

INFORMAZIONI PERSONALI

Arian Zaboli

 Azienda Sanitaria dell'Alto Adige – Comprensorio Sanitario di Bolzano
Dirigenza Tecnico Assistenziale

 +39

 arian.zaboli@sabes.it



Data di nascita 1993

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- | | |
|-------------------------------|---|
| Giugno 2025 - Oggi | Staff per l'assistenza ospedaliera della Dirigenza Tecnico-assistenziale
Presso la Dirigenza Tecnico-assistenziale del Comprensorio Sanitario di Bolzano dell'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige |
| Settembre 2023 – Giugno 2025 | Responsabile della ricerca clinica per le professioni non mediche
Presso l'Innovation Research and Teaching Service (IRTS) del Comprensorio Sanitario di Bolzano dell'Azienda Sanitaria dell'Alto Adige |
| Marzo 2022 - Oggi | Membro del comitato editoriale di BMC Emergency Medicine
Membro del comitato editoriale della rivista scientifica BMC Emergency Medicine della Springer Nature Group |
| Settembre 2021 - Oggi | Comitato consultivo accademico - SortED
Consulente clinico per lo sviluppo del software SortED presso Taunton (Regno Unito) |
| Giugno 2025 - Febbraio 2026 | Guest Editor di BMC Emergency Medicine
Guest editor per l'edizione speciale "Artificial Intelligence in emergency medicine" presso Springer Nature Group |
| Dicembre 2024 – Luglio 2025 | Guest Editor di Diagnostic MDPI
Guest editor per l'edizione speciale "Diagnostic Tool and Healthcare in Emergency Medicine" presso Diagnostic di MDPI, Basilea (Svizzera) |
| Aprile 2024 – Aprile 2024 | Tirocinio clinico-infermieristico
Presso l'Emergency Department dell'Imperial College of London, Healthcare NHS Trust, Ospedale St-Mary's (Regno Unito) |
| Aprile 2021 – Marzo 2023 | Vice-coordinatore infermieristico in Pronto Soccorso
Presso il pronto soccorso dell'ospedale di Merano |
| Gennaio 2017 – Settembre 2023 | Infermiere di Pronto Soccorso
Infermiere presso il pronto soccorso dell'ospedale di Merano |
-
- | | |
|--------------------------------|---|
| Aprile 2021 – Luglio 2024 | Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
Università degli Studi di Verona |
| Settembre 2018 – Giugno 2020 | Master Universitario di 1° Livello in "Urgenza ed Emergenza"
Università telematica Pegaso, Napoli |
| Settembre 2013 – Novembre 2016 | Laurea triennale in Scienze Infermieristiche
Università degli Studi di Verona |

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Tedesco	B2	B2	B2	B2	B2
Attestato di bilinguismo conseguito presso la Provincia Autonoma di Bolzano					
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

 Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative sviluppate sia nell'attività clinica diretta con il paziente, che nel lavoro di gruppo in ambito scientifico. Abituato a collaborare efficacemente anche in contesti multiculturali e interdisciplinari, adattando lo stile comunicativo alle diverse situazioni professionali.

Competenze organizzative e gestionali Ottime capacità organizzative e gestionali, sviluppate sia durante l'esperienza come vice coordinatore in Pronto Soccorso, dove ho gestito turni, priorità operative e risorse, sia nell'ambito scientifico, coordinando progetti, scadenze editoriali e attività di gruppo. Dimostrata attitudine alla pianificazione efficace e al problem solving operativo.

Competenze professionali Solida esperienza clinica in area critica ed emergenza, con competenze avanzate nel triage, nella gestione del paziente complesso e nell'utilizzo di strumenti di valutazione clinica. Capacità consolidata nella conduzione di progetti di ricerca, revisione critica della letteratura e produzione scientifica. Competente nell'uso di sistemi informativi sanitari e nell'applicazione di protocolli evidence-based.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente avanzato

 Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

- **Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio** (Word, Excel, PowerPoint), acquisita e consolidata nell'ambito dell'attività clinica, gestionale e nella redazione di articoli scientifici.
- **Buona competenza nell'utilizzo del software Stata** per analisi statistiche e gestione di database, sviluppata attraverso l'esperienza nella ricerca in ambito sanitario.
- **Competenze nell'uso di piattaforme per la collaborazione e la comunicazione scientifica** (Teams, Zoom, Google Workspace), sviluppate nel lavoro di gruppo interdisciplinare e in contesti multiculturali.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Turcato, G., Zannoni, M., **Zaboli, A.**, Zorzi, E., Ricci, G., Pfeifer, N., Maccagnani, A., Tenci, A., & Bonora, A. (2019). Direct Oral Anticoagulant Treatment and Mild Traumatic Brain Injury: Risk of Early and Delayed Bleeding and the Severity of Injuries Compared with Vitamin K Antagonists. The Journal of emergency medicine, 57(6), 817–824. <https://doi.org/10.1016/j.jemermed.2019.09.007>

