

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Fausto De Michele**
Indirizzo(i) 169, Francesco Solimena, 20129, Napoli, Italia.
Telefono(i) 081 7473351 3338629384
Fax 081 7473351
E-mail faudemic@libero.it – fausto.demichele@aiporicerche.it
Codice fiscale **DMCFST55R13C561L**
Luogo e Data di nascita CESA (CE) 13/10/1955

Occupazione attuale e qualifica

**Direttore Dipartimento Integrato Onco-Ematologico e Toraco-Polmonare
Direttore Unità Operativa Complessa di Pneumologia e Terapia Semintensiva
Pneumologica - A.O.R.N. "A. Cardarelli" - Napoli**

Esperienza professionale

Date Dal 20 aprile 1982 a tutt'oggi .
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico ospedaliero
Principali attività e responsabilità Responsabile di struttura semplice dal 1997- a partire dal 2005 direttore di Unità Operativa Complessa – dal 1 Dicembre 2023 Direttore di Dipartimento
Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O.R.N. "A. Cardarelli" - Napoli
Tipo di attività o settore SSN

Istruzione e formazione

Date 1979 – 1982 – 1985 - 1988
Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Medicina e Chirurgia (110 e lode /110)
Specializzazione in Pneumologia (70 e lode/70)
Specializzazione in Fisiopatologia Respiratoria (70 e lode/70)
Specializzazione in Cardiologia (70 e lode/70)
Principali tematiche/competenze professionali possedute Malattie dell'apparato respiratorio – Fisiopatologia Respiratoria – disturbi respiratori nel sonno
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Napoli
Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **italiana**
Altra(e) lingua(e) **inglese**

Capacità e competenze sociali competenze acquisite nello svolgimento di ruoli di responsabilità nella direzione ed il coordinamento di attività sanitarie

| | |
|-------------------------------------|--|
| Capacità e competenze organizzative | competenze organizzative sviluppate nella copertura di ruoli di responsabilità nella direzione di unità operativa, prima semplice, e poi complessa e di Dipartimento in ambito di assistenza ospedaliera |
| Capacità e competenze tecniche | competenza nella utilizzazione di tecnologie complesse utilizzate nei settori della diagnostica funzionale respiratoria acquisite in numerosi corsi di aggiornamento a livello nazionale ed internazionale. |
| Capacità e competenze informatiche | competenza nella utilizzazione di supporti informatici acquisite in specifici corsi |
| Altre capacità e competenze | Competenze acquisite nella didattica attraverso esperienze di docenza nei corsi di laurea in materie sanitarie, specializzazione in malattie dell'apparato respiratorio e di Master Universitari ; competenze nel campo della comunicazione scientifica acquisite in occasione di numerose partecipazioni in qualità di docente/relatore in corsi e congressi. Esperienze ripetute di studi clinici in GMP |

Segue elenco di alcune pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali

Ulteriori informazioni

- " Project PriMo: Sharing principles and practices of bronchodilator therapy monitoring in COPD: A consensus initiative for optimizing therapeutic appropriateness among Italian specialists" Pulmonary Pharmacology and Therapeutics 26 (2013) 218-228
- " C-protein and carotid intima-media thickness in children with sleep disordered breathing" J Clin Sleep Med 2013; 9 (5): 493-498.
- Severe asthma in adolescents and adults: a national, multicenter registry in real life Eur Ann Allergy Clin Immunol Volume 50 n. 5/2018 | September 2018
- Severe asthma management in the era of biologics: insights of the Italian Registry on Severe Asthma (IRSA) Eur Ann Allergy Clin Immunol Vol 53, N.3, 103-114, 2021
- Characterization of Italian severe uncontrolled Asthmatic patients Key features when receiving Benralizumab in a real-life setting: the observational retrospective ANANKE study . . Respiratory Research (2022) 23:36 <https://doi.org/10.1186/s12931-022-01952-8>
- Clinical Features of efficacy of Benralizumab in Patients with blood eosinophil count between 300 and 450 Cell/mm3: A post hoc analysis from the ANANKE Study (2022) – Journal of Asthma and Allergy:15 -1593-1604
- Severe Asthma: follow up after one year from the Italian registry on Severe Asthma (IRSA) Eur Ann Allergy Clin Immunol Vol 55, N.5, 199-211, 2023
- Modello predittivo di policy per una migliore gestione della BPCO: implicazioni economico-organizzative nel contesto sanitario Italiano; Glob. Reg. Health Technol. Assess. 11:223-230 2024
- Real-World Finetuning of Biomarkers in Severe Asthma: Longitudinal Latent Class Analysis from the Italian registry on Severe Asthma (IRSA) Allergy, 2025; 80:1119–1123
- Expert opinion on gray areas in asthma management: A lesson from the innovative project "revolution in asthma" of the Italian thoracic society (AIPO-ITS) Clin Transl Allergy. 2025; e70037. <https://doi.org/10.1002/ctt2.7003>

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679);

Data

04 aprile 2025

Firma

dott. Fausto De Michele

