

**CURRICULUM  
VITAE**

**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

**DOTT. VINCENZO SALVO,**

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]

**NAZIONALITÀ ITALIANA,**

[REDACTED]  
[REDACTED]

**ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

- **Dal 01-07-2021 ad oggi Direttore UOC Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale, Centro nascita II livello, Ospedale Giovanni Paolo II di Ragusa, ASP di Ragusa.**
- **Dal 01-05-2012 al 30-06-2021 (dal 01-10-2012 con contratto a tempo indeterminato) dirigente medico UOC Patologia Neonatale e TIN, UOS Terapia Intensiva Pediatrica, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico "G. Martino" - Messina.**
  - **Dal Luglio 2016 al 30-06-2021, presso la stessa Azienda e UOC, Incarico di Alta professionalità per "Ventilazione meccanica invasiva e non-invasiva in TIN e TIP, Emodinamica e Farmacovigilanza".**
  - **Da Aprile 2018 al 30-06-2021, presso la stessa Azienda e UOC, vicario della UOS di Terapia Intensiva Pediatrica.**
  - **Dal Febbraio 2019 al 30-06-2021 è stato responsabile del Team Accessi Vascolari di Area Neonatale/Pediatria dell'AOU Policlinico "G. Martino" di Messina, costituito secondo indicazioni D.to Ass.re alla Salute Regione Sicilia n.1004 del 2006.**
- **Dal 01-11-2011 al 30-04-2012 dirigente medico UOC di Pediatria, con contratto a tempo indeterminato, Ospedale M Paternò Arezzo di Ragusa, ASP Ragusa.**
- **Dal 02-01-2007 al 31-10-2011 dirigente medico UOC di Patologia Neonatale e TIN, UOS di Terapia Intensiva Pediatrica, con contratto a tempo determinato, presso Azienda Policlinico "G. Martino" Messina.**
- **Dal 01-11-2005 al 31-12-2006** Frequenza in qualità di medico volontario presso **Azienda di Rilievo Nazionale e Alta Specialità ARNAS Garibaldi di Catania, UOC Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale** Ospedale Garibaldi Nesima, (UOC con certificazione Joint Commission International), Direttore UOC Dott. Diego Gazzolo, dove ha approfondito e implementato le conoscenze professionali ed assistenziali in ambito neonatologico e di Terapia Intensiva Neonatale e svolto attività di ricerca scientifica con pubblicazioni su varie riviste internazionali

**ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE**

- **Dal 15-06-2006 al 15-09-2006** titolare del servizio di continuità assistenziale turistica presso la ASL 8 di Siracusa, presidio di Ortigia.
- **AA 2018-2019 - Master Universitario di II Livello in Terapia Intensiva Pediatrica**, conseguito con lode, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Policlinico Universitario "A. Gemelli" – Roma
- **12-09-2018 - PhD, Dottorato di Ricerca Internazionale, conseguito presso l'Università di Maastricht (Olanda). Thesis: "New Invasive and Non-Invasive Ventilation strategies for RDS treatment of preterm babies."**  
**Promoter:** Prof. U Zimmermann, Chairman of the Department of Paediatrics and Director of the Residency Program in Paediatrics of Maastricht University Medical Center and Division leader in GROW school for Oncology & Developmental Biology/NUTRIM School of Nutrition and Translational Research in Metabolism Department of Paediatrics;
- **Apr/Nov 2017 - Corso di Formazione Manageriale** per Dirigenti di Struttura Complessa 120 h conseguito, in data, presso Fondazione OMCeO di Catania, organizzato dal Centro Formazione Sanitaria Sicilia, discutendo la tesi dal titolo "Attivazione di una U.O. di Terapia Semi-Intensiva Pediatrica";
- **AA 2013/2014 Master Universitario di II livello in Cardiologia Pediatrica**, conseguito con lode, presso l'Università degli Studi di Messina, AOU Policlinico "G. Martino" – Messina;
- **2000/2005 Specializzazione in Pediatria**, conseguita il 31/10/2005 presso Università degli Studi di Catania, con votazione 70/70 con lode;
- **2001 Abilitazione all'esercizio della professione di medico chirurgo**, avendo superato l'esame di Stato nella prima sessione relativa all'anno 2001 con voti 200/200;
- **30/07/2002 Iscritto all'Ordine dei Medici di Catania al n° 12327;**
- **1994/2000 Laurea in Medicina e Chirurgia**, conseguita presso l'Università di Catania in data 9-10-2000, discutendo la tesi "*La trombosi dell'arteria cerebrale media nel neonato. Presentazione di tre casi clinici e follow-up ad un anno*" - Votazione finale: **110/110 e lode** e candidatura al premio Paradiso;

**ALTRI TITOLI**

- **Novembre 2019 certificazione impiantatore PICC e Midline** secondo raccomandazioni WoCoVA
- **2019 corso ICH GOOD CLINICAL PRACTICE E6 (R2)** sulla buona pratica clinica e sulle norme per una buona conduzione di uno studio clinico secondo modello del THE GLOBAL HEALTH NETWORK.

**ATTIVITÀ  
DIDATTICA**

**ATTIVITÀ  
ORGANIZZATIVA E  
PROGETTUALE**

- **2019 avviato percorso formativo per Istruttore PALS (Pediatric Advanced Life Support)**, Corso avanzato di rianimazione pediatrica della SIMEUP Società Italiana di Medicina Emergenza Urgenza Pediatrica. Già eseguito un corso PALS in qualità di istruttore in affiancamento.
- **2018-2019 E 2022 Membro della Faculty nazionale dei Corsi per formatori in TECNICHE E TECNOLOGIE PER L'ASSISTENZA RESPIRATORIA NEONATALE**, PARTE I, II e III organizzati dal Gruppo di Studio di Pneumologia neonatale della Società Italiana di Neonatologia, per la costituzione di un albo nazionale di formatori in tecniche e tecnologie ventilatorie neonatali, che possano a loro volta istruire i neonatologi delle TIN italiane sulle tecnologie ventilatorie, secondo un format specifico in corso di definizione
- **Dal 2012 Istruttore PBLIS-D (Pediatric Basic Life Support – Defibrillator)**, Corso di rianimazione pediatrica di base con uso del defibrillatore della SIMEUP Società Italiana di Medicina Emergenza Urgenza Pediatrica

- **AA 2020/2021 docente (4 h) Master di II livello in Terapia Intensiva Pediatrica** presso l'Università degli Studi di Messina.
- **AA 2014/2015 Tutor nel Master di II Livello in Cardiologia Pediatrica** tenutosi presso l'Università degli Studi di Messina.

