

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PASQUALE POPPA
Indirizzo lavoro	LABANOF - SEZIONE DI MEDICINA LEGALE, DIP DI SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE, UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO, VIA MANGIAGALLI 37, 20133 MILANO
Indirizzo casa	VIA OBERDAN, 40, 20096, PIOLTELLO (MI)
Telefono	0250315678
Fax	0250315724
E-mail	pasquale.poppa@unimi.it
Nazionalità	Italiana
Lingua madre	Italiano
Altre lingue	Inglese
Data di nascita	25.09.1974
Luogo di nascita	Magenta

Titoli di studio e Formazione

Data di conseguimento

Titolo conseguito	08/03/2013
Nome e indirizzo istituzione	Certificate of Completion in "Bloodstain pattern analysis" Loci Forensic B.V. Vaverstaat 44, Nieu-vennep, The Netherlands

Data di conseguimento

Titolo conseguito	05/02/2012
Descrizione	Dottore di ricerca Università degli Studi di Milano
Titolo della Tesi	L'individuazione e la caratterizzazione dei siti di occultamento di resti umani in ambito forense: applicazioni geopedologiche e geoarcheologiche
Titolo dottorato	SCIENZE DELLA TERRA
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO

A.A. conseguimento

Titolo conseguito	2001/2002
Descrizione	Laurea (vecchio ordinamento) LAUREA IN SCIENZE NATURALI
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO

Esperienze

Periodo

Posizione	2/12/2010 - oggi
Qualifica	Dipendente tecnico-amministrativo a tempo indeterminato, tecnico del Laboratorio di Antropologia e Odontologia Forense.

Qualifica

Nome e indirizzo istituzione	Posizione economica D1 Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
------------------------------	--

Struttura

Periodo

Posizione	Dip. Scienze Biomediche per la Salute 15/04/2008 – 15/04/2010 Dipendente tecnico-amministrativo a tempo determinato, part time
-----------	---

	50%, tecnico del Laboratorio di Antropologia e Odontologia Forense.
Qualifica	Posizione economica D1
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura	Dip. Morfologia Umana e Scienze Biomediche
Periodo	01/01/2009 - 31/12/2011
Posizione	Dottorando
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura	Dip. SCIENZE DELLA TERRA
Titolo dottorato	SCIENZE DELLA TERRA
Periodo	01/09/2007 - 31/01/2008
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura	Ist. Medicina legale e delle assicurazioni
Periodo	01/09/2006 - 31/08/2007
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura	Ist. Medicina legale e delle assicurazioni
Periodo	01/09/2005 - 31/08/2006
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura	Ist. Medicina legale e delle assicurazioni
Periodo	01/09/2004 - 31/08/2005
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura	Ist. Medicina legale e delle assicurazioni
Periodo	01/09/2003 - 31/08/2004
Posizione	Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di MILANO - Via Festa del Perdono, 7 - MILANO
Struttura	Ist. Medicina legale e delle assicurazioni



