



Gianluca Piras

● ESPERIENZA LAVORATIVA

26/01/2021 – ATTUALE Roma, Italia

SPECIALISTA IN FORMAZIONE MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Specialista in formazione presso la Scuola di Medicina Legale a Sapienza - Università di Roma. Esperienza nell'esame necroscopico di salme per riscontro diagnostico e Autorità giudiziaria; contenzioso e rischio clinico; valutazione di casi di Assicurazioni private e pubbliche; Comitato Etico; Direzione Sanitaria dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù; ASL territoriale Latina.

01/10/2020 – 31/01/2021 Padova, Italia

USCA REGIONE DEL VENETO

In prima linea, in trincea, contro il SARS-CoV-2.

01/12/2019 – 26/01/2021 Padova, Italia

MEDICO CHIRURGO LIBERO PROFESSIONISTA

Attività di medico chirurgo presso ambulatori di Medici di Medicina Generale e RSA.

01/08/2018 – 31/10/2019 Padova, Italia

BORSISTA DI RICERCA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Ho partecipato, in qualità di assistente al *Principal Investigator*, ai seguenti progetti di ricerca:

NOTION

Costruzione di un sistema di misura dell'introito calorico utilizzabile a livello di popolazione
Reclutamento dei soggetti che venivano invitati a mangiare indossando un orologio che tracciava i movimenti della mano durante pasti e impostazione della videoregistrazione; raccolta dei bocconi con successiva analisi chimico-fisica (massa con bilancia di precisione, volume, contenuto calorico tramite bomba calorimetrica); compilazione di base di dati; analisi dei video; analisi dei movimenti; impostazione dell'algoritmo e della sua validazione.

MEADOW

Menstrual health among adolescents and young women

Il progetto nasce come seconda fase di uno studio relativo alla salute mestruale delle giovani donne italiane istituito dal gruppo di ricerca KORB (Kids Observatory Research Board), che unisce pediatri, endocrinologi e statistici italiani. Ho partecipato alla rielaborazione dei dati, impostando alcune tematiche di ricerca che sono poi sfociate in articoli scientifici attualmente in revisione.

Inoltre, ho svolto attività di tutoraggio a circa una trentina di studenti del Master di I livello in Biostatistica per la Ricerca Clinica e la Pubblicazione Scientifica, aiutandoli a impostare l'analisi del progetto finale di ricerca, oltre che di alcuni studenti di vari Corsi di Laurea; ho contribuito alle attività didattiche dei Master afferenti all'Unità (di I e II livello); ho partecipato alla costituzione della Scuola di Specializzazione in Statistica Sanitaria e Biometria; ho coadiuvato i docenti e gli studenti del Corso di Dottorato in Medicina Sperimentale Traslationale; ho aiutato nell'implementazione della didattica in senso *e-learning* di tutte le attività formative. Ho partecipato a revisioni sistematiche e meta-analisi, a lavori di *deep-learning* e *text mining* applicati alla ricerca biomedica, e a svariati processi di *data cleaning*.

01/01/2015 – 01/01/2019 Montegrotto Terme, Italia

CAMERIERE HUGEL KELLER

I camerieri forniscono ai clienti i cibi e le bevande richiesti. Il loro lavoro si svolge solitamente all'interno di ristoranti, bar e alberghi. Preparano i tavoli, servono alimenti o bevande e riscuotono i pagamenti

01/11/2007 – 01/11/2013 Nord Italia, Italia
RETAIL INVENTORY ASSOCIATE RGIS

Inventarista in vari centri commerciali

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

01/03/2019 Padova, Italia
ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI MEDICO CHIRURGO Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri

Indirizzo Padova, Italia

01/10/2011 – 11/07/2018 Padova, Italia
LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA Università degli Studi di Padova

Indirizzo Padova, Italia

01/09/2005 – 08/07/2010 Padova, Italia
DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA Ginnasio Liceo Tito Livio

Indirizzo Padova, Italia

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue: **LATINO** | **GRECO ANTICO**

