

ALLEGATO B

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/M1 - Igiene Generale e Applicata, Scienze Infermieristiche e Statistica Medica, settore scientifico-disciplinare MED/01 - Statistica Medica, presso il Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 7 del 27/01/2023) Codice concorso 5224.

Annalisa Orenti CURRICULUM VITAE

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE GLI ELEMENTI CHE IL CANDIDATO RITIENE UTILI AI FINI DELLA VALUTAZIONE.)

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME	ORENTI
NOME	ANNALISA
DATA DI NASCITA	06 AGOSTO 1986

TITOLI

TITOLO DI STUDIO

Laurea Magistrale in Biostatistica e Statistica Sperimentale, conseguita il 22 febbraio 2011, presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca, con votazione 110/110 e lode. Tesi dal titolo: "Applicazione di metodi robusti per il saggio con PCR real-time in presenza di outlier". Relatori prof. Giovanni Corrao, prof. Ettore Marubini.

TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO

Dottorato di ricerca in Statistica Biomedica, conseguito il 15 gennaio 2015, presso l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Istituto di Statistica Medica e Biometria (G. A. Maccacaro). Tesi dal titolo: "Survival analysis and regression models in the presence of competing and semi-competing risks". Supervisor: Prof.ssa Patrizia Boracchi.

ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE

Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel settore Concorsuale 06/M1 - Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica, SDD MED/01, conseguita il 04/10/2022 e con scadenza il 04/10/2032.

CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI

Assegno di ricerca nell'ambito del progetto "Gestione ed analisi dei dati dell'European Cystic Fibrosis Patient Registry", presso l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Laboratorio di Statistica Medica, Biometria ed Epidemiologia (G. A. Maccacaro), da giugno 2017 e attualmente in corso. Interruzione per congedo di maternità dal 09/02/2019 al 01/09/2019 e dal 28/02/2022 al 04/09/2022. Responsabili del progetto: prof.ssa Anna Bossi da giugno 2017 a dicembre 2018, prof.ssa Patrizia Boracchi da gennaio 2019 a marzo 2021, prof. Federico Ambrogi da aprile 2021

Assegno di ricerca nell'ambito del progetto "Realizzazione di uno studio epidemiologico sulla patologia tiroidea e le altre patologie da esposizione ambientale e lavorativa nel contesto dell'ILVA di Taranto", presso l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Laboratorio di Statistica Medica, Biometria ed Epidemiologia (G. A. Maccacaro), da giugno 2016 a maggio 2017. Responsabile del progetto prof. Elia Biganzoli.

Marzo 2017 - Maggio 2017. Collaborazione occasionale per analisi statistica nell'ambito del progetto "Fisiobri: valutazione del supporto fisioterapico domiciliare alla terapia antibiotica con Colobreathe", Lega Italiana Fibrosi Cistica Lombardia.

Agosto 2015 - Maggio 2016. Collaborazione Coordinata e Continuativa nell'ambito del progetto: "Interazioni virali e batteriche nella patogenesi delle infezioni respiratorie in età pediatrica", U.O.S.D. Pediatria ad Alta Intensità di Cura, Dipartimento Donna Bambino Neonato, Fondazione IRCCS Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico Milano. Responsabile del progetto prof.ssa Susanna Esposito.

Marzo 2011. Collaborazione occasionale nell'ambito del progetto "Studio di approcci metodologici innovativi per la calibrazione ed il saggio biologico. Applicazione di tali metodi su dati laboratoristici di PCR real-time", presso la Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Struttura Complessa di Statistica Medica, Biometria e Bioinformatica. Responsabile del progetto dottor Paolo Verderio.

Borsa di studio per giovani promettenti nell'ambito del progetto: "Confronto di diversi metodi robusti per l'ottimizzazione di saggi biologici in biologia molecolare", presso l'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Medicina del Lavoro (Clinica del lavoro L. Devoto), Istituto di Statistica Medica e Biometria (G. A. Maccacaro), da aprile 2011 a ottobre 2011. Responsabile del progetto prof. Silvano Milani.

DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI

A.A. 2013/2014. Marzo - maggio 2014. Periodo di formazione e ricerca all'estero, nell'ambito del dottorato di ricerca in Statistica Biomedica, Dipartimento di Epidemiologia Medica e Biostatistica, Karolinska Institutet, Stoccolma, Svezia.

13 aprile 2018. Corso "Graphical models and applications to genomics", organizzato da COSTNET Networking Biostatistics meeting and training school. Docente: Prof. Paola Vicard.

13 aprile 2018. Corso "Co-data learning the group regularized ridge and elastic net", organizzato da COSTNET Networking Biostatistics meeting and training school. Docenti: Prof. Mark van de Wiel, Dr. Magnus Munch.

13 settembre 2017. Corso "Indicatori di qualità", organizzato da SISMEC (Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica). Docenti: Dott.ssa Paola Galimberti, Dr. Pietro Barbieri.

10-13 febbraio 2014. Corso "Introduction to longitudinal data analysis", organizzato da Università di Milano Bicocca, Dipartimento di Scienze della Salute. Docente: Prof. Patrick Heagerty.

12-14 marzo 2014. Corso "Causal Inference for Epidemiologists", organizzato da Karolinska Institutet, Stoccolma, Department of Medical Epidemiology and Biostatistics. Docente: Dr. Arvid Sjölander.

17-22 giugno 2013. Corso "Statistical Methods for Population-Based Cancer Survival Analysis", organizzato dalla Summer School on Modern Methods in Biostatistics and Epidemiology. Docenti: Prof. Paul Dickman, Prof. Paul Lambert.

11-13 giugno 2013. Corso "Likelihood, statistical modelling and generalised linear models", organizzato da Università degli Studi di Milano, Scuola di dottorato in Statistica Biomedica. Docente: Prof. Francis Brian.

28 settembre 2011. Corso "Statistical analysis of method comparison studies", organizzato da SISMEC (Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica). Docente: Bendix Carstensen.

REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

Marzo 2013 - febbraio 2016. Partecipazione all'attività di ricerca nell'ambito dell'Institutional Grant 2012 dell'Associazione Italiana di Ricerca sul Cancro (AIRC), rif: 13420, dal titolo "Statistical Tools for Prognosis and Prediction in Cancer: Assessments and Application to a Sarcoma Case Series".

ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

AA.AA. 2021/2022, 2020/2021, 2021/2022. Professore a contratto art. 24 (20 ore di lezione, 8 ore di esercitazione) per l'insegnamento di Biotecnologie nella diagnostica di laboratorio e fondamenti di statistica - Modulo: Statistica nella Sperimentazione Biomedica, per il settore MED/01 - Statistica Medica, Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale.

AA.AA. 2018/2019, 2019/2020. Professore a contratto art. 24 (24 ore di esercitazione) per l'insegnamento di Biotecnologie nella diagnostica di laboratorio e fondamenti di statistica - Modulo: Statistica nella Sperimentazione Biomedica, per il settore MED/01 - Statistica Medica, Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale.

AA. AA. 2020/2021, 2019/2020, 2017/2018, 2016/2017. Attività didattica (6 ore di lezione) per l'insegnamento "Analisi della Sopravvivenza" presso il Corso di Dottorato in Sanità Pubblica (e in precedenza presso il Corso di Dottorato in Epidemiologia, Ambiente e Sanità Pubblica), presso l'Università degli studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità.

AA.AA. 2020/2021, 2021/2022. Attività didattica (4 ore di lezione) per l'insegnamento "Basic statistics for biological data", presso il Corso di Dottorato in Scienze Farmaceutiche, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Farmaceutiche.

