

**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**

<b>Titolo di studio</b>	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.					
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	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.					
<b>Esperienze professionali (Incarichi ricoperti)</b>	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.					
<b>Capacità linguistiche</b> <i>(stima della conoscenza linguistica sulla base del Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue)</i>	<b>Comprensione</b>		<b>Parlato</b>		<b>Produzione scritta</b>	
	<b>Lingua conosciuta</b>	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
	Inglese	C1	C1	B2	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	<ol style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>4) COVID-19 and intestinal inflammation: Role of fecal calprotectin. Rivista: Digestive and Liver Disease pubblicata nel 22/09/2020 - In collaborazione</li> <li>5) Assessment of neurological manifestations in hospitalized patients with COVID-19. Rivista: European Journal of Neurology pubblicata nel 24/08/2020 - In collaborazione</li> <li>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</li> <li>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</li> <li>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.</li> </ol>