**INSEGNAMENTO-IMPEGNO
DIDATTICO**

- Dal 2006 assistente della didattica ed esecuzione delle esercitazioni per il “corso di perfezionamento in Odontologia e Odontoiatria Forense” presso l’Università degli Studi di Milano
- Dal 2006 assistente della didattica e esecuzione delle esercitazioni per tutti i corsi di Laurea e post-Laurea di Antropologia per la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Scienze Matematiche Fisiche e Naturali e Lettere e Filosofia presso l’Università degli Studi di Milano;
- Dal 2006 al 2011 incaricato di insegnamento per “Tecniche di sopralluogo” presso il Master di Criminologia Forense dell’Università LIUC di Castellanza;
- Dal 2008 assistente della didattica ed esecuzione delle esercitazioni per “Tecniche di sopralluogo” nel “corso di perfezionamento in Scienze Forensi” dell’Università degli Studi di Milano
- Dal 2010 incaricato di insegnamento per Tecniche di sopralluogo per il corso “ANALISI DELLA SCENA DEL CRIMINE E SCIENZE FORENSI” della Scuola di alta formazione di discipline psicologiche
- Dal 2011 incaricato di insegnamento per Tecniche di sopralluogo per “Master criminologia università di Pisa” presso l’università di Pisa
- Dal 2011 incaricato di insegnamento per Tecniche di sopralluogo presso il master di “Master Psicopatologia Forense e Criminologia Clinica” presso HSR Università Vita e Salute San Raffaele
- Dal 2011 al 2012, coinvolto dal CUSMIBIO, in incontri di formazione con gli studenti delle scuole superiori
- Dal 2010 al 2012, incaricato di supportare gli incontri nell’open day di Ateneo per la ex - Facoltà di Scienze Naturali
- Nel 2012, incaricato di organizzare incontri con i giovani sportivi in collaborazione col CUS Milano.
- dal 2014 titolare dell’insegnamento “Antropologia forense: dallo studio dei resti umani all’identificazione dei viventi” presso HSR Università Vita e Salute San Raffaele
- dal 2104 incaricato di insegnamento nel laboratorio “tecniche di rilievo topografico in archeologia” per il corso di Laurea in Archeologia, presso l’Università degli Studi di Milano

Per tutti i suddetti insegnamenti di corsi di laurea, ha ricoperto il ruolo di correlatore in numerose tesi di laurea.



ATTIVITA' DI RICERCA IMPEGNO SCIENTIFICO

- Dal 2001 fa parte, in collaborazione con l'Università di Kiel/Dusseldorf (Germania), e Vilnius (Lituania) di 3 progetti finanziati dalla Comunità Europea finalizzati alla lotta contro la pedopornografia (vedi attività scientifica e di ricerca).

Studio delle metodiche antropologiche applicate al volto finalizzate alla identificazione di soggetti viventi, *in collaborazione con l'Università di Dusseldorf e di Vilnius*, insieme alle quali è stato ottenuto finanziamento EU per il progetto "Optimisation of methods for identification of persons on photographs (photoidentification): a contribution to combat and prevent crime in Europe JLS/2005/AGIS/085

- studio dell'identificazione dei volti tramite utilizzo di comparazioni dell'immagine bidimensionale con modelli 3D di un volto da laser scanner in collaborazione con il Politecnico di Milano

Studio *in collaborazione con Germania (Università di Kiel/Dusseldorf) e Lituania (Università di Vilnius)* di una popolazione di oltre 2000 bambini e adolescenti finalizzata a valutare parametri antropologici facciali per la determinazione dell'età al fine di trovare algoritmi utili per la valutazione dell'età di minorenni ripresi in materiale (foto e video) pornografico)

Incaricato dello svolgimento pratico, della raccolta di volontari e delle operazioni tecniche di acquisizione dati in 3 progetti finanziati dalla Comunità Europea in collaborazione con l'Università di Vilnius e di Dusseldorf, in particolare:

- "Optimisation of methods for identification of persons on photographs (photoidentification): a contribution to combat and prevent crime in Europe" JLS/2005/AGIS/085, STOP II no. JAI/2002/STOP/132

- "Development of a software for an automated identification of pornographic material as "child pornography" by age estimation based on the facial proportions of the victims" AGIS/2005-2007/054

□-"Automated age estimation and identification of juvenile victims on pedopornographic contents" ISEC/2007/451

- **tecnico per acquisizione con Laser scanner Minolta VIVID 910**, con esperienza su materiale archeologico Progetto recupero "Sepolcreto" Ospedale Maggiore di Milano
- **assistenza nelle procedure di attivazione, di Master, proposte di Progetti Europei e Corsi di Perfezionamento con accreditamento ECM**

INCARICHI PROFESSIONALI

Ausiliario tecnico in materia di rilievo e sopralluoghistica, ricerca e recupero resti umani e identificazione del vivente

Ausiliario tecnico in tema di sopralluogo e ricerca di resti umani sepolti e in tema di identificazione dai circuiti di videosorveglianza.


Collaboratore della Protezione Civile Regione Lombardia Sezione Cinofila e Squadra Recupero nel progetto comune riguardante rinvenimento e recupero di resti umani.