- Turcato, G., Bonora, A., Zorzi, E., **Zaboli, A.**, Zannoni, M., Ricci, G., Pfeifer, N., Maccagnani, A., & Tenci, A. (2020). Thirty-day mortality in atrial fibrillation patients with gastrointestinal bleeding in the emergency department: differences between direct oral anticoagulant and warfarin users. *Internal and emergency medicine*, 15(2), 311–318. <https://doi.org/10.1007/s11739-019-02229-7>
- Zaboli, A.**, Pfeifer, N., Solazzo, P., Marsoner, T., Scola, G., Malloth, M., Toccolini, E., Ciccariello, L., Magnarelli, G., & Turcato, G. (2020). Blood sampling during nurse triage reduces patient length of stay in the emergency department: A propensity score-weighted, population-based study. *International emergency nursing*, 49, 100826. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2019.100826>
- Zaboli, A.**, Turcato, G., Solazzo, P., Sorrento, D., Zorzi, E., Marsoner, T., Magnarelli, G., & Pfeifer, N. (2020). Effectiveness of Manchester Triage System in risk prioritisation of patients with pulmonary embolism who present dyspnoea, chest pain or collapse. *International emergency nursing*, 50, 100842. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2020.100842>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Ciccariello, L., & Pfeifer, N. (2020). Estimated plasma volume status (ePVS) could be an easy-to-use clinical tool to determine the risk of sepsis or death in patients with fever. *Journal of critical care*, 58, 106–112. <https://doi.org/10.1016/j.jcrc.2020.05.001>
- Turcato, G., Panebianco, L., **Zaboli, A.**, Scheurer, C., Ausserhofer, D., Wieser, A., & Pfeifer, N. (2020). Correlation between arterial blood gas and CT volumetry in patients with SARS-CoV-2 in the emergency department. *International journal of infectious diseases : IJID : official publication of the International Society for Infectious Diseases*, 97, 233–235. <https://doi.org/10.1016/j.ijid.2020.06.033>
- Zaboli, A.**, Ausserhofer, D., Pfeifer, N., Solazzo, P., Magnarelli, G., Siller, M., & Turcato, G. (2020). Triage of patients with fever: The Manchester triage system's predictive validity for sepsis or septic shock and seven-day mortality. *Journal of critical care*, 59, 63–69. <https://doi.org/10.1016/j.jcrc.2020.05.019>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, & Pfeifer, N. (2020). The COVID-19 epidemic and reorganisation of triage, an observational study. *Internal and emergency medicine*, 15(8), 1517–1524. <https://doi.org/10.1007/s11739-020-02465-2>
- Ausserhofer, D., **Zaboli, A.**, Pfeifer, N., Siller, M., & Turcato, G. (2020). Performance of the Manchester Triage System in patients with dyspnoea: A retrospective observational study. *International emergency nursing*, 53, 100931. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2020.100931>
- Ausserhofer, D., **Zaboli, A.**, Pfeifer, N., Solazzo, P., Magnarelli, G., Marsoner, T., Siller, M., & Turcato, G. (2021). Errors in nurse-led triage: An observational study. *International journal of nursing studies*, 113, 103788. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2020.103788>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Panebianco, L., Scheurer, C., Venturini, A., Tezza, G., Canelles, M. F., Ausserhofer, D., Pfeifer, N., & Wieser, A. (2021). Clinical application of the COVID-19 Reporting and Data System (CO-RADS) in patients with suspected SARS-CoV-2 infection: observational study in an emergency department. *Clinical radiology*, 76(1), 74.e23–74.e29. <https://doi.org/10.1016/j.crad.2020.10.007>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Pfeifer, N., Ciccariello, L., Sibilio, S., Tezza, G., & Ausserhofer, D. (2021). Clinical application of a rapid antigen test for the detection of SARS-CoV-2 infection in symptomatic and asymptomatic patients evaluated in the emergency department: A preliminary report. *The Journal of infection*, 82(3), e14–e16. <https://doi.org/10.1016/j.jinf.2020.12.012>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Zorzi, E., Pfeifer, N., Maccagnani, A., & Bonora, A. (2021). Patients with mild traumatic brain injury receiving direct oral anticoagulants in Emergency Department: a necessary discussion. *The American journal of emergency medicine*, 42, 235–236. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2020.05.040>
- Zaboli, A.**, Ausserhofer, D., Pfeifer, N., Magnarelli, G., Ciccariello, L., Siller, M., & Turcato, G. (2021). Acute abdominal pain in triage: A retrospective observational study of the Manchester triage system's validity. *Journal of clinical nursing*, 30(7-8), 942–951. <https://doi.org/10.1111/jocn.15635>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Zannoni, M., Ricci, G., Zorzi, E., Ciccariello, L., Tenci, A., Pfeifer, N., Maccagnani, A., & Bonora, A. (2021). Risk factors associated with intracranial bleeding and neurosurgery in patients with mild traumatic brain injury who are receiving direct oral anticoagulants. *The American journal of emergency medicine*, 43, 180–185.

