

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/L1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/41- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267/2021 DEL 09/08/2021. CODICE CONCORSO 2021RTDB022**

**VERBALE N. 3**

Il 05/01/2022 si è riunita in modalità telematica, con collegamento via meet, ognuno nella propria sede, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore Concorsuale 06/L1 – Settore scientifico-disciplinare MED/41 - presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2987/2021 del 16/11/2021 e composta da:

Prof. Francesco Pugliese – professore ordinario presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente)

Prof. Stefano Romagnoli – professore ordinario presso Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli studi di Firenze (Segretario)

Prof.ssa Tiziana Bove – professore associato presso il Dipartimento di Area Medica Università degli Studi di Udine (Membro)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11,00

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati e delle rinunce sino ad ora pervenute, prende atto che i candidati da valutare ai fini della procedura è uno e precisamente:

Francesco Alessandri

Il candidato Federico Bilotta ha rinunciato a partecipare alla procedura selettiva.

La commissione inizia la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni del candidato. Si procede all'esame dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione del giudizio individuale da parte di ciascun commissario e di quello collegiale espresso dalla Commissione (all. D).

I giudizi dei singoli commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. E). Sulla base della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni e, in particolare, sulla base della valutazione della produzione scientifica del candidato, il Dott. Francesco Alessandri è ammesso a sostenere il colloquio [vedi art. 8.2 Regolamento chiamate RTDB] .

Il colloquio si terrà il giorno 26 gennaio 2022, alle ore 11,00 mediante collegamento Google Meet al seguente indirizzo Meet:

[meet.google.com/ydg-paef-sde](https://meet.google.com/ydg-paef-sde)

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12,00 e si riconvoca per il colloquio orale, il giorno 26 gennaio 2022, alle ore 11,00 e per la riunione n. 5 – seduta giudizi comparativi sui candidati che hanno sostenuto il colloquio, il giorno 26 gennaio 2022 alle ore 12,15.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Francesco Pugliese (Presidente) (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof. Stefano Romagnoli (Segretario) (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof.ssa Tiziana Bove (Membro) (si allega dichiarazione di concordanza)

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/L1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/41- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267/2021 DEL 09/08/2021. CODICE CONCORSO 2021RTDB022

#### ALLEGATO D AL VERBALE N 3

#### VERIFICA DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI

- Laurea in Medicina e Chirurgia- Facoltà di Medicina e Chirurgia - Sapienza Università di Roma 110 e lode/110 (2005)  
**Valutabile**
- Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo (2006)  
**Valutabile**
- Iscrizione all'Albo Professionale dei Medici di Roma (54737) (2006)  
**Valutabile**
- Specializzazione in anestesia e rianimazione con votazione 70/70 e lode  
**Valutabile**

#### Incarichi di insegnamento

- Incarico: Docente presso la Scuola di Specializzazione in Farmacologia Medica e Tossicologia Clinica, Facoltà di Farmacia e Medicina, Università degli studi di Roma "Sapienza" Direttore: Prof. Ferdinando Nicoletti.  
Materia: Anestesia Clinica  
Anno: Dall'anno 2010 a tutt'oggi  
**Valutabile**
- Incarico: Docente presso la Scuola di Specializzazione di Anestesia e Rianimazione, Facoltà di Farmacia e Medicina, Università "Sapienza" Direttore: Prof. Francesco Pugliese.  
Materia: Ventilazione meccanica avanzata, Insufficienza respiratoria acuta e ventilazione non invasiva , Patologie e situazioni cliniche di maggiore interesse in terapia intensiva  
Anno: Dall'anno di corso 2018-2019 ad oggi  
**Valutabile**
- Incarico: Docente presso la Scuola di Specializzazione di Anestesia e Rianimazione, Facoltà di Medicina e Psicologia , Università "Sapienza" Direttore: Prof.ssa Monica Rocco.  
Materia: Utilizzo della circolazione extracorporea nei pazienti con grave insufficienza respiratoria, impiego della rimozione extracorporea di anidride carbonica (ECCO2R) nel paziente critico, fisiopatologia e trattamento dell'insufficienza respiratoria acuta, insufficienza renale acuta nel politrauma e suo trattamento, emoperfusione con filtri ad assorbimento di citochine nello shock settico.  
Anno: Dall'anno di corso 2018-2019 ad oggi  
**Valutabile**
- Incarico: Docente presso il Master di II livello in Nutrizione Clinica e Metabolismo Università degli Studi di Roma "Sapienza" Direttore: Prof Maurizio Muscaritoli  
Materia: Nutrizione nel paziente critico  
Anno: Dall'anno accademico 2014-2015 ad oggi  
**Valutabile**

- Incarico: Docente presso il Master Clinico I livello in “Gestione infermieristica dell’Emergenza nel territorio” cod. 12917 in collaborazione con ARES 118 Lazio e Università degli studi di Roma “Sapienza” Azienda Policlinico Umberto I di Roma Direttore: Prof. Fabrizio Consorti  
Materia: Emergenze neonatali e pediatriche  
Anno: Dall’anno di corso 2012-2013 ad oggi  
**Valutabile**

#### **Iscrizione alle seguenti Società scientifiche**

- Membro della Società Italiana Anestesia, Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI) N° 15806  
**Valutabile**
- Membro della European Society of Anaesthesiology and Intensive Care ESAIC ID 265794  
**Valutabile**

#### **Responsabilità/partecipazione studi e ricerche scientifiche**

- Co-investigatore nello studio internazionale: Anaesthesia PRactice In Children Observational Trial. An European prospective multicentre observational study: epidemiology of severe critical events in Paediatric Anaesthesia (APRICOT study)” NCT01878760 ESA  
Da Marzo 2014 a Gennaio 2015  
**Valutabile**
- Co-investigatore nello studio internazionale "SUPERNOVA: A Strategy of UltraProtective lung ventilation with Extracorporeal CO2 Removal for New-Onset moderate to seVere ARDS” NCT02282657 ESICM che ha portato a due pubblicazioni scientifiche: Intensive Care Med. 2019;45(5):592-600 e Intensive Care Med. 2019;45(9):1219-1230.  
Da Novembre 2015 a Luglio 2017  
**Valutabile**
- Principal-investigatore nello studio internazionale “A Phase III Double-blind, Randomised, Parallel-Group Comparison of the Efficacy and Safety of FP-1201-lyo (Recombinant Human IFN Beta-1a) and Placebo in the Treatment of Patients With Moderate or Severe Acute Respiratory Distress Syndrome” NCT02622724 sponsor Faron Pharmaceuticals Ltd che ha portato a pubblicazione scientifica JAMA. 2020;323(8):725-733.  
Da Aprile 2017 a Maggio 2018 (sub-investigatore da Dicembre 2015 ad Aprile 2017)  
**Valutabile**
- RESPONSIBLE PARTY e Investigatore dello studio " Ultrasound in Evaluation of Difficult Airway Management Predictive Indexes” (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT03592758) condotto presso Policlinico Umberto I di Roma  
Da Luglio 2018  
**Valutabile**
- RESPONSIBLE PARTY e Investigatore dello studio " Perioperative Diaphragmatic Ultrasound as Predictive Index of Atelectasis in Bariatric Surgery (ECODIA)” (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT04701541) condotto presso Policlinico Umberto I di Roma  
Da Gennaio 2021 a tutt’oggi  
**Valutabile**
- Responsabile della raccolta e analisi dei dati biologici, clinici e di ventilazione meccanica dei pazienti ammessi in terapia intensiva (pagina 6/12) nell’ambito del progetto di ricerca Sapienza numero RM120172B7C4C0E0 “Oral bacteriotherapy decontamination for the prevention of Ventilator Associated Pneumonia (VAP) in Intensive Care Unit patients” risultato vincitore di finanziamento.  
**Valutabile**

## **Partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni nazionale o internazionale**

- Dal 2016 ad oggi collaborazione nelle attività dell'Extracorporeal Life Support Organization (ELSO) che ha portato alla stesura del capitolo 15: "Extracorporeal carbon dioxide removal (ECCO2R)" del libro: ECMO SPECIALIST TRAINING MANUAL 4TH (Brogan T, Annich G, Cory Ellis W, Haney B, Heard MI, Lorusso R) p. 139-145 (2018) EDITION ELSO ISBN: 0965675661. Inoltre tale collaborazione scientifica continua attualmente come referente della gestione dei dati per il centro Policlinico Umberto I di Roma nella Survey Covid 19 in corso; tale attività ha portato alla produzione di una pubblicazione scientifica: Intensive Care Med. 2021;47(3):344-348.

**Valutabile**

- Dal 2017 ad oggi attività nel gruppo di lavoro interdisciplinare della Rete regionale del Lazio per la gestione del Politrauma dedicato alla stesura di linee guida ospedaliere e regionali per la facilitazione assistenziale.

**Valutabile**

- Dal 2017 ad oggi membro del Gruppo di Studio della Società italiana di Anestesia, Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI) "Neuroanestesia e Neuroranimazione" partecipando attivamente alle iniziative scientifiche in corso che hanno portato alla pubblicazione di un lavoro scientifico: J Neurosurg Sci. 2021;65(3):219-238.

**Valutabile**

- Dal 2019 ad oggi collaborazione con il gruppo di studio del Prof R. Badenes Department Anesthesiology and Surgical-Trauma Intensive Care Hospital Clinic Universitari, Valencia, Spain su tematiche inerenti il delirio del paziente critico. Tale esperienza ha portato alla pubblicazione di un articolo: J Clin Med. 2021;10(5):1041.

**Valutabile**

- Dal 2019 ad oggi membro del Gruppo di Studio della Società italiana di Anestesia, Analgesia Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI) "Insufficienza Respiratoria Acuta e Assistenza Respiratoria" partecipando attivamente alle iniziative scientifiche in corso.

**Valutabile**

- Dal 2019 membro del gruppo di lavoro dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I di Roma, che ha portato alla stesura dei seguenti documenti:

- PRD/120906.46: "Procedura aziendale per la gestione del carrello per emergenza
- PRD/120906.48: "Procedura aziendale per la gestione del carrello VAD (Vie Aeree Difficili)"

**Valutabile**

- Dal 2020 ad oggi Membro del gruppo di ricerca interdipartimentale del Policlinico Umberto I di Roma (diretto dal Prof Pugliese e dal Prof. Mastroianni) dedicato allo studio della recente pandemia COVID-19 che ha prodotto numerose pubblicazioni anche in collaborazione con altri Istituti Nazionali (Università del L'Aquila, Università Sapienze-Ospedale S. Andrea, Ospedale di Viterbo, Campus Biomedico).

