

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

del Dott. VITTORIO D'EMILIO

allegato alla domanda di partecipazione

**AVVISO PER CONFERIMENTO DI INCARICO QUINQUENNALE DI DIRIGENTE MEDICO
DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA – DISCIPLINA: MALATTIE DELL'APPARATO
RESPIRATORIO DELL'AREA VASTA N. 5**

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000 il sottoscritto **dichiara** quanto segue:

<u>DATI PERSONALI</u>	
<i>Cognome e Nome</i>	D'EMILIO VITTORIO
<i>Luogo e Data di nascita</i>	PESCARA – 08/03/1974
<i>Indirizzo (residenza)</i>	
<i>Telefono</i>	
<i>E-mail e PEC</i>	
<i>Nazionalità</i>	ITALIANA
<p><u>Titoli accademici e di studio</u></p> <p><i>Elencare separatamente ciascun titolo accademico conseguito evidenziando per ognuno l'Ente e l'anno di conseguimento.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - lauree - specializzazioni - dottorati - master - corsi di perfezionamento 	<ul style="list-style-type: none"> • Laurea in Medicina e Chirurgia, Università "G. D'Annunzio", Chieti (2000) con voto 110/110 e lode (in data 16/10/2000) • Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo in data 07/06/2001 presso l'Università di Chieti

	<ul style="list-style-type: none"> • Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Università di Ferrara (27/10/2004) con voto 50/50 e lode • Corso di Perfezionamento in "Ecocardiografia" a.a. 2004/2005 (Università degli studi G.D'Annunzio - Chieti) • Corso di Perfezionamento in "Management delle Organizzazioni sanitarie a rete - I livello" a.a. 2017-2018 – Università Politecnica delle Marche – Facoltà di Economia Giorgio Fuà. Tesi: Implementazione di un percorso ERAS (Enhanced Recovery After Surgery) in chirurgia coloretale nella Regione Marche • Iscritto al Master Universitario di II livello per l'anno accademico 2018/19 "Pneumologia Interventistica" – Università Politecnica delle Marche (Corso di Perfezionamento in Area Medica)
<p><u>Tipologia delle istituzioni e tipologia delle prestazioni erogate</u></p> <p><i>Elencare:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - la tipologia delle istituzioni in cui il candidato ha svolto la sua attività - la tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime <p><i>Il candidato in alternativa all'autodichiarazione può allegare attestazione rilasciata dall'Azienda presso la quale la suddetta attività è stata svolta.</i></p>	<p>Quella prevista da bando di concorso in quanto dipendente AV5 – Asur Marche</p>
<p><u>Esperienze lavorative</u></p> <p><i>Elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto evidenziando per ognuno:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nome e indirizzo dell'Azienda / Ente (specificare se pubblica o privata o accreditata con SSN) - periodo lavorativo (da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.) 	<ul style="list-style-type: none"> • Incarico a tempo determinato con qualifica di Dirigente Medico di I livello di Malattie dell'Apparato Respiratorio presso l'UOC di Pneumologia di Ascoli Piceno (ASUR 13) dal 22/02/2005 al 21/11/2005

- *qualifica ricoperta e tipologia del rapporto di lavoro (lavoro subordinato incarico libero prof.le ecc.)*
- *principali mansioni e responsabilità (specificare l'attribuzione di eventuali incarichi manageriali: direzione di moduli organizzativi, strutture semplici, strutture complesse e la normativa di riferimento), lo scenario organizzativo ed i particolari risultati ottenuti nelle esperienze professionali precedenti.*

- Incarico a tempo indeterminato con qualifica di Dirigente Medico di I livello di Malattie dell'Apparato Respiratorio presso l'UOC di Pneumologia di Ascoli Piceno (ASUR 13 – AV5) dal 28/11/2005
- Responsabile di Struttura Semplice “Pneumologia Oncologica” nell'ambito dell'U.O.C. Malattie Apparato Respiratorio - Dipartimento Area Medica dell'Area Vasta n. 5 dal giorno 1/8/2017
- Incarico di Sostituzione di Direttore Medico della Struttura Complessa “Malattie dell'Apparato Respiratorio” P.O.U. Area Vasta n. 5, ex art. 18 CCNL Area Dirigenza Medica Veterinaria vigente dal giorno 1/12/2018 ad oggi (determina n.1541/AV5 del 18/12/18; determina n.635/AV5 del 5/6/19)

Tipologia quantitativa e qualitativa delle prestazioni effettuate

Concerne l'attività/casistica misurabile in termine di volume e complessità riferita al decennio precedente alla data di pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta Ufficiale.

1. attività di Endoscopia Toracica (dati riferiti agli ultimi 10 anni)

- n° 2500 fibrobroncoscopie con biopsie bronchiali e transbronchiali, agoaspirati TBNA centrali e periferici, BAL
- Ecoendoscopia EBUS n.55 – EUS-B n. 5
- n° 250 agobiopsie ed agoaspirati TC-guidati trans parietali

- n° 154 broncoscopie rigide, 49 criobiopsie

- n. 4 procedure di Lavaggio polmonare totale per trattamento di pazienti con proteinosi alveolare

- posizionamento di drenaggio toracico tipo trocar: attività routinaria non quantificabile

- n° 20 posizionamento di drenaggi toracici tunnellizzati e a permanenza tipo PleurX

- n° 85 pleurodesi chimiche del cavo pleurico con tecnica Slurry;

- posizionamenti di Catetere Venoso Centrale attraverso incannulamento della vena succlavia, giugulare e femorale: attività routinaria non quantificabile

- toracentesi e posizionamento di drenaggi tipo Plurocath, Unico, 18-24-28-32 CH: attività quotidiana non quantificabile

- esecuzione di Toracosopia Medica (in totale n° 390) con biopsie pleuriche e pleurodesi chimica del cavo con tecnica poudrage

- esecuzione di Intubazione difficile in sala operatoria in collaborazione con i colleghi anestesisti (in totale n° 10)

- sostituzione cannule tracheostomiche: n. 200

2. attività clinica ambulatoriale di screening, diagnostica e trattamento dei Disturbi Respiratori Sonno Correlati (Apnee Ostruttive del sonno, Obesità-Ipoventilazione, sindromi da aumentata resistenza delle alte vie aeree, ecc.)

- refertate 450 polisonnografie (basali ed in corso di trattamento con CPAP e BiPAP) negli ultimi 10 anni

Soggiorni di studio o di addestramento prof.le

Elencare le singole attività attinenti la disciplina effettuate in rilevanti strutture italiane o estere di durata non inferiore a tre mesi con esclusione dei tirocinii obbligatori precisando struttura, attività svolta, periodo (da gg.mm.aa. – a gg.mm.aa.).

