

## INFORMAZIONI PERSONALI

Valentina Conti

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

20/09/2015–alla data attuale

**Dirigente medico Pneumologia**

Istituto Sicurezza Sociale, San Marino (San Marino)

- Lavoro subordinato di 38 ore settimanali articolato fra attività c/o Il M.F. di Pneumologia (ambulatorio, medicina del sonno, endoscopia respiratoria, DH, ambulatorio asma/BPCO, ambulatorio ventiloterapia e ossigenoterapia domiciliare) e di reparto c/o UOC di geriatria con indirizzo Pneumologico (turni di guardia, gestione ventilatori)

01/09/2014–31/12/2015

**Medico frequentante c/o U.O. di Pneumologia**

Ospedale Morgagni-Pierantoni Forlì, Forlì (Italia)

Lavoro di tipo subordinato, non retribuito, circa sei settimanali.

Endoscopia respiratoria.

Gestione di trials clinici.

12/12/2014–19/09/2015

**Dirigente medico Pneumologia**

ISS, San Marino (San Marino)

Lavoro subordinato, 38 ore settimanali

Attività medica di reparto medicina interna e gestione dei pazienti con patologia respiratorie.

Attività endoscopica di base (lavaggi bronchiali, BAL, qualche biopsia).

29/07/2014–10/12/2014

**Medico di base**

Istituto Sicurezza Sociale, San Marino (San Marino)

Lavoro subordinato, 35 ore settimanali.

Assistenza medica di base e turni di guardia medica sul territorio.

01/09/2008–29/06/2009

**Medico Frequentante c/o U.O. di Pneumologia dell'ospedale di Ferrara**

Arcispedale S. Anna, Ferrara, Ferrara (Italia)

Lavoro di tipo subordinato, non retribuito, circa trenta ore settimanali.

Gestione di reparto con malati pneumologici.

Gestione di trials clinici.

01/10/2008–31/05/2009

**Medico di base**

Sostituzioni Medicina di Base a Quartesana (FE) (Dott.ssa Gennari), Quartesana (FE) (Italia)

Lavoro di tipo subordinato, otto ore a settimana.

Assistenza medica di base.

01/08/2008–30/10/2008 **Medico termale**  
Talasso terapeutico Riccione, Riccione (RN) (Italia)  
Lavoro di tipo subordinato, 40 ore settimanali circa.  
Valutazioni mediche pre-trattamento termale, guardia medica sul talasso terapeutico.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

10/09/1997–30/06/2001 **Diploma di maturità Classica**  
Liceo Classico Statale, San Marino (San Marino)  
voto finale: 100/100

30/09/2001–19/03/2008 **Laurea in medicina e chirurgia**  
Università degli studi di Ferrara, Ferrara (Italia)  
Titolo tesi laurea: Caratteristiche cliniche e funzionali della BPCO stabile: correlazioni con i parametri dell'espettorato.  
Voto finale 110/110

01/04/2008–29/07/2008 **Abilitazione e Iscrizione all'albo dei medici chirurghi e degli odontoiatri della provincia di Ferrara**  
Ordine dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Ferrara, Ferrara (Italia)

30/06/2009–04/07/2014 **Scuola di Specializzazione Area Medica, Malattie Apparato Respiratorio**  
Università degli studi di Ferrara, Ferrara (Italia)  
Titolo tesi: Agoaspirato transbronchiale nella diagnostica e caratterizzazione biomolecolare del carcinoma polmonare: strato sottile versus vetrino, confronto tra due metodiche di allestimento del campione per l'esame citologico.  
Voto finale 50/50 e lode

10/02/2017–16/06/2018 **Master di II Livello, Esperto in Medicina del Sonno**  
Master in Medicina del Sonno. Università di Bologna - Dipartimento di scienze biomediche e neuromotorie (DIBINEM).  
Percorso formativo qualificato che ha come obiettivo quello di formare operatori competenti in medicina del sonno, una figura professionale nuova e proiettata nel futuro, nell'ambito della sanità pubblica e privata.  
Voto finale 30/30 e lode

10/12/2015–15/12/2016 **Master di II Livello, Medicina Geriatrica**  
Università degli Studi di San Marino/ Università degli studi di Ferrara  
Master di II Livello di Medicina Geriatrica c/o l'università degli studi di San Marino in collaborazione con l'università degli studi di Ferrara.  
Prova finale con la tesi sperimentale dal titolo " Efficacia della ventilazione meccanica non invasiva (NIV) eseguita in un setting geriatrico nei pazienti anziani fragili classificati in base al multidimensional prognostic index (MPI) con insufficienza respiratoria globale.