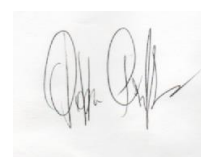
PUBBLICAZIONI

Articoli pubblicati su riviste peer-reviewed

- D. Gibelli, A. Cantatore, D. Porta, P. Poppa, R. Sala, G. Marco, C. Cattaneo(2014) Temperature Measurement From the Brain and Rectum in Charred Corpses : A Pilot Study on an Animal Model. American journal of forensic medicine & pathology, volume 35, fascicolo 1, pp. 34-37, ISSN 0195-7910, DOI 10.1097/PAF.0000000000000066
- A. Amadasi, D. Merli, A. Brandone, P. Poppa, D. Gibelli, C. Cattaneo (2013). The Survival of Gunshot Residues in Cremated Bone : An Inductively Coupled Plasma Optical Emission Spectrometry Study. Journal of forensic sciences, Data di Pubblicazione 2013-05-21, ISSN 0022-1198, DOI 10.1111/1556-4029.12149
- M. Cummaudo, M. Guerzoni, L. Marasciuolo, D. Gibelli, A. Cigada, Z. Obertovà, M. Ratnayake, P. Poppa, P. Gabriel, S. Ritz-Timme, C. Cattaneo (2013). Pitfalls at the root of facial assessment on photographs : a quantitative study of accuracy in positioning facial landmarks. International journal of legal medicine, volume 127, pp. 699-706, ISSN0937-9827, DOI
- D. Porta, P. Poppa, V. Regazzola, D. Gibelli, D.R. Schillaci, A. Amadasi, F. Magli, C. Cattaneo (2013). The importance of an anthropological scene of crime investigation in the case of burnt remains in vehicles: 3 case studies. American journal of forensic medicine & pathology, data di pubblicazione 2013-04-26, ISSN 0195-7910, DOI10.1097/PAF.0b013e318288759a
- L. Barazzetti, R. Sala, M. Scaloni, C. Cattaneo, D. Gibelli, A. Giussani, P. Poppa, F. Roncoroni, A. Vandone (2012). 3D scanning and imaging for quick documentation of crime and accident scenes. Proceedings of SPIE, volume 8359, ISSN 0277-786X, DOI 10.1117/12.920728
- C. Cattaneo, D. Porta, A. Cappella, F. Magli, D. Mazzarelli, D. Gibelli, D. De Angelis, P. Poppa, M. Grandi, M. Penta (2012) Ri.Sc.- Italy's Database of Unknown Decedents and Missing Persons : Towards a Solution for Unidentified Cadavers; International journal of legal medicine; volume 126, p. 78-79, ISSN 0937-9827, DOI 10.1007/s00414-012-0710-x
- P.POPPA (2012) L'INDIVIDUAZIONE E LA CARATTERIZZAZIONE DEI SITI DI OCCULTAMENTO DI RESTI UMANI IN AMBITO FORENSE: APPLICAZIONI GEOPEDOLOGICHE E GEOARCHEOLOGICHE, Pasquale Poppa ; tutor: L. Trombino ; C. Cattaneo; coordinatore: E. Erba. - Milano : Università degli studi di Milano. DIPARTIMENTO DI MORFOLOGIA UMANA E SCIENZE BIOMEDICHE - CITTA' STUDI, 2012 Feb. 08. (24. ciclo, Anno Accademico 2011
- D.M. Gibelli, A. Mapelli, Z. Obertovà, P. Poppa, P. Gabriel, M. Ratnayake, J. Tutkuvienne, C. Sforza, S. Ritz-Timme, C. Cattaneo (2012). Age changes of facial measurements in European young adult males : Implications for the identification of the living. HOMO-JOURNAL OF COMPARATIVE HUMAN BIOLOGY, vol. 63, p. 451-458, ISSN: 0018-442X, doi: 10.1016/j.jchb.2012.08.002
- S. Ritz-Timme, P. Gabriel, Z. Obertova, M. Boguslasky, F. Mayer, A. Drabik, P. Poppa, D. De Angelis, R. Ciaffi, B. Zanotti, D. Gibelli, C. Cattaneo (2011). A new atlas for the evaluation of facial features : advantages, limits, and applicability. INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE, vol. 125, p. 301-306, ISSN: 0937-9827, doi: 10.1007/s00414-010-0446-4
- C. Cattaneo, Z. Obertovà, M. Ratnayake, L. Marasciuolo, J. Tutkuvienne, P. Poppa, D. Gibelli, P. Gabriel, S. Ritz-Timme (2011). Can facial proportions taken from images be of use for ageing in cases of suspected child pornography. INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE, ISSN: 0937-9827, doi: 10.1007/s00414-011-0564-7