Attività didattica

Elencare le singole attività didattiche presso corsi di studio per il conseguimento del diploma universitario, di laurea o di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario con indicazione dell'anno accademico, della materia e delle ore annue di insegnamento.

TUTOR per l'Attività Formativa Professionalizzante degli Studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia per l'Anno Accademico 2018/2019 - Università Politecnica delle Marche – Facoltà di Medicina e Chirurgia; Materia: Pneumologia.

Corsi, congressi, convegni e seminari

Elencare le singole partecipazioni a corsi, congressi, convegni e seminari, anche

effettuati all'estero, purchè abbiano in tutto o in parte, finalità di formazione e di aggiornamento professionale e di avanzamento di ricerca scientifica, nonché alla pregresse idoneità nazionali.

Indicare per ogni evento l'ente organizzatore, il titolo, la durata, con /senza esame finale.

Evidenziare la partecipazione in qualità di docente o relatore.

Corsi Teorico-Pratici e "Workshop"

- Polmone ed Esercizio fisico: corso teorico-pratico; Ferrara, 10/12 giugno 2004
- La pleura: dalla diagnosi alla terapia; Imperia, 14/15 ottobre 2004
- Corso di perfezionamento in ecocardiografia mono-bi dimensionale e doppler; Chieti, 2005
- Corso interdisciplinare in Medicina Respiratoria; Montesilvano (PE) 27/30 aprile 2005
- Antibiotici: istruzioni per l'uso; Milano, 26 novembre 2005
- Interactive postgraduate course on pulmonary and critical care; Tarragona, 20/21 aprile 2006
- Tumori polmonari non microcitoma: corso avanzato; Pavia 12/13 maggio 2006
- Strumenti di gestione delle attività di reparto – livello avanzato; Ascoli Piceno, 27/9/06 - 18/10/06
- Quali novità per la gestione dell'asma nel 2007: aggiornamento dalle linee guida GINA; Francavilla al Mare (CH), 30 giugno 2007
- Il codice per la privacy; Ascoli Piceno, 4 dicembre 2007
- Corso di formazione per la razionalizzazione dei trasporti sanitari programmatici; Ascoli Piceno, 24 luglio 2007
- ICU: Pulmonary and infective critical care; Paris, 10/11 aprile 2008
- Il test da sforzo cardiopolmonare (CPET): basi fisiologiche, indicazioni ed interpretazione; Milano 12/13 maggio 2008
- Gestione dell'ambulatorio; Ascoli Piceno, 18/06/08 e 25/06/08
- Il carcinoma polmonare NSCLC: dalla diagnosi al

trattamento nell'era del terzo millennio – modulo avanzato
SIOT; Frascati (RM) 10/11 luglio – 28/29 novembre 2008

- La gestione clinica delle degenze: dati, informazioni e strumenti per il medico di reparto; Ascoli Piceno 28/31 ottobre 2008
- La gestione clinica delle degenze: dati, informazioni e strumenti per il medico di reparto; Ascoli Piceno 25/05/2009
- La gestione del paziente con ipertensione arteriosa polmonare: dalla diagnosi alla terapia; Roma 18/19 giugno 2009
- Le pneumopatie interstiziali diffuse (PID): conoscere per riconoscere; Gubbio, 3/5 aprile 2010
- 3° Corso teorico-pratico “Citopatologia per Pneumologi”; Ancona, 15/17 settembre 2011
- Master in Thoracic Oncology – MiTho; Orbassano (To), 23-24 Gennaio 2012
- Ruolo dell'ecografia nella gestione integrata della patologia toracica; Torino, 19 aprile 2012
- MITHO (Master in Thoracic Oncology), Master lectures; Torino, 22-23 marzo 2013.
- Il Test CardioPolmonare: sessione interattiva con discussione casi clinici in sala; Pescara, 7 maggio 2015
- Endoscopia bronchiale (con sessione pratica ed esercitazione su manichino); Pescara, 8 maggio 2015
- Pneumo con lode: corso di ecografia toracica; Roma, 4-5 giugno 2015
- Pneumopatie infiltrative diffuse PID; Forlì, 15-16 giugno 2015
- In Hospital Meeting IPF: Excellence; Forlì, 24-25 maggio 2016
- Boot Camp in Pneumologia interventistica (Corso teorico-

pratico di training avanzato, simulazione e valutazione della competence in Pneumologia Interventistica); Firenze, 9-11 febbraio 2017

- Introduzione alla Pneumologia interventistica: aspetti generali; Ancona 28-30 gennaio 2019
- Anatomia dell'apparato respiratorio nelle tecniche di imaging e implicazioni per le procedure interventistiche; Ancona, 21-23 febbraio 2019
- Tecniche di prelievo di base nelle lesioni delle vie aeree centrali; Ancona, 11-13 marzo 2019
- Approccio diagnostico alle lesioni polmonari periferiche; Ancona. 4-6 aprile 2019
- Approccio diagnostico alla patologia mediastinica; Ancona 20-22 maggio 2019
- Pneumologia interventistica e Pneumopatie Infiltrative Diffuse (PID); Ancona, 3-5 giugno 2019
- Le procedure di Pneumologia Interventistica nel percorso diagnostico-terapeutico delle patologie respiratorie; Ancona, 5-6 giugno 2019
- Pneumologia interventistica e cancro del polmone; Ancona, 27-29 giugno 2019

Congressi e conferenze:

- Trattamenti integrati nel mesotelioma pleurico maligno; Chieti, 30/11 – 1/12 2000
- Seconde giornate pneumologiche del Piceno: il cancro del polmone; Ascoli Piceno, 27-28 aprile 2001
- Variazioni dell'incidenza delle patologie nell'apparato respiratorio; Perugia, 19/20 ottobre 2002
- Diagnosi e terapia della tromboembolia polmonare;

Ferrara, 18 dicembre 2002

- Investigator Meeting: "BY217/M2-112" Altana Pharma; Malta, 29 marzo 2003
- International meeting of endoscopy in the upper and lower airways diseases; Ancona 18/21 giugno 2003
- Ricerca pneumologica italiana avanzata: stato dell'arte e prospettive future; Milano, 11/12 settembre 2003
- IV Congresso Nazionale UIP – XXXVII Congresso Nazionale AIPO; Napoli 16/19 ottobre 2003
- Attualità ed evoluzione nella gestione clinica dell'asma; Gubbio 22 novembre 2003
- Séminair de formation spécialisée en Pneumologie; Montpellier, 11/12 dicembre 2003
- Respiration day: chronic respiration disease: the evolvine challenge; Parma, 31 maggio 2005
- Question time BPCO: dalle linee-guida alla "best practice"; Parma, 15 settembre 2005
- Il trattamento delle infezioni respiratorie: certezze e prospettive; Milano, 30/09 – 1/10 2005
- The application of Innovation: dual Endothelin Receptor Antagonism (ERA); Barcelona (Span), 24/26 febbraio 2006
- V international conference on management and rehabilitation of Chronic Respiratory Failure (from ICU to Home); Stresa, 22/25 marzo 2006
- Stato dell'arte del trattamento del microcitoma polmonare – focus su Topotecan; Verona, 12 aprile 2006
- Esecutore BLS-D secondo le linee guida IRC; Ascoli Piceno, 3 maggio 2006
- Investigator Meeting: "SUN: Survey on the Lung Cancer Management"; Milano, 21 novembre 2006
- EUROSMART: Italian Investigator's Meeting; Roma

