

CURRICULUM VITAE DI Stefano D'Addio
aggiornato al 20/10/2023

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome / Nome	D'Addio Stefano
Anno di nascita	02/01/1989
Qualifica	Dirigente medico
Amministrazione	Ast Macerata
Struttura di appartenenza	Ospedale di Macerata – UOC Medicina Interna
Incarico attuale e servizio di afferenza	
Num. Tel. Ufficio	07332572315
Fax dell'Ufficio	
E-mail istituzionale	stefano.daddio@sanita.marche.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI, ESPERIENZE LAVORATIVE, ALTRE CONOSCENZE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita il 15/07/2015 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Roma, con la votazione di 110/110 con lode. Specializzazione in Medicina interna conseguita il 26/10/2021 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Roma, con la votazione di 50/50 con lode.				
Altri titoli di studio e professionali	Master universitario di II livello in Angiologia e diagnostica vascolare conseguito il 19/12/2022 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Roma, con la votazione di 30/30.				
Esperienze professionali (Incarichi ricoperti)	Dal 01/05/2023 Dirigente medico a tempo determinato presso AST-Macerata nell'UOC di Medicina Interna dell'Ospedale di Macerata. Dal 01/01/2022 al 30/04/2023 Dirigente medico a tempo indeterminato presso AST-Macerata (ex Asur-Marche, area vasta 3) nell'UOC di Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza dell'Ospedale di Macerata. Dal 01/08/2021 al 31/12/2021 Dirigente medico presso Asur-Marche, area vasta 3, nell'UOC di Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza dell'Ospedale di Macerata. Dal 15/10/2020 al 31/07/2021 Dirigente medico presso il Covid 2 Hospital del Policlinico Universitario Agostino Gemelli.				
Capacità linguistiche (stima della conoscenza linguistica sulla base del Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue)	Comprensione		Parlato		Produzione scritta
	Lingua conosciuta	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale
	Inglese	C1	C1	B2	B2
Legenda livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato					

Capacità nell'uso delle tecnologie	Utilizzo ottimo del personal computer, dei sistemi operativi Windows e MacOS e degli applicativi word ed excel.
Partecipazione a convegni, seminari, workshop ecc.	12.06.2021: Attestato di esecutore di Advanced Life Support, rilasciato da IRC (Italian Resuscitation Council). 06.07.2021: Attestato di superamento dell'apprendimento teorico nel corso di formazione teorica in ultrasonologia rilasciato dalla Società italiana di ultrasonologia in medicina e biologia (SIUMB).
Attività di docenza	
Pubblicazioni	<p>1) Make Mission Impossible Feasible: The Experience of a Multidisciplinary Team Providing Treatment for Alcohol Use Disorder to Homeless Individuals. Rivista: Alcohol and Alcoholism, pubblicata nel 13/05/2020 - In collaborazione</p> <p>2) Wernicke's Encephalopathy in Alcohol Use Disorder Patients after Liver Transplantation: A Case Series and Review of Literature. Rivista: Journal of Clinical Medicine. Pubblicata nel 25/11/2020 - in collaborazione</p> <p>3) Case report: Madelung's disease and acute alcoholic hepatitis: case report and review of literature. Rivista: European Review for Medical and Pharmacological Sciences pubblicata nel 23/07/2019 - In collaborazione</p> <p>4) COVID-19 and intestinal inflammation: Role of fecal calprotectin. Rivista: Digestive and Liver Disease pubblicata nel 22/09/2020 - In collaborazione</p> <p>5) Assessment of neurological manifestations in hospitalized patients with COVID-19. Rivista: European Journal of Neurology pubblicata nel 24/08/2020 - In collaborazione</p> <p>6) Role of first aid in the management of acute alcohol intoxication: a narrative review. Rivista: European Review for Medical and Pharmacological Sciences pubblicata nel 24/09/2020 - In collaborazione</p> <p>7) Letter: prevalence and patterns of gastrointestinal symptoms in a large Western cohort of patients with COVID-19. Rivista: Alimentary Pharmacology and Therapeutics pubblicata nel 01/09/2020 - In collaborazione</p> <p>8) Incidence of Deep Vein Thrombosis among non-ICU Patients Hospitalized for COVID-19 Despite Pharmacological Thromboprophylaxis. Rivista: J Thromb Haemost (internazionale) pubblicata nel 18/09/2020.</p>