

**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	La Rosa Riccardo
Qualifica	Medico Specializzando
Amministrazione	Azienda Ulss 5 Polesana
Incarico attuale	Dirigente Medico, disciplina Anestesia e Rianimazione
Numero telefonico dell'ufficio	0425393538
E-mail istituzionale	riccardo.larosa@aulss5.veneto.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia (25/03/2020) Università degli Studi di Ferrara, conseguita con la votazione 110/110 e lode
Altri titoli di studio e professionali	Esame di Stato Medico Chirurgo post-riforma Anno conseguimento: 2020 - Votazione 90/90 Università degli Studi di FERRARA - FERRARA (FE)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Come medico specializzando: <ul style="list-style-type: none">• Réanimation et USC medicale, Hôpital Bicêtre (Assistance Publique – Hôpitaux de Paris, Parigi, Francia) (Ottobre 2024 – Aprile 2025)• Presidio Ospedaliero Pediatrico "G. Salesi", Azienda Osp. Univ. Ospedali Riuniti di Ancona (AN) (Luglio 2024 Settembre 2024)• Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, Blocco Operatorio (S.O. Neurochirurgia, ORL) (Aprile 2024-Giugno 2024)• Ospedale Maggiore di Bologna, U.O. Rianimazione ed Emergenza Territoriale (118) (Gennaio 2024-Aprile 2024)• Ospedale del Delta (Lagosanto, Ferrara), U.O. Anestesia e Rianimazione, Blocco Operatorio (Ottobre-Dicembre 2023)• Ospedale S. Maria della Misericordia, Rovigo, U.O. Anestesia e Rianimazione, Rianimazione (Luglio-Settembre 2023)• Ospedale S. Maria della Misericordia, Rovigo, U.O. Anestesia e Rianimazione, Blocco Operatorio (Aprile-Luglio 2023)• Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, U.O. Rianimazione Ospedaliera, Blocco Parto e Parto-analgesia (Gennaio-Marzo 2023)• Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, U.O. Anestesia e Rianimazione Universitaria, Terapia Intensiva e Blocco Operatorio (Gennaio 2021-Dicembre 2022)
Capacità linguistiche	Capacità di dialogo e comprensione medio-avanzata di lingua Inglese e Francese, capacità di comprensione di livello base della lingua Spagnola.
Capacità nell'uso delle tecnologie	Ottima conoscenza di programmi informatici di base (Suite Office, Excel, Power Point). Buona conoscenza di programmi di gestione dati ed elaborazione statistica (es., SPSS, MATLAB).
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Pubblicazioni attuali a carattere scientifico su riviste internazionali: 1. La Rosa R, Grechi B, Ragazzi R, Alvisi V, Montanari G, Marangoni E, Volta CA, Spadaro S, Scaramuzzo G. Incidence and Determinants of Acute Kidney Injury after Prone Positioning in Severe COVID-19 Acute Respiratory Distress Syndrome. Healthcare. 2023; 11(21):2903. https://doi.org/10.3390/healthcare11212903

2. Bussolati, E., Cultrera, R., Quaranta, A., Cricca, V., Marangoni, E., La Rosa, R., Bertacchini, S., Bellonzi, A., Ragazzi, R., Volta, C. A., Spadaro, S., & Scaramuzzo, G. (2022). Effect of the Pandemic Outbreak on ICU-Associated Infections and Antibiotic Prescription Trends in Non-COVID19 Acute Respiratory Failure Patients. In *Journal of Clinical Medicine* (Vol. 11, Issue 23, p. 7080). MDPI AG. <https://doi.org/10.3390/jcm11237080>
3. Remelli, F., Scaramuzzo, G., Capuzzo, M., Maietti, E., Berselli, A., Denti, M., Zani, G., Squadrani, E., La Rosa, R., Volta, C. A., Volpato, S., & Spadaro, S. (2023). Frailty trajectories in ICU survivors: A comparison between the clinical frailty scale and the Tilburg frailty Indicator and association with 1 year mortality. In *Journal of Critical Care* (Vol. 78, p. 154398). Elsevier BV. <https://doi.org/10.1016/j.jcrc.2023.154398>
4. Spadaro S, Jimenez-Santana JD, La Rosa R, Spinazzola G, Argente Navarro P, Volta CA, Scaramuzzo G. Prone Positioning and Molecular Biomarkers in COVID and Non-COVID ARDS: A Narrative Review. *Journal of Clinical Medicine*. 2024; 13(2):317. <https://doi.org/10.3390/jcm13020317>
5. Scaramuzzo, G., Ronzoni, L., Campo, G., Priani, P., Arena, C., La Rosa, R., Turrini, C., Volta, C. A., Papi, A., Spadaro, S., & Contoli, M. (2022). Long-term dyspnea, regional ventilation distribution and peripheral lung function in COVID-19 survivors: a 1 year follow up study. In *BMC Pulmonary Medicine* (Vol. 22, Issue 1). Springer Science and Business Media LLC. <https://doi.org/10.1186/s12890-022-02214-5>
6. Fogagnolo, A., Grasso, S., Morelli E., Murgolo F, Di Mussi R, Vetrugno L, La Rosa R, Volta C.A., Spadaro S. Impact of positive end-expiratory pressure on renal resistive index in mechanical ventilated patients. *J Clin Monit Comput* 38, 1145–1153 (2024). <https://doi.org/10.1007/s10877-024-01172-z>
7. Mari, M, La Rosa, R., Spadaro, S.: "Sedation. Regional anesthesia (epidural). Indications. Monitoring. Clinical results." Chapter in *Pharmacology in Non-invasive Ventilation*, Springer Nature (https://doi.org/10.1007/978-3-031-44626-9_9)
8. La Rosa R, Scaramuzzo G, Spadaro S: "Monitoring Techniques: The Pressure/Volume Curve". Chapter in *Ventilator Induced Lung Injury in Non-invasive Ventilatory Support* (Nova Publisher, in press).