30/31 marzo 2007

- European Respiratory Society Annual Congress; Stockholm, 15-19 settembre 2007
- Le infezioni delle vie aeree inferiori: dalla epidemiologia alla clinica; Ascoli Piceno, 22/23 Febbraio 2008
- Update on Respiratory Home Care, IRCA-AIMAR Joint Meeting; Verona 26/28 giugno 2008
- Secondo incontro interdisciplinare di Medicina Respiratoria; Francavilla al Mare (CH) 16/18 ottobre 2008
- Il carcinoma polmonare NSCLC: dalla diagnosi al trattamento nell'era del terzo millennio; Frascati (RM) 10/11 luglio – 28/29 novembre 2008
- XIX World Congress of Asthma; Montecarlo 5/8 novembre 2008
- COPD expert Meeting: dagli studi clinici alla pratica clinica; Giardini Naxos (Messina), 7/8 maggio 2009
- American Thoracic Society Annual Congress; San Diego (California) 15-20 maggio 2009
- Master Class in Pneumologia; Roma, 8-9 ottobre 2009
- Eurostage SEPAR Italia –Espana; Barcellona (Spain) 15-16 ottobre 2009
- American Academy of Allergy, Asthma & Immunology (AAAAI): Annual Meeting in New Orleans; 26/2 – 2/3/2010
- Corso “Gestione dei pazienti in VMNI” – Ascoli Piceno, 14 giugno 2010
- European Respiratory Society Annual Congress, Barcelona (Spain) 18-22 settembre 2010
- Breeze – BPCO in pRospettiva. RicErca E innovaZionE in terapia. Milano, 24-25/11/2010
- Perspective in Lung Cancer – 12th European Congress; Torino, 11-12 marzo 2011
- Sleep and Breathing – ERS Congress; Praga, 31 marzo – 2

aprile 2011

- Asma e rinite nella Real Life – Colli del Tronto (AP) – 28
- maggio 2011
- WCLC 2011 – Amsterdam – 3-7 luglio 2011
 - Consensus BPCO: percorso condiviso per la definizione di un PDTA; Torgiano (PG) 17/18 novembre 2011
 - Progetto Task Force; Roma 18-20 gennaio 2012
 - Consensus BPCO: il percorso integrato di diagnosi Ospedale – Territorio; San Benedetto del Tronto, 30 marzo 2012
 - Pulmonary Advances – AIMAR; Torino 18-21 aprile 2012
 - ERS Annual Congress; Vienna 1-5 settembre 2012
 - “NET” INSIGHT: tumori neuroendocrini toracici; Frascati RM, 23 novembre 2012
 - American Thoracic Society Annual Congress; Philadelphia (Pennsylvania), 17-22 maggio 2013
 - POST IASLC: la WCLC in Italia; Milano, 7-8 Novembre 2013
 - BPCO: tra presente e futuro; Ascoli Piceno, 13 dicembre 2013
 - Infezioni gravi. La riscossa dei nuovi betalattamici; Pescara, 11 dicembre 2013
 - IV incontro interdisciplinare di Medicina Respiratoria; Pescara, 8-10 maggio 2014
 - ERS Annual Congress; Monaco di Baviera, 6-10 settembre 2014
 - SAGA: Strategia per l’Asma Grave Allergico; Grottammare, 7 novembre 2014
 - IV Congresso Nazionale AIMAR; Pescara, 6-9 maggio 2015
 - European Respiratory Society Annual Congress; Amsterdam, 26-30 settembre 2015

- BPCO e doppia broncodilatazione: esperienze di Real Life; Ascoli Piceno, 27 novembre 2015
- Gestione del paziente con patologie respiratorie: specialista, MMG e farmacista a confronto; Ascoli Piceno, 12 marzo 2016
- AIR Meeting Italia 2016; IPF: dalla ricerca clinica nuove prospettive per il paziente. Baveno, 24-25 giugno 2016
- European Respiratory Society Annual Congress, London (UK) 3-7 settembre 2016
- Lung Collection 2016, costruiamo un algoritmo; Milano, 16 novembre 2016
- American Thoracic Society Annual Congress; Washington (DC), 19-24 maggio 2017
- ONE - Oncology Network Exchange; Bologna 28 Settembre 2017
- L'Immunoterapia nel NSCLC: verso un percorso condiviso; Ancona, 13 marzo 2018

Attività di relatore e discussant:

1. Corso teorico pratico sui percorsi diagnostico-terapeutici della BPCO; Ascoli Piceno 24/09/2005 – 08/10/2005
2. Corso teorico pratico sui percorsi diagnostico-terapeutici della BPCO; Ascoli Piceno 20/05/2006 – 17/06/2006
3. I percorsi diagnostico-terapeutici della sindrome delle apnee ostruttive nel sonno dell'adulto; Ascoli Piceno, 4 novembre 2006
4. Percorsi diagnostico-terapeutici nell'asma bronchiale e nella rinite; Colli del Tronto, 11 novembre 2006
5. Percorsi diagnostico-terapeutici nel versamento pleurico; Ascoli Piceno, 18 novembre 2006

6. Corso di formazione sui criteri di gestione della riacutizzazione di BPCO; Ascoli Piceno 25 novembre 2006
7. La fisiopatologia respiratoria: basi teoriche e applicazioni pratiche; Ascoli Piceno 15 giugno 2007
8. Corso di aggiornamento: Il cancro del polmone non a piccole cellule in stadio avanzato, problematiche stadiative e terapeutiche; Colli del Tronto (AP) 30/11 – 1/12 2007
9. Corso: Riabilitazione polmonare; Ascoli Piceno, 23/05/2008
10. Broncopneumopatia cronica ostruttiva: Uptodate 2009; Colli del Tronto (AP) 10 ottobre 2009
11. La broncopneumopatia cronica ostruttiva : la nuova frontiera terapeutica e riabilitativa. Colli del Tronto (AP) 20-21 novembre 2009
12. BPCO nella realtà della medicina generale; Colli del Tronto (AP) 6 marzo 2010 (relazione dal titolo “ventilazione meccanica non invasiva” e “ossigenoterapia”)
13. Aggiornamenti sulle modalità di gestione dei drenaggi toracici; Ascoli Piceno 26-27 aprile 2010
14. Stagione Aimar 2010 “Pneumologia e ... dintorni” Macerata 15-16 ottobre 2010; Convegno Regionale/Interregionale
15. Infezioni delle vie aeree inferiori - AIMAR; Colli del Tronto (AP), 27 novembre 2010)
16. Diagnosi precoce e corretto inquadramento clinico del paziente con disturbi respiratori; AIPO-Simer – Ascoli Piceno 11-18 dicembre 2010
17. Ipertensione polmonare: cuore polmonare e polmone cardiaco. San Benedetto del Tronto (AP) 21 maggio 2011
18. Approccio alla BPCO: la malattia ed il Malato; Ascoli