**PROGETTI FINANZIATI**

Co-Coordiatore e co-responsabile insieme alla Prof.ssa E. Gitto dei seguenti progetti

**PSN 2015-2016 - Progetto Obiettivo del Piano Sanitario Nazionale**  
*"Istituzione e Coordinamento rete ospedale-territorio dedicata al pz medicalmente complesso ed implementazione dei servizi offerti dall'ADI per i bambini affetti da patologia cronica richiedenti assistenza domiciliare ad alta tecnologia e ad alta intensità"* Linea Progettuale 5 - Gestione della cronicità.  
Progetto approvato dalla Regione Sicilia e finanziato per 220.000 euro

**PSN 2017-2018 - Progetto Obiettivo del Piano Sanitario Nazionale**  
*"Promozione rete ospedale-territorio per i pazienti pediatrici medicalmente complessi, affetti da patologia cronica richiedenti assistenza domiciliare ad alta tecnologia e ad alta intensità ed implementazione dei servizi sanitari offerti, in particolare per quanto riguarda il percorso di domiciliarizzazione, la prevenzione delle complicanze respiratorie ed il follow-up"*. Linea Progettuale 5 - Gestione della cronicità.  
Progetto approvato dalla Regione Sicilia e finanziato per 218.000 euro

**CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
PERSONALI**

(vedi anche atto di notorietà su esperienze professionali)

**Il Dott. Vincenzo Salvo dal 1 Luglio 2021 è Direttore dell'UOC di Neonatologia e Terapia Intensiva Neonatale dell'Ospedale Giovanni Paolo II di Ragusa**, dotata di 16 Posti letto (6 Intensiva e 10 Sub-Intensiva), più 20 posti letto del Nido in regime di rooming-in, Centro nascita di II livello con circa 1500 nati/anno e centro hub per altri due centri nascita di II livello (tot parti del bacino 3000 nati /anno), dove si ricoverano circa 600 neonati/anno, anche in gravi condizioni e/o prematuri < 1000 gr che necessitano cure intensive (vedi casistica certificata dalla Direzione Sanitaria ASP di Ragusa allegata).

**Da Direttore UOC ha condotto varie iniziative**, ai fini di favorire: **a)** l'implementazione delle conoscenze e competenze tecnico-scientifiche e tecnologiche (introduzione di nuove modalità di ventilazione meccanica e nuove interfacce per NIV), **b)** l'introduzione di nuovi protocolli assistenziali ed organizzativi (gestione clinica e monitoraggio dei casi più critici), **c)** riduzione delle infezioni ospedaliere (tamponi di sorveglianza, coortizzazione pz colonizzati, sorveglianza ambientale, audit), **d)** il miglioramento della qualità delle cure (aggiornamenti scientifici, EBM e adozione LG), **e)** la valorizzazione e la partecipazione proattiva di tutto il personale sanitario (gruppi di studio e audit), **f)** la collaborazione tra personale medico e infermieristico (gruppi di studio e incontri di formazione congiunti), **g)** l'aggiornamento professionale (corsi, congressi e hospital meeting), **h)** riduzione del rischio clinico (riunioni di rischio clinico, audit mensili, revisioni protocolli sulla base di EBM e LG), **i)** la customer satisfaction, **l)** umanizzazione delle cure (care, allattamento materno, apertura ai genitori), **m)** creazione di un ambiente di lavoro sano, sereno e stimolante, capace di esaltare le potenzialità esistenti, **n)** valorizzazione del personale (assegnazione incarichi professionali), **o)** informatizzazione (collaborazione con i sistemi informatici per realizzazione cartella di reparto), **p)** collaborazione multidisciplinare (revisione e introduzione nuovi protocolli con UOC Ginecologia e ostetricia, collaborazione al raggiungimento degli obiettivi del Dipartimento materno-infantile, vedi "percorso nascita ASP Ragusa"), **q)** incontri con i pediatri di famiglia per implementare la rete ospedale territorio per garantire continuità di cure al neonato a rischio post-dimissione ed un'offerta assistenziale multidisciplinare.

**Valutazione performance come Direttore UOC Neonatologia e UTIN:**

- **Obiettivo 2021** realizzazione ambulatorio di follow-up del neonato, raggiunto con risultato 100%

**Obiettivo 2022** miglioramento del DRG medio ed è stato implementato da 1,50 del 2021 a 1,57 del 2022 con riduzione dei costi relativi ai consumi di beni sanitari e non sanitari del 2022 vs 2021 - 7,9%.

**Precedentemente ha lavorato per quasi 15 anni presso la UOC di Patologia Neonatale e TIN, del Policlinico di Messina (vedi attestazione capacità professionali rilasciata dalla Prof.ssa Eloisa Gitto, Direttore UOC), dotata di 15 Posti Letto (12 intensiva e 3 sub-intensiva), con annesse UOS di patologia**

**subintensiva e STEN (centro HUB per il servizio STEN) e UOS di Terapia Intensiva Pediatrica dove vengono ricoverati anche lattanti e bambini (>28 giorni di vita), affetti da gravi patologie, molte ad esordio neonatale (oltre il 50% dei ricoveri sono bambini al di sotto del 1°-2° anno di vita), a rischio di vita e necessitanti di cure intensive. La UOC è in grado di offrire il massimo grado di cure in termini di intensità e di tecnologia (vedi casistica certificata dalla Direzione Sanitaria AOU Policlinico di Messina).**

**La UOC è all'interno di un'Azienda Ospedaliero Universitaria che accoglie tutte le sub-specialità pediatriche, oltre alle specialità chirurgiche di area pediatrica/neonatale pertanto presta assistenza anche a tutti i neonati con patologia chirurgica.**

**In tale contesto lavorativo il sottoscritto si è dedicato e ha maturato grande esperienza nell'assistenza clinica del neonato e del bambino in condizioni critiche, sviluppando competenze di alta professionalità nella gestione delle patologie ad alta complessità e ad elevata intensità di cure.**

**Ha inoltre approfondito, sia da un punto di vista clinico che di ricerca scientifica, le conoscenze su tutte le tecniche, anche le più innovative, di ventilazione invasiva e non invasiva, sul supporto e sui sistemi di monitoraggio emodinamico invasivo e non-invasivo, sulla gestione dei farmaci e dei fluidi dei pz in fase di scompenso emodinamico e/o di shock (titolare di incarico di alta professionalità per ventilazione, emodinamica e farmacovigilanza), sul neonato e bambino con compromissione neurologica importante.**

**Si è inoltre dedicato all'assistenza dei pazienti pediatrici affetti da patologia cronica complessa, dipendenti da device ad alta tecnologia (Saturimetro, ventilatore meccanico, aspiratore, macchina della tosse, pompe per nutrizione enterale).**

