

CURRICULUM VITAE

Curriculum Vitae per Amministrazione Trasparente

Azienda Sanitaria Territoriale di Macerata

Il sottoscritto **STEFANO PUCCI**

PRESENTA il proprio CURRICULUM VITAE da pubblicare nel sito istituzionale dell'AST Macerata sezione Amministrazione Trasparente, consapevole delle conseguenze penali previste per le ipotesi di falsità in atti o di dichiarazioni mendaci (art.76 comma 1 DPR n.445/2000) e consapevole, inoltre, che la non veridicità del contenuto della dichiarazione comporta la decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 DPR 445/2000), ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 sotto la propria responsabilità.

Dichiara

Attuale posizione lavorativa presso AST Macerata

- di essere dipendente con rapporto di lavoro a tempo indeterminato e/o determinato presso l'AST Macerata

Qualifica: MEDICO

Tipo di incarico (direttore UOC, UOS, UOSD..., posizione organizzativa...): DIRETTORE UOC

Struttura di afferenza: ALLERGOLOGIA

- Struttura di appartenenza

Stabilimento Ospedaliero: CIVITANOVA MARCHE

Dipartimento: MEDICINA

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

Laurea o Diploma

- (1) Titolo: LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA

Ateneo o Istituto: UNIVERSITA' DI BOLOGNA

Data: 16-07-1984

Specializzazione

- (1) Tipo Specializzazione: ALLERGOLOGIA

Ateneo/Istituto/Ente: UNIVERSITA' DI MESSINA

Data: 11-11-1992

Master post lauream di I livello conseguito presso Istituti Universitari autorizzati e accreditati dal M.I.U.R. al rilascio di titoli di studio aventi valore legale.

- (1) Titolo: CORSO DI FORMAZIONE MANAGERIALE I LIVELLO IN DIRITTO SANITARIO E MENAGEMENT DELLE AZIENDE SANIKTARIE
Ateneo/Istituto/Ente: UNICAM

ESPERIENZE PROFESSIONALI (INCARICHI RICOPERTI)

Servizio prestato con incarico

- - dal 01-11-1997 al 01-11-2005 Ente/Azienda: OSPEDALE DI CIVITANOVA MARCHE
Qualifica: DIRIGENTE MEDICO
Struttura di afferenza: ALLERGOLOGIA
Incarico: DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO
Tipologia di rapporto (tempo indeterminato, tempo determinato, incarico libero-prof.le...) TEMPO INDETERMINATO

CAPACITA' LINGUISTICHE

Certificazione linguistica

- (1) Lingua: FRANCESE
Livello: Intermedio
- (1) Lingua: INGLESE
Livello: Base

ATTIVITA' DI DOCENZA

Incarichi di insegnamento conferiti da Enti Pubblici. Per ciascun incarico ANNUALE.

- (1) Istituto/Ateneo: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA
Anno Accademico/Scolastico: 2004/2005

PUBBLICAZIONI

Pubblicazione

- Coautore
Titolo: The Impact of COVID-19 on Patients With Bradykinin-Mediated Angioedema in the ITACA Cohort.
Rivista/Casa Editrice: Clin Exp Allergy.
Data di pubblicazione: OTTOBRE 2025

- Coautore

Titolo: 5 Cite Correction to: SIRM/SIAAIC consensus, an Italian document on management of patients at risk of hypersensitivity reactions to contrast media.

Rivista/Casa Editrice: Clin Mol Allergy.

Data di pubblicazione: AGOSTO 2024

- Coautore

Titolo: Multicentric Observational Study on Safety and Tolerability of COVID-19 Vaccines in Patients with Angioedema with C1 Inhibitor Deficiency: Data from Italian Network on Hereditary and Acquired Angioedema (ITACA).

Rivista/Casa Editrice: Vaccines (Basel).

Data di pubblicazione: APRILE 2023

- Coautore

Titolo: Effectiveness and safety of dupilumab in patients with chronic rhinosinusitis with nasal polyps and associated comorbidities: a multicentric prospective study in real life.

Rivista/Casa Editrice: Clin Mol Allergy.

Data di pubblicazione: MAGGIO 2022

- Coautore

Titolo: Maintenance venom immunotherapy administered at 12-week intervals in patients with high basal tryptase.

Rivista/Casa Editrice: Ann Allergy Asthma Immunol.

Data di pubblicazione: APRILE 2022

- Coautore

Titolo: Management of patients with severe asthma: results from a survey among allergists and clinical immunologists of the Central Italy Inter-Regional Section of SIAAIC.

Rivista/Casa Editrice: Clin Mol Allergy.

Data di pubblicazione: DICEMBRE 2021

- Coautore

Titolo: 20 Cite Gadolinium-Based Contrast Agents Hypersensitivity: A Case Series.

Rivista/Casa Editrice: J Asthma Allergy.

Data di pubblicazione: MARZO 2021

- Coautore

Titolo: ACEIs and beta blockers as a risk factor for severe reactions to Hymenoptera venom, facts or fictions?

Rivista/Casa Editrice: J Allergy Clin Immunol.

Data di pubblicazione: GENNAIO 2021

- Coautore

Titolo: 26 Cite SIRM-SIAAIC consensus, an Italian document on management of patients at risk of hypersensitivity reactions to contrast media.

Rivista/Casa Editrice: Clin Mol Allergy.

Data di pubblicazione: LUGLIO 2020

- Coautore

Titolo: 28 Cite A 48-week update of a multicentre real-life experience of dupilumab in adult patients with moderate-to-severe atopic dermatitis.

Rivista/Casa Editrice: J Dermatolog Treat

Data di pubblicazione: MARZO 2022

- Coautore

Titolo: 31 Cite Real-life experience on effectiveness and safety of dupilumab in adult patients with moderate-to-severe atopic dermatitis

Rivista/Casa Editrice: J Dermatolog Treat.

Data di pubblicazione: AGOSTO 2021

- Coautore

Titolo: Large local reaction to Hymenoptera stings: Sound studies are needed to change a shared concept.

Rivista/Casa Editrice: Immun Inflamm Dis.

Data di pubblicazione: DICEMBRE 2019

DICHIARAZIONI / CONSENSI:

- Il/La sottoscritto/a autorizza il trattamento di tutti i dati personali di cui l'Amministrazione sia venuta in possesso e degli adempimenti conseguenti ai sensi del nuovo Regolamento Europeo in materia di privacy (n. 679/2016) e del D.Lgs. 196 del 30/6/2003 per la parte non abrogata.

- Il/La sottoscritto/a conferma di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dei dati.

Castelfidardo Lì, 05-11-2025 14:21

STEFANO PUCCI

INFORMATIVA AI SENSI DEL D.LGS. 196/03 e s.m.i: I DATI SOPRA RIPORTATI SONO PRESCRITTI DALLE DISPOSIZIONI VIGENTI AI FINI DEL PROCEDIMENTO PER IL QUALE SONO RICHIESTI E VERRANNO UTILIZZATI ESCLUSIVAMENTE PER TALE SCOPO