**Valutabile**

## **Partecipazioni ad attività editoriale di riviste scientifiche**

- Revisore per le seguenti riviste indicizzate e impattate: 1) CHEST 2) Clinical Medicine Insights: Circulatory, Respiratory and Pulmonary Medicine 3) Clinical Microbiology and Infection 4) Journal for Medical Education 4) BMC Anesthesiology 5) Expert Opinion On Pharmacotherapy 6) PLOS one 7) Respiratory care 8) Journal of Clinical Medicine

Dal 2019 ad oggi

**Valutabile**

- Attività editoriale in qualità di membro del Topical Advisory Panel riguardo tematiche infezioni in terapia intensiva per la rivista Antibiotics Impact Factor 4.6 (ISSN 0021-8820)

Da Maggio 2020 ad oggi

### **Valutabile**

- Attività editoriale come Guest Editor per la rivista Antibiotics (impact factor 4.6; ISSN 0021-8820) realizzando la produzione di uno Special Issue dal titolo " Antibiotic Resistance and Intensive Care Unit"  
Da Giugno 2020 ad Agosto 2021

### **Valutabile**

- Attività editoriale come Guest Editor per la rivista Journal of Clinical Medicine (impact factor 4.2; ISSN:2077-0383) realizzando la pubblicazione di uno Special Issue dal titolo "Acute Respiratory Distress Syndrome: Diagnosis and Treatment"  
Da Novembre 2020 a oggi

### **Valutabile**

- Attività editoriale come Guest Editor per la rivista Journal of Clinical Medicine (impact factor 3.3; ISSN:2077-0383) realizzando la pubblicazione di uno Special Issue dal titolo "COVID-19 Complications and Critical Care: Lessons Learned and Challenges Ahead"  
Da Febbraio 2021 ad Agosto 2021

### **Valutabile**

- Membro dell'Editorial board della rivista: "Infectious Diseases Reports" (ISSN 2036-7449) riguardo tematiche inerenti le infezioni nel paziente critico e l'antibiotico-resistenza in terapia intensiva  
Da Luglio 2021 a oggi

### **Valutabile**

### **Partecipazione come relatore o moderatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero**

- Relatore docente sul tema "La Procalcitonina nella gestione del paziente critico ed utilità nel paziente Covid19. Nostra esperienza in Terapia Intensiva" in occasione dell'evento: Percorsi di gestione integrata del paziente con sepsi 21.09.2021  
Evento ECM Hotel The Building, Via Montebello 126 Roma

### **Valutabile**

- Relatore sul tema: "Complicanze neurologiche a lungo termine del Covid-19: cosa sappiamo" in occasione del Live Webinar 12° Neuromeeting SIAARTI: just a refresh 20.05.2021

### **Valutabile**

- Relatore sul tema: "QUANDO L'ESPERIENZA DEL GRUPPO SUPPORTA LA RICERCA" in occasione dell'evento: Introduzione alla metodologia della ricerca Studenti per la ricerca 30.05.2020, Roma "Sapienza" Università degli Studi di Roma evento Live webinar

### **Valutabile**

- Relatore sull'argomento: "COVID-19 AND MECHANICAL VENTILATION: WHAT WENT WRONG?" nell'ambito dell'evento: COVID19 PANDEMIC: What we learned and what we did wrong? organizzato dalla Indonesian Society of Anesthesiologists and Intensive Therapy (Indoanesthesia) 30.08.2020, Jakarta, Indonesia Live webinar

### **Valutabile**

- Relatore sul tema: “L’ECCO<sub>2</sub>R nel paziente COVID” in occasione del Live Webinair AREA CRITICA 2020 Focus COVID19, 1e10 Dicembre 2020, Bologna  
**Valutabile**
- Relatore docente sul tema “RIMOZIONE EXTRACORPOREA DI CO<sub>2</sub> OPZIONE O FINZIONE” in occasione dell’evento: Ventilazione meccanica non solo scelta tecnica.....ma anche scelta etica dal 20.11.2019 al 22.11.2019 Evento ECM Scuola Medica Ospedaliera S.Spirito in Sassia, Roma, Italia  
**Valutabile**
- Relatore sul tema: “ECOGRAFIA TORACICA EXTRAOSPEDALIERA” in occasione dell’evento CFM La nuova era dell’emergenza – Ultrasuoni e Nuove Tecnologie 22.11.2019 al 23.11.2019 Roma, Italia  
**Valutabile**
- Relatore sul tema “POSTOPERATIVE CONFUSION AND BEYOND – THE PATHOLOGY” in occasione del Clinical Discussions in Anesthesiology and Perioperative Medicine International Conference dal 15.11.2019 al 17.11.2019 presso Royal Hotel Carlton, 8 Via Montebello, Bologna, Italy  
**Valutabile**
- Relatore sul tema “NEUROMUSCOLAR BLOCKING AGENTS AND REVERSAL AN UPDATE” Clinical Discussions in Anesthesiology and Perioperative Medicine International Conference dal 15.11.2019 al 17.11.2019 presso Royal Hotel Carlton, 8 Via Montebello, Bologna, Italy  
**Valutabile**
- Moderatore della sessione: “INTRAVENOUS ANESTHESIA” Clinical Discussions in Anesthesiology and Perioperative Medicine International Conference dal 15.11.2019 al 17.11.2019 presso Royal Hotel Carlton, 8 Via Montebello, Bologna, Italy  
**Valutabile**
- Relatore docente sul tema: “DAL POLITRAUMA ALLO SHOCK SETTICO” nell’ambito del primo corso teorico-pratico di Emergenza-urgenza organizzato dal Centro Formazione Medica (CFM) dal 27.04.2019 al 28.04.2019 Evento ECM Roma, Italia  
**Valutabile**
- Relatore sul tema: “UTILIZZO DELL’ ECCO<sub>2</sub>R MININVASIVA-INVASIVA NELLA VENTILAZIONE DEL PAZIENTE IPERCAPNICO” nell’ambito dell’evento: Sepsis e cuore dal 23.11.2018 al 24.11.2018 Ferentino (FR).  
**Valutabile**
- Relatore docente sul tema “RIMOZIONE DELLE ENDOTOSSINE NELLO SHOCK SETTICO” in occasione dell’evento: Interazioni cuore-polmoni nel paziente critico dal 22.11.2018 al 23.11.2018 Evento ECM Scuola Medica Ospedaliera S.Spirito in Sassia, Roma, Italia  
**Valutabile**
- Relatore sul tema “MONITORING MECHANICAL VENTILATION” in occasione del 28° Congresso della European Society for Computing and Technology in Anaesthesia and Intensive Care (ESCTAIC) dal 27.09.2018 al 29.09.2018 Chisinau, Moldavia  
**Valutabile**
- Relatore sul tema “ULTRASOUND FOR DETECTING DIFFICULT AIRWAY MANAGEMENT” in occasione del 28° Congresso della European Society for Computing and Technology in Anaesthesia and Intensive Care (ESCTAIC) 27.09.2018 al 29.09.2018 Chisinau, Moldavia

## Valutabile

- Moderatore della sessione: "AIRWAY MANAGEMENT, ANY NEWS?" in occasione del 28° Congresso della European Society for Computing and Technology in Anaesthesia and Intensive Care (ESCTAIC) 27.09.2018 al 29.09.2018 presso Chisinau, Moldavia  
Valutabile
- Relatore docente sul tema "RIMOZIONE DELLE ENDOTOSSINE NELLO SHOCK SETTICO" in occasione dell'evento: Ventilazione meccanica non solo scelta tecnica.....ma anche scelta etica 24.11.2017 Evento ECM Scuola Medica Ospedaliera S.Spirito in Sassia, Roma, Italia  
Valutabile
- Relatore sul tema "LA VENTILAZIONE MECCANICA IN NEURORIANIMAZIONE: ESISTE UNA SPECIFICITA'?" in occasione del 71° CONGRESSO SIAARTI dal 18.10.2017 al 21.10.2017 Rimini, Italia  
Valutabile
- Relatore sul tema "POINT OF CARE LUNG ULTRASOUND" in occasione del 26° Meeting European Society for Computing and Technology in Anaesthesia and Intensive Care (ESCTAIC) 22-24 09-2016 Timisoara, Romania  
Valutabile

**Dichiara con Data ultimo accesso a Fonti (SCOPUS): 26/09/2021**

**58** lavori internazionali (Fonti Scopus) 2004-2021

**8** capitoli di libri

**Impact Factor Totale 309,957**

**Citazioni Totali 706**

**Media citazioni per prodotto 12,17**

**Hirsch (H) index 15**

**H Index Normalizzato (Diviso per anzianità accademica) 0,83**

## Valutabile

### **Publicazioni selezionate per la valutazione con IF e citazioni**

- 1) The role of teicoplanin in the treatment of SARS-CoV-2 infection: A retrospective study in critically ill COVID-19 patients (Tei-COVID study). Ceccarelli G, **Alessandri F**, Oliva A, Borrazzo C, Dell'Isola S, Ialungo AM, Rastrelli E, Pelli M, Raponi G, Turriziani O, Ruberto F, Rocco M, Pugliese F, Russo A, d'Ettore G, Venditti M. J Med Virol. **2021** Jul;93(7):4319-4325. doi: 10.1002/jmv.26925. Epub 2021 Mar 26. PMID: 33675235; PMCID: PMC8250836 **IF 2,327 CIT 3**  
Valutabile
- 2) Prior Antibiotic Therapy and the Onset of Healthcare-Associated Infections Sustained by Multidrug-Resistant Klebsiella pneumoniae in Intensive Care Unit Patients: A Nested Case-Control Study. Migliara G, Baccolini V, Isonne C, Cianfanelli S, Di Paolo C, Mele A, Lia L, Nardi A, Salerno C, Caminada S, Cammalleri V, **Alessandri F**, Tellan G, Ceccarelli G, Venditti M, Pugliese F,

Marzuillo C, De Vito C, De Giusti M, Villari P. *Antibiotics (Basel)*. **2021** Mar 15;10(3):302. doi: 10.3390/antibiotics10030302. PMID: 33804087; PMCID: PMC8000440.