**Il sottoscritto negli anni ha maturato alta expertise su tutti gli elettromedicali utilizzati in ambito di Terapia Intensiva Neonatale, motivo per cui è stato nominato componente di commissione tecnica in varie gare, sia da dirigente medico presso il Policlinico di Messina che da Direttore UOC presso l'ASP di Ragusa, (Ventilatori meccanici, dispositivi per ventilazione non invasiva, sistemi infusionali, ecografi, emogasanalizzatori, incubatrici, umidificatori, monitor per spO2 transcutaneo, ecc.). E' stato componente di commissione per vare gare di acquisto per elettromedicali.**

**Alta expertise su varie procedure invasive eseguite in autonomia e secondo linee guida: intubazione tracheale, varie tecniche di somministrazione del Surfattante, drenaggio PNX, drenaggio versamento pleurico, pericardiocentesi, Puntura lombare, posizionamento CVC e PICC con metodica ecoguidata e tunnellizzazione, incannulamento vasi arteriosi per monitoraggio PA invasivo, posizionamento accesso venoso intraosseo, Broncoscopia esplorativa con broncoscopio flessibile, sostituzione cannula tracheostomica, sostituzione PEG.**

**Competenze di diagnostica bedside: Ecocardiografia neonatale e pediatrica, Eco Polmonare, EcoFast, Ecoguida per isolamento accessi venosi periferici e centrali.**

**Il sottoscritto, si è dedicato all'approfondimento e alla ricerca scientifica nell'ambito delle più innovative tecniche e tecnologie per la ventilazione meccanica invasiva e non invasiva, sia pediatriche che neonatali, quali: ventilazione volumetrica e pressometrica, HFOV, Jet ventilation, NAVA, Ventilazione percussiva, NIV sincronizzata e non, Bi-Level CPAP, iNO, Ventilazione proporzionale PAV, HHHFNC, monitoraggio Press transpolmonare, sistemi per ventilazione domiciliare, varie interfacce per NIV, ecc.**

**In tale ambito, il sottoscritto ha acquisito un'alta expertise riconosciuta a livello nazionale, infatti è stato eletto per due trienni come membro del Direttivo nazionale del Gruppo di studio di Pneumologia Neonatale della SIN, fa parte della Faculty dei corsi per formatori su tecniche e tecnologie respiratorie della SIN (corsi TTAREN), ha organizzato in qualità di responsabile scientifico corsi tematici, è stato invitato come relatore a numerosi congressi su vari argomenti di ventilazione, ha ideato e condotto trial clinici randomizzati come principal investigator (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02259400) e partecipato come sub-investigatore.**

**Il sottoscritto ha maturato un alto livello expertise sulla tecnica ecoguidata per l'impianto di cateteri venosi centrali e midline, (> 100 procedure), sia su neonato che bambino. In tale ambito ha partecipato a numerosi corsi formativi, ha condotto tutto il percorso formativo Gavecelt (Direttore Prof. Pittiruti) ed ha ottenuto la certificazione come impiantatore PICC e Midline secondo raccomandazioni WoCoVA. Dal 2016 fa parte, e dal Febbraio 2019 sino alla dimissione è stato il responsabile del team aziendale dell'AOU Policlinico di Messina per l'impianto di accesso vascolare centrale e periferico di area neonatale e pediatrica (Pediatric Vascular Access Team).**

**PARTECIPAZIONE  
A TRIAL DI  
RICERCA  
NAZIONALI ED  
INTERNAZIONALI**

- **Ideato, disegnato, condotto e pubblicato n. 2 Trial Clinici Randomizzati (RCT) su tecniche di ventilazione invasiva e non invasiva su neonati prematuri affetti da RDS (vedi pubblicazioni n. 7-11), in collaborazione con prestigiose Istituzioni straniere quali l'Università di Maastricht (Olanda) ed il Maastricht University Medical Center (MUMC) ed importanti ospedali italiani (Ospedale Buzzi di Milano, IRCCS San Gerardo Monza, Ospedale Alessandria).**
- **Collaborazione con l'Università di Maastricht per la conduzione di alcuni studi retrospettivi, pubblicati su riviste internazionali (vedi pubblicazioni n. 2-9), sempre su tematiche di ventilazione, nell'ambito del PhD (Dottorato di ricerca internazionale).**
- **Ideatore e conduttore come Principal Investigator del trial clinico randomizzato: NIV Strategies for RDS in Preterm Infants. NIV (Non Invasive Ventilation), RDS (Respiratory Distress Syndrome) (NIV) ClinicalTrials.gov Identifier: NCT02259400**
- **Partecipazione a vari trial clinici randomizzati multicentrici nazionali ed internazionali, in qualità di Clinical Sub-Investigatore in quali:**
  - **INRECSURE study 2017-2019 "Efficacy of a New Technique -"IN-REC-**