AA.AA. 2016/2017, 2017/2018. Attività didattica integrativa art. 45 (16 ore di tutoraggio) per l'insegnamento di Biotecnologie nella diagnostica di laboratorio e fondamenti di statistica - Modulo: Statistica nella Sperimentazione Biomedica, Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale.

A.A. 2017/2018. Attività didattica integrativa art. 45 (10 ore di tutoraggio) per l'insegnamento di Statistica e valutazione dell'evidenza in medicina, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità.

AA. AA. 2016/2017, 2017/2018, 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022, 2022/2023. Cultore della materia per il Corso integrato di Scienze Fisiche, Statistiche e Radioprotezione, modulo di Statistica Medica, corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute.

A.A. 2021/2022. Cultore della materia per l'insegnamento di Statistica e valutazione dell'evidenza in medicina, Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - polo centrale. Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità.

ATTIVITÀ DI RELATORE DI TESI

A.A. 2020/2021. Relatore di Tesi per il Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Milano. Annicchiarico Luigi, tesi dal titolo "Achromobacter species infection in patients with cystic fibrosis in Europe: a cross sectional study".

A.A. 2020/2021. Relatore di Tesi per il Corso di Laurea Triennale in Biotecnologie Mediche, Università degli Studi di Milano. Rossi Matteo, tesi dal titolo "Changing epidemiology of Cystic Fibrosis in Europe from 2010 to 2018".

ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

Giugno 2017 - attualmente in corso. Partecipazione all'attività di ricerca dell'European Cystic Fibrosis Society Patients Registry (ECFSR), come statistico medico con i seguenti compiti: collaborazione nello sviluppo del software di raccolta dati, partecipazione alla fase di raccolta dati con particolare attenzione alla verifica della qualità dei dati (implementazione di controlli di congruenza e correttezza dei dati), creazione del report annuale che rappresenta un aggiornamento sull'epidemiologia della malattia in Europa, partecipazione agli studi di farmacovigilanza realizzati a partire dai dati dell'ECFSR. Membro del Comitato Scientifico dell'ECFSR, con i seguenti ruoli: revisione delle richieste dati da parte di industrie farmaceutiche e ricercatori indipendenti, preparazione di database per progetti di ricerca e valutazioni preliminari di fattibilità di studi clinici, partecipazione della pianificazione e realizzazione di studi, con particolare riferimento alla stesura di piani di analisi statistica, analisi dei dati, interpretazione dei risultati e stesura di articoli scientifici per studiare i diversi aspetti della malattia. La collaborazione riguarda diversi istituti e ricercatori internazionali:

- Hadassah University Medical Center, Jerusalem, Israel, Prof. Eitan Kerem;
- INSERM U1151, Institut Necker-Enfants Malades (INEM), Paris, France, Prof. Isabelle Sermet-Gaudelus;
- Graub CF Center, Schneider Children's Medical Center of Israel, Petah Tikva, Israel, Dr Meir Meizahav;
- Pulmonology Institute and CF center, Schneider Children's Medical Center, Petah Tikva, Israel, Dr Dario Prais;
- Università degli Studi di Milano, Policlinico di Milano Ospedale Maggiore, Fondazione IRCCS Ca' Granda, Milano, Italy, Dr. Andrea Gramegna;
- Second Faculty of Medicine, Charles University, Motol University Hospital, Prague, Czech Republic, Prof. Pavel Drevinek;
- University College Dublin, Dublin, Ireland, Dr. Ed McKone;
- Aristotle University of Thessaloniki, Paediatric Pulmonology and CF Unit, Dept Paediatrics, Thessaloniki, Greece, Prof. Elpis Hatziagorou;
- Children's University Hospital Zurich, Switzerland, Dr. Andreas Jung;
- Universities of Giessen and Marburg Lung Center, German Center of Lung Research, Justus-Liebig-University Giessen, Giessen, Germany, Prof. Lutz Naehrlich;
- Pulmonology Institute and CF center, Carmel Medical Center, Haifa, Israel; Dr. Michal Shteinberg.

Aprile 2020 - Dicembre 2022. Partecipazione come biostatistico all'attività di ricerca nell'ambito del progetto "Covid-19 in CF" dell'European Cystic Fibrosis Society, realizzazione della raccolta dati, gestione del database, realizzazione delle analisi statistiche per i report pubblicati online sul sito dell'ECFS e realizzazioni delle analisi statistiche per pubblicazioni scientifiche.

Da gennaio 2014 - attualmente in corso. Partecipazione al gruppo di ricerca clinica in reumatologia in collaborazione con l'Ospedale Gaetano Pini (Prof.ssa Francesca Ingegnoli, Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità, Divisione di Reumatologia, ASST Pini-CTO). Supporto biostatistico alla pianificazione di studi, raccolta e controllo dati, analisi dei dati, interpretazione dei risultati e pubblicazione.

Settembre 2015 - Dicembre 2021. Partecipazione al gruppo di ricerca clinica in cardio-cardiologia in collaborazione con l'ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, (dr. Pietro Barbieri, Servizio Qualità, dr.ssa Paola Vallerio, Dipartimento Cardioracovaskolare, dr. Andrea Sartore Bianchi, Dipartimento di ematologia e oncologia) e in collaborazione con l'IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori (dr.ssa Paola Vallerio, Unità Operativa di Cardiologia). Supporto biostatistico alla pianificazione di studi, raccolta e controllo dati, analisi dei dati, interpretazione dei risultati e pubblicazione.

Gennaio 2016 - Settembre 2021. Partecipazione al gruppo di ricerca clinica in cardiologia in collaborazione con l'ASST Vimercate, Struttura Complessa di Medicina Generale (dr. Hernan Polo Friz). Supporto biostatistico alla pianificazione di studi, raccolta e controllo dati, analisi dei dati, interpretazione dei risultati e pubblicazione.

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI

1. Comunicazione orale presentata al IX Congresso Nazionale SISMEC, "La statistica a supporto della salute: dalla prevenzione alla continuità delle cure", 13-16 settembre 2017, Gargnano del Garda (BS). **Orenti, A.**, Biganzoli, E., Ambrogio, F., Boracchi, P. Regression models in the presence of semi-competing risks.
2. Comunicazione orale presentata al VII Congresso Nazionale SISMEC, "Scoperte scientifiche, evidenze cliniche", 25-28 settembre 2013, Roma. **Orenti, A.**, Marubini, E. Performance of robust regression methods in real-time polymerase chain reaction calibration.
3. Comunicazione orale presentata al VIII Congresso Nazionale Società Italiana di Biometria (SIB), "La statistica nelle scienze della vita e dell'ambiente", 27-29 giugno 2011, Gargnano del Garda (BS). **Orenti, A.**, Verderio P. Presence of outliers in biological assay based on real-time PCR: L1-norm or L2-norm?
4. Poster presentato al XI Congresso Nazionale SISMEC "Dati, modelli, decisioni: metodi a servizio dell'organizzazione sanitaria nell'emergenza epidemiologica", 15-17 settembre 2021. **Orenti, A.**, Dunlevy, F., Zolin, A., van Rens, J., Jung, A., Naehrlich, L. "Incidence of SARS-CoV-2 and risk factors for severe outcomes in people with cystic fibrosis in Europe."

ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI INTERNAZIONALI

1. Comunicazione orale presentata al Joint meeting of the International Biometric Society (IBS) Austro-Swiss and Italian Regions, 16-18 luglio 2015, Milano. **Orenti, A.**, Biganzoli, E., Boracchi, P. Estimating relapse free survival as a net probability: regression models and graphical representation.
2. Comunicazione orale presentata al XXVII International Biometric Conference, 06-11 luglio 2014, Firenze. **Orenti, A.**, Ardoino, I., Biganzoli, E., Boracchi, P. Estimate cause specific survival in soft tissue retroperitoneal sarcomas in the presence of competing risks: relative and net survival.
3. Poster presentato a COSTNET Networking Biostatistics meeting and training school, 12-13 aprile 2018, Milano. **Orenti, A.**, Biganzoli, E., Ambrogio, F., Boracchi, P. Pseudo-values regression models in the presence of semicompeting risks.

CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA

13 aprile 2018. Premio per il miglior poster, presentato a COSTNET Networking Biostatistics meeting and training school. **Orenti, A.**, Biganzoli, E., Ambrogio, F., Boracchi, P. Pseudo-values regression models in the presence of semicompeting risks.

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI

1. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Biometria (SIB), "La statistica nelle scienze della vita e dell'ambiente", Gargnano del Garda (BS), Italia, 27-29 giugno 2011.
2. VI Congresso Nazionale della Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica (SISMEC), "Misurare per migliorare", Ancona, Italia, 28 settembre - 1 ottobre 2011.
3. VII Congresso Nazionale della Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica (SISMEC), "Scoperte scientifiche, evidenze cliniche", Roma, Italia, 25-28 settembre 2013.
4. XXVII International Biometric Conference, Firenze, Italia, 6-11 luglio 2014.
5. Joint meeting of the International Biometric Society (IBS) Austro-Swiss and Italian Regions, Milano, Italia, 16-18 luglio 2015.
6. 40th European Cystic Fibrosis Conference, Siviglia, Spagna, 7-10 giugno 2017.
7. IX Congresso Nazionale della Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica (SISMEC), "La statistica a supporto della salute: dalla prevenzione alla continuità delle cure", Gargnano, Italia, 13-16 settembre 2017.
8. COSTNET Networking Biostatistics meeting and training school, Milano, Italia, 12-13 aprile 2018.
9. 41st European Cystic Fibrosis Conference, Belgrado, Serbia, 6-9 giugno 2018.
10. 43rd European Cystic Fibrosis Conference, in modalità virtuale, 24-25 settembre 2020.
11. Convegno intermedio della Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica (SISMEC), "Cronicità e value-based healthcare: il contributo della statistica medica". 12-13 novembre 2020.
12. 44th European Cystic Fibrosis Conference, in modalità virtuale, 9-11 giugno 2021.
13. XI Congresso Nazionale SISMEC, "Dati, modelli, decisioni: metodi a servizio dell'organizzazione sanitaria nell'emergenza epidemiologica". 15-17 settembre 2021.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Luppino, A.F., Cincinelli, G., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Favalli, E.G., Caporali, R., Ingegnoli, F. (2023) Tight control in patients with rheumatoid arthritis treated with targeted therapies across the COVID-19 pandemic era. *Journal of Telemedicine and Telecare*. (online ahead of print) ISSN: 1357-633X, doi: 10.1177/1357633X221150724 (IF 2021: 6.344, category Health Care Sciences & Services: Q1).
2. Kerem, E., **Orenti, A.**, Zolin, A., Annicchiarico, L., Drevinek, P. (2022). Clinical outcomes associated with *Achromobacter* species infection in people with cystic fibrosis. *Journal of Cystic Fibrosis*. (ahead of print), ISSN: 1569-1993, doi: 10.1016/j.jcf.2022.11.001 (IF 2021: 5.527, category Respiratory system: Q2).
3. **Orenti, A.**, Mei-Zahav, M., Boracchi, P., Lindblad, A., Shteinberg, M. (2022) Prevalence, trends and outcomes of long-term inhaled antibiotic treatment in people with cystic fibrosis without chronic *Pseudomonas aeruginosa* infection - A European cystic fibrosis patient registry data analysis. *Journal of Cystic Fibrosis*, (ahead of print), ISSN: 1569-1993, doi: 10.1016/j.jcf.2022.08.010 (IF 2021: 5.527, category Respiratory system: Q2).
4. Mei-Zahav, M., **Orenti, A.**, Jung, A., Hatziaorou, E., Olesen, H. V., & Kerem, E. (2022). Disease severity of people with cystic fibrosis carrying residual function mutations: Data from the ECFS Patient Registry. *Journal of Cystic Fibrosis*. (ahead of print), ISSN: 1873-5010, doi: 10.1016/j.jcf.2022.07.015 (IF 2021: 5.527, category Respiratory system: Q2).
5. Mondejar-Lopez, P., Zolin, A., Garcia-Marcos, P. W., Pastor-Vivero, M. D., Rosa-Silvestre, M., de Asis Sanchez-Martinez, F., Salvatore, D., Cimino, G., Majo, F., Sole-Jover, A., Asensio de la Cruz, O., Calderazzo, M.A., Pizzamiglio, G., Castillo-Corullon, S., Alvarez-Fernandez, A., Gartner, S., Padoan, R., Carnovale, V., Salvatore, M., Moya-Quiles, M.R., **Orenti, A.**, Glover, G. & Sanchez-Solis, M. (2022) Geographic distribution and phenotype of European people with cystic fibrosis carrying A1006E mutation. *Respiratory Medicine*, 106736, ISSN: 0954-6111, doi: 10.1016/j.rmed.2022.106736 (IF 2021: 4.582, category Respiratory system: Q2).
6. Vallerio, P., **Orenti, A.**, Tosi, F., Maistrello, M., Palazzini, M., Cingarlini, S., Colombo, P., Bertuzzi, M., Spina, F., Amatu, A., Lombardo, R., Prata, I., Scaglione, F., Vighi, G.D., Severgnini, B., Siena, S., Giannattasio, C., Boracchi, P., Sartore-Bianchi, A. (2022) Major adverse cardiovascular events associated with VEGF-targeted anticancer tyrosine kinase inhibitors: a real-life study and proposed algorithm for proactive management. *ESMO Open*, 7(1): 100338, ISSN: 2059-7029, doi: 10.1016/j.esmoop.2021.100338 (IF 2021: 6.883, category Oncology: Q1).
7. **Orenti, A.**, Boracchi, P., Marano, G., Biganzoli, E., & Ambrogi, F. (2022) A pseudo-values regression model for non-fatal event free survival in the presence of semi-competing risks. *Statistical Methods and Applications*, 31, 709-727, ISSN: 1618-2510, doi: 10.1007/s10260-021-00612-3 (IF 2021: 1.174, category Statistics & Probability: Q3).
8. Berlanda, N., Alio, W., Angioni, S., Bergamini, V., Bonin, C., Boracchi, P., Candiani, M., Centini, G., D'Alterio, M.N., Del Forno, S., Donati, A., Dridi, D., Incandela, D., Lazzeri, L., Maiorana, A., Mattei, A., Ottolina, J., **Orenti, A.**, Perandini, A., Perelli, F., Piacenti, I., Pino, I., Porpora, M.G., Scaramuzzino, S., Seracchioli, R., Solima, E., Somigliana, E., Venturella, R., Vercellini, P., Viganò, P., Vignali, M., Zullo, F. & Zupi, E., Endometriosis Treatment Italian Club (ETIC) (2022). Impact of endometriosis on obstetric outcome after natural conception: a multicenter Italian study. *Archives of Gynecology and Obstetrics*, 305(1), 149-157, ISSN: 0932-0067, doi: 10.1007/s00404-021-06243-z (IF 2021: 2.493, category Obstetrics & Gynecology: Q3).
9. Gasparini, C., Acunzo, M., Biuso, A., Roncaglia, S., Migliavacca, F., Borriello, C.R., Bertolini, C., Allen, M.R., **Orenti, A.**, Boracchi, P. & Zuccotti, G.V. (2021) Nasal spray live attenuated influenza vaccine: the first experience in Italy in children and adolescents during the 2020-21 season. *Italian Journal of Pediatric*, 47, 225, ISSN: 1720-8424, doi: 10.1186/s13052-021-01172-8 (IF 2021: 3.288, category Pediatrics: Q2).
10. Jung, A., **Orenti, A.**, Dunlevy, F., ..., & Downey, D.G., Naehrlich, L. (2021) Factors for severe outcomes following SARS-CoV-2 infection in people with cystic fibrosis in Europe. *ERJ Open Research*, 7: 00411, ISSN: 2312-0541, doi: 10.1183/23120541.00411-2021 (IF 2021: 4.239, category Respiratory system: Q2).
11. Colognesi, S., Fagnani, C., Panceri, F., Ruggero, M., Di Florio, F., Passoni, C., Fantini, V., Boracchi, P., **Orenti, A.**, Fumagalli, M.A. & Vergani, M. (2021). Hospital discharge: testing the "Blaylock Risk Assessment Screening Score" in a surgical department. *Acta Biomedica*, 92(S2), e2021039-e2021039, ISSN: 2531-6745, doi: 10.23750/abm.v92iS2.10761.