**IF 4,369 CIT 0**

**Valutabile**

- 3) Antibiotic Prophylaxis for Percutaneous Endoscopic Gastrostomy in Children: A Randomised Controlled Trial. **Alessandri F**, Strisciuglio C, Borrazzo C, Cozzi D, Romano C, Betalli P, Villa MP, Parisi P, Ziparo C, Rocco M, Evangelisti M, Pugliese F, Di Nardo G. *J Pediatr Gastroenterol Nutr*. **2021** Mar 1;72(3):366-371. doi: 10.1097/MPG.0000000000002981. PMID: 33148981.

**IF 2,839 CIT 0**

**Valutabile**

- 4) Acute Kidney Injury and COVID-19: A Picture from an Intensive Care Unit. **Alessandri F**, Pistolesi V, Manganelli C, Ruberto F, Ceccarelli G, Morabito S, Pugliese F; Policlinico Umberto I COVID-19 Group. *Blood Purif*. **2021** Jan 7:1-5. doi: 10.1159/000513153. Epub ahead of print. PMID: 33412548.

**IF 2,664 CIT 0**

**Valutabile**

- 5) Gram-negative septic thrombosis in critically ill patients: A retrospective case-control study. Spaziante M, Giuliano S, Ceccarelli G, **Alessandri F**, Borrazzo C, Russo A, Venditti M. *Int J Infect Dis*. **2020** May;94:110-115. doi: 10.1016/j.ijid.2020.02.054. Epub 2020 Feb 29. PMID: 32126323.

**IF 3,623 CIT 3**

**Valutabile**

- 6) Follow-up blood cultures in Gram-negative bacilli bacteremia: are they needed for critically ill patients? Spaziante M, Oliva A, Ceccarelli G, **Alessandri F**, Pugliese F, Venditti M. *Minerva Anestesiol*. **2020** May;86(5):498-506. doi: 10.23736/S0375-9393.20.14040-9. Epub 2020 Feb 25. PMID: 32100514.

**IF 3,051 CIT 4**

**Valutabile**

- 7) qSOFA as a new community-acquired pneumonia severity score in the emergency setting. Spagnoletto O, Ceccarelli G, Borrazzo C, Macrì A, Suppa M, Baldini E, Garramone A, **Alessandri F**, Celani L, Vullo F, Angeletti S, Ciccozzi M, Mastroianni C, Bertazzoni G, D'Ettore G. *Emerg Med J*. **2020** Oct 6:emermed-2019-208789. doi: 10.1136/emermed-2019-208789. Epub ahead of print. PMID: 33023921.

**IF 2,74 CIT 0**

**Valutabile**

- 8) Ultrasound as a new tool in the assessment of airway difficulties: An observational study. **Alessandri F**, Antenucci G, Piervincenzi E, Buonopane C, Bellucci R, Andreoli C, Alunni Fegatelli D, Ranieri MV, Bilotta F. *Eur J Anaesthesiol*. **2019** Jul;36(7):509-515. doi: 10.1097/EJA.0000000000000989. PMID: 31742568.

**IF 4,5 CIT 19**

**Valutabile**

- 9) Comparison of Septic Shock Due to Multidrug-Resistant *Acinetobacter baumannii* or *Klebsiella pneumoniae* Carbapenemase-Producing *K. pneumoniae* in Intensive Care Unit Patients. Russo A, Giuliano S, Ceccarelli G, **Alessandri F**, Giordano A, Brunetti G, Venditti M. *Antimicrob Agents Chemother*. **2018** May 25;62(6):e02562-17. doi:10.1128/AAC.02562-17. PMID: 29555630; PMCID: PMC5971575.

**IF 4,715 CIT 19**

**Valutabile**

- 10) PTEN expression and its association with glucose control and calorie supplementation in critically ill patients. Molfino A, **Alessandri F**, Mosillo P, Dell'Utri D, Farcomeni A, Amabile MI, Laviano A. *Clin Nutr*. **2018** Dec;37(6 PtA):2186-2190. doi: 10.1016/j.clnu.2017.10.021. Epub 2017 Nov 4. PMID: 29154111.

**IF 6,402 CIT 2**



### Valutabile

- 11) The Role of Rescue Therapies in the Treatment of Severe ARDS. **Alessandri F**, Pugliese F, Ranieri VM. *Respir Care*. **2018** Jan;63(1):92-101. doi: 10.4187/respcare.05752. Epub 2017 Oct 24. PMID: 29066591.

**IF 1,736 CIT 24**

### Valutabile

- 12) Extracorporeal CO2 Removal May Improve Renal Function of Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome and Acute Kidney Injury: An Open-Label, Interventional Clinical Trial. Fanelli V, Cantaluppi V, **Alessandri F**, Costamagna A, Cappello P, Brazzi L, Pugliese F, Biancone L, Terragni P, Ranieri VM. *Am J Respir Crit Care Med*. **2018** Sep 1;198(5):687-690. doi: 10.1164/rccm.201712-2575LE. PMID: 29708394.

**IF 16,494 CIT 10**

### Valutabile

- 13) Intermittent extracorporeal CO2 removal in chronic obstructive pulmonary disease patients: a fiction or an option. Alessandri F, Pugliese F, Mascia L, Ranieri MV. *Curr Opin Crit Care*. **2018** Feb;24(1):29-34. doi: 10.1097/MCC.0000000000000471. PMID: 29135616.

**IF 2,54 CIT 5**

### Valutabile

- 14) Mechanical ventilation: we have come a long way but still have a long road ahead. Alessandri F, Pugliese F, Ranieri VM. *Lancet Respir Med*. **2017** Dec;5(12):922-924. doi: 10.1016/S2213-2600(17)30431-9. Epub 2017 Nov 8. PMID:29128520.

**IF 22,992 CIT 4**

### Valutabile

## **Pubblicazioni scientifiche riferito all'intera produzione (SCOPUS: 26-09-2021)**

### **Valutabili**

- 1)Baccolini, V., Migliara, G., Isonne, C., Dorelli, B., Barone, L.C., Giannini, D., Marotta, D., Marte, M., Mazzalai, E., Alessandri, F., Pugliese, F., Ceccarelli, G., De Vito, C., Marzuillo, C., De Giusti, M., Villari, P.

#### **The impact of the COVID-19 pandemic on healthcare-associated infections in intensive care unit patients: a retrospective cohort study**

(2021) *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 10 (1):87

DOI: 10.1186/s13756-021-00959-y

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

**IF: 4,887**

**CITAZIONI: 0**

- 2)Angelozzi, A., Caminada, S., Dorelli, B., Sindoni, A., Baccolini, V., Di Paolo, C., Mele, A., Salvatori, L.M., Alessandri, F., Marzuillo, C., De Vito, C., Tellan, G., De Giusti, M., Villari, P.

#### **Knowledge, attitude, barriers, professional behaviour and possible interventions: a survey on healthcare-associated infections among the healthcare workers of an intensive care unit in a large teaching hospital in Rome**

(2021) *Annali di igiene: medicina preventiva e di comunita*, 33 (6), pp. 628-643.

DOI: 10.7416/ai.2021.2461

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

**IF: 0,77**

**CITAZIONI: 0**

- 3)Maestrini, V., Birtolo, L.I., Francone, M., Galardo, G., Galea, N., Severino, P., Alessandri, F., Colaiacomo, M.C., Cundari, G., Chimenti, C., Lavalle, C., Ciardi, M., Palange, P., Deales, A., d'Etto, G., Mastroianni, C.M., Catalano, C., Ruberto, F., Pugliese, F., d'Amati, G.,

Fedele, F., Mancone, M., Alida, A., Fabio, A.M., Daniela, A., D'Antoni, L., Giovanna, B., Federico, B., Matteo, B., Katia, B., Clelia, B.M., Alessandro, C., Giancarlo, C., Paola, C., Stella, C., Giulia, C., Claudia, C., Beatrice, C., Letizia, D.A., Francesco, D.L., Daniela, D.L., Maria, D.R., Andrea, D.B., Valerio, D.B., Laura, D.S., Carmela, D.S., Santi, F., Lorena, G., Giovanni, G., Stefano, I., Carmela, I., Ilaria, M., Eugenia, M., Chiara, M., Federica, M., Sabina, M., Teresa, M., Martina, N., Patrizia, P., Fabiola, P., Elisa, P., Filippo, P., Serena, P., Angelo, P., Mario, P., Monica, P., Silvia, P., Sebastian, R.E., Fabiola, R., Claudia, R., Hilde, R., Anna, S., Pietro, S., Guglielmo, T., Luca, T., Paolo, T., Antonella, T., Fausto, T., Noemi, V., Paola, V., on behalf of Policlinico Umberto I COVID-19 Group

**Cardiac involvement in consecutive unselected hospitalized COVID-19 population: In-hospital evaluation and one-year follow-up** (2021) International Journal of Cardiology, 339, pp. 235-242.

DOI: 10.1016/j.ijcard.2021.06.056

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus.

**IF: 4,164                      CITAZIONI: 2**

4) Vassalini, P., Serra, R., Tarsitani, L., Koukopoulos, A.E., Borrazzo, C., Alessi, F., Di Nicolantonio, C., Tosato, C., Alessandri, F., Ceccarelli, G., Mastroianni, C.M., D'ettorre, G.

**Depressive symptoms among individuals hospitalized with COVID-19: Three-month follow-up**

(2021) Brain Sciences, 11 (9), art. no. 1175.