	<p>SUR-E"- in Preterm Neonates With RDS"</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>CURONEB study 2019-2020</b> "A randomized, open, multinational, multicentre, 2-part study in spontaneously breathing preterm neonates with mild to moderate respiratory distress syndrome to investigate the safety, tolerability and efficacy of inhaled nebulized poractant alfa (porcine surfactant, Curosurf®) in comparison with ncpap alone"</li> <li>• <b>EPI-STREP 111334</b> RCT multicentrico per valutare in Italia l'incidenza di malattie invasive batteriche in bambini di età inferior a 5 anni con febbre &gt; 39 C°</li> </ul>
<b>PREMI RICERCA SCIENTIFICA</b>	Vincitore del premio "MIGLIORE RICERCA SCIENTIFICA" per il Poster dal titolo: "First intention invasive and non-invasive respiratory support in VLBW Infants.". 70° Congresso SIP Palermo 11-14 Giugno 2014
<b>RESPONSABILE SCIENTIFICO EVENTI</b>	<p><b>Responsabile scientifico:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Corso Teorico-pratico "Laboratorio interattivo: il supporto respiratorio non invasivo neonatale" Ragusa, 11-12 Ottobre 2022</li> <li>2. Webinar della SIN "Indicazioni all'ECMO nella patologia polmonare neonatale: centri hub e centri spoke a confronto", 26 Settembre 2022</li> <li>3. 1° Congresso "Lo "Stretto" necessario per il neonato critico." Messina, 7-9 Luglio 2016</li> </ol>
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vento G., IN-REC-SUR-E Study Group. Caution advised regarding lung recruitment before surfactant - Authors' reply. <i>Lancet Respir Med.</i> 2021 Feb;9(2):e12. doi: 10.1016/S2213-2600(21)00037-0.</li> <li>2. Vento G, Ventura ML, Pastorino R, van Kaam AH, Carnielli V, Cools F, Dani C, Mosca F, Polglase G, Tagliabue P, Salvo V, et al. "Lung recruitment before surfactant administration in extremely preterm neonates with respiratory distress syndrome (IN-REC-SUR-E): a randomised, unblinded, controlled trial." <i>Lancet Respir Med.</i> 2020 Jul 17:S2213-2600(20)30179-X</li> <li>3. Chimenz R, Sallemi A, Fusco M, Cannavò L, Salvo V, Marseglia L, et al. Local therapy with ozone in the management of the exit site in a patient undergoing peritoneal dialysis. Special issue: "Focus on pediatric nephrology". <i>J Biol Regul Homeost Agents.</i> 2019 Sep-Oct;33(5 Suppl. 1):91-94.</li> <li>4. Arrigo T, Stroschio G, Impollonia D, Salvo V, Scuderi MG, et al. Cardiac dysfunction in children with essential obesity: preliminary data. Special issue: "Focus on pediatric nephrology". <i>J Biol Regul Homeost Agents.</i> 2019 Sep-Oct;33(5 Suppl. 1):79-85.</li> <li>5. D'Angelo G, Marseglia L, Salvo V, Calabrò MP, Fede C, et al. Renal oxidative injury in newborns. Special issue: "Focus on pediatric nephrology". <i>J Biol Regul Homeost Agents.</i> 2019 Sep-Oct;33(5 Suppl. 1):75-78.</li> <li>6. Sallemi A, Stroschio G, Impollonia D, Arrigo T, Di Benedetto V, Salvo V, et al. Failure to thrive: the importance of measuring the electrolytes. Special issue: "Focus on pediatric nephrology". <i>J Biol Regul Homeost Agents.</i> 2019 Sep-Oct;33(5 Suppl. 1):3-5.</li> <li>7. Chimenz R, Cannavò L, Viola V, Di Benedetto V, Scuderi MG, Pensabene L, Salvo V, et al. Pediatric urolithiasis. special issue: "Focus on pediatric nephrology". <i>J Biol Regul Homeost Agents.</i> 2019 Sep-Oct;33(5 Suppl. 1):39-44.</li> </ol>

8. Chimenz R, Fede C, Di Benedetto V, Concolino D, Scuderi MG, Salvo V, et al. Hemodialysis in children: how, when and why. Special issue: "Focus on pediatric nephrology". *J Biol Regul Homeost Agents*. 2019 Sep-Oct;33(5 Suppl. 1):87-89.
9. Pratico AD, Longo L, Mansueto S, Gozzo L, Barberi I, Tiralongo V, Salvo V, et al. "Off-Label Use of Drugs and Adverse Drug Reactions in Pediatric Units: A Prospective, Multicenter Study." *Curr Drug Saf*. 2018;13(3):200-207.
10. Salvo V, Lista G, Lupo E, Ricotti A, Zimmermann LJ, Gavilanes AWD, Gitto E, Colivicchi M, Ferrà V, Gazzolo D. "Comparison of three non-invasive ventilation strategies (NSIPPV/BiPAP/NCPAP) for RDS in VLBW infants." *J Mat Fet Neonat Med*. 2017 Aug;1:1-7
11. Arena S, Iacona R, Antonuccio P, Russo T, Salvo V, Gitto E, Impellizzeri P, Romeo C. "Medical perspective in testicular ischemia-reperfusion injury." *Exp Ther Med*. 2017 May;13(5):2115-2122.
12. Marseglia L, D'Angelo G, Manti S, Rulli I, Salvo V, Buonocore G, Reiter RJ, Gitto E. "Melatonin Secretion Is Increased in Children with Severe Traumatic Brain Injury." *Int J Mol Sci*. 2017 May 13;18(5)
13. Marseglia L, D'Angelo G, Impellizzeri P, Salvo V, Catalano N, Bruno R, Galletti C, Galletti B, Galletti F, Gitto E. "Neonatal stridor and laryngeal cyst: Which comes first?" *Pediatr Int*. 2017 Jan;59(1):115-117.
14. Arena S, Barresi V, Manganaro A, Salvo V, Perrone P, Gitto E, Romeo C. "Bladder Mass in Newborn: Case Report and Review of Literature." *Urology*. 2015 Nov;86(5):1004-7.
15. Salvo V, Lista G, Lupo E, Ricotti A, Zimmermann LJ, Gavilanes AW, Barberi I, Colivicchi M, Temporini F, Gazzolo D. "Noninvasive ventilation strategies for early treatment of RDS in preterm infants: an RCT." *Pediatrics* 2015 Mar;135(3):444-51.
16. Amodio E, Bella A, Nicoletti G, Stefani S, Vitale F; Working Group (Salvo V). "Active surveillance of invasive pneumococcal diseases in Sicilian children (2009-2011)." *Ig Sanita Pubbl*. 2013 Jan-Feb;69(1):79-90.
17. Ricotti A, Salvo V, Zimmermann LJ, et al. "N-SIPPV versus bi-level N-CPAP for early treatment of respiratory distress syndrome in preterm infants." *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2013 Sep;26(13):1346-51
18. Bellissima V, Borghesi A, Bozzetti V, Dessi A, Fabiano A, Risso FM, Salvo V, Satriano A, Silvagni D, Varrica A, van Bel F, Visser GH, Vles HJ, Zimmermann LJ, Gavilanes AD, Gazzolo D. "Italia-Netherland PhD Program: the I.O. PhD Research Program." *J Matern Fetal Neonatal Med*. 2011 Oct;24 Suppl 1:111-3. Epub 2011 Aug 31.
19. Salvo V, Zimmermann LJ, Gavilanes AW et al "First Intention High Frequency Oscillatory and Conventional Mechanical Ventilation in Premature Infants without Antenatal Glucocorticoids Prophylaxis" *Ped Crit Care Med*;2012 Jan;13(1):72-79
20. I. Barberi, V. Salvo "Antibiotico terapia in età pediatrica." *Istituto Superiore Sanità – Giornata europea degli antibiotici Rapporti ISTISAN 09/32 2009 p.33-35*
21. F Greco, A Sorge, V Salvo, G Sorge "Cutaneous vasculitis associated with Mycoplasma Pneumoniae infection: case report and literature review" *Clin Ped* 2007 Jun 46;5:451-453
22. F Greco, V Salvo, A Sorge, S Perrini, R Garozzo, G Sorge. "Co-infection with Mycoplasma Pneumoniae and cytomegalovirus resulting in an acute demyelinating polyneuropathy in a pediatric patient" *Turk Jour Ped* 2007;49:331-333
23. Ussia GP, Tina LG, Scarabelli M, Nigro F, Li Volti G, Cavallaro D, Salvo V, Mulè M, Caruso E, Tamburino C, Gazzolo D "Nitric oxide test during cardiac catheterization decreases the serum concentrations of S100B protein in adult patients with idiopathic pulmonary hypertension" *Scand J Clin Lab Invest* 2007;67(6):668-672