01/06/2017–alla data attuale **Docente Master II Livello Medicina Geriatrica**  
Master di II Livello di Medicina Geriatrica c/o l'università degli studi di San Marino in collaborazione con l'università degli studi di Ferrara.

18/04/2015–22/04/2015 **Corso Basale e Avanzato, XIX CORSO RESIDENZIALE**

**MEDICINA DEL SONNO**

Associazione Italiana Medicina del Sonno, Bertinoro (Italia)

- 17/05/2014–04/01/2016 **Diploma nazionale SIUMB di competenza in ecografia clinica**  
SIUMB, Milano (Italia)  
Diploma teorico SIUMB Aprile 2014  
Corso pratico SIUMB articolato in 4 settimane di frequenza c/o USL n13 del Veneto (DOLO), c/o UO del Prof Marin svolto da Gennaio 2015 a Dicembre 2015.
- 30/10/2014–alla data attuale **BLSD**  
ISS, San Marino (San Marino)
- 27/11/2013–alla data attuale **Iscritta all' Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO)**  
AIPO, Milano (Italia)
- 27/11/2013–alla data attuale **Partecipato in qualità di relatore ai seguenti Corsi/Congressi Nazionali/Internazionali di Pneumologia**  
- V Convegno della Tuscia, corso per infermieri, fisioterapisti e tecnici di neurofisiopatologia. Relatore di "tosse: segni sintomi" e "casi clinici" nella sezione dei disturbi respiratori.  
  
- Congresso regionale AIPO Emilia Romagna "prospettive della pneumologia fra etica ed innovazione". Relatore "thin prep versus vetrino tradizionale nella diagnosi del carcinoma del polmone".
- 30/06/2009–alla data attuale **Publicato e partecipato attivamente alla pubblicazione dei seguenti case reports, articoli:**  
- Added value of 18F-FDG-PET/CT in addition to fiberoptic bronchoscopy in differentiation of solitary pulmonary nodules. J Nucl Med. 2013; 54 (Supplement 2):1578.  
- Viral infections in exacerbations of asthma and chronic obstructive pulmonary disease. Minerva Medica 2009 Dec;100(6):467-78.  
- Le riacutizzazioni di BPCO. Non solo eventi Acuti. Capitolo italiano CHEST. 2008;  
- Tosse cronica persistente e dispnea ingravescente: un caso di bronchite difficile. Recenti Prog Med 2013; 104: 156-158  
- Esophageal Achalasia with Recurrent Aspiration Pneumoniae Treated by Laparoscopic Heller Myotomy. The American Surgeon, Volume 78, Number 3, March 2012, pp. e168-e170(3)  
- Lung injury associated with mTOR inhibitors (sirolimus and everolimus). Minerva Urologica Nefrologica. 2014 Dec;66(4):283-5.  
- Valsalva prolungato, un caso di pneumomediastino spontaneo. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2014; 29: 269-272  
- Endobronchial Metastasis of renal cell carcinoma. J Med Cases. 2013;4(9):644-647  
- Value of transesophageal ultrasound (EUS) - guided fine needle aspiration (FNA) in the diagnosis of lymphomatoid granulomatosis (LYG): a case report. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2015; 30: 1-00  
- An unusual case of prolonged and persistent cough due to eosinophilic granulomatosis with polyangiitis (Churg - Strauss Syndrome). Minerva Pneumologica 2016 June; 55(2): 27-30  
- Value of fiberoptic bronchoscopy in addition to 18F-FDG-PET/CT in the differentiation of solitary pulmonary nodules: a prospective study. Minerva Pneumologica 2015 Settembre; 54(3): 111-20  
- UK meets Italy: evaluation of the British Thoracic Society Quality Standard for bronchiectasis in Italian Adults. (contribuito alla stesura con dati relativi a 24 pazienti). Ref: ERJ Open Res 2015; 1: 00081□2015