DOI: 10.3390/brainsci11091175

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

**IF: 3,394                      CITAZIONI: 0**

5)Violi, F., Ceccarelli, G., Cangemi, R., Cipollone, F., D'Ardes, D., Oliva, A., Pirro, M., Rocco, M., Alessandri, F., D'Etto, G., Lichtner, M., Pignatelli, P., Ferro, D., Ruberto, F., Lip, G.Y.H., Pugliese, F., Mastroianni, C.M., Albante, A., Auricchio, D., De Lazzaro, F., M. De Lauri, D., Di Santo, C., Ianni, S., Magnanimiti, E., Ratini, F., Sabani, A., Titi, L., Vaccaro, P., Giordano, G., Manganello, C., Mancone, M., Bruno, K., Celli, P., Consolo, S., Croce, C., Giannetti, L., Martelli, S., Messina, T., Pattelli, E., Perrella, S., Portieri, M., Ricci, C., Almenrader, N., Arzilla, R., Delia, E., Di Giovanni, C., Laderchi, A., Macrì, C., Marandola, M., Nardecchia, G., Pacilli, M., Pacini, F., Araimo Morselli, F., Imperiale, C., Tordiglione, P., Ciardi, M.R., Ajassa, C., D'Agostino, C., Russo, G., Trinchieri, V., Guariglia, P., Antonelli, L., Cuomo, R.M., Carnevalini, M., Mastropietro, C., Iaiani, G., Mezzaroma, I., Falciano, M., Brogi, A., Celani, L., Cavallari, N.E., Rivano Capparuccia, M., Massetti, A.P., Fimiani, C., Santori, M., Bianchi, A., Franchi, C., De Angelis, M., Sereno, S., Furlan, C., De Sanctis, G., Paoletti, F., Pasculli, P., Cogliati Dezza, F., Vassalini, P., Cancelli, F., De Girolamo, G., Savelloni, G., Valeri, S., Siccardi, G., Alessi, F., Recchia, G., Ridolfi, M., Romani, F.E., Aronica, R., Filippi, V., Vera, M., Volpicelli, L., Candy, M., Alban, R., Di Bari, S., Gavaruzzi, F., Casali, E., Carli, M.S., Zingaropoli, A.M., Perri, V., De Angelis, M., Santinelli, L., Pinacchio, C., Nijhawan, P., Miele, C.M., Innocenti, P.G., Mengoni, F., the Intensive Care, Infectious Diseases COVID-19 Study Group of Sapienza University

**Arterial and venous thrombosis in coronavirus 2019 disease (Covid-19): relationship with mortality**

(2021) Internal and Emergency Medicine, 16 (5), pp. 1231-1237.

DOI: 10.1007/s11739-020-02621-8

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

**IF: 3,397                      CITAZIONI: 1**

6)Violi, F., Cangemi, R., Romiti, G.F., Ceccarelli, G., Oliva, A., Alessandri, F., Pirro, M., Pignatelli, P., Lichtner, M., Carraro, A., Cipollone, F., D'Ardes, D., Pugliese, F., Mastroianni, C.M.

**Is Albumin Predictor of Mortality in COVID-19?**

(2021) Antioxidants and Redox Signaling, 35 (2), pp. 139-142.

DOI: 10.1089/ars.2020.8142

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

**IF: 8,401                      CITAZIONI: 52**

7)Ceccarelli, G., Alessandri, F., Oliva, A., Borrazzo, C., Dell'Isola, S., Ialungo, A.M., Rastrelli, E., Pelli, M., Raponi, G., Turriziani, O., Ruberto, F., Rocco, M., Pugliese, F., Russo, A., d'Etto, G., Venditti, M.

**The role of teicoplanin in the treatment of SARS-CoV-2 infection: A retrospective study in critically ill COVID-19 patients (Tei-COVID study)**

(2021) Journal of Medical Virology, 93 (7), pp. 4319-4325.

DOI: 10.1002/jmv.26925

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

**IF: 2,327                      CITAZIONI: 3**

8)Ruberto, F., Chistolini, A., Curreli, M., Frati, G., Marullo, A.G.M., Biondi-Zoccai, G., Mancone, M., Sciarretta, S., Miraldi, F., Alessandri, F., Ceccarelli, G., Barone, F., Santoro, C., Alvaro, D., Pugliese, F., Pulcinelli, F.M., Albante, A., Antonelli, G., Araimo-Morselli, F., Auricchio, D., Bilotta, F., Brisciani, G.B.-Z.M., Bruno, K., Cappannoli, A., Cardinale, V., Celli, P., Consolo, S., Croce, C., Crocitti, B., D'Etto, G., De Daniela, L., De Lazzaro, F., Fedele, F., Galardo, G., Giannetti, L., Ianni, S., Imperiale, C., Maestrini, V., Magnanimiti, E.,

Maldarelli, F., Martelli, S., Mastroianni, C., Messina, T., Pattelli, E., Pecorari, F., Perrella, S., Piazzolla, M., Portieri, M., Pulcinelli, F.M., Ratini, F., Ricci, C., Santopietro, P., Tellan, G., Titi, L., Tordiglione, P., Tosi, A., Trigilia, F., Policlinico Umberto I COVID-19 Group  
**Von Willebrand factor with increased binding capacity is associated with reduced platelet aggregation but enhanced agglutination in COVID-19 patients: another COVID-19 paradox?**

(2021) Journal of Thrombosis and Thrombolysis, 52 (1), pp. 105-110.

DOI: 10.1007/s11239-020-02339-6

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 2,3

CITAZIONI: 3

9)Iaccarino, C., Lippa, L., Munari, M., Castioni, C.A., Robba, C., Caricato, A., Pompucci, A., Signoretti, S., Zona, G., Rasulo, F.A., Aimar, E., Amato, S., Angileri, F.F., Anile, C., Assietti, R., Baratto, V., Barbanera, A., Basile, L., Battaglia, R., Bellocchi, S., Bertuccio, A., Blanco, S., Bolognini, A., Boniferno, B., Bordi, L., Bortolotti, C., Brandini, V., Broger, M., Brolo, M., Caffarella, D.D., Caggiano, C., Cantisani, P.L., Capone, C., Cappelletto, B., Capuano, C., Carangelo, B., Caruselli, G., Chessa, M.A., Chiara, M., Chibbaro, S., Cioffi, V., Ciprianoecchi, P., Colistra, D., Conti, C., Contratti, F., Costella, G.B., Cuoci, A., D'Avella, D., D'Ercole, M., Deangelis, M., Defalco, R., de Luca, G., de Marinis, P., Del Vecchio, C., Delfinis, C., Denaro, L., Deodato, F., Desogus, N., Disomma, A., Domenicucci, M., Dones, F., Fina, M., Fiori, L., Fricia, M., Gaetani, P., Gazzeri, R., Gentile, M., Germano, A., Ghadirpour, R., Gianfreda, C.D., Gigante, N., Gigli, R., Giorgetti, J., Giusa, M., Gravina, U.G., Grippi, L., Guida, F., Guizzardi, G., Iannuzzo, G., Kropp, M., Lattanzi, L., Lucantoni, D., Maffei, L., Magliulo, M., Marconi, F., Marruzzo, D., Martellotta, N., Marton, E., Maugeri, R., Mauro, G., Meli, F., Menniti, A., Merciadri, P., Milanese, L., Nardacci, B., Nasi, D., Orvieto, P., Pacca, P., Pansini, G., Panzarasa, G., Passanisi, M., Pavesi, G., Pizzoni, C., Pulera, F., Rapana, A., Ricci, A., Rispoli, R., Rotondo, M., Russo, N., Santilli, S., Scarano, E., Schwarz, A., Servadei, F., Simonetti, G., Stefani, R., Talamonti, G., Turrisi, A., Valente, V.M., Villa, A., Vindigni, M., Visocchi, M., Vitali, M., Wierzbicki, V., Zambon, G., Zanotti, B., Zenga, F., Alampi, D., Alessandri, F., Aloj, F., Amigoni, A., Aspide, R., Bertuetti, R., Betti, V., Bilotta, F., Bonato, V., Bosco, E., Brita, M., Buscema, G., Cafiero, T., Cappuccio, D., Caradonna, M., Caria, C.G., Casartelliliviero, M., Ciritella, P., Cirrincione, S., Citerio, G., Colelli, S., Coletta, F., Concordia, L., Congedo, E., Covotta, M., Crimella, F., Dall'Acqua, G., De Cassai, A., Defulviis, S., Deperi, E., Deana, C., Delgaudio, A., Denittis, N., Dicolandrea, S., Divezza, F., Ferri, F., Flocco, R., Fontana, C., Forastierimolinari, A., Frangiosa, A., Fumagalli, P., Fuselli, E., Garbarino, M.M., Gelormini, D., Geraci, C., Geraldini, F., Giacomucci, A., Giampaoli, V., Giorgetti, D., Gritti, P., Gualdani, S., Iacovazzo, C., Iermano, C., Latronico, N., Lugari, S., Lusenti, F., Maglione, C., Magnoni, S., Maiarota, F., Malla, M., Marchesi, M., Martino, C., Matteotti, I., Mazzeo, A.T., Morello, G., Nardiello, I., Patocchio, F., Pegoli, M., Perotti, V., Piazzolla, M., Picciafuochi, F., Rachedi, N., Radolovich, D.K., Recchia, A., Riccardi, S., Romagnoli, S., Sala, S., Scafuro, M.A., Sgarlata, P., Soragni, A., Stefani, F., Stival, E., Stofella, G., Terranova, F., Tinturini, R., Togni, T., Toto, R., Trapani, D., Tringali, E., Tullo, L., Valente, A., Valeo, T., Varelli, G., Villani, R., Zamacavicchi, F., Zanello, M., Zarrillo, N., Zugni, N., the Traumatic Brain Injury Section of the Italian Society of Neurosurgery (SINch), the Neuroanesthesia and Neurocritical Care Study Group of the Italian Society of Anesthesia, Analgesia, Resuscitation and Intensive Care (SIAARTI)

**Management of intracranial hypertension following traumatic brain injury: A best clinical practice adoption proposal for intracranial pressure monitoring and decompressive craniectomy: Joint statements by the Traumatic Brain Injury Section of the Italian Society of Neurosurgery (SINch) and the Neuroanesthesia and Neurocritical Care Study Group of the Italian Society of Anesthesia, Analgesia, Resuscitation and Intensive Care (SIAARTI)**

(2021) Journal of Neurosurgical Sciences, 65 (3), pp. 219-238.

DOI: 10.23736/S0390-5616.21.05383-2

DOCUMENT TYPE: Review

SOURCE: Scopus

IF: 2,279

CITAZIONI: 0

10)Alessandri, F., Bilotta, F.

**Lung protective ventilation strategy in major surgery: The ultrasound point of view**

(2021) Minerva Anestesiologica, 87 (6), pp. 625-626.

DOI: 10.23736/S0375-9393.21.15413-6

DOCUMENT TYPE: Editorial

SOURCE: Scopus

IF: 3,051

CITAZIONI: 0

11)Tarsitani, L., Vassalini, P., Koukopoulos, A., Borrazzo, C., Alessi, F., Di Nicolantonio, C., Serra, R., Alessandri, F., Ceccarelli, G., Mastroianni, C.M., d'Etto, G.

**Post-traumatic Stress Disorder Among COVID-19 Survivors at 3-Month Follow-up After Hospital Discharge.**

(2021) Journal of General Internal Medicine, 36 (6), pp. 1702-1707.