- P. Poppa, D. Porta, D. Gibelli, A. Mazzucchi, A. Brandone, M. Grandi, C. Cattaneo (2011). Detection of blunt, sharp force and gunshot lesions on burnt remains : a cautionary note. *THE AMERICAN JOURNAL OF FORENSIC MEDICINE AND PATHOLOGY*, vol. 32, p. 275-279, ISSN: 0195-7910, doi: 10.1097/PAF.0b013e3182198761
- S. Ritz-Timme, P. Gabriel, J. Tutkuvienė, P. Poppa, Z. Obertová, D. Gibelli, D. De Angelis, M. Ratnayake, R. Rizgeliene, A. Barkus, C. Cattaneo (2011). Metric and morphological assessment of facial features: a study on three European populations. *FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL*, vol. 207, p. 239.e1-239.e8, ISSN: 0379-0738, doi: 10.1016/j.forsciint.2011.01.035
- G. Sansoni, C. Cattaneo, M. Trebeschi, D. Gibelli, P. Poppa, D. Porta, M. Maldarella, M. Picozzi (2011). Scene-of-Crime Analysis by a 3-Dimensional Optical Digitizer : A Useful Perspective for Forensic Science. *THE AMERICAN JOURNAL OF FORENSIC MEDICINE AND PATHOLOGY*, vol. 32, p. 280-286, ISSN: 0195-7910, doi: 10.1097/PAF.0b013e318221b880
- C. Cattaneo, S. Andreola, E.B.L. Marinelli, P. Poppa, D. Porta, M. Grandi (2010). The detection of microscopic markers of hemorrhaging and wound age on dry bone: a pilot study. *THE AMERICAN JOURNAL OF FORENSIC MEDICINE AND PATHOLOGY*, vol. 31, p. 22-26, ISSN: 0195-7910, doi: 10.1097/PAF.0b013e3181c15d74
- C. Cattaneo, D. Porta, D. De Angelis, D. Gibelli, P. Poppa, M. Grandi (2010). Unidentified bodies and human remains: an Italian glimpse through a European problem. *FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL*, vol. 195, p. 167.e1-167.e6, ISSN: 0379-0738, doi: 10.1016/j.forsciint.2009.11.008
- D. Gaudio, A. Galassi, P. Poppa, C. Cattaneo (2009). Studio antropologico dei resti scheletrici risalenti alla grande guerra : tra storia, medicina e antropologia. *MEDICINA NEI SECOLI. ARTE E SCIENZA*, vol. 21, p. 1037-1058, ISSN: 0394-9001
- C. Cattaneo, S. Ritz-Timme, P. Gabriel, D.M. Gibelli, E. Giudici, P. Poppa, D. Nohrden, S. Assmann, R. Schmitt, M. Grandi (2009). The difficult issue of age assessment on pedo-pornographic material. *FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL*, vol. 183, p. e21-e24, ISSN: 0379-0738, doi: 10.1016/j.forsciint.2008.09.005
- D. Gaudio, A. Galassi, P. Poppa, C. Cattaneo (2009). The first anthropological study of the victims of World War I. *MEDICINA NEI SECOLI*, vol. 21, p. 1037-1058, ISSN: 0025-7877
- C. Cattaneo, G. Sansoni, M. Maldarella, M. Trebeschi, D. Porta, P. Poppa, M. Picozzi (2008). Acquisizione della scena del crimine con un digitalizzatore ottico 3D: nuove prospettive per le scienze forensi. *MINERVA MEDICOLEGALE*, vol. 128, p. 31-38, ISSN: 0026-4849
- C. Cattaneo, M. Grandi, D. Porta, P. Poppa, D.M. Gibelli, A. Brandone, S. Andreola (2008). Alterazioni morfologiche e chimiche di lesioni da colpo d'arma da fuoco su materiale decomposto : studio pilota su modello animale. *RIVISTA ITALIANA DI MEDICINA LEGALE*, vol. 30, p. 215-225, ISSN: 1124-3376
- C. Cattaneo, D. Porta, A. Mazzucchi, D. Gibelli, P. Poppa, M. Grandi (2007). Modificazioni morfologiche delle lesioni di origine contusiva, da arma bianca e da CAF durante il processo di combustione. *ZACCHIA*, vol. 80, p. 59-71, ISSN: 0044-1570
- D. De Angelis, R. Sala, A. Cantatore, P. Poppa, M. Dufour, M. Grandi, C. Cattaneo (2007). New method for height estimation of subject represented in photograms taken from videosurveillance systems. *INTERNATIONAL JOURNAL OF LEGAL MEDICINE*, vol. 121, p. 489-492, ISSN: 0937-9827, doi: 10.1007/s00414-007-0176-4