12. Naerlich, L., **Orenti, A.**, Dunlevy, F., ... & van Koningsbruggen-Rietschel, S., Jung, A. (2021). Incidence of SARS-CoV-2 in people with cystic fibrosis in Europe between February and June 2020. *Journal of Cystic Fibrosis*, 20: 566-577, ISSN: 1569-1993, doi: 10.1016/j.jcf.2021.03.017 (IF 2021: 5.527, category Respiratory system: Q2).
13. Brivio, A., **Orenti, A.**, Barbisan, M., Buonpensiero, P., Ros, M., Gambazza, S. (2021) Home physiotherapists assisting follow-up treatment in cystic fibrosis: a multicenter observational study. *Monaldi Archives for Chest Disease*, 91:1619, ISSN: 1122-0643, doi: 10.4081/monaldi.2021.1619.
14. Ingegnoli, F., Cincinelli, G., Luppino, A. F., Favalli, E. G., **Orenti, A.**, Boracchi, P., & Caporali, R. (2021). Ensuring tight control in patients with rheumatoid arthritis treated with targeted therapies during the COVID-19 pandemic using a telehealth strategy. *Annals of the rheumatic diseases*, 80(9): 1244, ISSN: 0003-4967, doi: 10.1136/annrheumdis-2021-220142 (IF 2021: 28.003, category Rheumatology: Q1).
15. Polo Friz, H., Gelfi, E., **Orenti, A.**, Motto, E., Primitz, L., Donzelli, T., Intotero, M., Scarpazza, P., Vighi, G., Cimminiello, C., & Boracchi, P. (2021). Acute pulmonary embolism in patients presenting pulmonary deterioration after hospitalization for non-critical COVID-19. *Internal Medicine Journal*, 51: 1236-1242, ISSN: 1444-0903, doi: 10.1111/imj.15307 (IF 2021: 2.611, category: Medicine, general and internal: Q3)
16. McKone, E. F., Ariti, C., Jackson, A., Zolin, A., Carr, S. B., **Orenti, A.**, van Rens, J., Lemonnier, L., Macek, M., Jr, Keogh, R. H., Naehrlich, L., & European Cystic Fibrosis Society Patient Registry (2021). Survival estimates in European cystic fibrosis patients and the impact of socioeconomic factors: a retrospective registry Cohort study. *European Respiratory Journal*, 58: 2002288, ISSN: 0903-1936, doi: 10.1183/13993003.02288-2020 (IF 2021: 33.809, category Respiratory system: Q1).
17. **Orenti, A.**, Marubini, E. (2021). Robust regression analysis: a useful two stage procedure. *Communications in Statistics-Simulation and Computation*. 50(1): 16-37, ISSN: 0361-0918, doi: 10.1080/03610918.2018.1547400 (IF 2021: 1.162, category Statistics & probability: Q3).
18. Colognesi, S., Fagnani, C., Panceri, F., Ruggero, M., Di Florio, F., Fantini, V., Boracchi, P., **Orenti, A.**, Fumagalli, M.A. & Vergani, M. (2020) Pianificare la dimissione dei soggetti adulti ricoverati nel dipartimento chirurgico: uno studio osservazionale. *L'infermiere*. 57(5): 8-15, ISSN: 2038-0712.
19. Schioppo, T., De Lucia, O., Murgo A., Caporali, R., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Iodice, S., Ubiali, T., Bollati, V. Ingegnoli, F. (2020) The burden of air pollution and temperature on Raynaud's phenomenon secondary to systemic sclerosis. *Epidemiologia & prevenzione*. 44(4): 218-227, ISSN: 1120-9763, doi: 10.19191/EP20.4.P228.052 (IF 2020: 1.901, category Public, environmental & occupational health: Q3).
20. Polo Friz, H., **Orenti, A.**, Gelfi, E., Motto, E., Primitz, L., Cavalieri d'Oro, L., Giannattasio, C., Vighi, G., Cimminiello, C., Boracchi, P. (2020) Predictors of medium- and long-term mortality in elderly patients with acute pulmonary embolism. *Heliyon*. 6(9): e04857, ISSN: 2405-8440, doi: 10.1016/j.heliyon.2020.e04857.
21. Hatziaorou, E., **Orenti, A.**, Drevinek, P., Kashirskaya, N., Mei-Zahav, M., De Boeck, K., on behalf of the ECFSPR. (2020) Changing epidemiology of the respiratory bacteriology of patients with cystic fibrosis-data from the European cystic fibrosis society patient registry. *Journal of Cystic Fibrosis*, 19(3): 376-383, ISSN: 1569-1993, doi: 10.1016/j.jcf.2019.08.006 (IF: 4.759, category Respiratory system: Q1).
22. Polo Friz, H., **Orenti, A.**, Brambilla, M., Caleffi, A., Pezzetti, V., Cavalieri d'Oro, L., Giannattasio, C., Vighi, G., Cimminiello, C., Boracchi, P. (2020) Short and long-term mortality in elderly patients with suspected not confirmed pulmonary embolism. *European Journal of Internal Medicine*. 73: 36-42, ISSN: 0953-6205, doi: 10.1016/j.ejim.2019.10.024 (IF 2020: 4.624, category Medicine, general & internal: Q1).
23. Colognesi, S., Fagnani, C., Panceri F., Fantini, V., Ruggero, M., Di Florio, F., Boracchi, P., **Orenti, A.**, Vergani, M. (2019). Valutazione delle dimissioni pianificate: concordanza tra indice di BRASS e giudizio clinico. *Assistenza Infermieristica e Ricerca*. 38(4): 183-191, ISSN: 2038-1778, doi: 10.1702/3273.32395 (IF 2019: 0.603, category Nursing: Q4).
24. Loglio, A., Iavarone, M., Viganò, M., **Orenti, A.**, Facchetti, F., Cortinovis, I., Lunghi, G., Ceriotti, F., Occhipinti, V., Rumi, M., Sangiovanni, A., Colombo, M., Lampertico P., (2019). Minimal increases of serum alpha-fetoprotein herald HCC detection in Caucasian HBV cirrhotic patients under long-term oral therapy. *Liver International*, 39:1964-1974, ISSN: 1478-3223, doi: 10.1111/liv.14197 (IF 2019: 5.175, category Gastroenterology & hepatology: Q1).
25. Polo Friz, H., Pezzetti, V., **Orenti, A.**, Caleffi, A., Corno, V., Crivellari, C., Petri, F., Polo Friz, M., Punzi, V., Teruzzi, D., Cavalieri d'Oro, L., Giannattasio, C., Vighi, G., Cimminiello, C., Boracchi, P., (2019). Comorbidity burden conditions the prognostic performance of D-dimer in elderly patients with acute pulmonary embolism. *American Journal of Emergency Medicine*, 37(5), 799-804, ISSN: 0735-6757, doi: 10.1016/j.ajem.2018.07.034 (IF 2019: 1.911, category Emergency medicine: Q2).
26. Molteni, M., Crippa, M., **Orenti, A.**, Polo Friz, H., Menghini, A., Tramacere, P., Marano, G., Cimminiello, C., Boracchi, P. (2019). Investigation on Dabigatran Etxilate and Worsening of Renal Function in Patients with Atrial fibrillation: The IDEA Study. *Clinical drug investigation*, 39(4), 355-362, ISSN: 1173-2563, doi: 10.1007/s40261-018-0742-1 (IF 2019: 2.267, category Pharmacology & pharmacy: Q3).