**POSTER  
CONGRESSI  
INTERNAZIONALI/  
COMUNICAZIONI  
ORALI**

24. Ussia GP, Tina LG, Caruso E, Nigro F, Volti GL, Cavallaro D, Salvo V, Mule M, Tamburino C, Gazzolo D. "S100B protein blood concentrations in pulmonary and systemic circulation: Correlations with oxygenation status and sampling modalities." Clin Chim Acta. 2007 Jan 18;
25. S. Massari, A. Sorge, L. Buscema, L. Cali, V. Salvo, F. Greco "Meningo-Encefalite erpetica. Descrizione di un caso." Rivista Pediatrica Siciliana 2005;60(2):73-76
26. R. Guglielmino, K. Maiolo, V. Salvo, E. Olivastro "Malattia di Crohn in età pediatrica: descrizione di un caso clinico" Riv Pediatr. Siciliana 2005;60:35-38
27. P. Smilari, M. La Spina, V. Salvo, M.G. Romeo, G Sanges "Atresia esofagea e patologia malformativa associata. Contributo casistica" Minerva Pediatr 2005 Oct;57(5):289-296
28. V. Salvo, D. Amato, S. Quartararo, A. Polizzi, G. Incorpora "Meningoencefalite da Mycoplasma pneumoniae. Descrizione di un caso clinico." Riv. Pediatr. Siciliana 2003;58(3):53-56
29. P. Smilari, M. La Spina, L. Lentini, I. La Mantia, V. Salvo, M.G. Romeo, A. Serra "La paralisi delle corde vocali in età neonatale" Minerva Pediatr 2002;54:153-160
30. P. Smilari, M. La Spina, V. Salvo, M.C. Caracciolo, A. Saporito, S. Cilaurò "Effusione subdurale in un neonato con meningite da Haemophilus Influenzae e infezione da virus Varicella Zoster" Riv Pediatr Siciliana 2000; 55:171-174

1. V. Salvo, S. Aversa, E. Gitto, et al "New oral therapies for neonatal persistent pulmonary hypertension in newborn with chronic lung disease". Journal of Perinatal Medicine – 9th World Congress of Perinatal Medicine October 24-28, 2009 Berlin, Vol. 37 (2009) Supplement J. Perinat. Med. ISSN 0936-174X
2. V. Salvo, P. Tagliabue, L. Ventura, et al. "First intention high frequency oscillatory and conventional mechanical ventilation" Ear Human Develop, 2008, Nov; vol 84 suppl, 595
3. A Arco, G Pagano, V Salvo, I Barberi "Incidence of nephrocalcinosis in low-birth-weight infants feeding human milk fortified and formulas with different mineral intakes" 48th annual meeting of the European society for Paediatric Research, Prague 2007:207
4. B. Artale, F. Nigro, L.G. Tina, V. Salvo, E. Ciancio, Y. Garnier, T.H. Hasaart, L. Cali, D. Gazzolo "Systemic endotoxin administration results in increased S100B protein blood levels and periventricular white matter injury in the preterm fetal sheep" 24th annual meeting of the European society for paediatric infectious disease- ESPID 2006
5. L.G. Tina, F. Nigro, B. Artale, V. Salvo, E. Ciancio, D. Gazzolo "S100B protein cerebrospinal fluid levels are increased in infants with bacterial meningitis and brain damage" 24th annual meeting of the European society for paediatric infectious disease- ESPID 2006

**POSTER  
CONGRESSI  
NAZIONALI/  
COMUNICAZIONI  
ORALI**

1. V. Salvo, E. Gitto, M. Manfrina et al "Rianimazione in sala parto di neonati pretermine con differenti concentrazioni di O2: stress ossidativi e correlazione clinica" Poster XVII congresso SIN Sorrento Ott. 2011
2. V. Salvo, E. Gitto, S. Aversa, et al. "Stress ossidativo e dolore da procedura in neonati pretermine: ruolo dei trattamenti farmacologici e non farmacologici." Poster XVII congresso SIN Sorrento Ott. 2011
3. Arco, E. Ciancio, V. Salvo, et al "Sildenafil e Bosentan orale per il trattamento di una grave ipertensione polmonare in un neonato con grave broncodisplasia" Atti XIV Congresso SIN Società Italiana Neonatologia, 2008:217
4. A Arco, V Tiralongo, V Salvo, et al "Prematurità e ritardo di crescita intrauterino in nati da madre in terapia con Interferon" XIII Congr SIN Società Italiana di

Neonatologia, 2007:293

5. V. Salvo, L. Cali, L. Tina, F. Nigro, R. Visconti, M. Cocuccio, E. Ciancio, A. Motta, B. Artale, G. Puleo, D. Gazzolo "Le concentrazioni urinarie della proteina S100B come test predittivo di mortalita' neonatale precoce" Ital Jour Ped 2006;Sep 32 suppl 1: 209
6. E. Ciancio, L. Tina, F. Nigro, L. Cali, V. Salvo, L. Pavone, S. Samperi, A. D'Ignoti, A. Rapisarda, D. Gazzolo "L'ittero del neonato prematuro e le concentrazioni urinarie della proteina S100B" Ital Jour Ped 2006;Sep 32 suppl 1: 209
7. E. Ciancio, D. Costantino, F. Nigro, E. Scaffidi, V. Salvo, L. Cali, L.G. Tina, D. Gazzolo "La concentrazione del fattore neurotrofico S100B nel latte umano e nei latti formulati per neonati pretermine e a termine" Acta Neonatologica Pediatrica 2006; 20(3):263 "Atti XII congresso nazionale SIN"
8. V Salvo "Le malattie infiammatorie croniche intestinali in età pediatrica". Congresso regionale SIP- SIN- SIMEUP. Agrigento 24-26 Novembre 2005. (Comunicazione orale)
9. F.Greco, P.Caruso, A.Sorge, R.La Fata, V. Salvo, T.Trigilia, G.Sorge "Stroke in età pediatrica: esperienza personale." Atti XXX Congresso Nazionale Soc. Ital. Neurol. Ped. 2004
10. P.Smilari, S. Cilauro, A. Saporito, M. Conversano, M. Caracciolo, V. Salvo, MG Romeo "Herpes Zoster e meningoencefalite da Haemophilus Influenzae. Inusuale associazione in un lattante" Riv. Italian. Pediatr. 2000; Ago 26 (Suppl.4):96

#### TESTI SCIENTIFICI

Traduzione capitolo 37 del libro "Manuale di Neonatologia", Autori Cloherty e Stark's, 8° edizione. Antonio Delfino Ed.