Piceno, 9-10 settembre 2011

19. BPCO e Asma bronchiale; Ascoli Piceno, 15 ottobre 2011
20. La broncopneumopatia cronica ostruttiva: malattia multicomponente e trattamento multidisciplinare; discussant; Ascoli Piceno, 19 novembre 2011
21. Costituzione di una Rete di Pneumologia Oncologica Clinica, progetto nazionale; ruolo: segretario. Ascoli Piceno, 13 dicembre 2011
22. Syntonia 2012; Colli del Tronto, 28 Aprile 2012
23. BPCO in Medicina Generale; Caramanico Terme (PE), 15-16 giugno 2012
24. NSCLC Avanzato: valutazione di attività e di efficacia delle terapia a bersaglio molecolare. Metodologia e clinica. Genova 12 dicembre 2012; TUTOR in collegamento da Ascoli Piceno
25. Convegno regionale AIMAR Marche Multidisciplinarietà in pneumologia. Macerata, 12 aprile 2013
26. La cura delle patologie respiratorie: criteri pratici per la gestione della BPCO e dell'asma in medicina generale. Colli del Tronto (AP), 13-15 giugno 2014 (relazione dal titolo "Teoria e pratica dell'ossigenoterapia domiciliare e della Ventilazione meccanica domiciliare – esperienza nelle marche")
27. Asthma Update: from research to real life. Ascoli Piceno, 15 novembre 2014
28. Convegno Regionale Aimar Marche – il tumore del polmone nel paziente con comorbidità respiratorie e vascolari. Civitanova Marche, 28-29 novembre 2014 (relazione dal titolo "la Ventiloterapia non Invasiva e Invasiva")

29. Polmone e Cuore destro. Ascoli Piceno, 30-31 gennaio 2015 (relazione dal titolo “Test da sforzo Cardio-polmonare”)
30. IV Congresso Nazionale AIMAR; Pescara, 6-9 maggio 2015
31. BPCO Action; Penne (PE), 19 Marzo 2016
32. La legge Balduzzi e la Medicina Generale; Città Sant’Angelo (PE), 9 aprile 2016
33. Aderenza Asma Allergia, un percorso comune 2016; Colli del Tronto (AP), 23 aprile 2016
34. Congresso Sezione Regionale AIPO Marche; Civitanova Marche (MC), 11-12 Novembre 2016 (relazione dal titolo “quando è indicato intubare”)
35. PneumoAscoli, aggiornamento annuale su problematiche respiratorie; Colli del Tronto (AP), 2-3 dicembre 2016 (relazione dal titolo “l’ossigeno” e “la ventilazione meccanica non invasiva nella insufficienza respiratoria cronica e acuta su cronica nel paziente con BPCO”)
36. Meet the Expert: novità in BPCO; 16 dicembre 2016, Colli del Tronto (AP)
37. Progetto in Semeiotica Clinica e Radiologica; Ascoli Piceno, 29/30 Settembre 2017
38. V Corso Interdisciplinare di Medicina Respiratoria – II seminario Nazionale SIP, 13-14 ottobre 2017; Francavilla al Mare (CH) (relazione dal titolo “Toracosopia Medica: Modalità di esecuzione”)
39. Salviamo il Respiro: Update su Asma e BPCO; 12 Maggio 2018, Ferrara
40. Pneumopatie interstiziali diffuse; 29 giugno 2018, Ascoli Piceno (relazione dal titolo: “La Pneumologia interventistica nella diagnosi differenziale delle

Pneumopatie Infiltrative diffuse: Le biopsie transbronchiali
(Pro/Contro)

41. XIX Congresso Nazionale della Pneumologia (FIP-SIP); 13-15 Ottobre 2018, Venezia (relazione dal titolo “Gestione multidisciplinare del cancro del polmone: il ruolo dello Pneumologo”)
42. PAT-Finder (Find the patient and optimize the therapy); 21 Ottobre 2018, Colli del Tronto (AP)
43. Congresso Sezione Regionale Aipo Marche; 9 novembre 2018, Jesi (relazione dal titolo “BPCO e Beta-Bloccanti nell’era della doppia broncodilatazione”)
44. PneumoAscoli; 29,30 novembre-1 dicembre; Ascoli Piceno (relazioni dal titolo “I trattamenti “biologici”: TK-I e Immunoterapia“ e “Gestione dei versamenti pleurici maligni “
45. 5° Corso di Formazione in Chirurgia Coloretale Mini-invasiva & ERP; 23 maggio 2019, Ascoli Piceno (Relazione dal Titolo “Ottimizzazione delle Comorbidità”)
46. Update in tema di asma e BPCO; 24 maggio 2019, Colli del Tronto AP
47. Progetto Miglia 2.0 – Miglioramento degli interventi sull’Asma; Civitanova Marche – 24 Giugno 2019

Corsi FAD:

- Dolore toracico on line - 2004
- Cancro del polmone - 2005
- Polmonite acquisita in comunità - 2005
- Pneumologia interventistica: prelievi endoscopici in Pneumologia interventistica – 2009
- Current Pneumology: disturbi respiratori durante il sonno:

dalle cause alla cura – 2009

- Informazione e studio del respiro – 2010
- Casi clinici in pneumologia: Asma vs BPCO – 2010
- Patologie e sindromi rinosinusobronchiali. 2011 (5 crediti ECM)
- Casi clinici in oncologia polmonare. 2011 (15 crediti ECM)
- Asma bronchiale e allergia respiratoria. 2011 (4 crediti ECM)
- Update su temi emergenti in pneumologia 2012 (5 crediti ECM)
- mNSCLC avanzato. 2012 (2 crediti ECM)
- Progetto OASY: i disturbi respiratori nel sonno del paziente con asma e BPCO. 2013 (4.5 crediti ECM)
- New perspectives in asthma. 2013 (15 crediti ECM)
- BPCO Hot topics, dalle linee guida alla pratica professionale. 2013 (11 crediti ECM)
- Il livello di controllo di asma e BPCO e l'impatto socio-economico, 2014 (9 crediti ECM)
- Workbook di aggiornamento in pneumologia, 2014 (5 crediti ECM)
- Workbook di aggiornamento in pneumologia: fibrosi polmonare, 2014 (5 crediti ECM)
- Governo clinico: innovazioni, monitoraggio performance cliniche, formazione; 2015 (20 crediti ECM)
- Workbook in pneumologia: sonno e respiro; 2015 (5 crediti ECM)
- Curare e prendersi cura della persona: prospettive di comunicazione e relazione; 2015 (15 crediti ECM)
- Workbook in Pneumologia: le polmoniti; 2016 (5 crediti ECM)
- Workbook in Pneumologia: aerosologia e device inalatori;