27. Uselli, F. G., Di Silvestri, C. A., D'Ambrosi, R., **Orenti, A.**, Randelli, F. (2019). Total ankle replacement: is pre-operative varus deformity a predictor of poor survival rate and clinical and radiological outcomes? *International Orthopaedics*, 43(1), 243-249, ISSN: 0341-2695, doi: 10.1007/s00264-018-4189-z (IF 2019: 2.854, category Orthopedics: Q1).
28. Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Ingegnoli, F. (2019). Evidence of macro- and micro-angiopathy in scleroderma: An integrated approach combining 22-MHz power Doppler ultrasonography and video-capillaroscopy. *Microvascular Research*, 122, 125-130, ISSN: 0026-2862, doi: 10.1016/j.mvr.2018.07.001 (IF 2019: 2.730, category Peripheral vascular disease: Q2).
29. Venturelli, E., **Orenti, A.**, Fabricio, A. S., Garrone, G., Agresti, R., Paolini, B., Bonini, C., Gion, M., Berrino, F., Desmedt, C., Coradini, D., Biganzoli, E. (2018). Observational study on the prognostic value of testosterone and adiposity in postmenopausal estrogen receptor positive breast cancer patients. *BMC cancer*, 18(1), 651, ISSN: 1471-2407, doi: 10.1186/s12885-018-4558-4 (IF 2018: 2.933, category Oncology: Q3).
30. Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Ingegnoli, F. (2018). Acute and chronic effects of two different intravenous iloprost regimens in systemic sclerosis: a pragmatic non-randomized trial. *Rheumatology*, 57(8), 1408-1416, ISSN: 1462-0324, doi: 10.1093/rheumatology/key113 (IF 2018: 5.149, category Rheumatology: Q1).
31. Coradini, D., **Orenti, A.**, Venturelli, E., Cavalleri, A., Biganzoli, E., Oriana, S. (2018). Serum levels of testosterone and SHBG in association with body mass index improve the predictive capability of consolidate tumor biomarkers in pre-and postmenopausal breast cancer patients. *Japanese journal of clinical oncology*, 48(4), 308-316, ISSN: 0368-2811, doi: 10.1093/jjco/hyy012 (IF 2018: 2.183, category Oncology: Q3).
32. Ingegnoli, F., Ughi, N., Dinsdale, G., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Allanore, Y., Foeldvari, I., Sulli, A., Cutolo, M., Smith, V., Herrick, A. L., on behalf of the EULAR Study Group on Microcirculation in Rheumatic Diseases (2017). An international SURvey on non-invasive techniques to assess the microcirculation in patients with Raynaud's phenomenon (SUNSHINE survey). *Rheumatology International*, 37(11), 1879-1890, ISSN: 0172-8172, doi: 10.1007/s00296-017-3808-0 (IF 2017: 1.952, category Rheumatology: Q4).
33. Polo Friz, H., Corno, V., **Orenti, A.**, Buzzini, C., Crivellari, C., Petri, F., Polo Friz, M., Punzi, V., Teruzzi, D., Cavalieri d'Oro, L., Giannattasio, C., Vighi, G., Cimminiello, C., Boracchi, P. (2017). Comorbidity assessment as predictor of short and long-term mortality in elderly patients with hemodynamically stable acute pulmonary embolism. *Journal of Thrombosis and Thrombolysis*, 44(3), 316-323, ISSN: 0929-5305, doi: 10.1007/s11239-017-1540-y (IF 2017: 2.620, category Hematology: Q2).
34. Marchisio, P., Esposito, S., Picca, M., Baggi, E., Terranova, L., **Orenti, A.**, Biganzoli, E., Principi, N. for the Milan AOM Study Group (2017) Prospective evaluation of the aetiology of acute otitis media with spontaneous tympanic membrane perforation. *Clinical Microbiology and Infection*, 23, 486.e1-486.e6, ISSN: 1198-743X, doi: 10.1016/j.cmi.2017.01.010 (IF 2017: 5.394, category Infectious diseases: Q1).
35. Marubini, E., **Orenti, A.** (2017). A reaction to a challenging example in multiple regression analysis. *Statistica Applicata - Italian Journal of Applied Statistics*, 29(1), 95-106, ISSN: 2038-5587.
36. **Orenti, A.**, Marubini, E. (2017). A performance counterexample of Billor-Chatterjee-Hadi procedure and an improvement proposal for robust regression. *Communications in Statistics-Simulation and Computation*, 46(5), 3980-3989, ISSN: 0361-0918, doi: 10.1080/03610918.2015.1078472 (IF 2017: 0.501, category Statistics & probability: Q4).
37. Marchisio, P., Esposito, S., Picca, M., Baggi, E., Terranova, L., **Orenti, A.**, Biganzoli, E., Nicola Principi, for the Milan AOM Study Group. (2017). Serotypes not Included in 13-Valent Pneumococcal Vaccine as Causes of Acute Otitis Media with Spontaneous Tympanic Membrane Perforation in a Geographic Area with High Vaccination Coverage. *Pediatric infectious disease journal*, 36(5), 521-523, ISSN: 0891-3668, doi: 10.1097/INF.0000000000001485 (IF 2017: 2.305, category Pediatrics: Q1).
38. **Orenti, A.**, Biganzoli, E., Boracchi, P. (2016) Estimating Relapse Free Survival as a Net Probability: Regression Models and Graphical Representation. An Application of a Large Breast Cancer Case Series. *International Journal of Cancer and Clinical Research*, 3(6), 1-7, ISSN: 2378-3419.
39. Esposito, S., Guez, S., **Orenti, A.**, Tadini, G., Scuvera, G., Corti, L., Scala, A., Biganzoli, E., Berti, E., Principi, N. (2016). Autoimmunity and Cytokine Imbalance in Inherited Epidermolysis Bullosa. *International Journal of Molecular Sciences*, 17(10), 1625, ISSN: 1661-6596, doi: 10.3390/ijms17101625 (IF 2016: 3.226, category Biochemistry & molecular biology: Q2).
40. Polo Friz, H., Buzzini, C., **Orenti, A.**, Punzi, V., Molteni, M., Primitz, L., Cavalieri d'Oro, L., Arpaia, G., Boracchi, P., Cimminiello, C. (2016). Prognostic value of D-dimer in elderly patients with Pulmonary Embolism. *Journal of Thrombosis and Thrombolysis*, 1-7, ISSN: 0929-5305, doi: 10.1007/s11239-016-1394-8 (IF 2016: 2.142, category Peripheral vascular disease: Q3).