#### REVIEWER

##### Attività di reviewer per importanti riviste internazionali:

- Pediatrics
- Pediatrics Pulmonology
- Children
- Helyon

#### ATTIVITÀ DI RELATORE O DOCENTE A CONGRESSI E/O CORSI

1. V Salvo "Take home message", Sessione SIN. Congresso regionale SIP-SIN Agrigento 18-19 Novembre 2022
2. V Salvo "L'ottimizzazione della PEEP nelle malattie neonatali restrittive e ostruttive" Webinar della Società Italiana di Neonatologia, 17 Ottobre 2022
3. V Salvo "Varie modalità di nCPAP, device e applicazioni, dalla teoria alla pratica" Corso Teorico-pratico "Laboratorio interattivo: il supporto respiratorio non invasivo neonatale" Ragusa, 11-12 Ottobre 2022
4. V Salvo "Bi-LevelCPAP, NIPPV, NSIPPV device e applicazioni, dalla teoria alla pratica" Corso Teorico-pratico "Laboratorio interattivo: il supporto respiratorio non invasivo neonatale". Ragusa, 11-12 Ottobre 2022
5. V Salvo "Novità in tema di NIV neonatale NIV-NAVA e NHFOV, device e applicazioni, dalla teoria alla pratica" Corso Teorico-pratico "Laboratorio interattivo: il supporto respiratorio non invasivo neonatale" Ragusa, 11-12 Ottobre 2022
6. V Salvo "Insufficienza cardiorespiratoria grave nel neonato con BPD o malattia respiratoria cronica". VRS Day, Cefalù 6 Ottobre 2022
7. V Salvo "La ventilazione non invasiva in neonatologia e pediatria". Percorsi pediatrici della Val di Noto 2022. Ragusa, 2 Settembre 2022

8. V Salvo Congresso "Update del neonato pretermine, dalla sala parto alla TIN" 24-25 Giugno 2022 Catania
9. V Salvo Corso teorico-pratico pregressuale. "La ventilazione non invasiva in età pediatrica". Congresso ONSP Days. Palermo, 30 Giugno-2 Luglio 2022
10. V Salvo "I corsi locali per équipe on demand". Primo incontro nazionale formatori TTAREN. Gds di Pneumologia neonatale-SIN. Milano 15 Giugno 2022
11. V Salvo "Alle macchine per familiarizzare con i dispositivi per la transizione e per la ventilazione domiciliare". Corso per formatori in TECNICHE E TECNOLOGIE PER L'ASSISTENZA RESPIRATORIA NEONATALE III parte. La somministrazione dei farmaci per vie aeree, l'assistenza domiciliare, Gds di Pneumologia neonatale-SIN. Milano, 13-14 Giugno 2022
12. V Salvo "Le tecniche non invasive con valvola ad acqua (Bubble CPAP) e valvole jet (NCPAP, NBiPAP)". Corso per formatori in TECNICHE E TECNOLOGIE PER L'ASSISTENZA RESPIRATORIA NEONATALE II parte Il supporto respiratorio non invasivo ed il condizionamento dei gas, Gds di Pneumologia neonatale-SIN. Milano, 7-8 Aprile 2022
13. V Salvo "Stabilizzazione cardiorespiratoria del neonato prematuro con sospetta NEC". Corso in modalità Web organizzato dall'Università di Catania "Enterite necrotizzante – prove tecniche di linee guida siciliane". 19 Febbraio 2022
14. V Salvo "Il neonato con malattia respiratoria cronica: dalla TIN al territorio". Corso progetto formativo SIN, Napoli, 14-15 Febbraio 2022
15. V Salvo "L'ipertensione polmonare neonatale, fisiopatologia e management". Congresso regionale SIP Sicilia, Taormina 5-6 Novembre 2021
16. V Salvo "Fisiopatologia dell'ipertensione polmonare persistente acuta". Webinar organizzato dal Gds di Pneumologia e Cardiologia neonatale della SIN, "L'ipertensione polmonare persistente nella malattia respiratoria acuta del neonato a termine e pretermine". 27 Aprile 2021
17. V Salvo "L'ipertensione Polmonare neonatale". Congresso "Lo Standard of care nella ventilazione invasiva in TIN". Catania 28-29 Gennaio 2020
18. V Salvo "La gestione del catetere venoso centrale in neonatologia ed in pediatria". Corso formazione aziendale sulla Gestione accessi vascolari. AOU Policlinico "G. Martino" Messina, 14 Ottobre 2019
19. V Salvo "Nuove tecniche di somministrazione del Surfattante". Congresso Regionale congiunto SIP-SIN-SIMEUP-SIAIP-SINP. Dalla ricerca alla pratica clinica in pediatria: andata e ritorno. Cefalù, 3-5 Ottobre 2019
20. V Salvo "Infezioni sistemiche correlate ai cateteri venosi centrali (CLABSI) in neonatologia". Corso di Infettivologia Neonatale, Infezioni correlate all'assistenza in Terapia Intensiva Neonatale. Catania, 26 Luglio 2019
21. V Salvo "Management respiratorio nel neonato asfittico in trattamento ipotermico". I Evento Neurocritical Care Neonatale. Messina, 10 Giugno 2019
22. V Salvo Corso PALS (Pediatric Advanced Life Support) in qualità di istruttore in formazione. Messina, 3-4 Aprile 2019
23. V Salvo "L'Insufficienza respiratoria cronica e la NIV nel neonato-bambino con patologia rara". 1° Incontro neonatologico-pediatrico, Reggio Calabria, 19-20 Ottobre 2018.
24. V Salvo "Le tecniche di applicazione della pressione positiva continua su uno (NCPAP) o due livelli di pressione tramite generatori di pressione jet". Corso per formatori in TECNICHE E TECNOLOGIE PER L'ASSISTENZA RESPIRATORIA NEONATALE II parte, organizzati dal Gds di Pneumologia neonatale della SIN. Milano, 18-19 Ottobre 2018
25. V Salvo "La Ventilazione Non Invasiva in neonatologia e pediatria". Corso Avanzato teorico-pratico "La Ventilazione Non Invasiva". Siracusa, 25 e 26