<https://doi.org/10.1016/j.ajem.2020.02.046>

Zaboli, A., Ausserhofer, D., Pfeifer, N., Sibilio, S., Tezza, G., Ciccariello, L., & Turcato, G. (2021). The ROX index can be a useful tool for the triage evaluation of COVID-19 patients with dyspnoea. *Journal of advanced nursing*, 77(8), 3361–3369. <https://doi.org/10.1111/jan.14848>

Mourad, F., Rossetini, G., Galeno, E., Patuzzo, A., Zolla, G., Maselli, F., Ciolan, F., Guerra, M., Tosato, G., Palese, A., Testa, M., Ricci, G., **Zaboli, A.**, Bonora, A., & Turcato, G. (2021). Use of Soft Cervical Collar among Whiplash Patients in Two Italian Emergency Departments Is Associated with Persistence of Symptoms: A Propensity Score Matching Analysis. *Healthcare (Basel, Switzerland)*, 9(10), 1363. <https://doi.org/10.3390/healthcare9101363>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Zorzi, E., Ricci, G., & Bonora, A. (2021). Predictors of post-traumatic complication of mild brain injury in anticoagulated patients: DOACs are safer than VKAs-comment. *Internal and emergency medicine*, 16(8), 2319–2321. <https://doi.org/10.1007/s11739-021-02687-y>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Pfeifer, N., Maccagnani, A., Tenci, A., Giudiceandrea, A., Zannoni, M., Ricci, G., Bonora, A., & Brigo, F. (2021). Decision tree analysis to predict the risk of intracranial haemorrhage after mild traumatic brain injury in patients taking DOACs. *The American journal of emergency medicine*, 50, 388–393. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2021.08.048>

Zaboli, A., Ausserhofer, D., Sibilio, S., Toccolini, E., Bonora, A., Giudiceandrea, A., Rella, E., Paulmichl, R., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2021). Effect of the Emergency Department Assessment of Chest Pain Score on the Triage Performance in Patients With Chest Pain. *The American journal of cardiology*, 161, 12–18. <https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2021.08.058>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Kostic, I., Melchiorretto, B., Ciccariello, L., Zaccaria, E., Olivato, A., Maccagnani, A., Pfeifer, N., & Bonora, A. (2022). Severity of SARS-CoV-2 infection and albumin levels recorded at the first emergency department evaluation: a multicentre retrospective observational study. *Emergency medicine journal : EMJ*, 39(1), 63–69. <https://doi.org/10.1136/ememed-2020-210081>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Pfeifer, N., Sibilio, S., Tezza, G., Bonora, A., Ciccariello, L., & Ausserhofer, D. (2022). Rapid antigen test to identify COVID-19 infected patients with and without symptoms admitted to the Emergency Department. *The American journal of emergency medicine*, 51, 92–97. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2021.10.022>

Pfeifer, N., **Zaboli, A.**, Ciccariello, L., Bernhart, O., Troi, C., Fanni Canelles, M., Ammari, C., Fioretti, A., & Turcato, G. (2022). Nomogramm zur Risikostratifizierung von COVID-19-Patienten mit interstitieller Pneumonie in der Notaufnahme : Eine retrospektive multizentrische Studie [Risk stratification nomogram for COVID-19 patients with interstitial pneumonia in the emergency department : A retrospective multicenter study]. *Medizinische Klinik, Intensivmedizin und Notfallmedizin*, 117(2), 120–128. <https://doi.org/10.1007/s00063-021-00774-8>

Turcato, G., Cipriano, A., **Zaboli, A.**, Park, N., Riccardi, A., Santini, M., Lerza, R., Ricci, G., Bonora, A., & Ghiadoni, L. (2022). Risk of delayed intracranial haemorrhage after an initial negative CT in patients on DOACs with mild traumatic brain injury. *The American journal of emergency medicine*, 53, 185–189. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2022.01.018>

Turcato, G., Cipriano, A., Park, N., **Zaboli, A.**, Ricci, G., Riccardi, A., Barbieri, G., Gianpaoli, S., Guido, G., Santini, M., Pfeifer, N., Bonora, A., Paolillo, C., Lerza, R., & Ghiadoni, L. (2022). "Decision tree analysis for assessing the risk of post-traumatic haemorrhage after mild traumatic brain injury in patients on oral anticoagulant therapy". *BMC emergency medicine*, 22(1), 47. <https://doi.org/10.1186/s12873-022-00610-y>

Zaboli, A., Ausserhofer, D., Sibilio, S., Paulmichl, R., Toccolini, E., Losi, C., Giudiceandrea, A., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2022). Nurse triage accuracy in the evaluation of syncope according to European Society of Cardiology guidelines. *European journal of cardiovascular nursing*, 21(3), 280–286. <https://doi.org/10.1093/eurjcn/zvab063>