2026 (5 crediti ECM)

- Workbook in Pneumologia: ipertensione polmonare; 2016 (5 crediti ECM)
- Panorama respiratorio a 360°: Clinica, comunicazione e Risk Management. Aspetti multidisciplinari; 2016 (15 crediti ECM)
- Apnee Ostruttive nel Sonno – FAD AIPO 2017 (33 crediti ECM)
- Future Leaders: integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale. 2017 (10 crediti ECM)
- BPCO: ottimizzazione del trattamento per ridurre le riacutizzazioni ed i sintomi. 2018 (10 crediti ECM)
- Asma grave, fenotipizzazione e trattamento biologico. 2018 (6 crediti ECM)
- Workbook in Pneumologia: test funzionali respiratori nella pratica clinica. 2018 (5 crediti ECM)
- Conoscere l'asma e curare il paziente asmatico. 2018 (21 crediti ECM)
- OSA Fisiopatologia ed Epidemiologia. 2019 (6 Crediti ECM)
- OSA Clinica e Diagnosi. 2019 (9 Crediti ECM)
- OSA Terapia e Follow up 2019 (6 Crediti ECM)
- OSA Documenti e Aspetti Normativi 2019 (6 Crediti ECM)

Credit formativi conseguiti secondo quanto stabilito dalla Commissione nazionale per l'ECM: nel 2005 n° 76, nel 2006 n° 69, nel 2007 n°32, 2008 n° 66, nel 2009 n° 38, nel 2010 n° 58, nel 2011 n° 70.5, nel 2012 n° 83.60, nel 2013

n° 52.50, nel 2014 n° 71.30, nel 2015 n°95.80, nel 2016 n°83.80, nel 2017 N°70.20, nel 2018 N°74. Dati Agenas (Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali).

Produzione scientifica

Elencare le singole pubblicazioni edite a stampa indicando per ognuna titolo, autori, rivista scientifica.

Ai sensi dell'art. 8 – comma 5 – i singoli lavori devono essere allegati alla domanda in originale o in fotocopia con dichiarazione di conformità all'originale (allegare elenco numerato progressivamente in relazione alla corrispondente pubblicazione).

- 1) A.Cogo, V.D'Emilio, A.Boniotti, A.Ciaccia. Effect of 2 weeks oral corticosteroid trial on gase exchange in mild stable asthmatics. Eur Resp J. Abstract book 2003.
- 2) V.D'Emilio, M.Contoli, E.Paolucci, A.Ciaccia, A.Cogo. Oscillatory resistances measurement i san useful and reliable test to assess bronchial obstruction and reversibility. Eur Resp J. Abstract book 2004.
- 3) V.D'Emilio, M.Contoli, A.Ciaccia, A.Cogo. RAW measurements: are they useful in Asthma? Am J Respir Crit Care Med 2004; 170:A828.
- 4) V.D'Emilio, M.Contoli, A.Ciaccia, A.Cogo. La misura delle resistenze oscillatorie è un esame utile ed affidabile per valutare l'ostruzione bronchiale e la reversibilità nella patologia asmatica. SIMeR – UIP 5° Congresso nazionale di Pneumologia. Abstract book
- 5) M. De Rosa, V. D'Emilio, A. D'Intino, E.Giuffreda, R.Pela, CM Sanguinetti. AIMAR Oral Presentation, Abstract book 2006.
- 6) E. Giuffreda, V. D'Emilio, G. Panella, R. Pela. Sensitivity and specificity of fine needle lung aspiration in the diagnosis of peripheral lung consolidations. Eur Resp J. 2007 Abstract book.
- 7) V. D'Emilio, A.Spacone, G.Allevi, G.Panella, GL Primomo, R.Pela. Vitamin D and infective lung disease. Oral Communication: 1^ Joint Congress ACCP-AIMAR. April 2011 MRM, Vol.6 - Number 2.
- 8) A.Spacone, V. D'Emilio, G.Allevi, G.Panella, GL Primomo, R.Pela. Case report: Caucasian adult male with dyspnea and interstitial lung disease. Oral Communication: 1^ Joint Congress ACCP-AIMAR. April 2011 MRM, Vol.6 - Number 2.

- 9) A.Spacone, V. D'Emilio, G.Allevi, G.Panella, GL Primomo, R.Pela. Case report: severe dyspnea in a young adult male with habitus marfan-like. Oral Communication: 1[^] Joint Congress ACCP-AIMAR. April 2011 MRM, Vol.6 - Number 2.
- 10) Carlone S, Minenna M, Morlino P, Mosca L, Pasqua F, Pela R, Schino P, Tubaldi A, Tupputi E, De Benedetto F, Buccalin Trial Group (Casciato G, Forte S, Cardaci V, Giunta V, Appodia M, D'Emilio V, Carrassi A, Re A). Clinical efficacy and tolerability of an immunostimulant constituted by inactivated bacterial bodies in the prophylaxis of infectious episodes of airways: A double blind, placebo-controlled, randomized, multicentre study. Multidisciplinary Respiratory Medicine, vol. 9, issue 1 (2014)
- 11) C. Massaccesi, V. D'Emilio, F. Fioretti, G. Panella, G. Primomo, F. Barbisan, R. Pela. Erdheim-Chester Disease Presenting as Lonely Interstitial Lung Disease: A Case Report. Am J Respir Crit Care Med 191;2015:A1509
- 12) F.Fioretti, C.Massaccesi, V.D'Emilio, G.Panella, GL Primomo, R.Pela. Versamento pleurico cronico in cirrosi post-NASH. Abstract book; XLIII Congresso Nazionale AIPO, 11-14 novembre 2015 Napoli
- 13) F.Fioretti, V.D'Emilio, C.Massaccesi, G.Panella, GL Primomo, R.Pela. Diagnostic Role Of Fiberbronchoscopy In Patients With Hemoptysis. Am J Respir Crit Care Med 193; 2016:A337
- 14) Massaccesi C, Colella S, Fioretti F, D'Emilio V, Panella G, Primomo G, Pela R, Barbisan F, Poletti V. An unusual thoracic localizations of Erdheim- Chester disease: A case report. Respiratory Medicine Case Reports, vol. 20 (2017)
- 15) D'Emilio V, Colella S, Massaccesi C, Fioretti F, Primomo G, Panella G, Pela R. Pleural Effusion in Patients with Chronic Renal Failure: Is Medical Thoracoscopy Necessary? Am J Respir Crit Care Med 2017;195:A1656