Maggio 2018

26. V Salvo "Ventilazione non invasiva nel neonato ELBW". Corso "Misurazione dell'ossigenazione cerebrale tramite spettroscopia nel vicino infrarosso NIRS". Università degli studi di Catania, Policlinico di Catania, 10 Dicembre 2016
27. V Salvo "Approccio al bambino critico". Corso "Il bambino in emergenza". Messina, 08-11-2016
28. V Salvo "Approccio al bambino critico". Corso "Il bambino in emergenza". Messina, 25-10-2016
29. V Salvo "Il neonato-bambino medicalmente complesso: dall'ospedale al territorio". Congresso Regionale SIP-SIN-SIMEUP-SIAIP "La formazione pediatrica più intensiva". Palermo, 29 Settembre 2016.
30. V Salvo "La ventilazione non invasiva per il trattamento dell'RDS del neonato pretermine" – I Congresso "Lo Stretto" necessario per il neonato critico. Messina, 7-9 Luglio 2016
31. V Salvo "La nutrizione nel bambino medicalmente complesso affetto da patologia cronica". Corso "Tecniche di nutrizione in condizioni difficili". Milazzo (ME), 19 Maggio 2016.
32. V Salvo "La BiLevel CPAP" – Meeting: L'assistenza respiratoria non invasiva in neonatologia. Como, 3-4 Dicembre 2015
33. V Salvo "Neonatal Pulmonology: Ventilation strategies for preterm infants". I-O PhD International Research Program: Hot Topics in Perinatology. Alessandria, 19 Giugno 2015
34. V Salvo "La febbre nel lattante", Corso di formazione "La Prima Infanzia". Catania, 24 Gennaio 2015
35. V Salvo "La reidratazione: strategie terapeutiche". Cong Regionale SIP-SIMEUP. Agrigento, 24-10-14.
36. V Salvo "Gestione del Bambino disidratato e con diselettrolitemia". Congresso ASMU "Il Paziente Pediatrico al Pronto Soccorso". Termini Imerese (PA), 16 Ottobre 2014
37. V Salvo "First Intention invasive and non-invasive respiratory support in VLBW infants". Congresso nazionale SIP. Palermo, 11-14 Giugno 2014.
38. V Salvo "New Non Invasive ventilation strategies for preterm infants with RDS." I-O PhD International annual Report: the high risk fetus and newborn". Castellania (AL), 25-27 Marzo 2014
39. V Salvo "Ventilation strategies for preterm with RDS". Congresso nazionale Società Italiana di Pediatria SIP. Bologna, 10-05-2013.
40. V Salvo "Approccio ventilatorio al neonato con patologie particolari. Neonato: cardichirurgico, ernia diaframmatica, sindrome da aspirazione di meconio, vie aeree difficili". Corso "Ventilazione del neonato critico in attesa del trasporto". Messina, 28 Novembre 2012.
41. V Salvo "Non Invasive Ventilation and Surfactant for RDS treatment". Congresso regionale SIP-SIN. Palermo, 15-17 Novembre 2012.
42. V Salvo "Invasive and Non-Invasive Ventilation strategies for RDS in preterm" Italia-Olanda PhD Program Research Meeting. Maastricht University Medical Center. Maastricht 15-16 Dicembre 2011
43. V Salvo "Invasive and Non-Invasive respiratory support in the treatment of RDS of preterm babies". Congresso nazionale Società Italiana di Neonatologia. Sorrento, 11-14 Ottobre 2011
44. V Salvo "Ventilazione non invasiva nel neonato pretermine" Corso di rianimazione neonatale e principi di ventilazione nel neonato e nel bambino. Messina 18-19 Maggio 2011

**DISCUSSANT O  
MODERATORE A  
CONVEGNI**

45. V Salvo "Corso base di lettura ECG". Congresso Osservatorio Nazionale Specializzandi di Pediatria (ONSP) 2011. Messina 18-19 Maggio 2011
46. V Salvo "La gestione del bambino disidratato". Corso itinerante Società Italiana di Medicina di Emergenza ed Urgenza Pediatrica (SIMEUP) - Sicilia. Varie edizioni
  47. Nicosia 15 Maggio 2010,
  48. Caltanissetta 30-Ottobre 2010,
  49. Trapani 06 Novembre 2010,
  50. Acireale 21 Maggio 2011,
  51. Siracusa 11 Giugno 2011

**PARTECIPAZIONE  
AD IMPORTANTI  
CONGRESSI  
INTERNAZIONALI  
IN QUALITÀ DI  
DISCENTE**

1. V Salvo "Il neonatologo ed il bambino medicalmente complesso" Congresso "Lo stretto necessario per il neonato critico" Messina 25-27 Maggio 2022
  2. V Salvo "X International workshop advances in perinatal medicine: meet the expert". PhD International Research Program. Webinar 13 Dicembre 2021
  3. V Salvo "Percorsi pediatrici della Val di Noto 2021". Ragusa 30 Ottobre 2021
  4. V Salvo Incontro di aggiornamento in Neonatologia. Bari 12-13 Dicembre 2019
  5. V Salvo 20° Meeting Nazionale di Genetica Immunologia e Pediatria d'urgenza. Messina 28-30 Novembre 2019
  6. V Salvo Congresso Aspetti Nutrizionali in Pediatria. Milazzo, 3-4 Maggio 2019
  7. V Salvo Corso "le cardiopatie congenite: diagnosi, follow-up e profilassi respiratoria. La continuità dal neonatologo al pediatra" Messina 6 Ottobre 2018
  8. V Salvo Il Congresso "Lo Stretto" necessario per il neonato critico. Messina, 15-17 Giugno 2017
  9. V Salvo "Incontro di aggiornamento in Neonatologia" Bari 13-14 Dicembre 2016
  10. V Salvo Congresso Regionale SIP-SIN-SIMEUP Milazzo (ME), 14-16 Novembre 2013.
1. "Neonatology in Naples" Convegno Internazionale di Neonatologia. Napoli 23-24 Novembre 2022
  2. Webinar "Maintaining spontaneous breathing in the neonatal and paediatric ICU: an Update. European Conference on pediatric and neonatal mechanical ventilation. 13 June 2022
  3. SPIN 2022, Sharing Progress in Neonatology, 37th International workshop on Surfactant replacement. 9-11 June 2022
  4. Webinar "Modern high frequency neonatal ventilators: comparison of oscillation transmissions" Vyaire educational course. 9 Marzo 2022
  5. Webinar "Mechanical ventilation of Newborn". Union of European Neonatal and Perinatal Societies. 14-16 Luglio 2020
  6. Webinar "Surfactant and Non-Invasive Ventilation" - Union of European Neonatal and Perinatal Societies. 16-19 e 23 Giugno 2020
  7. 2nd INTERNATIONAL WORKSHOP INTENSIVE CARE OF THE NEWBORN. Verona, 8-10 Marzo 2018
  8. Course Integrating NAVA into your clinical practice: an interactive and educational experience. Verona, 8 Marzo 2018
  9. 15th POST-GRADUATE COURSE ON RECENT ADVANCES IN PERINATAL MEDICINE. Sabaudia 17-19 Maggio 2013
  10. 2° WORKSHOP E LABORATORIO INTERNAZIONALE DI VENTILAZIONE