- Zaboli, A.**, Ausserhofer, D., Sibilio, S., Paulmichl, R., Toccolini, E., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2022). Triage assessment of transitory loss of consciousness in the emergency department-A retrospective observational study. *Journal of advanced nursing*, 78(5), 1337–1347. <https://doi.org/10.1111/jan.15048>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Luchetti, A., Sighele, F., Sibilio, S., Donato, C., Pfeifer, N., & Brigo, F. (2022). "Effect of the SARS-COV-2 pandemic outbreak on the emergency department admission for an acute psychiatric condition". *Journal of psychiatric research*, 151, 626–632. <https://doi.org/10.1016/j.jpsychires.2022.05.035>
- Brigo, F., **Zaboli, A.**, Rinaldi, F., Ausserhofer, D., Nardone, R., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2022). The Manchester Triage System's performance in clinical risk prioritisation of patients presenting with headache in emergency department: A retrospective observational study. *Journal of clinical nursing*, 31(17-18), 2553–2561. <https://doi.org/10.1111/jocn.16073>
- Brigo, F., Turcato, G., Lattanzi, S., Orlandi, N., Turchi, G., **Zaboli, A.**, Giovannini, G., & Meletti, S. (2022). Out-of-hospital versus in-hospital status epilepticus: The role of etiology and comorbidities. *European journal of neurology*, 29(10), 2885–2894. <https://doi.org/10.1111/ene.15472>
- Brigo, F., Turcato, G., Lattanzi, S., Orlandi, N., Turchi, G., **Zaboli, A.**, Giovannini, G., & Meletti, S. (2022). Machine learning validation through decision tree analysis of the Epidemiology-Based Mortality Score in Status Epilepticus. *Epilepsia*, 63(10), 2507–2518. <https://doi.org/10.1111/epi.17372>
- Brigo, F., **Zaboli, A.**, Rella, E., Sibilio, S., Canelles, M. F., Magnarelli, G., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2022). The impact of COVID-19 pandemic on temporal trends of workplace violence against healthcare workers in the emergency department. *Health policy (Amsterdam, Netherlands)*, 126(11), 1110–1116. <https://doi.org/10.1016/j.healthpol.2022.09.010>
- Zaboli, A.**, Brigo, F., Sibilio, S., Fanni Canelles, M., Rella, E., Magnarelli, G., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2022). The impact of COVID-19 pandemic on the urgency of patients admitted to the emergency department. *International emergency nursing*, 65, 101229. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2022.101229>
- Brigo, F., Turcato, G., Lattanzi, S., Orlandi, N., Turchi, G., **Zaboli, A.**, Giovannini, G., & Meletti, S. (2022). Development and Validation of a Nomogram Based on the Epidemiology-Based Mortality Score in Status Epilepticus (EMSE) Parameters to Predict 30-day Mortality in Status Epilepticus. *Neurocritical care*, 37(3), 754–760. <https://doi.org/10.1007/s12028-022-01548-6>
- Brigo, F., Turcato, G., Lattanzi, S., Orlandi, N., Turchi, G., **Zaboli, A.**, Giovannini, G., & Meletti, S. (2022). Predicting the progression to super-refractory status epilepticus: A machine-learning study. *Journal of the neurological sciences*, 443, 120481. <https://doi.org/10.1016/j.jns.2022.120481>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Giudiceandrea, A., Sibilio, S., Magnarelli, G., Rella, E., Canelles, M. F., Pfeifer, N., & Brigo, F. (2023). Impact of tourists on emergency department in a high-tourism alpin area: An observational study. *Travel medicine and infectious disease*, 51, 102491. <https://doi.org/10.1016/j.tmaid.2022.102491>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Bonora, A., Ricci, G., Zannoni, M., Maccagnani, A., Zorzi, E., Pfeifer, N., & Brigo, F. (2023). Analysis of Clinical and Laboratory Risk Factors of Post-Traumatic Intracranial Hemorrhage in Patients on Direct Oral Anticoagulants with Mild Traumatic Brain Injury: An Observational Multicenter Cohort. *The Journal of emergency medicine*, 64(1), 1–13. <https://doi.org/10.1016/j.jemermed.2022.09.039>
- Zaboli, A.**, Sibilio, S., Magnarelli, G., Rella, E., Fanni Canelles, M., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2023). Daily triage audit can improve nurses' triage stratification: A pre-post study. *Journal of advanced nursing*, 79(2), 605–615. <https://doi.org/10.1111/jan.15521>
- Brigo, F., Turcato, G., Lattanzi, S., Orlandi, N., Turchi, G., **Zaboli, A.**, Giovannini, G., & Meletti, S. (2023). Retrospective External Validation of the Status Epilepticus Severity Score (STESS) to Predict In-hospital Mortality in Adults with Nonhypoxic Status Epilepticus: A Machine Learning Analysis. *Neurocritical care*, 38(2), 254–262. <https://doi.org/10.1007/s12028-022-01610-3>
- Zaboli, A.**, Ausserhofer, D., Sibilio, S., Toccolini, E., Paulmichl, R., Giudiceandrea, A., Bonora, A.,