- P. Poppa, C. Cattaneo, G. Gentile, C. Venegoni, M. Grandi (2006). Applicazione delle anulazioni di cemento per la determinazione dell'età di resti umani. ARCHIVIO DI MEDICINA LEGALE E DELLE ASSICURAZIONI, vol. 28, p. 1-4, ISSN: 0392-5145
- POPPA P (2006). GENTILE, GUENDALINA POPPA PASQUALE CATTANEO CRISTINA GRANDI MARCO. ARCHIVIO DI MEDICINA LEGALE E DELLE ASSICURAZIONI, ISSN: 0392-5145
- C. CATTANEO, POPPA P, D. GIBELLI, E. GIUDICI, M. GRANDI (2006). Minorenne o maggiorenne? : Differenti specialisti e non addetti a confronto nella valutazione di materiale pedopornografico. JURA MEDICA, ISSN: 0394-8218
- C. Cattaneo, P. Poppa, D. Gibelli, E. Giudici, M. Grandi (2006). Minorenne o maggiorenne? : Differenti specialisti e non addetti a confronto nella valutazione di materiale pedopornografico. JURA MEDICA, vol. 19, p. 599-608, ISSN: 0394-8218
- C. Cattaneo, E.B.L. Marinelli, A. Digiancamillo, M. Digiancamillo, O. Travetti, L. Viganò, P. Poppa, D.G.A. Porta, A. Gentilomo, M. Grandi (2006). Sensitivity of autopsy and radiological examination in detecting bone fractures in an animal model : implications for the assessment of fatal child physical abuse. FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL, vol. 164, p. 131-137, ISSN: 0379-0738, doi: 10.1016/j.forsciint.2005.12.016
- CATTANEO CRISTINA, DI GIANCAMILLO MAURO, GENTILOMO ANDREA, GRANDI MARCO, PORTA DAVIDE GUIDO AMPELIO, POPPA P, DI GIANCAMILLO ALESSIA, TRAVETTI OLGA, MARINELLI ELOISA BRUNILDE LINA, VIGANO' LUCIA (2006). Sensitivity of autopsy and radiological examination in detecting bone fractures in an animal model: implications for the assessment of fatal child physical abuse. FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL, ISSN: 0379-0738
- C. Cattaneo, E. Marinelli, A. Di Giancamillo, M. Di Giancamillo, O. Travetti, L. Viganò, P. Poppa, D. Porta, A. Gentilomo, M. Grandi (2006). Sensitivity of autopsy and radiological examination in detecting bone fractures in an animal model: implications for the assessment of fatal physical child abuse. FORENSIC SCIENCE INTERNATIONAL, vol. 164, p. 131-137, ISSN: 0379-0738, doi: 10.1016/j.forsciint.2005.12.016

