia, Bologna.
Date	1978-1985
Lavoro o posizione ricoperti	Assistente Biologo (dal 1981: Biologo Collaboratore) di ruolo, Istituto di Oncologia, Bologna
Date	1985-1990
Lavoro o posizione ricoperti	Biologo Coadiutore di ruolo, Istituto di Oncologia, Bologna
Date	1990-1994
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile dell'Unità Operativa di Tecnologie di Laboratorio Oncologico, Istituto di Oncologia, Bologna.
Date	1994-2000
Lavoro o posizione ricoperti	Biologo I Livello Dirigenziale Fascia A, Responsabile Modulo Tecnologie di Laboratorio Oncologico, Istituto di Oncologia, Bologna
Date	2000-2013
Lavoro o posizione ricoperti	Biologo Dirigente. Direttore Centro Unificato di Ricerche Biomediche Applicate (CRBA), Policlinico S. Orsola-Malpighi
Date	2015-oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore a contratto, Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche, Scuola di Medicina e Chirurgia

Esperienza professionale all'estero

Date	1978-1980
Lavoro o posizione ricoperti	Post-Doctoral Fellow, Department of Pathology, University of Texas, Medical Branch, Galveston, Texas, U.S.A.

Istruzione e formazione

Date	1969
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità classica, Liceo Ginnasio Statale L. Galvani, Bologna
Date	1969-1972
Titolo della qualifica rilasciata	Interno a tempo pieno presso l'Istituto di Oncologia, Ospedale S. Orsola, Bologna
Date	1974
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Biologiche, Università di Bologna con tesi in Carcinogenesi Sperimentale
Date	1980
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Proficiency in English, English Language Institute, The University of Michigan, Ann Arbor, MI, U.S.A.
Date	1980-1982
Titolo della qualifica rilasciata	Corso pratico biennale in Programmazione Scientifico-Statistica per elaboratori elettronici, Servizio di Fisica Sanitaria, Arcispedale S. Anna, USL 31, Ferrara.
Date	1985
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Scuola di Perfezionamento in Ricerca Istochimica e Citochimica, Università di Pavia.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ordine professionale di appartenenza Ordine Nazionale dei Biologi, Albo Professionale Sezione A, num AA_070943

Varie Principali

Date	1979-1980
Qualifica/Posizione	Componente, Board of Directors, American Cancer Society, Texas Division, Galveston Chapter.
Date	1983-1987
Qualifica/Posizione	Membro, Comitato Esecutivo ANCI Sanita', Regione Emilia Romagna.
Date	1987-1990
Qualifica/Posizione	Consigliere d'amministrazione e vice-presidente Azienda Farmaceutica Municipalizzata Bologna.
Date	1991-1994
Qualifica/Posizione	Consigliere di amministrazione Azienda Consortile Servizi Reno (A.C.O.S.E.R.), Bologna.
Date	1997-2007
Qualifica/Posizione	Presidente, Società Italiana di Citologia.
Date	2009 -in corso
Qualifica/Posizione	Spinoza Visiting Professorship, Academic Medical Center, University of Amsterdam, May 11-May 15.
Date	2015-in corso
Qualifica/Posizione	Editor-in-chief, Acta Histochemica, Elsevier

Attività didattica universitaria

- 1- **Professore a contratto** di *Patologia Comparata*, presso la Scuola di Specializzazione in Tossicologia, Università degli Studi di Bologna. Anni accademici: 1988-2004 (10-20 ore).
- 2- **Professore a contratto** di *Tossicologia Sperimentale III*, presso la Scuola di Specializzazione in Tossicologia, Università degli Studi di Bologna. Anni accademici: 1989-2005 (10-30 ore).
- 3- **Professore a contratto** di *Informatica applicata alla ricerca bibliografica*, presso la Scuola di Specializzazione in Medicina Interna, Università degli Studi di Bologna. Anni accademici: 2011-2014 (8 ore).
- 4- **Professore a contratto** di *Inserimento professionale*, presso il Corso di Laurea in Tecnologie Biomediche, Scuola Di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna. Anni accademici: 2014-2018 (20-50 ore).
- 5- **Correlatore di tesi** per Facoltà di Farmacia (5 studenti), Scienze MFN (12 Studenti), Medicina (3 studenti), Scuola Specialità in Tossicologia (12 Studenti), Università di Bologna Facoltà di Medicina (1 Studente), AMV, Amsterdam, Olanda.

Società scientifiche di appartenenza

American Assoc. for the Advancement of Science (1981-2005), Assoc. Researchers in Medic. & Science, London (1980-1982), Internat. Association Bioinorganic Scientists (1979-1982). International Society for the Study of Xenobiotics (1981-2012), Soc. Ital. Prevenz., Diagnosi e Terapia Tumori (1981-2005), Society of Toxicology, USA (1980-), Società Italiana di Farmacologia (1983-1997), Società Italiana di Tossicologia (1986-), Histochemical Society, USA (1989-), Società Italiana di Citologia (1991-), Società Medico-Chirurgica di Bologna, (2011-)

Membro di comitati editoriali

Acta histochemica, Germany, Pasquale Chieco, Editor-in-Chief.
Journal of Histochemistry and Cytochemistry, U.S.A., Stephen Hewitt, Editor.
Journal of Functional Morphology and Kinesiology, Italy, Giuseppe Musumeci, Editor.

Collaborazioni scientifiche industriali

Alfa Wassermann (Bologna), Schiapparelli (Torino), Italfarmaco (Milano), Chiesi Farmaceutici (Parma), Byk Gulden (Milano), Sanofi (Milano), Giuliani (Milano), Costar Italia (Milano), ATIES (Bologna),

Brevetti e registrazioni

1. **Titolare del brevetto italiano** per invenzione industriale num. 1.264.274 relativo a domanda prot. BO93A000468 del 23/11/93: "Stazione per l'allestimento di preparati citologici". Inventori designati: P. Chieco, C. D'Errico.
2. **Deposito del software "Cytometrica"** per Analisi d'Immagine e Citometria, Repertorio S.I.A.E. num. 9301729 del 29/7/93. Autori: Pasquale Chieco e Gabriele Vanni.
3. Co-inventore, International patent Classification, WO2009/A15569 A1 "*Pharmaceutical composition AND pharmaceutical kit for the treatment of hepatocellular carcinoma*", Deposito Unibo.

Pubblicazioni scientifiche

Articoli a stampa N. > 160

Libri N. 4

h-INDEX = 36



Pasquale Chieco

Adjunct professor University of Bologna
oncology, toxicology, histochemistry, cytometry
Verified email at unibo.it

Google Scholar

Citata da	VISUALIZZA TUTTO	
	Tutte	Del 2012
Citazioni	4690	2432
Indice H	36	23
i10 index	87	42

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"

Data

21 marzo 2018