



Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome/ Cognome Francesco Paolo De Siena

Esperienza professionale

Date 03/11/2023 – in corso

Lavoro o posizione ricoperti Dipendente a tempo indeterminato

Principali attività e responsabilità Dirigente Medico presso UOC Direzione Medica - Ospedale di Vicenza

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ULSS 8 Berica - Viale F.Rodolfi, 37 - Vicenza

Date 26/09/2022 – 02/11/2023

Lavoro o posizione ricoperti Dipendente a tempo determinato

Principali attività e responsabilità Dirigente Medico presso UOC Direzione Medica - Ospedale di Vicenza

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ULSS 8 Berica - Viale F.Rodolfi, 37 - Vicenza

Date 24/04/2021 - 01/08/2022

Lavoro o posizione ricoperti Incarico co.co.co.

Principali attività e responsabilità Medico vaccinatore per l'Emergenza Covid-19

Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda ULSS 6 Euganea - Via Enrico degli Scrovegni, 12 - Padova

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istruzione

Date 02/11/2023

Titolo della qualifica rilasciata Specialista in Igiene e Medicina Preventiva

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Padova

Livello nella classificazione nazionale (internazionale)

Date 15/09/2016

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Padova

Livello nella classificazione nazionale

Date

Titolo della qualifica rilasciata

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Livello nella classificazione nazionale (internazionale)	
Date	
Titolo della qualifica rilasciata	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	
Livello nella classificazione nazionale (internazionale)	

Altri titoli

Date	
Titolo della qualifica rilasciata	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	
Date	
Titolo della qualifica rilasciata	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	
Date	
Titolo della qualifica rilasciata	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	

Capacità e competenze

Altra lingua	Inglese																														
Autovalutazione	<table><tr><th colspan="4">Comprensione</th><th colspan="4">Parlato</th><th colspan="2">Scritto</th></tr><tr><th colspan="2">Ascolto</th><th colspan="2">Lettura</th><th colspan="2">Interazione orale</th><th colspan="2">Produzione orale</th><th colspan="2"></th></tr><tr><td>A2</td><td></td><td>A2</td><td></td><td>A2</td><td></td><td>A2</td><td></td><td>A2</td><td></td></tr></table>	Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				A2		A2		A2		A2		A2	
Comprensione				Parlato				Scritto																							
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																									
A2		A2		A2		A2		A2																							
Livello europeo																															
Capacità e competenze informatiche	Buona conoscenza del pacchetto Office e dei principali sistemi operativi utilizzati a livello aziendale.																														

Ulteriori informazioni

- Partecipazione a convegni, congressi, seminari e corsi di formazione su temi di sanità pubblica ed organizzazione dei servizi sanitari (SITI Società Italiana di Igiene Medicina Preventiva e Sanità Pubblica, ANMDO Associazione Nazionale dei Medici delle Direzione Mediche, Forum Risk Management)
- Vincitore della borsa di studio “Maria Grazia Carraro” per la miglior tesi di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva discussa nelle Università di Padova, Verona e Udine nell'anno 2023.

Pubblicazioni

- Tonon, M., Da Re, F., Zampieri, C., Nicoletti, M., Caberlotto, R., De Siena, F. P., Lattavo, G., Minnicelli, A., Zardetto, A., Sforzi, B., Ros, E., Mongillo, M., Scatto, A., Vecchiato, E., Baldo, V., Cocchio, S., & Russo, F. (2021). Surveillance of Outbreaks of SARS-CoV-2 Infections at School in the Veneto Region: Methods and Results of the Public Health Response during the Second and Third Waves of the Pandemic between January and June 2021. *International journal of environmental research and public health*, 18(22), 12165. <https://doi.org/10.3390/ijerph182212165>
- Buja, A., De Luca, G., Ottoliti, K., Marchi, E., De Siena, F. P., Leone, G., Maculan, P., Bolzonella, U., Caberlotto, R., Cappella, G., Grotto, G., Lattavo, G., Sforzi, B., Venturato, G., Saieva, A. M., & Baldo, V. (2023). Using Failure Mode, Effect and Criticality Analysis to improve safety in the cancer treatment prescription and administration process. *Journal of pharmaceutical policy and practice*, 16(1), 9. <https://doi.org/10.1186/s40545-023-00512-9>
- Cocchio, S., Nicoletti, M., De Siena, F. P., Lattavo, G., Furlan, P., Fonzo, M., Tonon, M., Zabeo, F., Russo, F., & Baldo, V. (2021). Prevalence of Asymptomatic SARS-CoV-2 Infection in the General Population of the Veneto Region: Results of a Screening Campaign with Third-Generation Rapid Antigen Tests in the Pre-Vaccine Era. *International journal of environmental research and public health*, 18(20), 10838. <https://doi.org/10.3390/ijerph182010838>
- Russo, I., De Siena, F. P., Saponeri, A., & Alaibac, M. (2017). Evaluation of anti-desmoglein-1 and anti-desmoglein-3 autoantibody titers in pemphigus patients at the time of the initial diagnosis and after clinical remission. *Medicine*, 96(46), e8801. <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000008801>
- Miccolis L, De Siena FP, Serpentino M, et al. Healthcare-associated infections in an or-thopaedic setting: a multidisciplinary approach. *Lo Scalpello Journal* 2023;37:132-136. doi: 10.36149/0390-5276-300

Il presente documento è conforme a quanto previsto dagli artt. 46, 47 e 76 del DPR 445 del 28.12.2000.

Autorizzo al trattamento dei dati ai sensi del Dlgs 196/2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 679/2016).

Dichiaro la presenza/l'assenza di interessi commerciali in ambito sanitario negli ultimi due anni dalla data del presente CV.

Data

11 novembre 2024