41. Raffaelli, G., **Orenti, A.**, Gambino, M., Peves Rios, W., Bosis, S., Bianchini, S., Tagliabue, C., Esposito, S. (2016). Fever and Pain Management in Childhood: Healthcare Providers' and Parents' Adherence to Current Recommendations. *International journal of environmental research and public health*, 13(5), 499, ISSN: 1661-7827, doi: 10.3390/ijerph13050499 (IF 2016: 2.101, category Public, environmental & occupational health: Q2).
42. Esposito, S., Scarselli, E., Lelii, M., Scala, A., Vitelli, A., Capone, S., Fornili, M., Biganzoli, E., **Orenti, A.**, Nicosia, A., Cortese, R., Principi, N. (2016). Antibody response to respiratory syncytial virus infection in children <18 months old. *Human vaccines & immunotherapeutics*, 1-7, ISSN: 2164-5515, doi: 10.1080/21645515.2016.1145847 (IF: 2.157, category Biotechnology & applied microbiology: Q2).
43. Esposito, S., Mari, D., Bergamaschini, L., **Orenti, A.**, Terranova, L., Ruggiero, L., Ierardi, V., Gambino, M., Della Croce, F., Principi, N. (2016). Pneumococcal colonization in older adults. *Immunity & Ageing*, 13(1), 2, ISSN: 1742-4933, doi: 10.1186/s12979-016-0057-0 (IF 2016: 2.216, category Geriatrics & gerontology: Q3).
44. Esposito, S., Bosis, S., **Orenti, A.**, Spina, S., Montinaro, V., Bianchini, S., Zampiero, A., Principi, N. (2016). Genetic polymorphisms and the development of invasive bacterial infections in children. *International journal of immunopathology and pharmacology*, 29(1), 99-104, ISSN: 0394-6320, doi: 10.1177/0394632015622961 (IF 2016: 2.347, category Pathology: Q2).
45. Esposito, S., Marchisio, P., **Orenti, A.**, Spina, S., Bianchini, S., Nazzari, E., Rosazza, C., Zampiero, A., Biganzoli, E., Principi, N. (2015). Genetic polymorphisms of functional candidate genes and recurrent acute otitis media with or without tympanic membrane perforation. *Medicine*, 94(42), e1860, ISSN: 0025-7974, doi: 10.1097/MD.0000000000001860 (IF 2015: 2.133, category Medicine, general & internal: Q2).
46. Giordano, F., **Orenti, A.**, Lanzoni, M., Marano, G., Biganzoli, E., Castelli, C., Baubet, T. (2015). Trauma e discontinuità temporale nei minori vittime di disastri naturali. Il Test de trois dessins: Avant, pendant et avenir. *Maltrattamento e Abuso all'Infanzia*, 2, 87-116, ISSN: 1591-4267, doi: 10.3280/MAL2015-002005.
47. Ingegnoli, F., Gualtierotti, R., **Orenti, A.**, Schioppo, T., Marfia, G., Campanella, R., Mastaglio, C., Meroni, P. L., Boracchi, P. (2015). Uniphasic Blanching of the Fingers, Abnormal Capillaroscopy in Nonsymptomatic Digits, and Autoantibodies: Expanding Options to Increase the Level of Suspicion of Connective Tissue Diseases beyond the Classification of Raynaud's Phenomenon. *Journal of Immunology Research*, 2015, 371960, ISSN: 2314-8861, doi: 10.1155/2015/371960 (IF 2015: 2.812, category Immunology: Q2).
48. Boracchi, P., **Orenti, A.** (2015). Survival Functions in the Presence of Several Events and Competing Risks: Estimation and Interpretation Beyond Kaplan-Meier. *International Journal of Statistics in Medical Research*, 4(1), 121-139, ISSN: 1929-6029, doi: 10.6000/1929-6029.2015.04.01.14.
49. **Orenti, A.**, Marubini, E. (2014). Performance of robust regression methods in real-time polymerase chain reaction calibration. *International journal of biological markers*, 29(4), e317-27, ISSN: 0393-6155, doi: 10.5301/jbm.5000067 (IF 2014: 1.371, category Biotechnology & applied microbiology: Q3).
50. Marubini, E., **Orenti, A.** (2014). Detecting outliers and/or leverage points: a robust two-stage procedure with bootstrap cut-off points. *Epidemiology, Biostatistics and Public Health*, 11(3), 1-17, ISSN: 2282-0930, doi: 10.2427/9094.
51. Martelli, G., Boracchi, P., **Orenti, A.**, Lozza, L., Maugeri, I., Vetrella, G., Agresti, R. (2014). Axillary dissection versus no axillary dissection in older T1N0 breast cancer patients: 15-Year results of trial and out-trial patients. *European Journal of Surgical Oncology*, 40(7), 805-812, ISSN: 0748-7983, doi: 10.1016/j.ejso.2014.03.029 (IF 2014: 3.009, category Surgery: Q1).
52. Ingegnoli, F., Gualtierotti, R., Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Lubatti, C., Mastaglio, C., Galbiati, V., Murgo, A., Zeni, S., Grossi, C., Borghi, O., Rosenberg, W., Castelnovo, L., Meroni, P. L. (2014). Fibrosis biomarkers in isolated Raynaud's phenomenon: too little, too soon? *Annals of the rheumatic diseases*, 73(5), 940-941, ISSN: 0003-4967, doi: 10.1136/annrheumdis-2013-204009 (IF 2014: 10.377, category Rheumatology: Q1).
53. **Orenti, A.**, Marano, G., Boracchi, P., Marubini, E. (2012). Pinpointing outliers in experimental data: the Hat matrix in Anova for fixed and mixed effects models. *Italian Journal of Public Health*, 9(4), p. e8663.1-e8663.13, ISSN: 1723-7807, doi: 10.2427/8663.
54. Marubini, E., **Orenti, A.** (2010). Pinpointing outliers and influential cases in regression analysis: a robust method at work. *BioMedical Statistics and Clinical Epidemiology*, 4(2), 95-105, ISSN: 1972-5809.
55. Marubini, E., **Orenti, A.** (2010). The parameter τ and its role in least absolute deviation regression. *BioMedical Statistics and Clinical Epidemiology*, 4(1), 57-60, ISSN: 1972-5809.
56. Marubini, E., **Orenti, A.** (2009). From ordinary to generalized least squares: a worked example. *Biomedical statistics and clinical epidemiology*, 3(3), 121-127, ISSN: 1972-5809.

ALTRE PUBBLICAZIONI

1. Orenti, A., Zolin, A., Jung, A., van Rens, J. et al. (2022) ECFSPR Annual Report 2020.
2. Orenti, A., Zolin, A., Jung, A., van Rens, J. et al. (2021) ECFSPR Annual Report 2019.
3. Zolin, A., Orenti, A., Naehrlich, L., Jung, A., van Rens, J. et al. (2020) ECFSPR Annual Report 2018.
4. Zolin, A., Orenti, A., Naehrlich, L., van Rens, J. et al. (2019) ECFSPR Annual Report 2017.
5. Orenti, A., Zolin, A., Naehrlich, L., van Rens, J. et al. (2018) ECFSPR Annual Report 2016.
6. Zolin, A., Orenti, A., Naehrlich, L., van Rens, J. et al. (2017) ECFSPR Annual Report 2015.