DOI: 10.1007/s11606-021-06731-7

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 5,128

CITAZIONI: 2

12)Arimo, F., Imperiale, C., Tordiglione, P., Ceccarelli, G., Borrazzo, C., Alessandri, F., Santinelli, L., Innocenti, G.P., Pinacchio, C., Mauro, V., Recchia, G.E., Zanca, S., Calò, A., Poscia, R., Ruberto, F., d'Etto, G., Bilotta, F., Mastroianni, C., Pugliese, F.

**Ozone as adjuvant support in the treatment of COVID-19: A preliminary report of probiozoid trial**

(2021) Journal of Medical Virology, 93 (4), pp. 2210-2220.

DOI: 10.1002/jmv.26636

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 2,327

CITAZIONI: 6

13)Alessandri, F., Badenes, R., Bilotta, F.

**Seizures and sepsis: A narrative review**

(2021) Journal of Clinical Medicine, 10 (5), art. no. 1041, pp. 1-10.

DOI: 10.3390/jcm10051041

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 4,241

CITAZIONI: 0

14)Migliara, G., Baccolini, V., Isonne, C., Cianfanelli, S., Di Paolo, C., Mele, A., Lia, L., Nardi, A., Salerno, C., Caminada, S., Cammalleri, V., Alessandri, F., Tellan, G., Ceccarelli, G., Venditti, M., Pugliese, F., Marzuillo, C., De Vito, C., De Giusti, M., Villari, P.

**Prior antibiotic therapy and the onset of healthcare-associated infections sustained by multidrug-resistant klebsiella pneumoniae in intensive care unit patients: A nested case-control study**

(2021) Antibiotics, 10 (3), art. no. 302.

DOI: 10.3390/antibiotics10030302

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 4,639

CITAZIONI: 0

15)Alessandri, F., Strisciuglio, C., Borrazzo, C., Cozzi, D., Romano, C., Betalli, P., Villa, M.P., Parisi, P., Ziparo, C., Rocco, M., Evangelisti, M., Pugliese, F., Di Nardo, G.

**Antibiotic Prophylaxis for Percutaneous Endoscopic Gastrostomy in Children: A Randomised Controlled Trial**

(2021) Journal of pediatric gastroenterology and nutrition, 72 (3), pp. 366-371.

DOI: 10.1097/MPG.0000000000002981

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 2,839

CITAZIONI: 0

16)Ceccarelli, G., Borrazzo, C., Pinacchio, C., Santinelli, L., Innocenti, G.P., Cavallari, E.N., Celani, L., Marazzato, M., Alessandri, F., Ruberto, F., Pugliese, F., Venditti, M., Mastroianni, C.M., d'Ettorre, G.

**Oral Bacteriotherapy in Patients With COVID-19: A Retrospective Cohort Study**

(2021) Frontiers in Nutrition, 7, art. no. 613928.

DOI: 10.3389/fnut.2020.613928

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 6,576

CITAZIONI: 6

17)D'ettorre, G., Ceccarelli, G., Santinelli, L., Vassalini, P., Innocenti, G.P., Alessandri, F., Koukopoulos, A.E., Russo, A., D'ettorre, G., Tarsitani, L.

**Post-traumatic stress symptoms in healthcare workers dealing with the covid-19 pandemic: A systematic review**

(2021) International Journal of Environmental Research and Public Health, 18 (2), art. no. 601, pp. 1-16.

DOI: 10.3390/ijerph18020601

DOCUMENT TYPE: Review

SOURCE: Scopus

IF: 3,39

CITAZIONI: 17

18)Oliva, A., Ceccarelli, G., Borrazzo, C., Ridolfi, M., D'Ettorre, G., Alessandri, F., Ruberto, F., Pugliese, F., Raponi, G.M., Russo, A., Falletta, A., Mastroianni, C.M., Venditti, M.

**Comparison of clinical features and outcomes in COVID-19 and influenza pneumonia patients requiring intensive care unit admission**

(2021) Infection,

DOI: 10.1007/s15010-021-01624-7

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 3,551

CITAZIONI: 1

19)Alessandri, F., Pugliese, F., Angeletti, S., Ciccozzi, M., Russo, A., Mastroianni, C.M., d'Ettorre, G., Venditti, M., Ceccarelli, G.

**Procalcitonin in the Assessment of Ventilator Associated Pneumonia: A Systematic Review**

(2021) *Advances in Experimental Medicine and Biology*, 1323, pp. 103-114.

DOI: 10.1007/5584\_2020\_591

SOURCE: Scopus

IF: 2,622

CITAZIONI: 5

20)Vita, S., Gabrielli, S., Sulekova, L.F., De Angelis, M., Alessandri, F., Pugliese, F., Ruberto, F., Spagnolello, O., Mazzocato, V., Celani, L., Lopalco, M., Mattiucci, S., Bazzardi, R., Angeletti, S., Ciccozzi, M., d'Ettorre, G., Ceccarelli, G.

**Malaria in an asylum seeker paediatric liver transplant recipient: Diagnostic challenges for migrant population**

(2021) *Journal of Infection in Developing Countries*, 15 (1), pp. 172-178.

DOI: 10.3855/jidc.12541

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 0,968

CITAZIONI: 0

21)Alessandri, F., Pistolesi, V., Manganelli, C., Ruberto, F., Ceccarelli, G., Morabito, S., Pugliese, F.

**Acute Kidney Injury and COVID-19: A Picture from an Intensive Care Unit**

(2021) *Blood Purification*, .

DOI: 10.1159/000513153

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 2,614

CITAZIONI: 0

22)Lorusso, R., Combes, A., Coco, V.L., De Piero, M.E., Belohlavek, J., Delnoij, T., van der Horst, I., Miranda, D.R., van der Linden, M., van der Heijden, J.J., Scholten, E., van Belle-van Haren, N., Lagrand, W., de Jong, S., Candura, D., Maas, J., van den Berg, M.J.G., Malfertheiner, M., Dreier, E., Mueller, T., Boeken, U., Akhyari, P., Lichtenberg, A., Saeed, D., Thiele, H., Baumgaertel, M., Schmitto, J.D., Mariani, S., Thielmann, M., Brenner, T., Benk, C., Czerny, M., Kalbhenn, J., Maier, S., Schibilsky, D., Staudacher, D.L., Henn, P., Iuliu, T., Muellenbach, R., Reyher, C., Rolfes, C., Zacharowski, K., Lotz, G., Sonntagbauer, M., Kersten, A., Karagiannidis, C., Schafer, S., Fichte, J., Hopf, H.-B., Samalavicius, R., Lorini, L., Ghitti, D., Grazioli, L., Loforte, A., Baiocchi, M., Checco, E.D., Pacini, D., Meani, P., Cappai, A., Russo, C.F., Bottiroli, M., Mondino, M., Ranucci, M., Fina, D., Ballotta, A., Scandroglio, A.M., Zangrillo, A., Pieri, M., Nardelli, P., Fominskiy, E., Landoni, G., Fanelli, V., Brazzi, L., Montrucchio, G., Sales, G., Simonetti, U., Urbino, R., Livigni, S., Degani, A., Raffa, G., Pilato, M., Martucci, G., Arcadipane, A., Chiarini, G., Latronico, N., Cattaneo, S., Puglia, C., Reina, G., Sponga, S., Livi, U., Foti, G., Giani, M., Rona, R., Avalli, L., Bombino, M., Costa, M.C., Carozza, R., Donati, A., Picichè, M., Favaro, A., Salvador, L., Danzi, V., Zanin, A., Condello, I., Fiore, F., Moscarelli, M., Nasso, G., Speziale, G., Sandrelli, L., Montalto, A., Musumeci, F., Circelli, A., Gamberini, E., Russo, E., Benni, M., Agnoletti, V., Rociola, R., Milano, A.D., Grasso, S., Civita, A., Murgolo, F., Pilato, E., Comentale, G., Montisci, A., Alessandri, F., Tosi, A., Pugliese, F., Carelli, S., Grieco, D.L., Antonelli, M., Ramoni, E., Di Nardo, M., Maisano, F., Bettex, D., Weber, A., Grunenfelder, J., Consiglio, J., Hansjoerg, J., Haenggi, M., Agus, G., Doeble, T., Zenklusen, U., Bechtold, X., Stockman, B., De Backer, D., Giglioli, S., Meyns, B., Vercaemst, L., Herman, G., Meersseman, P., Vandembriele, C., Dauwe, D., Vlasselaers, D., Raes, M., Debeuckelaere, G., Rodrigus, I., Biston, P., Piagnerelli, M., Peperstraete, H., Germary, O., Vandewiele, K., Vandeweghe, D., Witters, I., Havrin, S., Bourgeois, M., Taccone, F.S., Nobile, L., Lheureux, O., Brasseur, A., Creteur, J., Defraigne, J.-O., Misset, B., Courcelle, R., Timmermans, P.J., Lehaen, J., Frederik, B., Riera, J., Castro, M.Á., Gallart, E., Martínez-Martínez, M., Argudo, E., García-de-Acilu, M., de Pablo Sanchez, R., Ortiz, A.B., Cabanes, M.-P.F., Higa, K.O., Cassina, A.M., Berbel, D.O., Sánchez-Salado, J.C., Arnau, B.-L., de Gopegui, P.R., Ricart, P., Sandoval, E., Veganzones, J., Millán, P., de la Sota, P., Santa Teresa, P., Alcantara, S., Alvarez, J.D., González, Á.V., Lopez, M., Gordillo, A., Naranjo-Izurieta, J., Costa, R.G., Albacete Moreno, C.L., de Ayala, J.Á., Blanco-Schweizer, P., Andrés, N.H., Boado, V., Martínez, J.M.N., Casal, V.G., García, E.F., Martin-Villen, L., Climent, J.C., Pinto, L.F., Leprince, P., Lebreton, G., Juvin, C., Schmidt, M., Pineton, M., Folliguet, T., Saiydoun, G., Gaudard, P., Colson, P., Obadia, J.-F., Pozzi, M., Fellahi, J.L., Yonis, H., Richard, J.C., Parasido, A., Verhoye, J.-P., Flecher, E., Ajrhourh, L., Nesseler, N., Mansour, A., Guinot, P.-G., Zarka, J., Besserve, P., Makhoul, M., Bolotin, G., Kassif, Y., Soufleris, D., Schellongowski, P., Bonaros, N., Krapf, C., Ebert, K., Mair, P., Kothleitner, F., Kowalewsky, M., Christensen, S., Pedersen, F.M., Balík, M., Bláha, J., Lipš, M., Otáhal, M., Camporota, L., Daly, K., Agnew, N., Barker, J., Head, L., Garcia, M., Ledot, S., Aquino, V., Lewis, R., Worthy, J., Noor, H., Scott, I., O'Brien, S., Conrick-Martin, I., Carton, E., Gillon, S., Scott, I., Flemming, L., Broman, L.M., Grins, E., Ketskalo, M., Tsarenko, S., Popugaev, K., Minin, S., Kornilov, I., Skopets, A., Kornelyuk, R., Turchaninov, A., Gorjup, V., Shelukhin, D., Dsouki, Y.E., Sargin, M., Kaygin, M.A., Liana, S., Puss, S., Soerensen, G., Magnus, R., Kanetoft, M., Watson, P., Redfors, B., Krenner, N., Velia Antonini, M., Barrett, N.A., Belliato, M., Davidson, M., Di Nardo, M., Finney, S., Fowles, J.-A., Halbe, M., Hennig, F., Jones, T., Mueller, T., Pinto, L., Smith, J., Riera, J., Roeleveld, P., Swol, J., Vercaemst, L., the EuroECMO COVID-19 WorkingGroup, Euro-ELSO Steering Committee

**ECMO for COVID-19 patients in Europe and Israel**

(2021) *Intensive Care Medicine*.