MECCANICA NEONATALE. Genova, 14-16 Febbraio 2011

11. 1° convegno Internazionale "Il bambino nel Mediterraneo". Malta, 6-10 Ottobre 2010
12. 9th World Congress of Perinatal Medicine. Berlin 24-28 Ottobre 2009
13. 48th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Research. Prague, Czech Republic 6-8 Ottobre 2007
14. International symposium: new concepts & clinical applications of recent advances in allergy, immunology & infectious disease. Giardini Naxos 21-23 Giugno 2001

**PARTECIPAZIONE  
AD IMPORTANTI  
CORSI TEORICO-  
PRATICI CON  
ESAME FINALE**

1. Corso teorico-pratico per "Certificazione Impiantatore PICC e Midline" secondo raccomandazioni WoCoVa, Corso GAVeCeLT, Resp.le scientifico Prof Pittiruti, Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Gemelli Roma, 27 Novembre 2019
2. Corso PALS (Pediatric Advanced Life Support) in qualità di discente. Palermo, 1-2 Aprile 2019
3. Corso PBLs esecutore laico in qualità di affiancatore istruttore – Congresso SIP-SIN-SIMEUP Catania 18-11-2011
4. Corso teorico pratico "Istruttori PBLs-D (Pediatric Basic Life Support - Defibrillation)", Catania 27-28 Giugno 2011
5. Corso teorico- pratico NALS "Rianimazione neonatale per esecutori"- Messina 7-8 Ott 2008
6. Corso teorico-pratico PALS "Pediatric Advanced Life Support"- Messina 25-27 Feb 2008
7. Corso teorico-pratico Istruttore di rianimazione neonatale - Società Italiana di Neonatologia- Sabaudia 4-5 Giugno 2007
8. Corso teorico-pratico esecutori PBLs-D "Pediatric Basic Life Support" Messina 17-03-07

**PARTECIPAZIONE  
AD IMPORTANTI  
CORSI TEORICO-  
PRATICI SENZA  
ESAME**

1. Corso Teorico pratico di "Venipuntura ecoguidata nel neonato e nel bambino", Corso GAVeCeLT, Resp.le scientifico Prof Pittiruti, Università Cattolica del Sacro Cuore, Policlinico Gemelli Roma 13-14 Novembre 2019
2. N. 3 Corsi in TECNICHE E TECNOLOGIE PER L'ASSISTENZA RESPIRATORIA NEONATALE. PARTE I, II e III. Corsi organizzati dal Gruppo di Studio di Pneumologia neonatale della Società Italiana di Neonatologia, per la costituzione di una selezione di formatori in tecniche e tecnologie ventilatorie neonatali, che possano a loro volta istruire i neonatologi delle TIN italiane sulle tecnologie ventilatorie, secondo un format specifico in corso di definizione.
3. Integrating NAVA into your clinical practice: an interactive and educational experience. Verona, 8 Marzo 2018
4. Corso VAM. Corso nuove tecnologie di ventilazione artificiale nella pratica clinica. Roma, 1-2 Dicembre 2016
5. Corso "La ventilazione a lungo termine in età pediatrica". Roma, 10-11 Dicembre 2015
6. Corso Ultrasound Pediatric Critical Care 19° Congresso Nazionale SARNEPI (Società Anestesia e Rianimazione Neonatale e Pediatrica Italiana). Firenze, 14 Novembre 2015
7. 1° Corso teorico-pratico di Ventilazione Neonatale. Catania, 9 Ottobre 2015
8. Corso di Simulazione avanzata, Uso del Surfattante. Terapia Intensiva Pediatrica del Policlinico Gemelli di Roma. Roma, 26-11-2014

9.	Corso Teorico pratico "Trasporto del neonato critico" AOU Policlinico "G. Martino", Messina 19 Aprile 2013
10.	Corso Teorico pratico di "Rianimazione in sala parto" AOU Policlinico "G. Martino", Messina 06 Febbraio 2013
11.	Corso teorico-pratico "Fisiopatologia delle vie aeree e Broncoscopia" - Congresso SIN Sorrento 13 Ottobre 2011
12.	Corso teorico-pratico "Ecocardiografia feto-neonatale"; Catania 24 Novembre 2006
13.	Corso teorico-pratico: Alimentazione Neonatale, Catania 11 novembre 2005
<b>ALTRE ATTIVITÀ MEDICHE</b>	Attività pediatrica, coordinata dalla Società Italiana di Emergenza ed Urgenza Pediatrica (SIMEUP), di supporto e sostegno sul territorio abruzzese in occasione della emergenza terremoto in Abruzzo. Turni di guardia al Pronto Soccorso dell'Ospedale da campo a L'Aquila oltre ad assistenza pediatrica nelle varie tendopoli. L'Aquila, 17-05-2019 al 24-05-2019.
<b>ALTRI TITOLI</b>	<b>Maggio 2017, Addetto antincendio, evacuazione e di gestione delle emergenze in azienda</b> per l'AOU Policlinico "G. Martino", dopo superamento dell'esame di accertamento dell'idoneità tecnica sostenuto con il Comando provinciale dei Vigili del fuoco di Messina.
<b>MADRELINGUA</b>	Italiano
<b>ALTRE LINGUA</b>	INGLESE Ottima conoscenza dell'inglese scritto, letto e parlato
<b>CAPACITÀ /COMPETENZE TECNICHE</b>	- Eccellenti capacità nell'utilizzo del PC (Windows, Office, Internet) - Eccellenti capacità nell'utilizzo di dispositivi mobili (iOS, Android)

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel proprio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Il sottoscritto consapevole della responsabilità e delle pene stabilite dalla legge per false attestazioni e mendaci dichiarazioni, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi, oltre a comportare la decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000), costituiscono reato punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia (art. 76 D.P.R. 445/2000), sotto la sua responsabilità dichiara che i fatti, stati e qualità riportati sopra e nella documentazione allegata corrispondono a verità. Si allega documento di identità.

Messina, 12-04-2023

Dott. Vincenzo Salvo