INDICATORI BIBLIOMETRICI

Fonte **Scopus**, in data 23/02/2023
numero totale di pubblicazioni: 47
numero totale di citazioni: 464
h-index: 15

Impact factor totale: 200.448

ALTRI ATTI DI CONGRESSI

1. Luppino, A. F., Cincinelli, G., Ingegnoli, F., Orenti, A., Favalli, E. G., Boracchi, P., & Caporali, R. (2022). OP0061 Tight control in patients with rheumatoid arthritis treated with targeted therapies across the COVID-19 pandemic era. EULAR Annual Congress, Copenhagen, 1-4 giugno 2022.
2. Hatziaorou, E., Orenti, A., Naehrlich, L., Rossi, M., Mei-Zahav, M., van Rens, J., ... & Jung, A. (2022). WS08. 01 The changing epidemiology of cystic fibrosis in Europe from 2010 to 2019: data from the European Cystic Fibrosis Society Patient Registry. Journal of Cystic Fibrosis, 21, S15. 45th ECFS Conference, Rotterdam, 8-11 giugno 2022.
3. Shteinberg, M., Orenti, A., Mei-Zahav, M., Boracchi, P., & Lindblad, A. (2022). WS01. 02 Trends and outcomes of long-term inhaled antimicrobial treatment in people with cystic fibrosis without chronic Pseudomonas aeruginosa infection: an ECFSPR data analysis. Journal of Cystic Fibrosis, 21, S1-S2. 45th ECFS Conference, Rotterdam, 8-11 giugno 2022.
4. Pranke, I., Orenti, A., Faucon, C., Varilh, J., Hatton, A., Golec, A., Grenet, D., Lepissier, A., Dreano, E., Tondelier, D., Kerem, B., Kerem, E., Edelman, A., Girodon, E., Taulan-Cadars, M., Hinzpeter, A., Sermet-Gaudelus, I. (2020) Cystic fibrosis pediatric patients with nonsense mutations present poorer clinical outcomes and higher risk of death. Pediatric Pulmonology, 55(Suppl 2), S96.
5. Zolin, A., Naehrlich, L., Fox, A., Krasnyk, M., Orenti, A., van Rens, J., on behalf of the ECFSPR. (2020) Epidemiology of European adults with cystic fibrosis. Journal of Cystic Fibrosis, 19(Suppl 2), WS23.2. 43th ECFS Conference, 2020.
6. Zolin, A., Orenti, A., Barbier, A., van Rens, J. L. Naehrlich, on behalf of the ECFSPR. (2020) Distribution of cystic fibrosis patients not eligible to studied CFTR modulators in Europe. Journal of Cystic Fibrosis, 19(Suppl 2), WS13.4. 43th ECFS Conference, 2020.
7. Gambazza, S., Ambrogi, F., Zolin, A., Orenti, A. (2020) Lung transplantation and mortality in patients with cystic fibrosis under oxygen therapy. Journal of Cystic Fibrosis, 19 (Suppl 2), P178. 43th ECFS Conference, 2020.
8. Van Rens, J., Fox, A., Krasnyk, M., Orenti, A., Zolin, A., Jung, A., Naehrlich, L. The European Cystic Fibrosis Society Patient Registry's Data Quality programme. 10th European Conference on Rare Diseases and Orphan Products 2020.
9. Zolin, A., Naehrlich, L., Fox, A., Krasnyk, M., Orenti, A., van Rens, J. Epidemiology of European adults with Cystic Fibrosis. 1st Adult Cystic Fibrosis International Workshop, Milano, 5-6 settembre 2019.
10. Naehrlich, L., Fox, A., Krasnyk, M., Orenti, A., Zolin, A., van Rens, J. on behalf of the ECFSPR. P080 The European Cystic Fibrosis Society Patient Registry (ECFSPR) data validation programme: accuracy and consistency of data. Journal of Cystic Fibrosis, 18 (Suppl 1), S80. 42th ECFS Conference, Liverpool, 5-8 giugno 2019.
11. Schioppo, T., Orenti, A., Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Ingegnoli, F. AB1353 How much temperature can truly impact on Raynaud's phenomenon secondary to systemic sclerosis? Annals of the Rheumatic Diseases, 77(Suppl 2). EULAR Annual Congress, Amsterdam, 13-16 giugno 2018.
12. Schioppo, T., Orenti, A., Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Ingegnoli, F. FRI0469 Acute and chronic effects of two different intravenous iloprost regimens in systemic sclerosis: a single centre pragmatic non-randomized trial. Annals of the Rheumatic Diseases, 77(Suppl 2). EULAR Annual Congress, Amsterdam, 13- 16 giugno 2018.

13. Polo Friz, H., Caleffi, A., **Orenti, A.**, Pezzetti, V., Corno, V., Crivellari, C., Petri, F., Polo Friz, M., Punzi, V., Teruzzi, D., Vighi, G., Arpaia, G., Boracchi, P., Cimminiello, C. Comorbidities and prognostic performance of d- dimer in acute pulmonary embolism elderly patients. 25th Biennial International Congress of Thrombosis. Venezia, 23-26 maggio 2018.
14. Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Ingegnoli, F. How much temperature can truly impact on Raynaud's phenomenon secondary to systemic sclerosis? Mediterranean congress XVII Mediterranean Congress of Rheumatology, Genova, 12-14 aprile 2018.
15. Desmedt, C., Fornili, M., Poncet, C., Clatot, F., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Di Leo, A., Viale, G., de Azambuja, E., Sotiriou, C., Crown, J., Francis, P.A., Bonnefoi, H., Piccart, M., and Biganzoli E. (2018) Differential benefit of docetaxel-based chemotherapy in breast cancer patients according to baseline body mass index. Cancer Research 78(4 Supplement): P1-07-15. San Antonio Breast Cancer Symposium, San Antonio, Texas, USA, 5- 9 dicembre 2017.
16. Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Meroni, P.L., Ingegnoli, F. on behalf of OPERA study group. FRI0413 Acute effect of Iloprost on peripheral circulation as assessed by videocapillaroscopy and 22-mhz power doppler ultrasonography. Annals of the Rheumatic Diseases, 76(Suppl 2). EULAR Annual Congress, Madrid, 14-17 giugno 2017.
17. Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Meroni, P.L., Ingegnoli, F. on behalf of OPERA study group. SAT0364 History of digital ulcers in patients with systemic sclerosis is associated with peripheral vasculopathy as assessed by videocapillaroscopy and 22-mhz power doppler ultrasonography. Annals of the Rheumatic Diseases, 76(Suppl 2). EULAR Annual Congress, Madrid, 14-17 giugno 2017.
18. Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., De Lucia, O., Murgo, A., Meroni, P.L., Ingegnoli, F. on behalf of OPERA study group. FRI0677 Role of nailfold videocapillaroscopy and 22-mhz doppler ultrasound in the assessment of systemic sclerosis-related digital vasculopathy. Annals of the Rheumatic Diseases, 76(Suppl 2). EULAR Annual Congress, Madrid, 14-17 giugno 2017.
19. Gambazza, S., Barbisan, M., Buonpensiero, P., **Orenti, A.**, Brivio, A., Bellofiore, A., Buonauro, S., Carta, F., Collini, F., Di Giandomenico, G., Di Pasqua, A., Giacomodonato, B., Grisorio, F., Mamprin, G. Sustaining adherence to colistimethate sodium (Colobreathe®) through a physiotherapist-supervised program (PsP) at home. Journal of Cystic Fibrosis, 16(Suppl 1), S58. 40th ECFS Conference, Siviglia, 7-10 giugno 2017.
20. Gambazza, S., Barbisan, M., Buonpensiero, P., **Orenti, A.**, Brivio, A. Fisiobri: valutazione del supporto fisioterapico domiciliare alla terapia antibiotica con colistimetato sodico. XXII Congresso Italiano della Fibrosi Cistica e XII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo studio della Fibrosi Cistica, Salerno, 9-12 novembre 2016.
21. Gualtierotti, R., Ingegnoli, F., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Schioppo, T., Borghi, O., ... Meroni, P.L. (2015). AB1085 Empirical Approach to Investigate Raynaud's Phenomenon: The Pearl Study. Annals of the Rheumatic Diseases, 74(Suppl 2), 1263. EULAR Annual Congress, Rome, 10-13 giugno 2015.
22. Ingegnoli, F., Gualtierotti, R., Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Lubatti, C., ... Meroni, P.L. (2013). FRI0403 How early starts increased collagen synthesis in systemic sclerosis? Annals of the Rheumatic Diseases, 72(Suppl 3), A510. EULAR Annual Congress, Madrid, 12-15 giugno 2013.
23. Ingegnoli, F., Gualtierotti, R., Schioppo, T., **Orenti, A.**, Boracchi, P., Lubatti, C., ... Meroni, P.L. (2012) Enhanced Liver Fibrosis Test: A Further Step Toward Depiction of Fibrotic Process in Very Early Diagnosis of Systemic Sclerosis. Arthritis and Rheumatism, 64(Suppl 10), 632. American College of Rheumatology Annual Meeting, Washington, 9-14 novembre 2012.