DOI: 10.1007/s00134-020-06272-3

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 17,44

CITAZIONI: 15

23)Violi, F., Ceccarelli, G., Loffredo, L., Alessandri, F., Cipollone, F., D'Ardes, D., D'Ettorre, G., Pignatelli, P., Venditti, M., Mastroianni, C.M., Pugliese, F.

**Albumin Supplementation Dampens Hypercoagulability in COVID-19: A Preliminary Report**

(2021) *Thrombosis and Haemostasis*, 121 (1), pp. 102-105.

DOI: 10.1055/s-0040-1721486

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 5,249

CITAZIONI: 5

24) Arcari, G., Raponi, G., Sacco, F., Bibbolino, G., Di Lella, F.M., Alessandri, F., Coletti, M., Trancassini, M., Deales, A., Pugliese, F., Antonelli, G., Carattoli, A.

**Klebsiella pneumoniae infections in COVID-19 patients: a 2-month retrospective analysis in an Italian hospital**

(2021) *International Journal of Antimicrobial Agents*, 57 (1), art. no. 106245.

DOI: 10.1016/j.ijantimicag.2020.106245

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 5,283

CITAZIONI: 9

25) Ceccarelli, G., Alessandri, F., Oliva, A., Dell'Isola, S., Rocco, M., Ruberto, F., Pugliese, F., d'Ettorre, G., Venditti, M.

**Superinfections in patients treated with Teicoplanin as anti-SARS-CoV-2 agent**

(2021) *European Journal of Clinical Investigation*, 51 (1), art. no. e13418.

DOI: 10.1111/eci.13418

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 4,686

CITAZIONI: 7

26) Vannucci, J., Ruberto, F., Diso, D., Galardo, G., Mastroianni, C.M., Raponi, G., Bassi, M., Ceccarelli, G., Mancone, M., Antonelli, G., Venuta, F., Pugliese, F., Albante, A., Alessandri, F., Amore, D., Anile, M., Antognoli, M.G., Morselli, F.A., Auricchio, D., Bianco, M., Bilotta, F., Birtolo, L.I., Brisciani, M., Bruno, K., Bufi, M., Cagnetti, S., Calzecchi, E., Cappannoli, A., Carillo, C., Casaretti, R., Catalano, C., Celli, P., Consolo, S., Croce, C., Crocitti, B., Cuscianna, E., D'Agostino, F.G., Giacomo, T.D., Lauri, D.D., Lazzaro, F.D., Del Monte, M., D'Ettorre, G., Di Bella, V., Fedele, F., Gentile, M., Giordano, G., Ianni, S., Imperiale, C., Infusino, F., Loiacono, C., Maestrini, V., Magnanimi, E., Maldarelli, F., Mantovani, S., Martelli, S., Messercola, P., Messina, T., Mottola, E., Pati, V., Pattelli, E., Pecorari, F., Pecoraro, Y., Perrella, S.M., Piazzolla, M., Pietropaolo, V., Poggi, C., Portieri, M., Ratini, F., Ricci, C., Ricci, P., Rumori, M., Russo, G., Santopietro, P., Tellan, G., Titi, L., Tordiglione, P., Tosi, A., Tosti, S., Trigilia, F., Turriziani, O., Vaccaro, P., Verduci, N., Vivino, G., Collaborators

**Usefulness of bronchoalveolar lavage in suspect COVID-19 repeatedly negative swab test and interstitial lung disease**

(2020) *Journal of Global Antimicrobial Resistance*, 23, pp. 67-69.

DOI: 10.1016/j.jgar.2020.07.030

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 4,035

CITAZIONI: 3

27) Francone, M., Iafrate, F., Masci, G.M., Coco, S., Cilia, F., Manganaro, L., Panebianco, V., Andreoli, C., Colaiacomo, M.C., Zingaropoli, M.A., Ciardi, M.R., Mastroianni, C.M., Pugliese, F., Alessandri, F., Turriziani, O., Ricci, P., Catalano, C.

**Chest CT score in COVID-19 patients: correlation with disease severity and short-term prognosis**

(2020) *European Radiology*, 30 (12), pp. 6808-6817.

DOI: 10.1007/s00330-020-07033-y

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 5,315

CITAZIONI: 117

28) Maddaloni, E., D'Onofrio, L., Alessandri, F., Mignogna, C., Leto, G., Coraggio, L., Sterpetti, S., Pascarella, G., Mezzaroma, I., Lichtner, M., Pozzilli, P., Agrò, F.E., Rocco, M., Pugliese, F., Mastroianni, C.M., Buzzetti, R.

**Clinical features of patients with type 2 diabetes with and without Covid-19: A case control study (CoViDiab I)**

(2020) *Diabetes Research and Clinical Practice*, 169, art. no. 108454.

DOI: 10.1016/j.diabres.2020.108454

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 5,602

CITAZIONI: 12

29) Maddaloni, E., D'Onofrio, L., Alessandri, F., Mignogna, C., Leto, G., Pascarella, G., Mezzaroma, I., Lichtner, M., Pozzilli, P., Agrò, F.E., Rocco, M., Pugliese, F., Lenzi, A., Holman, R.R., Mastroianni, C.M., Buzzetti, R., Ajassa, C., Alban, R., Alessi, F., Aronica, R., Belvisi, V., Candy, M., Caputi, A., Carrara, A., Casali, E., Cavallari, E.N., Ceccarelli, G., Celani, L., Ciardi, M.R., Coraggio, L., Curtolo, A., D'Agostino, C., D'Ettorre, G., De Giorgi, F., De Girolamo, G., Filippi, V., Gnessi, L., Luordi, C., Moretti, C., Recchia, G., Ridolfi, M., Romani, F.E., Russo, G., Ruberto, F., Savelloni, G., Siccardi, G., Siena, A., Sterpetti, S., Valeri, S., Vera, M., Volpicelli, L., Watanabe, M., Aiuti, M.,

Campagna, G., Del Borgo, C., Fondaco, L., Kertusha, B., Leonetti, F., Marocco, R., Masala, R., Zuccalà, P., Nonnis, G., Rigoli, A., Strumia, A., Alampi, D.

**Cardiometabolic multimorbidity is associated with a worse Covid-19 prognosis than individual cardiometabolic risk factors: A multicentre retrospective study (CoViDiab II)**

(2020) Cardiovascular Diabetology, 19 (1), art. no. 164.

DOI: 10.1186/s12933-020-01140-2

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 9,951

CITAZIONI: 22

30) Alessandri, F., Bilotta, F.

**Postoperative delirium after abdominal aortic surgery: After ICU discharge, surveillance should be extended to the surgical ward**

(2020) Minerva Anestesiologica, 86 (9), pp. 898-899.

DOI: 10.23736/S0375-9393.20.14750-3

DOCUMENT TYPE: Editorial

SOURCE: Scopus

IF: 3,051

CITAZIONI: 0

31) Violi, F., Oliva, A., Cangemi, R., Ceccarelli, G., Pignatelli, P., Carnevale, R., Cammisotto, V., Lichtner, M., Alessandri, F., De Angelis, M., Miele, M.C., D'Ettoire, G., Ruberto, F., Venditti, M., Pugliese, F., Mastroianni, C.M.

**Nox2 activation in Covid-19**

(2020) Redox Biology, 36, art. no. 101655.

DOI: 10.1016/j.redox.2020.101655

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 11,799

CITAZIONI: 39

32) Chistolini, A., Ruberto, F., Alessandri, F., Santoro, C., Barone, F., Cristina Puzzolo, M., Ceccarelli, G., De Luca, M.L., Mancone, M., Alvaro, D., Pulcinelli, F.M., Martelli, M., Foà, R., Pugliese, F., Albante, A., Antonelli, G., Araimo-Morselli, F., Auricchio, D., Baldacci, E., Bilotta, F., Brisciani, M., Bruno, K., Cappannoli, A., Cardinale, V., Celli, P., Consolo, S., Croce, C., Crocitti, B., Curreli, M., D'Ettoire, G., Daniela, D.L., De Lazzaro, F., Fedele, F., Ferretti, A., Galardo, G., Giannetti, L., Ianni, S., Imperiale, C., Maestrini, V., Magnanini, E., Maldarelli, F., Martelli, S., Mastroianni, C., Messina, T., Olivieri, S., Pallotta, A., Pattelli, E., Pecorari, F., Perrella, S., Piazzolla, M., Portieri, M., Ratini, F., Ricci, C., Santopietro, P., Serrao, A., Tellan, G., Titi, L., Tordiglione, P., Tosi, A., Trigilia, F.

**Effect of low or high doses of low-molecular-weight heparin on thrombin generation and other haemostasis parameters in critically ill patients with COVID-19**

(2020) British Journal of Haematology, 190 (4), pp. e214-e218.

DOI: 10.1111/bjh.17003

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 6,998

CITAZIONI: 10

33) Ceccarelli, G., Alessandri, F., d'Ettoire, G., Borrazzo, C., Spagnolello, O., Oliva, A., Ruberto, F., Mastroianni, C.M., Pugliese, F., Venditti, M.

**Is teicoplanin a complementary treatment option for COVID-19? The question remains**

(2020) International Journal of Antimicrobial Agents, 56 (2), art. no. 106029.