- Transbronchial needle aspiration: ThinPrep versus the conventional smear technique in the diagnosis of lung cancer. *Minerva Pneumologica* 2016 December;55(4):85-93. *Minerva Pneumologica* 2016 December; 55(4):85-93
- Sensitive and specific detection of lung cancer DNA in bronchial washing by a novel methylation-specific droplet digital PCR. *European Respiratory Journal* 2017 50: PA734; DOI: 10.1183/1393003.congress-2017.PA734
- An unusual case of community acquired pneumonia in an immune competent host due to *Pseudomonas Aeruginosa*: an example of clinical management without hospitalization. *Minerva Pneumologica* 2017 December;56(4):261-5. DOI: [10.23736/S0026-4954.17.01805-3](https://doi.org/10.23736/S0026-4954.17.01805-3)
- "Airway inflammatory profile correlates with symptoms in stable chronic obstructive pulmonary disease (COPD)" in press.

30/06/2009–10/05/2016 **Frequentato attivamente il dipartimento di endoscopia respiratoria**

Endoscopia Respiratoria, U.O. Pneumologia, Ferrara (Italia)

Impegno orario venti ore settimanali circa.

Partecipato a:

Trials clinici/farmacologici:

- Sedazione con Fentanil spray nasale in corso di FBS
- Ruolo della PET associata alla FBS nella differenziazione dei noduli polmonari periferici.
- Metodiche di pro cessazione dell'Agoaspirato polmonare . Thin prep Vs vetrino tradizionale.
- Ruolo della metilazione del DNA nel cancro del polmone.

Corsi di aggiornamento in pneumologia interventistica:

- La pneumologia interventistica nella real life.
- Dalla endoscopia respiratoria alla pneumologia interventistica.

In qualità di relatore ai seguenti corsi riguardanti endoscopia respiratoria:

- XIV Congresso Nazionale UIP-FIP – XLII Congresso Nazionale AIPO (Verona 2013): clinica, ricerca, organizzazione: la centralità della persona. Presentando come Poster discussion nella sessione "Diagnosi e terapia delle Neoplasie polmonari: cosa c'è di nuovo" il poster "fibrobroncoscopia e tomografia ad emissione di positroni nella differenziazione dei noduli polmonari solitari".
- 18th WCBIP WCBE (Kyoto 2014). Presentando come poster discussion nella sezione "diagnosis of periferical lung lesion 2" il poster "added value of 18F-FDG-PET/CT in addition to fiberoptic bronchoscopy in differentiation of solitary pulmonary nodules".
- XV Congresso Nazionale della Pneumologia FIP (Genova 2014). Presentando come comunicazione orale nella sezione in sala Levante "agoaspirato transbronchiale: thin prep versus vetrino tradizionale nella diagnosi del carcinoma del polmone".
- XLIII CONGRESSO NAZIONALE AIPO (Napoli 2015). Presentando come poster discussion il poster "agoaspirato transbronchiale: thin prep versus vetrino tradizionale nella diagnosi del carcinoma del polmone".
- 19th WCBIP WCBE (Firenze 2016). Presentando come poster discussion il poster "Transbronchial needle aspiration: ThinPrep versus the conventional smear technique in the diagnosis of lung cancer".

30/06/2009–30/06/2014 **Medico in formazione specialistica c/o U.O. semi-intensiva respiratoria**

U.O. Pneumologia (UTIR), Ferrara (Italia)

Impegno orario dieci ore settimanali circa.

Seguito i seguenti corsi di aggiornamento sulla Ventilazione Polmonare e l'ossigenoterapia:

- La ventilazione non invasiva (Corso Università Cattolica Sacro Cuore)
- La ventilazione meccanica up to date 2013 (Prof. Nava, Bologna).
- Ossigenoterapia: indicazioni, linee guida per l'appropriatezza d'uso e analisi dei costi.