- Pfeifer, N., & Turcato, G. (2023). Electrocardiogram interpretation during nurse triage improves the performance of the triage system in patients with cardiovascular symptoms - A prospective observational study. *International emergency nursing*, 68, 101273. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2023.101273>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Sibilio, S., Fanni Canelles, M., Rella, E., Giudiceandrea, A., Pfeifer, N., & Brigo, F. (2023). Prognostic Role of Serum Albumin in Predicting 30-Day Mortality in Patients with Infections in Emergency Department: A Prospective Study. *Journal of clinical medicine*, 12(10), 3447. <https://doi.org/10.3390/jcm12103447>
- Sibilio, S., **Zaboli, A.**, Magnarelli, G., Canelles, M. F., Rella, E., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2023). Can triage nurses accurately interpret the electrocardiogram in the emergency department to predict acute cardiovascular events? A prospective observational study. *Journal of advanced nursing*, 79(7), 2643–2653. <https://doi.org/10.1111/jan.15616>
- Zaboli, A.**, Sibilio, S., Brigo, F., Magnarelli, G., Fanni Canelles, M., Paulmichl, R., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2023). The triage Nurse's ability in electrocardiogram interpretation in real clinical practice. *Journal of clinical nursing*, 32(15-16), 4904–4914. <https://doi.org/10.1111/jocn.16624>
- Cipriano, A., Turcato, G., Park, N., **Zaboli, A.**, Barbieri, G., Riccardi, A., Santini, M., Lerza, R., Bonora, A., & Ghiadoni, L. (2023). Minimal is not minor also in patients with mild traumatic brain injury on oral direct anticoagulant therapy. *Internal and emergency medicine*, 18(5), 1533–1541. <https://doi.org/10.1007/s11739-023-03244-5>
- Filippi, L., Turcato, G., Milan, M., Barbar, S., Miozzo, E., **Zaboli, A.**, Tonello, D., Milazzo, D., Marchetti, M., Cuppini, S., & Prandoni, P. (2023). Long term follow-up of a multicentre cohort of COVID-19 patients with pulmonary embolism: Anticoagulation management and outcomes. *Thrombosis research*, 229, 73–76. <https://doi.org/10.1016/j.thromres.2023.06.019>
- Brigo, F., **Zaboli, A.**, Giovannini, G., Lattanzi, S., Orlandi, N., Turcato, G., & Meletti, S. (2023). Comparison of the status epilepticus severity score and the epidemiology-based mortality score in predicting 30-day mortality and status epilepticus cessation. *Epilepsy & behavior : E&B*, 147, 109388. <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2023.109388>
- Park, N., Barbieri, G., Turcato, G., Cipriano, A., **Zaboli, A.**, Giampaoli, S., Bonora, A., Ricci, G., Santini, M., & Ghiadoni, L. (2023). Multi-centric study for development and validation of a CT head rule for mild traumatic brain injury in direct oral anticoagulants: the HERO-M nomogram. *BMC emergency medicine*, 23(1), 122. <https://doi.org/10.1186/s12873-023-00884-w>
- Nucera, B., Rinaldi, F., Dono, F., Evangelista, G., Consoli, S., Proietti, J., Lanzone, J., Lo Barco, T., Tappatà, M., Cossu, A., Narducci, F., **Zaboli, A.**, Cantalupo, G., & Brigo, F. (2023). Let the EEG speak my language: Italian translation of Standardized Computer-based Organized Reporting of EEG (SCORE). *Epileptic disorders : international epilepsy journal with videotape*, 25(6), 919–922. <https://doi.org/10.1002/epd2.20151>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Sibilio, S., Mian, M., & Brigo, F. (2023). The Clinical Utility of Albumin with Sequential Organ Failure Assessment (SOFA) in Improving 30-Day Mortality Prediction in Patients with Infection in the Emergency Department. *Journal of clinical medicine*, 12(24), 7676. <https://doi.org/10.3390/jcm12247676>
- Brigo, F., Mian, M., Turcato, G., Sibilio, S., & **Zaboli, A.** (2024). The effect of the COVID-19 pandemic and its related social restriction measures on emergency department visits for transient global amnesia: an interrupted time-series analysis. *Neurological sciences : official journal of the Italian Neurological Society and of the Italian Society of Clinical Neurophysiology*, 45(1), 11–12. <https://doi.org/10.1007/s10072-023-07168-y>
- Turcato, G., Giovannini, G., Lattanzi, S., Orlandi, N., Turchi, G., **Zaboli, A.**, Brigo, F., & Meletti, S. (2024). The Role of Early Intubation in Status Epilepticus with Out-of-Hospital Onset: A Large Prospective Observational Study. *Journal of clinical medicine*, 13(4), 936. <https://doi.org/10.3390/jcm13040936>
- Turcato, G., **Zaboli, A.**, Brigo, F., Parodi, M., Fulghesu, F., Bertorelle, L., Sibilio, S., Mian, M., Ferretto, P., Milazzo, D., Trentin, M., & Marchetti, M. (2024). Real requirements of nursing activities and patient-

related factors related to nursing overload in an internal medicine department. *Internal and emergency medicine*, 19(2), 429–443. <https://doi.org/10.1007/s11739-023-03499-y>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Sibilio, S., Parodi, M., Mian, M., & Brigo, F. (2024). The role of lactate-to-albumin ratio to predict 30-day risk of death in patients with sepsis in the emergency department: a decision tree analysis. *Current medical research and opinion*, 40(3), 345–352. <https://doi.org/10.1080/03007995.2024.2314740>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Sibilio, S., & Brigo, F. (2024). Prognostic role of albumin, lactate-to-albumin ratio and C-reactive protein-to-albumin ratio in infected patients. *The American journal of emergency medicine*, 78, 42–47. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2023.12.042>