- 16) Fioretti F., Massaccesi C., Panella G., Primomo G., D'Emilio V., Colella S., Pela R. Cateteri tunnellizzati intrapleurici: la nostra casistica. Abstract Book, XLIV Congresso della Pneumologia Italiana AIPO. Poster Section.
- 17) Colella S, Massaccesi C, Fioretti F, Panella G, Primomo G.L., D'Emilio V, Pela R. Transbronchial Lung Cryobiopsy in lung diseases: diagnostic yield and safety. European Respiratory Journal 2017;50:Suppl.61.
- 18) Colella S, Fioretti F, Massaccesi C, Primomo GL, Panella G, D'Emilio V, Pela R. Usefulness of Medical Thoracoscopy in the Management of Pleural Effusion Caused by Chronic Renal Failure. J Bronchology Interv Pulmonol. 2017 Oct;24(4):285-289.
- 19) Massaccesi C, Colella S, Fioretti F, D'Emilio V, Panella G, Pela R. The Safety of Transbronchial lung Cryobiopsy in patients with poor pulmonary function. ATS Conference 2018, San Diego. Poster Section
- 20) Colella S, Ravaglia C, Massaccesi C, D'Emilio V, Panella G, Fioretti F, Collica G, Pela R, Poletti V. Transbronchial lung cryobiopsy in asthmatic patients: is it useful? 2018, Paris. ERS Congress, Poster Section. European Respiratory Journal September 2018/ Volume 52/ Supplement 62
- 21) D'Emilio V, Colella S, Fioretti F, Massaccesi C, Conte E, Panella G, Pela R. La biopsia polmonare trans toracica TAC guidata nei noduli polmonari subsolidi: la nostra esperienza. 2018, XIX Congresso Nazionale della Pneumologia (FIP-SIP). Poster Section.
- 22) Sara Colella, Claudia Ravaglia, Chiara Massaccesi, Vittorio D'Emilio, Gianluca Panella, Federica Fioretti, Emanuele Giovanni Conte, Guido Collina, Riccardo Pela and Venerino Poletti. Does transbronchial lung cryobiopsy give useful information in asthmatic patients? Multidisciplinary Respiratory Medicine (2019) 14:12. <https://doi.org/10.1186/s40248-019-0176-5>

<p><u>Attività di ricerca</u></p> <p><i>Elencare le singole attività di ricerca pertinenti svolte.</i></p>	<p>Partecipazione a numerosi Trias clinici nazionali ed internazionali, conoscenza della GCP.</p> <p>In particolare presso AV5 Ascoli Piceno:</p> <ul style="list-style-type: none">- 2008: studio ML20445-SUN (Survey in The Lung Cancer Management)- 2009: studio EUROSMART (AV5 protocollo n. D5890L00022)- 2009: studio ALCOR CAP 12669- 2010: studio BAYER MAESTRAL 11980- 2011: studio Tiospir - Prot. BI n. 205.452- 2014: studio BUC-SI-11-001- 2019: studio CA209913 <p>Segretario Regionale Marche-Umbria AIMAR/SIP dal 1/1/2016 all'ottobre 2018</p> <p>Componente del Direttivo Regionale AIPO Marche dal gennaio 2019</p> <p>Iscritto ai gruppi di studio AIPO:</p> <ul style="list-style-type: none">- Pneumologia Interventistica e Trapianto- Pneumopatie Infiltrative Diffuse e Patologia del Circolo Polmonare <p>Socio SIP</p> <p>Socio AIPO</p> <p>Socio ERS</p>
<p><u>Capacità e competenze personali,</u></p>	

capacità e competenze organizzative, relazionali, tecniche, manageriali

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.

1. Esperienza nella gestione multidisciplinare del paziente con patologia oncologica toracica e applicazione dei protocolli di chemioterapia e immunoterapia, target terapia:

Gestione dal 2005 di pazienti con patologia oncologia polmonare e pleurica, con capacità di diagnosi, stadiazione e terapia secondo protocolli standard e seguendo le linee guida nazionali ed internazionali presso UOC Pneumologia AV5 – Ascoli Piceno

Dal giorno 1 agosto 2017 responsabile di UOS Pneumologia Oncologica (nel 2018 il DH oncologico ha gestito 83 pazienti ad accessi multipli, oltre alla gestione di pazienti con mutazioni EGFR (anche con mutazione di resistenza T790M), ALK (gestiti pazienti con crizotinib ed alectinib), ROS. I pazienti con mutazioni ALK, EGFR, ROS sono stati gestiti ambulatorialmente con accessi multipli e presa in carico.

Capacità di gestione dei protocolli standard di chemioterapia, immunoterapia e target-therapy nel tumore del polmone

Capacità di gestione dei protocolli di chemioterapia neoadiuvante ed adiuvante

Organizzazione di incontri multidisciplinari a livello aziendale AV5 con formazione scientifica (Hospital Meeting) con partecipazione di pneumologi, oncologi, radiologi, specialisti in radioterapia, medicina nucleare

Relatore a Congressi nazionali e locali in ambito oncologico

Partecipazione a molteplici Master e Corsi di formazione in ambito oncologico

Segretario nel 2011 al Progetto AIMAR "Costituzione di una Rete di Pneumologia Oncologica Clinica, progetto nazionale"

Interazione con la Chirurgia Toracica dell'HUB di Ancona (Ospedali Riuniti) per la gestione degli stadi I-II-IIIa del paziente con NSCLC

2. Esperienza e capacità in ambito di pneumologia interventistica (si allega dettaglio delle procedure effettuate negli ultimi 10 anni)

Iscritto al Master di II livello di Pneumologia Interventistica presso l'Università Politecnica delle Marche per l'aa 2018-2019

Partecipazione a corsi di aggiornamento sulle varie metodiche utilizzabili in Pneumologia interventistica

Capacità di gestione ed attuazione delle seguenti metodiche:

- Broncoscopia flessibile e tecniche diagnostiche (BAL, biopsie transbronchiali, brushing, TBNA convenzionale e guida EBUS)
- Broncoscopia rigida interventistica (criobiopsia, procedure di disostruzione endobronchiale, rimozione di corpi estranei)
- Endosonografia toracica