Data

23/02/2023

Luogo

Milano



Ministero dell'Università e della Ricerca

SEGRETARIATO GENERALE

Direzione generale delle istituzioni della formazione superiore

N: 6909

Gent.le
Annalisa ORENTI
E-Mail: annalisa.orenti@unimi.it

OGGETTO: ASN 2021/2023 - Attestazione di avvenuto conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA.

Con la presente si attesta che Annalisa ORENTI, nata a Busto Arsizio (VA) il giorno 06/08/1986, ha conseguito, all'esito delle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale bandite con decreto direttoriale n. 553/2021 come rettificato con decreto direttoriale n. 589/2021, l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia nel Settore Concorsuale 06/M1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, SCIENZE INFERMIERISTICHE E STATISTICA MEDICA.

La validità dell'Abilitazione è di dieci anni¹ a decorrere dal 04/10/2022 e avrà scadenza il 04/10/2032².

Roma, 05/10/2022

La Dirigente
Dott.ssa Maria Giovanna Zilli³

¹ Termine prorogato ai sensi dell'art. 6, co. 4 bis del D.L. 30 dicembre 2021, n. 228, coordinato con la legge di conversione 25 febbraio 2022, n. 15, recante: «Disposizioni urgenti in materia di termini legislativi».

² Gli elenchi dei candidati abilitati sono sempre consultabili sul sito <https://abilitazione.miur.it>, sezione "CANDIDATI E RISULTATI", cliccando sull'anno della tornata di interesse, link "Risultati".

³ Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, co.2, D. Lgs. n.39/1993.

Il Responsabile del procedimento: La Dirigente Dott.ssa Maria Giovanna Zilli

Ufficio V "Coordinamento dello stato giuridico ed economico del personale universitario"
Largo Antonio Ruberti, 1 – 00153 Roma – Tel. 06 9772 7057
PEO: dgistituzioni.ufficio5@mur.gov.it – PEC: dgfis@postacert.istruzione.it



Ministero dell'Università e della Ricerca

SEGRETARIATO GENERALE

Direzione generale delle istituzioni della formazione superiore

N: 6909

Gent.le
Annalisa ORENTI
E-Mail: annalisa.orenti@unimi.it

Courtesy translation of the original document in Italian language.

We hereby certify that Annalisa ORENTI, born in Busto Arsizio (VA) on 06/08/1986, achieved the National Scientific qualification as associate in the Italian higher education system, in the call 2021/2023 (Ministerial Decree n. 553/2021 and 589/2021) for the disciplinary field of 06/M1 - Hygiene, public health, nursing and medical statistics. (Academic Recruitment Field 06/M - Public health, according to the national classification).

The validity of the qualification is ten years¹, starting from the 04/10/2022 and will expire on the 04/10/2032².

Rome, 05/10/2022

La Dirigente
Dott.ssa Maria Giovanna Zilli³

¹ Termine prorogato ai sensi dell'art. 6, co. 4 bis del D.L. 30 dicembre 2021, n. 228, coordinato con la legge di conversione 25 febbraio 2022, n. 15, recante: «Disposizioni urgenti in materia di termini legislativi».

² The list of qualified candidates are always available on the website <https://abilitazione.miur.it>, "CANDIDATI E RISULTATI" section, by clicking on the year of the session of interest, link "Risultati".

³ Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, co.2, D. Lgs. n.39/1993.

Il Responsabile del procedimento: La Dirigente Dott.ssa Maria Giovanna Zilli

Ufficio V "Coordinamento dello stato giuridico ed economico del personale universitario"
Largo Antonio Ruberti, 1 – 00153 Roma – Tel. 06 9772 7057
PEO: dgistituzioni.ufficio5@mur.gov.it – PEC: dgfis@postacert.istruzione.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE E DI COMUNITA'

Department of Clinical Sciences and Community Health

Dottorato in Scienze per la Sanità Pubblica - PhD in Public Health Sciences

Milano, 21 ottobre 2020

A CHI di COMPETENZA

Si attesta che la Dr.ssa Annalisa Orenti ha svolto attività didattica nell'ambito dell'insegnamento "Metodi di Analisi della Sopravvivenza" per il Corso di Dottorato in Epidemiologia, Ambiente e Sanità Pubblica negli anni 2016/2017 e 2017/2018 e per il Corso di Dottorato in Scienze per la Sanità Pubblica nell'anno 2019/2020.

Si rilascia la presente in carta libera e per gli usi consentiti dalla legge.

In fede,

Il Coordinatore del Dottorato
Carlo La Vecchia



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE FARMACEUTICHE

Dottorato di Ricerca in SCIENZE FARMACEUTICHE

Coordinatore: Prof. Giancarlo Aldini

ATTESTATO

Con la presente si attesta che la Dr.ssa ANNNALISA ORENTI ha partecipato in qualità di docente al Corso "BASIC STATISTICS FOR BIOLOGICAL DATA" proposto dal dottorato in Scienze Farmaceutiche e inserito nel Catalogo degli insegnamenti per la formazione dottorale dell'Università degli Studi di Milano.

La Dr.ssa ORENTI ha svolto numero un credito di lezioni frontali per un totale di 10 ore.

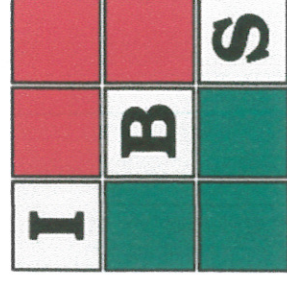
Il Coordinatore del Dottorato in Scienze Farmaceutiche
(Prof. Giancarlo Aldini)

Milano, 21 Ottobre 2021

BEST POSTER AWARD

Networking Biostatistics

Milano, 12-13 April 2018



Mariacelia Di Serio

Mariacelia Di Serio, president of IBS Italian Region