Zaboli, A., Brigo, F., Sibilio, S., Mian, M., & Turcato, G. (2024). Human intelligence versus Chat-GPT: who performs better in correctly classifying patients in triage?. *The American journal of emergency medicine*, 79, 44–47. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2024.02.008>

Brigo, F., Brigiari, G., Mian, M., Turcato, G., Sibilio, S., & **Zaboli, A.** (2024). Impact of the COVID-19 pandemic, its related social restriction measures and vaccination campaign on emergency department attendances for epileptic seizures: An interrupted time-series analysis. *Epilepsy & behavior : E&B*, 154, 109763. <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2024.109763>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Sibilio, S., & Brigo, F. (2024). Estimated plasma volume status is a simple and quick tool that could help define the severity of patients with infection on arrival at the emergency department. *The American journal of the medical sciences*, 367(6), 343–351. <https://doi.org/10.1016/j.amjms.2024.02.003>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Brigo, F., Parodi, M., Fulghesu, F., Bertorelle, L., Sibilio, S., Mian, M., Ferretto, P., Milazzo, D., Trentin, M., & Marchetti, M. (2024). Is the National Early Warning Score able to identify nursing activity load? A prospective observational study. *International journal of nursing studies*, 154, 104749. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2024.104749>

Zaboli, A., Sibilio, S., Magnarelli, G., Mian, M., Brigo, F., & Turcato, G. (2024). Nurses in the eye of the storm: a study of violence against healthcare personnel working in the emergency department. *Emergency medicine journal : EMJ*, 41(8), 501–502. <https://doi.org/10.1136/emmermed-2023-213646>

Zaboli, A., Sibilio, S., Massar, M., Brigiari, G., Magnarelli, G., Parodi, M., Mian, M., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2024). Enhancing triage accuracy: The influence of nursing education on risk prediction. *International emergency nursing*, 75, 101486. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2024.101486>

Zaboli A. (2024). Establishing a common ground: the future of triage systems. *BMC emergency medicine*, 24(1), 148. <https://doi.org/10.1186/s12873-024-01070-2>

Zaboli, A., Sibilio, S., Magnarelli, G., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2024). Development and validation of a nomogram for assessing comorbidity and frailty in triage: a multicentre observational study. *Internal and emergency medicine*, 19(8), 2249–2258. <https://doi.org/10.1007/s11739-024-03593-9>

Zaboli, A., Brigo, F., Brigiari, G., & Turcato, G. (2024). Exploring the Variability in Triage Nursing Workload: Insights From a Multicentre Observational Study. *Journal of advanced nursing*, 10.1111/jan.16627. Advance online publication. <https://doi.org/10.1111/jan.16627>

Meletti, S., Giovannini, G., Lattanzi, S., **Zaboli, A.**, Orlandi, N., Turcato, G., & Brigo, F. (2024). Progression to refractory status epilepticus: A machine learning analysis by means of classification and regression tree analysis. *Epilepsy & behavior : E&B*, 161, 110005. <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2024.110005>

Zaboli, A., Turcato, G., Brigiari, G., Massar, M., Ziller, M., Sibilio, S., & Brigo, F. (2024). Emergency Departments in Contemporary Healthcare: Are They Still for Emergencies? An Analysis of over 1 Million Attendances. *Healthcare (Basel, Switzerland)*, 12(23), 2426. <https://doi.org/10.3390/healthcare12232426>

Zaboli, A., Brigo, F., Brigiari, G., Massar, M., Magnarelli, G., Pfeifer, N., Garbin, T., Clauser, P., Sibilio,

S., & Turcato, G. (2024). Comparing Safety and Accuracy of Standardised Versus Subjective Triage Code Assignment by Nurses: A Multicenter Observational Simulated Study. *Journal of clinical nursing*, 10.1111/jocn.17615. Advance online publication. <https://doi.org/10.1111/jocn.17615>

Zaboli, A., Brigo, F., Brigiari, G., Massar, M., Ziller, M., Sibilio, S., & Turcato, G. (2025). Comparative Analysis of Frailty Scales in Emergency Department: Highlighting the Strengths of the Triage Frailty and Comorbidity Tool. *Journal of emergency nursing*, 51(1), 135–144. <https://doi.org/10.1016/j.jen.2024.09.012>

Brigo, F., Broggi, S., Leuci, E., Turcato, G., & **Zaboli, A.** (2025). Can ChatGPT 4.0 Diagnose Epilepsy? A Study on Artificial Intelligence's Diagnostic Capabilities. *Journal of clinical medicine*, 14(2), 322. <https://doi.org/10.3390/jcm14020322>

Staffler, A., Bellutti, M., **Zaboli, A.**, Bacher, J., & Chiodin, E. (2025). Effects of Resuscitation and Simulation Team Training on the Outcome of Neonates with Hypoxic-Ischemic Encephalopathy in South Tyrol. *Journal of clinical medicine*, 14(3), 854. <https://doi.org/10.3390/jcm14030854>

Zaboli, A., Biasi, C., Magnarelli, G., Miori, B., Massar, M., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2025). Arterial Blood Gas Analysis and Clinical Decision-Making in Emergency and Intensive Care Unit Nurses: A Performance Evaluation. *Healthcare (Basel, Switzerland)*, 13(3), 261. <https://doi.org/10.3390/healthcare13030261>