- Agoaspirati e Biopsie transtoraciche in guida TAC, fluoroscopica ed ecografica
- Toracentesi con tecnica standard e guida ecografica
- Studio del cavo pleurico, posizionamento di drenaggi toracici (compresi quelli tunnellizzati), toracosopia medica, biopsie pleuriche e polmonari, tecniche di pleurodesi
- Partecipazione come primo e secondo operatore a procedure di Lavaggio polmonare totale per la gestione della Proteinosi Alveolare Polmonare
- Conoscenza ed esecuzione routinaria delle tecniche per Intubazione difficile in sala operatoria

Relatore a Congressi nazionali e locali in ambito di Pneumologia interventistica

3. Gestione del paziente con ipertensione polmonare classe I, dei pazienti affetti da pneumopatie infiltrative diffuse - fibrosi polmonare idiopatica

Corso di Perfezionamento in "Ecocardiografia" a.a. 2004/2005 (Università degli studi G.D'Annunzio - Chieti)

Svolgimento in maniera individuale e di equipe di attività clinica ambulatoriale e di reparto nella diagnosi e gestione del paziente con ipertensione arteriosa polmonare tipo I e fibrosi polmonare idiopatica (la UOC di Pneumologia di Ascoli Piceno è Centro di Riferimento Regionale Marche per la prescrizione di farmaci antifibrotici – Pirfenidone e Nintetanib).

Interazione con i Colleghi Cardiologi per la

programmazione di procedure invasive (cateterismo cardiaco destro)

Gestione e Follow di pazienti con ipertensione arteriosa polmonare

Esperienza nell'utilizzo di farmaci ERA (antagonisti recettoriali dell'Endotelina): Bosentan, Macitentan; Inibitori della fosfodiesterasi-5 (Sildenafil e Tadalafil), Prostanoidi (Iloprost)

Organizzazione Presso AV5 – UOC di Pneumologia di un Ambulatorio dedicato alla Gestione del Paziente con Fibrosi polmonare idiopatica (operativo dal 1° luglio 2019)

Relatore a Congressi nazionali e locali sul Tema “Pneumopatie infiltrative diffuse” e “Ipertensione arteriosa polmonare”

Formazione continua mediante partecipazione a Corsi di aggiornamento nazionali ed internazionali, FAD

4. Riabilitazione delle malattie dell'apparato respiratorio.

Collaborazione con i Colleghi della UOC di Fisiatria AV5 – Ascoli Piceno per l'ottimizzazione di un percorso condiviso per la riabilitazione nei pazienti con BPCO (protocollo AV5 0060914/24/10/2014 – progetto quota B sulla riabilitazione respiratoria nei pazienti affetti da BPCO). Relazione dal titolo “test da sforzo cardio-

polmonare”.

Partecipazione a vari corsi di formazione su Test da sforzo Cardio-polmonare

Relatore a Corsi locali sul tema della Riabilitazione polmonare

5. gestione di pazienti che necessitano di ventilazione assistita ad alta intensità ventilazione meccanica invasiva e non invasiva

Esperienza nella gestione del paziente critico in Unità di Semi-intensiva Respiratoria sia mediante l'ottimizzazione della terapia medica che mediante l'utilizzo di Ventilazione meccanica non invasiva che invasiva, sia individuale che di equipe (l'UOC di Pneumologia AP dispone di 4 posti letto per la Terapia Semi-intensiva respiratoria)

Esperienza nelle metodiche di weaning dalla ventilazione meccanica; abilità tecnica nelle procedure di sostituzione delle cannule tracheostomiche e di rimozione delle stesse

Esperienza nella gestione di pazienti con insufficienza respiratoria con sistema di erogazione ad alti flussi (Airvo)

Partecipazione a numerosi congressi e corsi nazionali ed internazionali in qualità di uditore e relatore

6. la gestione di pazienti affetti da tubercolosi polmonare e altre micobatteriosi

Attività individuale e d'equipe presso il reparto di Pneumologia AV5 AP, dove sono disponibili 2 posti letto dedicati per isolamento respiratorio (stanze a pressione negativa).

Gestione individuale e d'equipe di pazienti con Tubercolosi polmonare bacillifera e non bacillifera, con micobatteriosi atipica (diagnosi e follow-up ambulatoriale), versamento pleurico tubercolare.

Conoscenza delle tecniche endoscopiche (sia broncoscopiche che toracoscopiche) per prelievo di campioni idonei allo studio microscopico, genico e colturale per individuazione del bK e dei micobatteri atipici

7. *trattamento delle patologie respiratorie croniche, ossigeno e ventilo terapia, terapia con alti flussi, presa in carico del paziente con problemi respiratori cronici, integrazione con la rete territoriale.*

Attivazione presso AV5 di percorsi per la "Presa in Carico" ambulatoriale del paziente con insufficienza respiratoria cronica (sia in ossigenoterapia – standard ed alti flussi, che in ventilazione meccanica invasiva e non invasiva).

Relatore presso congressi nazionali sul tema "ossigenoterapia" e ventilazione meccanica invasiva e non invasiva"

8. *Gestione e trattamento anche biologico dei pazienti affetti da asma grave*

Gestione individuale e d'equipe di pazienti affetti da asma grave presso l'ambulatorio dedicato della UOC di Pneumologia AV5 – AP (Centro Autorizzato alla Prescrizione di Omalizumab, Mepolizumab, Benralizumab)

Conoscenza degli esami necessari per avviare terapia con Omalizumab, Mepolizumab, Benralizumab

Creazione presso AV5 di un percorsi ambulatoriale per la Presa in Carico del paziente affetto da Asma Grave (operativo dal 1° luglio 2019)

Relatore presso congressi nazionali sul tema “asma grave”

9. Gestione delle vie aeree difficili e dei pazienti tracheotomizzati (in collaborazione con i Chirurghi, ORL, rianimatori) e dei pazienti affetti da insufficienza respiratoria secondaria a patologia neuromuscolare, collaborazione con i neurologi

Presso UOC di Pneumologia AV5 il paziente portatore di cannula tracheostomica viene gestito dall'Endoscopia Respiratoria, in particolare per la sostituzione della cannula stessa.

Sostituzione di n. 200 cannule tracheostomiche:

Inoltre la UOC di Pneumologia collabora con i colleghi Neurologi allo studio del paziente con patologia neuromuscolare, alla valutazione dell'insufficienza respiratoria latente notturna mediante studio di saturimetria e/o monitoraggio cardiorespiratorio del sonno, alla

valutazione della Massima Pressione Inspiratoria e Massima Pressione Espiratoria, titolazione ed adattamento alla ventilazione meccanica non invasiva, alla gestione nel post-tracheotomia (come percorso rianimazione → terapia-intensiva respiratoria) della ventilazione meccanica invasiva

Collaborazione con i colleghi Anestesisti per la gestione del paziente con "vie aeree difficili" mediante l'esecuzione di Intubazione difficile in sala operatoria (in totale 11 casi)

10. Gestione diagnostica e terapeutica dei disturbi respiratori del sonno

Svolgimento quotidiano di attività clinica ambulatoriale di screening, diagnostica e trattamento dei Disturbi Respiratori Sonno Correlati (Apnee Ostruttive del sonno, Obesità-Ipoventilazione, sindromi da aumentata resistenza delle alte vie aeree)

Refertate individualmente circa 1000 polisonnografie (basali ed in corso di trattamento con CPAP e BiPAP)

Formazione continua sul tema dei DRS mediante partecipazione a corsi residenziali e corsi FAD.