DOI: 10.1016/j.ijantimicag.2020.106029

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 5,283

CITAZIONI: 25

34) Violi, F., Ceccarelli, G., Cangemi, R., Alessandri, F., D'Ettoire, G., Oliva, A., Pastori, D., Loffredo, L., Pignatelli, P., Ruberto, F., Venditti, M., Pugliese, F., Mastroianni, C.M.

**Hypoalbuminemia, coagulopathy, and vascular disease in COVID-19**

(2020) Circulation Research, 127 (3), pp. 400-401.

DOI: 10.1161/CIRCRESAHA.120.317173

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 17,367

CITAZIONI: 29

35) d'Ettoire, G., Ceccarelli, G., Marazzato, M., Campagna, G., Pinacchio, C., Alessandri, F., Ruberto, F., Rossi, G., Celani, L., Scagnolari, C., Mastropietro, C., Trinchieri, V., Recchia, G.E., Mauro, V., Antonelli, G., Pugliese, F., Mastroianni, C.M.

**Challenges in the Management of SARS-CoV2 Infection: The Role of Oral Bacteriotherapy as Complementary Therapeutic Strategy to Avoid the Progression of COVID-19**

(2020) *Frontiers in Medicine*, 7, art. no. 389.

DOI: 10.3389/fmed.2020.00389

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 5,091

CITAZIONI: 45

36) Alessandri, F., Bellucci, R., Tellan, G., Pinchera, P., Buonopane, C., Ralli, M., Greco, A., de Vincentiis, M., Pugliese, F., Bilotta, F.

**Awake fiberoptic intubation in patients with stenosis of the upper airways: Utility of the laryngeal nerve block**

(2020) *Clinica Terapeutica*, 171 (4), pp. E335-E339.

DOI: 10.7417/CT.2020.2236

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: N/A

CITAZIONI: 0

37) Spaziante, M., Oliva, A., Ceccarelli, G., Alessandri, F., Pugliese, F., Venditti, M.

**Follow-up blood cultures in gram-negative bacilli bacteremia: Are they needed for critically ill patients?**

(2020) *Minerva Anestesiologica*, 86 (5), pp. 498-506.

DOI: 10.23736/S0375-9393.20.14040-9

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 3,051

CITAZIONI: 4

38) Spaziante, M., Giuliano, S., Ceccarelli, G., Alessandri, F., Borrazzo, C., Russo, A., Venditti, M.

**Gram-negative septic thrombosis in critically ill patients: A retrospective case-control study**

(2020) *International Journal of Infectious Diseases*, 94, pp. 110-115.

DOI: 10.1016/j.ijid.2020.02.054

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 3,623

CITAZIONI: 3

39) Spagnolello, O., Ceccarelli, G., Borrazzo, C., MacRì, A., Suppa, M., Baldini, E., Garramone, A., Alessandri, F., Celani, L., Vullo, F., Angeletti, S., Ciccozzi, M., Mastroianni, C., Bertazzoni, G., D'Etto, G.

**QSOFA as a new community-acquired pneumonia severity score in the emergency setting**

(2020) *Emergency Medicine Journal*.

DOI: 10.1136/emermed-2019-208789

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 2,740

CITAZIONI: 0

40) Goligher, E.C., Combes, A., Brodie, D., Ferguson, N.D., Pesenti, A.M., Ranieri, V.M., Slutsky, A.S., Beale, R., Brochard, L., Chiche, J.-D., Fan, E., de Backer, D., Francois, G., Laffey, J., Mercat, A., McAuley, D.F., Müller, T., Quintel, M., Vincent, J.-L., Taccone, F.S., Peperstraete, H., Morimont, P., Schmidt, M., Levy, B., Diehl, J.-L., Guervilly, C., Capelier, G., Vieillard-Baron, A., Messika, J., Karagiannidis, C., Moerer, O., Urbino, R., Antonelli, M., Mojoli, F., Alessandri, F., Grasselli, G., Donker, D., Ferrer, R., Mancebo, J., Fanelli, V., Pham, T., for the SUPERNOVA investigators (European Society of Intensive Care Medicine trials group) and for the International ECMO Network (ECMONet)

**Determinants of the effect of extracorporeal carbon dioxide removal in the SUPERNOVA trial: implications for trial design**

(2019) *Intensive Care Medicine*, 45 (9), pp. 1219-1230.

DOI: 10.1007/s00134-019-05708-9

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 17,679

CITAZIONI: 17

41) Alessandri, F., Antenucci, G., Piervincenzi, E., Buonopane, C., Bellucci, R., Andreoli, C., Alunni Fegatelli, D., Ranieri, M.V., Bilotta, F.

**Ultrasound as a new tool in the assessment of airway difficulties: An observational study**

(2019) *European Journal of Anaesthesiology*, 36 (7), pp. 509-515.

DOI: 10.1097/EJA.0000000000000989

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 4,5 CITAZIONI: 18

42) Baccolini, V., D'Egidio, V., De Soccio, P., Migliara, G., Massimi, A., Alessandri, F., Tellan, G., Marzuillo, C., De Vito, C., Ranieri, M.V., Villari, P.



**Effectiveness over time of a multimodal intervention to improve compliance with standard hygiene precautions in an intensive care unit of a large teaching hospital**

(2019) *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 8 (1), art. no. 92.

DOI: 10.1186/s13756-019-0544-0

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 4,887

CITAZIONI: 11

43) Combes, A., Fanelli, V., Pham, T., Ranieri, V.M., Goligher, E.C., Brodie, D., Pesenti, A., Beale, R., Brochard, L., Chiche, J.-D., Fan, E., de Backer, D., Francois, G., Ferguson, N., Laffey, J., Mercat, A., McAuley, D.F., Müller, T., Quintel, M., Vincent, J.-L., Taccone, F.S., Peperstraete, H., Morimont, P., Schmidt, M., Levy, B., Diehl, J.-L., Guervilly, C., Capelier, G., Vieillard-Baron, A., Messika, J., Karagiannidis, C., Moerer, O., Urbino, R., Antonelli, M., Mojoli, F., Alessandri, F., Grasselli, G., Donker, D., Ferrer, R., Slutsky, J.M.A.S., On behalf of the European Society of Intensive Care Medicine Trials Group and the "Strategy of Ultra-Protective lung ventilation with Extracorporeal CO<sub>2</sub> Removal for New-Onset moderate to severe ARDS" (SUPERNOVA) investigators

**Feasibility and safety of extracorporeal CO<sub>2</sub> removal to enhance protective ventilation in acute respiratory distress syndrome: the SUPERNOVA study**

(2019) *Intensive Care Medicine*, 45 (5), pp. 592-600.

DOI: 10.1007/s00134-019-05567-4

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 17,679

CITAZIONI: 81

44) Ceccarelli, G., Alessandri, F., Sargentini, V., D'Alessandro, M.D., Spaziante, M., Bachetoni, A., Morabito, S., Venditti, M.

**Impact of continuous renal replacement therapy (CRRT) and other extracorporeal support techniques on procalcitonin guided antibiotic therapy in critically ill patients with septic shock**

(2019) *Clinical Chemistry and Laboratory Medicine*, 57 (5), pp. E86-E87.

DOI: 10.1515/cclm-2018-0685

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 3,694

CITAZIONI: 2

45) Basso, M., Venditti, C., Raponi, G., Navazio, A.S., Alessandri, F., Giombini, E., Nisii, C., Di Caro, A., Venditti, M.

**A case of persistent bacteraemia by *Ralstonia mannitolilytica* and *Ralstonia pickettii* in an intensive care unit**

(2019) *Infection and Drug Resistance*, 12, pp. 2391-2395.

DOI: 10.2147/IDR.S206492

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 4,003

CITAZIONI: 5

46) Migliara, G., Di Paolo, C., Barbato, D., Baccolini, V., Salerno, C., Nardi, A., Alessandri, F., Giordano, A., Tufi, D., Marinelli, L., Cottarelli, A., De Giusti, M., Marzuillo, C., De Vito, C., Antonelli, G., Venditti, M., Tellan, G., Ranieri, M.V., Villari, P.

**Multimodal surveillance of healthcare associated infections in an intensive care unit of a large teaching hospital**

(2019) *Annali di Igiene Medicina Preventiva e di Comunità*, 31 (5), pp. 399-413.

DOI: 10.7416/ai.2019.2302

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 0,77

CITAZIONI: 5

47) Molino, A., Alessandri, F., Mosillo, P., Dell'Utri, D., Farcomeni, A., Amabile, M.I., Laviano, A.

**PTEN expression and its association with glucose control and calorie supplementation in critically ill patients**

(2018) *Clinical Nutrition*, 37 (6), pp. 2186-2190.

DOI: 10.1016/j.clnu.2017.10.021

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 6,402

CITAZIONI: 2

48) Fanelli, V., Cantaluppi, V., Alessandri, F., Costamagna, A., Cappello, P., Brazzi, L., Pugliese, F., Biancone, L., Terragni, P., Marco Ranieri, V.

**Extracorporeal CO<sub>2</sub> removal may improve renal function of patients with acute respiratory distress syndrome and acute kidney injury: An open-label, interventional clinical trial**

(2018) *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, 198 (5), pp. 687-690.

DOI: 10.1164/rccm.201712-2575LE

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 16,494

CITAZIONI: 10

49) Spaziante, M., Ceccarelli, G., Al Moghazi, S., Alessandri, F., Venditti, M.

**Specific dynamic of serum procalcitonin in critically ill patients affected by Gram-negative bacilli septic thrombophlebitis**

(2018) Critical Care, 22 (1), art. no. 178.

DOI: 10.1186/s13054-018-2116-8

DOCUMENT TYPE: Letter

SOURCE: Scopus

IF: 6,959

CITAZIONI: 6

50) Pugliese, F., Babetto, C., Alessandri, F., Ranieri, V.M.

**Prone Positioning for ARDS: Still misunderstood and misused**

(2018) Journal of Thoracic Disease, 10, pp. S2079-S2082.

DOI: 10.21037/jtd.2018.04.157

DOCUMENT TYPE: Editorial

SOURCE: Scopus

IF: 2,027

CITAZIONI: 2

51) Russo, A., Giuliano, S., Ceccarelli, G., Alessandri, F., Giordano, A., Brunetti, G., Venditti, M.