Sibilio, S., **Zaboli, A.**, Parodi, M., Ferretto, P., Milazzo, D., Trentin, M., Filippi, L., Carlana, G., Brigo, F., Marchetti, M., & Turcato, G. (2025). Objective assessment of nursing workload in an intermediate care unit: A prospective observational study. *Intensive & critical care nursing*, 86, 103767. <https://doi.org/10.1016/j.iccn.2024.103767>

Zaboli, A., Brigo, F., Ziller, M., Massar, M., Parodi, M., Magnarelli, G., Brigiari, G., & Turcato, G. (2025). Exploring ChatGPT's potential in ECG interpretation and outcome prediction in emergency department. *The American journal of emergency medicine*, 88, 7–11. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2024.11.023>

Zaboli, A., Brigo, F., Sibilio, S., Brigiari, G., Massar, M., Parodi, M., Mian, M., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2025). What is the optimal outcome for evaluating the triage Systems? Insights from a prospective observational study. *International emergency nursing*, 78, 101540. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2024.101540>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Filippi, L., Cipriano, A., Parodi, M., Sibilio, S., Ferretto, P., Milazzo, D., Marchetti, M., Ghiadoni, L., & Wiedermann, C. J. (2025). Unveiling key predictors of sepsis mortality in intermediate care units: a decision tree study. *Current medical research and opinion*, 41(2), 199–207. <https://doi.org/10.1080/03007995.2025.2466730>

Zaboli, A., Brigo, F., Sibilio, S., Brigiari, G., Massar, M., Magnarelli, G., Parodi, M., Mian, M., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2025). Assessing the utility of frailty scores in triage: a comparative study of validated scales. *Internal and emergency medicine*, 20(2), 563–571. <https://doi.org/10.1007/s11739-024-03684-7>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Filippi, L., Cipriano, A., Ferretto, P., Milazzo, D., Sabbà, G. E., Maggi, M., Marchetti, M., & Wiedermann, C. J. (2025). Improving acute care outcome in internal medicine: the role of early stabilization and intermediate care unit. *Internal and emergency medicine*, 20(2), 453–461. <https://doi.org/10.1007/s11739-024-03820-3>

Zaboli, A., & Turcato, G. (2025). ChatGPT's ECG interpretations: Sensitivity or specificity? Which matters more in the emergency department?. *The American journal of emergency medicine*, 89, 283. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2025.01.026>

Wiedermann, C. J., **Zaboli, A.**, & Turcato, G. (2025). Synthesis of expert opinions on fluid management in severe sepsis: A contextual review of human albumin and crystalloids. *Heart & lung : the journal of critical care*, 70, 339–359. <https://doi.org/10.1016/j.hrtlng.2025.01.010>

Zaboli, A., & Turcato, G. (2025). Assessing triage efficiency in Italy: a comparative study using simulated cases among nurses: reply. *Internal and emergency medicine*, 20(2), 541–542.

<https://doi.org/10.1007/s11739-025-03906-6>

Turcato, G., **Zaboli, A.**, Ferretto, P., Filippi, L., Milazzo, D., Parodi, M., Maggi, M., Cipriano, A., Marchetti, M., Wiedermann, C. J., & Ghiadoni, L. (2025). The role of an intermediate care unit in reducing intensive care unit admissions and improving patient outcomes in internal medicine: A quasi-experimental study. *European journal of internal medicine*, S0953-6205(25)00122-0. Advance online publication. <https://doi.org/10.1016/j.ejim.2025.03.028>

Turcato, G., Filippi, L., **Zaboli, A.**, Ferretto, P., Milazzo, D., Maggi, M., Stefani, F., Parodi, M., Marchetti, M., & Wiedermann, C. J. (2025). Relationship between fluid bolus administration and the prognostic role of serum albumin in patients with sepsis. *The American journal of the medical sciences*, 369(4), 451–459. <https://doi.org/10.1016/j.amjms.2024.12.002>

Zaboli, A., Sibilio, S., Brigiari, G., Massar, M., Pfeifer, N., Brigo, F., & Turcato, G. (2025). Comparing the National Early Warning Score and the Manchester Triage System in Emergency Department Triage: A Multi-Outcome Performance Evaluation. *Diagnostics (Basel, Switzerland)*, 15(9), 1055. <https://doi.org/10.3390/diagnostics15091055>

Sibilio, S., **Zaboli, A.**, Parodi, M., Ferretto, P., Milazzo, D., Trentin, M., Stefani, F., Mantiero, E., Brigo, F., Marchetti, M., & Turcato, G. (2025). Challenges and peculiarities of nursing activities in intermediate care units compared with internal medicine wards: A prospective study. *Nursing in critical care*, 30(3), e13155. <https://doi.org/10.1111/nicc.13155>

Brigo, F., Broggi, S., Strigaro, G., Olivo, S., Tommasini, V., Massar, M., Turcato, G., & **Zaboli, A.** (2025). Artificial intelligence (ChatGPT 4.0) vs. Human expertise for epileptic seizure and epilepsy diagnosis and classification in Adults: An exploratory study. *Epilepsy & behavior : E&B*, 166, 110364. <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2025.110364>

