

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME, Nome	Giuseppe FAILLA
Data di nascita	18 dicembre 1962
Posto di lavoro e indirizzo	ARNAS Ospedale di Rilievo nazionale e di alta specializzazione Antonio CARDARELLI, via A. Cardarelli 9, 80131 NAPOLI (NA)
CODICE FISCALE	FLLGPP62T18G273Y
Profilo professionale e data decorrenza con incarico attuale e data decorrenza	Direttore della Unità Operativa Complessa Servizio di Pneumologia Interventistica ARNAS A. Cardarelli Napoli dal 01/10/2019
Telefono lavoro	081-7473391
Fax lavoro	081-7473391
E-mail istituzionale	giuseppe.failla@aocardarelli.it ; faillone@tin.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	dal 1/10/2019 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O.C. Servizio di Pneumologia Interventistica ARNAS Antonio CARDARELLI Napoli
• profilo professionale	Direttore UOC
• Date (da – a)	dal 18/04/2008 al 30/09/2019 ad oggi
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O.S.D. Endoscopia bronchiale diagnostica e terapeutica ARNAS CIVICO Palermo
• profilo professionale	dirigente medico responsabile UOSD (direttore)
• principali incarichi o mansioni svolte	Responsabile incarico professionale PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA <ul style="list-style-type: none"> Effettuate personalmente oltre 15.000 broncoscopie con TBB e TBNA Effettuate personalmente oltre 5000 ecoendoscopie polmonari (EBUS-TBB ed EBUS-TBNA) Effettuate personalmente oltre 500 toracoscopie in anestesia locale Effettuati personalmente oltre 100 trattamenti per enfisema polmonare con valvole endobronchiali e coil e vapore Effettuate personalmente oltre 15 termoplastiche per asma bronchiale Effettuate personalmente oltre 300 broncoscopie rigide con laser, crioterapia, posizionamento di stent tracheo-bronchiali Effettuate personalmente oltre 1000 toracentesi e posizionamento di cateteri pleurici e tubi intercostali Effettuate personalmente oltre 1000 agobiopsie pleuro-polmonari transtoraciche con guida RX, TC o Ecografica Competenza di livello intermedio in Ecografia Toracica
• Date (da – a)	dal 02/03/1992 al 16/3/2006
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O.C. di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'A.O. Villa Sofia-CTO, via ingegneros 33 Palermo
• profilo professionale	dirigente medico
• principali incarichi o mansioni svolte	Responsabile unità semplice di endoscopia toracica
• Date (da – a)	dal 18/4/2006 al 16/4/2008
• profilo professionale	servizio con incarico biennale ex articolo 15 septies del D.L. 229 del 1999 presso la U.O.C. Di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'ARNAS Ospedale CIVICO di Palermo per l'attività di Pneumologia Interventistica
• principali incarichi o mansioni svolte	Dirigente medico presso il servizio di endoscopia toracica

ISTRUZIONE

Titolo di studio	
• Data	23/7/1987
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Università di Palermo Facoltà di Medicina
• titolo di studio	Laurea medicina e Chirurgia
• note	laurea vecchio ordinamento 110 e lode

Specializzazioni post laurea

• Data	18/11/1991
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli studi di Palermo
• specializzazione	Cardiologia 50/50 e lode
• Data	10/12/2001
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli studi di Palermo
• specializzazione	Pneumologia 50/50 e lode

Altri titoli post laurea	
• Data	dal Dicembre 1988 al Gennaio 1990
• Nome e tipo di istituto di istruzione	Ospedale Militare di Palermo
• titolo conseguito	Ufficiale medico

FORMAZIONE

Novembre 1992 tirocinio teorico-pratico presso il servizio autonomo di broncologia dell'Ospedale Cervello di Palermo, diretto dal Dott. A.M. La Rocca
Marzo 1994 tirocinio teorico-pratico presso la Divisione di Pneumologia dell'Ospedale di Val Camonica ad ESINE (Brescia)
Maggio 1996 ha partecipato al 9° corso di TORACOSCOPIA presso l'ospedale di Valle Camonica di ESINE (BS)
dicembre 2001 frequenza in regime di comando presso la Divisione di Pneumologia degli Spedali Civili di Brescia, Diretta dal Dott G.F. Tassi e la UO di Endoscopia respiratoria e Laserterapia degli Spedali Civili di Brescia, diretta dal Dott. S.Cavaliere