Inoltre:

Svolgimento di equipe di attività clinica ambulatoriale con visite specialistiche, refertazione di prove di funzionalità respiratoria ed emogasanalisi arteriosa

- l'attività ambulatoriale in AV5 - Pneumologia prevede 3 sessioni settimanali per un totale di 36 visite programmate, 9 priorità U, 12 priorità B, 12 priorità D, 6 priorità P, 9 prese in carico (spazi dedicati a pazienti con asma grave e fibrosi polmonare), 60 prove di funzionalità respiratoria (spirometrie semplici, studio della capacità di diffusione alveolo-capillare al CO, pletismografia corporea, test del cammino dei 6 minuti, emogasanalisi arteriosa). Inoltre ambulatorialmente vengono gestiti anche pazienti oncologici in terapia con terapia Target (EGFR- ALK, ROS)

- attività clinica presso Day Hospital Oncologico dal 2005 per la gestione dei tumori pleuro-polmonari

- attività clinica di reparto, concernente ricoveri nell'UOC di Pneumologia e attività di consulenza presso altre U.O. dell'Ospedale e Pronto Soccorso; gestione del paziente critico in Unità di Semi-intensiva Respiratoria

il reparto di Pneumologia dispone di 20 posti letto, di cui 4 dedicati per la terapia Semi-Intensiva respiratoria, 2 posti per isolamento respiratorio, 14 posti per degenza ordinaria

Competenze manageriali

Partecipazione negli anni a numerosi corsi di

aggiornamento frontale e FAD in tema di MANAGEMENT delle strutture sanitarie.

Partecipazione al Corso di Perfezionamento in “Management delle Organizzazioni sanitarie a rete - I livello” a.a. 2017-2018 – Università Politecnica delle Marche – Facoltà di Economia Giorgio Fuà. Tesi: Implementazione di un percorso ERAS (Enhanced Recovery After Surgery) in chirurgia coloretale nella Regione Marche.

Responsabile Unità Operativa Semplice di Pneumologia Oncologica dal giorno 1/8/2017

Partecipazione per l’anno 2019 alla definizione del percorso di Budget del Dipartimento Medico in AV5 e della UOC di Pneumologia in qualità di Direttore FF UOC Pneumologia, con capacità di negoziare il budget.

Partecipazione all’ ” Avvio del percorso di definizione di una procedura di AV in materia di consenso informato” (Ascoli 20 giugno 2019).

Partecipazione al Corso di Formazione in AV5 riguardante l’aggiornamento del personale addetto al trattamento dei dati , in merito alle novità introdotte dal Regolamento Europeo 2016/679 che dal 25/05/2018 ha sostituito il Codice Privacy (D.lgs. 196/2003).



Organizzazione di Ambulatori dedicati per Asma Grave e Fibrosi polmonare idiopatica nell'ottica della presa in carico del pz cronico come da DRGM640/18 (Autorizzazione del 14 maggio 2019 – Dott. Giancarlo Viviani).

Partecipazione al Comitato di Dipartimento Medico AV5 Asur Marche come membro eletto dal giorno 11/4/2017 (prot 24210 del 29/3/17 AV5) e successivamente in qualità di Direttore FF.

Presidente della Commissione Giudicatrice per la procedura aperta per la fornitura di macchine lavaendoscopi in AV5 (determina del Direttore Generale Asur del 19.12.2018).

Gestione della turnistica dei Dirigenti medici della UOC di Pneumologia AV5 ed applicazione del PEI aziendale.

Capacità di promuovere il lavoro in rete, e di definire protocolli operativi, anche in collaborazione con altre U.O. del Dipartimento e con altre strutture aziendali: in particolare mediante l'organizzazione di Meeting aziendali multidisciplinari in ambito oncologico (in collaborazione con radiologi, oncologi, anatomo-patologi, specialista in medicina nucleare, chirurgo); partecipazione negli anni 2018 e 2019 al Progetto ERAS (Enhanced Recovery After Surgery) Aziendale AV5 in collaborazione con i Chirurghi.

Durante la regolare attività dirigenziale ha appreso la capacità di analisi della propria casistica e della propria operatività sia in termini qualitativi che quantitativi, verificando l'esito dei propri interventi mediante riunioni analitiche di confronto con i colleghi e, in un'ottica multidisciplinare, con le altre Unità Operative.

Capacità di analisi dei dati elaborati dal PNE (Programma Nazionale Esiti) e dei dati disponibili sul Cruscotto ASUR (per un ottimale controllo di gestione del reparto).

Partecipazione attiva all'aggiornamento ed alla formazione del personale dell'U.O., sia attraverso riunioni interne che attraverso percorsi formativi esterni.

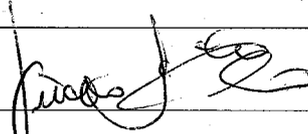
Segue l'evoluzione tecnologica e/o professionale del settore, senza bisogno di stimoli esterni, affrontando e cercando un miglioramento di efficacia e di efficienza frequentando sia i corsi organizzati dall'azienda AV5, sia corsi e workshop esterni.

Collaborazione in maniera fattiva con i colleghi, con atteggiamenti di disponibilità al cambiamento, proponendo spunti e riflessioni costruttive finalizzate al miglioramento delle attività dell'unità operativa.

<u>Ulteriori informazioni</u>	

Data 15/07/2019

Firma

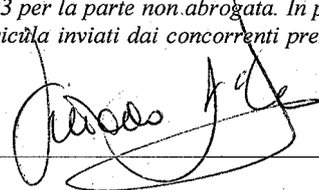


Il sottoscritto è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).

E' informato ed autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi del nuovo Regolamento Europeo in materia di privacy (n. 2016/679) e del D.Lgs. n. 196/2003 per la parte non.abrogata. In particolare dichiara di essere a conoscenza che, prima della nomina del candidato prescelto, i curricula inviati dai concorrenti presentatisi al colloquio verranno pubblicati sul sito internet aziendale.

Data 15/07/2019

Firma



Allegato alla presente, fotocopia documento di identità n. AR 1995687

Rilasciato il 22/09/2009 da Comune di Folignano AP