30/06/2009–30/06/2014 **Partecipato ai Meeting AIPO dei giovani Pneumologi e ai meeting interuniversitari regionali in qualità di relatore/moderatore.**

Università degli studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

Partecipato in qualità di relatore/moderatore a:

- Il cancro del polmone: relatore di "caso di carcinoma polmonare non responsivo alla terapia biologica".
- Primo meeting AIPO Giovani Pneumologi.
- IV Meeting interuniversitario regionale, up to date in Pneumologia: relatore "l'approccio integrato di PET e FBS nella differenziazione e caratterizzazione delle lesioni polmonari periferiche".

30/06/2009–30/06/2014 **Frequenza di corsi ed aggiornamenti in ambito pneumologico e non**

Università degli studi di Ferrara, Ferrara (Italia)

- Polmone, Esercizio e Sport: dalle basi scientifiche alla pratica clinica.
- Reazione avverse ai farmaci (Arrigo Boccafogli)
- I corso nazionale teorico pratico emergenze in infettivologia
- Basic life support and defibrillation
- Scienze e comunicazione per la formazione dei futuri opinion leaders nelle patologie respiratorie
- La comunicazione al centro della relazione medico-paziente

10/07/2007–30/06/2014 **Medico frequentante e medico in formazione specialistica**

CEMICEF (CEntro ricerca Malattie Infiammatorie Croniche E Fumo correlate), Ferrara (Italia)

Partecipato a protocolli di studio/ trials clinici-farmacologici riguardanti malattie infiammatorie croniche delle vie aeree.

Impegno orario 15 ore settimanali circa.

Seguito i seguenti corsi di aggiornamento riguardanti malattie infiammatorie croniche delle vie aeree (in particolare Asma e BPCO):

- Diagnosi e trattamento dell'asma severo allergico
- Asma e BPCO tra real life e EBM
- Indacaterolo Maleato: il primo ultra-LABA per la BPCO
- International meeting on Asthma, COPD and concomitant disorders
- Up to date sull'asma
- Exchange in Pneumo- Allergologia 2010
- Phenotyping and management of asthma

- Progetto mondiale Asma: presente e futuro
- Riniti Allergiche e non allergiche asma associate. Quali strategie diagnostiche e terapeutiche?
- La patologia polmonare da fumo di tabacco
- Diagnosi e trattamento dell'asma severo allergico
- Asma severo up to date 2012
- Understanding Phenotypes in obstructive lung disease

Partecipato in qualità di relatore/moderatore ai seguenti corsi riguardanti malattie infiammatorie croniche delle vie aeree (Asma e BPCO):

- Dai trials clinici alla pratica clinica in Pneumologia.
- MAXXI: La massimizzazione della broncodilatazione

01/12/2013–21/03/2014

**Frequentato l'U.O. di Endoscopia respiratoria c/o l'Ospedale Morgagni Pierantoni di Forlì (Prof. Poletti).**

U.O. Pneumologia, Forlì, Forlì (Italia)

Impegno orario trenta ore settimanali circa.

- Approfondimento della conoscenza delle patologia interstiziali diffuse del polmone e nuove terapie correlate.

- Approfondimento della conoscenza acquisite in endoscopia respiratoria con utilizzo di broncoscopio rigido, EUS lineare/radiale, EBUS e approccio all'utilizzo della criobiopsie (unico centro in Italia) e alla toracosopia medica (2\* operatore).

Trials clinici/protocolli di ricerca c/o l'U.O. di Pneumologia di Forlì:

- Ruolo del CORE ROLE nella valutazione in estemporanea del preparato istologico.
- Studio sulla sdr da Ab antisintetasi.

Corsi di aggiornamento sulle patologie interstiziali del polmone:

- Le pneumopatie interstiziali diffuse (PID) conoscere per riconoscere
- Transbronchial cryobiopsy in diffuse parenchymal lung disease
- Progetto speed-it. Seminars in IPF Enabling Early Detection Improving Together

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- buone competenze comunicative conseguite durante la mia esperienza come medico specializzando e in corso delle mie esperienze lavorative.

Competenze organizzative e gestionali

- buone competenze organizzative acquisite durante la mia esperienza lavorativa.

- Competenze professionali** - buona padronanza e gestione del reparto pneumologico per quanto concerne turni di guardia e reperibilità
- Competenze digitali** - buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (elaborazione testi, foglio elettronico, software di presentazione).