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

LINGUE STRANIERE

COMPETENZE INFORMATICHE

• Office (Word)	eccellente
• Office (Excel)	eccellente
• Office (Access)	eccellente
• Internet (navigazione, posta elettronica)	eccellente
• Power point, Adobe Acrobat, DICOM viewer, facebook, twitter	eccellente

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
INGLESE	BUONO	BUONO	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE
FRANCESE	BUONO	BUONO	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE

PUBBLICAZIONI

• anno/titolo/editore	"Mesotelioma pleurico maligno: chemioterapia sistemica con Cisplatino e Gemcitabina. Studio multicentrico di fase II" primo autore G Failla et al sulla rivista "Rassegna di patologia dell'apparato respiratorio (Organo ufficiale dell'Associazione Italiana degli Pneumologi Ospedalieri), Vol 18/2 del mese di Aprile 2003
• anno/titolo/editore	progetto di studio assessorato sanità sicilia finalizzato su "Patologia pleurica, polmonare e laringea amianto-correlata in una popolazione ad alto rischio. Studio su prevalenza, evoluzione ed attività di prevenzione".
• anno/titolo/editore	Arrigo R, Failla G, Scichilone N, La Sala A, Galeone C, Battaglia S, Benfante A, Facciolongo N. How Effective and Safe Is Bronchial Thermoplasty in "Real Life" Asthmatics Compared to Those Enrolled in Randomized Clinical Trials? Biomed Res Int. 2016;2016:9132198. Epub 2016 Sep 8. PubMed PMID: 27672663; PubMed Central PMCID: PMC5031809.
• anno/titolo/editore	Fiorelli A, D'Andrilli A, Bezzi M, Ibrahim M, Anile M, Diso D, Cusumano G, Terminella A, Luzzi V, Innocenti M, Novali M, Carelli E, Freda C, Natale G, Peritore V, Poggi C, Failla G, Basile M, Mazzucca E, Conforti S, Serra N, Torre M, Venuta F, Rendina EA, Santini M, Andreetti C. Complications related to endoscopic lung volume reduction for emphysema with endobronchial valves: results of a multicenter study. J Thorac Dis. 2018 Oct;10(Suppl 27):S3315-S3325. doi: 10.21037/jtd.2018.06.69. PubMed PMID: 30450237; PubMed Central PMCID: PMC6204336.
• anno/titolo/editore	Fiorelli A, D'Andrilli A, Anile M, Diso D, Poggi C, Polverino M, Failla G, Venuta F, Rendina EA, Santini M. Sequential Bilateral Bronchoscopic Lung Volume Reduction With One-Way Valves for Heterogeneous Emphysema. Ann Thorac Surg. 2016 Jul;102(1):287-94. doi: 10.1016/j.athoracsur.2016.02.018. Epub 2016 May 18. PubMed PMID: 27207390.
• anno/titolo/editore	Allegra L, Cremonesi G, Girbino G, Ingrassia E, Marsico S, Nicolini G, Terzano C; PRISMA (PRospective Study on asthMA control) Study Group. Real-life prospective study on asthma control in Italy: cross-sectional phase results. Respir Med. 2012 Feb;106(2):205-14. doi: 10.1016/j.rmed.2011.10.001. Epub 2011 Oct 28. PubMed PMID: 22035853.
• anno/titolo/editore	Venerino Poletti, Piero Emilio Balbo, Giuseppe Failla Broncoscopi monouso: un nuovo strumento della pneumologia interventistica Disposable broncoscopes: a new device for interventional pulmonology Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio - fascicolo 4/2018

ALTRE INFORMAZIONI

•	Partecipazione come relatore o responsabile scientifico ad oltre 100 corsi e congressi di livello regionale e nazionale
•	Conseguimento di titolo di master practitioner in Programmazione Neurolinguistica

Il sottoscritto, sotto la propria personale responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n.445 del 28/11/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto sopra riportato corrisponde al vero.

"il sottoscritto autorizza la pubblicazione del presente CV ai fini dell'accreditamento ECM e autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs. 196/2003" e potrà esserci inviato via mail o via fax (al numero 0363.1902.701).

Data 8 Ottobre 2019	
---------------------	--