Zaboli, A., Brigo, F., Brigiari, G., Sibilio, S., Parodi, M., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2025). Removing systolic blood pressure from the National Early Warning Score (NEWS) for mortality prediction: an observational study. *Emergency medicine journal : EMJ*, emermed-2024-214291. Advance online publication. <https://doi.org/10.1136/emered-2024-214291>

Zaboli, A., Brigo, F., Brigiari, G., Massar, M., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2025). Beyond Nurse Efficiency: A Multilevel Analysis of Nurse, Contextual, and Patient-Related Factors in Triage Duration. *Journal of emergency nursing*, S0099-1767(25)00138-2. Advance online publication. <https://doi.org/10.1016/j.jen.2025.04.008>

Zaboli, A., Brigo, F., Magnarelli, G., Gorick, H., Garbin, T., Clauser, P., Sibilio, S., Brigiari, G., Massar, M., Mian, M., Pfeifer, N., & Turcato, G. (2025). Reproducibility of the Manchester Triage System: a multicentre vignette study. *Emergency medicine journal : EMJ*, 42(6), 403–410. <https://doi.org/10.1136/emered-2024-214213>

Zaboli, A., Sibilio, S., Brigiari, G., Massar, M., Parodi, M., Magnarelli, G., Brigo, F., & Turcato, G. (2025). External validation of the TFC (triage frailty and comorbidity) tool: a prospective observational study. *Internal and emergency medicine*, 20(4), 1195–1202. <https://doi.org/10.1007/s11739-024-03757-7>

Zaboli, A., Brigo, F., Brigiari, G., Massar, M., Parodi, M., Pfeifer, N., Magnarelli, G., & Turcato, G. (2025). Chat-GPT in triage: Still far from surpassing human expertise - An observational study. *The American journal of emergency medicine*, 92, 165–171. <https://doi.org/10.1016/j.ajem.2025.03.028>

Zaboli, A., Brigo, F., Sibilio, S., Massar, M., Magnarelli, G., Brigiari, G., & Turcato, G. (2025). Evaluating the National Early Warning Score (NEWS) in triage: A machine learning perspective. *International emergency nursing*, 80, 101602. <https://doi.org/10.1016/j.ienj.2025.101602>

Presentazioni

9/11/2023 – 11/11/2023 Presentazione in plenaria presso il “4th Global Conference on Emergency Nursing and Trauma” a Gothenburg, Svezia. Sul tema: “Development and validation of a nomogram for assessing frailty in triage: a multicentre observational study”

9/11/2023 – 11/11/2023 Presentazione in plenaria presso il “4th Global Conference on Emergency

Nursing and Trauma” a Gothenburg, Svezia. Sul tema: “ED-Snapshot”

25/10/2024 Presentazione in plenaria presso il “10.th Suedstern Health and Science Symposium” a Bolzano. Sul tema: “Creazione e validazione di uno strumento per la fragilità in pronto soccorso”.

22/11/2024 Presentazione in plenaria presso il “Congresso Regionale CARD” a Bolzano. Sul tema: “Capire la fragilità del paziente”

14/03/2025 Presentazione in plenaria presso “NEXT STOP, PLEASE: TSI! Terapia semi-intensiva medica, idee e strategie per ridisegnare la gestione del paziente acuto” in Alto Vicentino. Sul tema: “L’infermiere semi-intensivista: dalla complessità all’intensità del paziente”

22/03/2025 Presentazione in plenaria presso il “Congresso regionale del Trentino-Alto-Adige AMCO” a Trento. Sul tema: “L’interpretazione dell’ECG come competenza infermieristica avanzata tra realtà e sfide future”

11/04/2025 – 12/04/2025 Presentazione in plenaria presso il “V Congresso Nazionale ITEMS 2025” a Assisi. Sul tema: “Dall’attesa all’azione: un nuovo modello di prioritizzazione per i pazienti in attesa di ricovero in Pronto Soccorso”

08/05/2025 - 10/05/2025 Presentazione in plenaria presso il congresso “CEU 2025 - Nazionale” a Rimini. Sul tema: “AI, l’impiego in triage”.

10/05/2025 – 12/05/2025 Presentazione in plenaria presso il “30° Congresso Nazionale FADOI 2025” a Torino. Sul tema “L’infermiere semi-intensivista: dalla complessità all’intensità del paziente”

Progetti

12/2022 Vincitore del “South Tyrolean Fund for the Promotion of Scientific Research (SFPR) at the South Tyrolean Health Care Service (SABES) and the Paracelsus Medical University Salzburg (PMU)”, vincitore con il progetto “Nursing assessment of frailty in triage in the emergency department as a tool to improve the definition of patient frailty – A multicentre prospective observational study”

Riconoscimenti e premi

04/03/2025 Riconoscimento per la ricerca scientifica. Riconoscimento conseguito per la ricerca scientifica svolta presso palazzo Montecitorio (Roma) dalla Fondazione Emergenza Urgenza (FEU) durante l’incontro “il soccorso è una buona notizia”