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
SPAGNOLO	C1	C1	C1	C1	C1
CATALANO	A2	A2	A2	A2	A2
FRANCESE	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

R/R studio/R markdown | REDcap | Moodle - Utente Avanzato | Conoscenza avanzata del pacchetto Office e dei software Stata e LaTeX

● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

PUBBLICAZIONI

An atypical death from Rapunzel syndrome: a case report. – 2023

Forensic Science, Medicine and Pathology - In Press

Rust stains' response to environmental stresses: An experimental study on porcine skin – 2022

Journal of Forensic and Legal Medicine Volume 91, October 2022, 102402

Proactive Risk Assessment Through Failure Mode and Effect Analysis (FMEA) for Haemodialysis Facilities: A Pilot Project

– 2022

Front. Public Health, 24 March 2022 | <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.823680>

Evidence of D-shaped wounds in the intrasomatic bullet path: two case reports – 2022

Forensic Sci Med Pathol (2022). <https://doi.org/10.1007/s12024-022-00538-6>

Resting energy expenditure in the elderly: Systematic review and comparison of equations in an experimental population

– 2021

Nutrients 2021, 13(2), 458; <https://doi.org/10.3390/nu13020458>

A simple instrument to assess the risk of falling in postpartum women: the SLOPE scale (riSk of faLLing in pOstPartum womEn)

– 2021

Journal of Obstetrics and Gynaecology, 2021. DOI: 10.1080/01443615.2020.1833847

The Levelling-off of the Secular Trend of Age at Menarche among Italian Girls – 2020

Heliyon 2020, 6 (6), e04222, DOI: 10.1016/j.heliyon.2020.e04222

Factors associated with blood cord unit bankability: an analysis of a 15-year-long case series – 2019

Cell and Tissue Banking, 2019, <https://doi.org/10.1007/s10561-019-09799-y>

Effect of Online Health Information Seeking on Anxiety in Hospitalized Pregnant Women: Cohort Study

– 2020

JMIR Med Inform 2020;8(5):e16793 DOI: 10.2196/16793

(Ab)use of Health Claims in Websites: The Case of Italian Bottled Waters. – 2019

International Journal of Environmental Research and Public Health. 2019; 16(17):3077.

Measuring Caloric Intake at the Population Level (NOTION): Protocol for an Experimental Study – 2019

JMIR research protocols, 2019, 8(3), e12116. doi:10.2196/12116

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

CONFERENZE E SEMINARI

05/2022 – Bari

UN CASO ATIPICO DI MORTE IMPROVVISA DA SINDROME DI RAPERONZOLO Relatore al Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni

09/2019 – Padova

La statistica non parametrica nel confronto tra campioni indipendenti Seminario tenuto ai corsisti del Master in Biostatistica di I livello all'Università di Padova

07/2019 – Padova

Utilizzo dei data-base sanitari e amministrativi Seminario tenuto ai corsisti del Master in Biostatistica di I livello all'Università di Padova

09/2018 – Padova

Healthcare Monitoring: Detecting Free-Living Meal by Tracking Wrist Motion Seminario tenuto ai corsisti del Master in Biostatistica di I livello all'Università di Padova

07/2019 – Padova

Principii e calcolo della numerosità campionaria Seminario tenuto ai corsisti del Master in Biostatistica di I livello all'Università di Padova

PROGETTI

2020

TONY/KISS Ho contribuito alla realizzazione della versione stampabile in 3D di una mascherina assimilabile a una FFP2. Tale progetto nasce come ramo del ben più ambizioso [TONY](#) (dell'associazione KISS), nato per sopperire alla mancanza di DPI nella lotta al nuovo Coronavirus.

VOLONTARIATO

2008 – 2010 Abano Terme

Centro di Aiuto alla Vita Aiutavo nei compiti e nell'inserimento scolastico i figli e le figlie delle famiglie che si rivolgevano al Centro.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma , 09/02/2023