**Comparison of septic shock due to multidrug-resistant acinetobacter baumannii or klebsiella pneumoniae carbapenemase-producing k. Pneumoniae in intensive care unit patients**

(2018) Antimicrobial Agents and Chemotherapy, 62 (6), art. no. e02562-17.

DOI: 10.1128/AAC.02562-17

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 4,715

CITAZIONI: 19

52) Alessandri, F., Pugliese, F., Mascia, L., Ranieri, M.V.

**Intermittent extracorporeal CO2 removal in chronic obstructive pulmonary disease patients: A fiction or an option**

(2018) Current Opinion in Critical Care, 24 (1), pp. 29-34.

DOI: 10.1097/MCC.0000000000000471

DOCUMENT TYPE: Review

SOURCE: Scopus

IF: 2,54

CITAZIONI: 5

53) Alessandri, F., Pugliese, F., Ranieri, V.M.

**The Role of Rescue Therapies in the Treatment of Severe ARDS**

(2018) Respiratory care, 63 (1), pp. 92-101.

DOI: 10.4187/respcare.05752

DOCUMENT TYPE: Review

SOURCE: Scopus

IF: 1,736

CITAZIONI: 24

54) Alessandri, F., Pugliese, F., Ranieri, V.M.

**Mechanical ventilation: we have come a long way but still have a long road ahead**

(2017) The Lancet Respiratory Medicine, 5 (12), pp. 922-924.

DOI: 10.1016/S2213-2600(17)30431-9

DOCUMENT TYPE: Note

SOURCE: Scopus

IF: 22,992

CITAZIONI: 4

55) Sargentini, V., Collepardo, D., D Alessandro, M., Petralito, G., Ceccarelli, G., Alessandri, F., Piciocchi, A., Angeloni, A., Venditti, M., Bachetoni, A.

**Role of biomarkers in adult sepsis and their application for a good laboratory practice: a pilot study**

(2017) Journal of biological regulators and homeostatic agents, 31 (4), pp. 1147-1154. DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 1,397

CITAZIONI: 5

56) Sanfilippo, M., Alessandri, F., Wefki Abdelgawwad Shousha, A.A., Sabba, A., Cutolo, A.

**Sugammadex and ideal body weight in bariatric surgery**

(2013) Anesthesiology Research and Practice, 2013, art. no. 389782.

DOI: 10.1155/2013/389782

DOCUMENT TYPE: Review

SOURCE: Scopus

IF: N/A

CITAZIONI: 16

57) Marandola, M., Cilli, T., Alessandri, F., Tellan, G., Caronna, R., Chirletti, P., Delogu, G.

**Perioperative Management in Patients Undergoing Pancreatic Surgery: The Anesthesiologist's Point of View**

(2008) Transplantation Proceedings, 40 (4), pp. 1195-1199.

DOI: 10.1016/j.transproceed.2008.03.114

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: 1,055

CITAZIONI: 19

58) Del Ben, M., Angelico, F., Alessandri, F., Alessandri, C.

**Acute renal failure associated with cocaine and alcohol abuse**

(2004) Gazzetta Medica Italiana Archivio per le Scienze Mediche, 163 (4), pp. 127-129.

DOCUMENT TYPE: Article

SOURCE: Scopus

IF: N/A. CITAZIONI 0

## Capitoli di libri

- 1) Autore del capitolo 9: "Extracorporeal carbon dioxide removal: non-invasive ventilation" (Alessandri F, Maldarelli, Pugliese F) del libro "PRINCIPLES AND PRACTICES OF NON-INVASIVE MECHANICAL VENTILATION MONITORING" (Esquinas A.) p. 79-88, (2021) NOVA ISBN: 978-1-53619-850-8

Valutabile

- 2) Autore del capitolo 9: "Sistemi di monitoraggio in sala operatoria" (Alessandri F, Mancusi Materi G) del libro: "MANUALE DI ANESTESIA – GUIDA PRATICA IN SALA OPERATORIA" (D'Agostino F) p.143-149, (2021) Idelson-Gnocchi ISBN: 9788879477345

Valutabile

- 3) Autore del capitolo 7: "Intensive care management of Coronavirus disease" (Alessandri F, Giordano G, Magnanimiti E, Bilotta F) del libro CLINICAL SYNOPSIS OF COVID19 (Prabhakar H, Kapoor I, Mahajan C) p. 113-135, (2020) Springer, ISBN: 978-981-15-8680-4

Valutabile

- 4) Autore del capitolo 18: "Ecografia delle vie aeree" (Alessandri F, Bellucci R) del libro: GESTIONE DELLE VIE AEREE IN EMERGENZA-URGENZA (D'Agostino F, Buonopane C) p. 374-384, (2019) Minerva Medica, ISBN: 978-88-7711-968-1

Valutabile

- 5) Autore del capitolo 15: " Extracorporeal carbon dioxide removal (ECCO2R)" (Alessandri F, Piervincenzi E, Pugliese F, Ranieri M) del libro: ECMO SPECIALIST TRAINING MANUAL 4TH (Brogan T, Annich G, Cory Ellis W, Haney B, Heard MI, Lorusso R) p. 139-145 (2018) EDISON ISBN: 0965675661

Valutabile

- 6) Autore del capitolo 7: "Insufficienza respiratoria acuta" Alessandri F, Della Giovampaola M, Ranieri M) del libro MANUALE DI ANESTESIA E TERAPIA INTENSIVA (Ranieri VM, Mascia L, Tritapepe L) p. 67-71 (2018) MILANO: Edra, ISBN: 978-88-214-4782-2

**Valutabile**

- 7) Autore del capitolo 9: "Shock" (Frasacco G, Tritapepe L, Alessandri F) del libro MANUALE DI ANESTESIA E TERAPIA INTENSIVA (Ranieri VM, Mascia L, Tritapepe L) p. 67-71 (2018) MILANO: Edra, ISBN: 978-88-214-4782-2

**Valutabile**

- 8) Autore del capitolo 17: "Lung elastance and transpulmonary pressure versus esophageal pressure: what is the best way forward?" (Alessandri F, Piervincenzi E, Ranieri VM) del libro: CRITICAL CARE UPDATE 2018, Indian Society of Critical Care Medicine (ISCCM) (Todi Subhash Zirpe, Kapil Kulkarni Atul, Yatin Metha) (p 1-4) (2018) JAYPEE, ISBN: 9352704258

**Valutabile**

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Francesco Pugliese (Presidente) (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof. Stefano Romagnoli (Segretario) (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof.ssa Tiziana Bove (Membro) (si allega dichiarazione di concordanza)

**PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/L1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/41- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2267/2021 DEL 09/08/2021. CODICE CONCORSO 2021RTDB022**

ALLEGATO E AL VERBALE N. 3

## GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI SU TITOLI E PUBBLICAZIONI

Il 05/01/2022 si è riunita in modalità telematica, con collegamento via meet, ognuno nella propria sede, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore Concorsuale 06/L1 – Settore scientifico-disciplinare MED/41 - presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2987/2021 del 16/11/2021 e composta da:

Prof. Francesco Pugliese – professore ordinario presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente)

Prof. Stefano Romagnoli – professore ordinario presso Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli studi di Firenze (Segretario)

Prof.ssa Tiziana Bove – professore associato presso il Dipartimento di Area Medica Università degli Studi di Udine (Membro)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11,00

CANDIDATO ALESSANDRI FRANCESCO

COMMISSARIO FRANCESCO PUGLIESE

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI:

Il candidato si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università "La Sapienza" di Roma con lode ed ha conseguito la Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso la stessa Università con lode. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali e soprattutto internazionali. Di particolare rilievo è anche la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore. Per ciò che concerne l'attività didattica di tipo universitario, il candidato dichiara l'insegnamento presso 3 Scuole di Specializzazione e presso 2 Master Universitari su tematiche inerenti il paziente critico. Più che significativa è la formazione clinica e l'attività assistenziale descritta dal Candidato, desumibile all'analisi del suo curriculum vitae, che pertanto viene giudicata ottima. Il Candidato ha partecipato a 1 progetto di ricerca di Ateneo.

È membro di Società Scientifiche nazionali ed Internazionali ed ha partecipato all'attività editoriale di alcune riviste scientifiche. Il candidato presenta un numero di lavori indicizzati di 58 con un IF totale di 309,957, un numero di citazioni totali di 706 (media di citazioni per articolo 12,17) e un HI di 15.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

9 PUBBLICAZIONI CONDIVISE CON IL COMMISSARIO (Prof Francesco Pugliese)

1 Articolo originale

The role of teicoplanin in the treatment of SARS-CoV-2 infection: A retrospective study in critically ill COVID-19 patients (Tei-COVID study). Ceccarelli G, Alessandri F, Oliva A, Borrazzo C, Dell'Isola S, Ialungo AM, Rastrelli E, Pelli M, Raponi G, Turriziani O, Ruberto F, Rocco M, Pugliese F, Russo A, Ettorre G, Venditti M. J Med Virol. 2021 Jul;93(7):4319-4325.

1 Tipo di articolo: Articolo Originale

2 Impact factor: 2,327

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100  
6 innovatività 9  
7 Rigore metodologico 9  
8 Rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

#### 2. Articolo originale

Prior Antibiotic Therapy and the Onset of Healthcare-Associated Infections Sustained by Multidrug-Resistant *Klebsiella pneumoniae* in Intensive Care Unit Patients: A Nested Case-Control Study. Migliara G, Baccolini V, Isonne C, Cianfanelli S, Di Paolo C, Mele A, Lia L, Nardi A, Salerno C, Caminada S, Cammalleri V, Alessandri F, Tellan G, Ceccarelli G, Venditti M, Pugliese F, Marzuillo C, De Vito C, De Giusti M, Villari P. *Antibiotics (Basel)*. 2021 Mar 15;10(3):302.

1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 4,639  
3 Citazioni Scopus: 0  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60  
6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

#### 3. Articolo Originale

Antibiotic Prophylaxis for Percutaneous Endoscopic Gastrostomy in Children: A Randomised Controlled Trial. Alessandri F, Strisciunglio C, Borrazzo C, Cozzi D, Romano C, Betalli P, Villa MP, Parisi P, Ziparo C, Rocco M, Evangelisti M, Pugliese F, Di Nardo G. *J Pediatr Gastroenterol Nutr*. 2021 Mar 1;72(3):366-371.

1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 2,839  
3 Citazioni Scopus: 0  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100  
6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

#### 4. Articolo originale

Acute Kidney Injury and COVID-19: A Picture from an Intensive Care Unit. Alessandri F, Pistolesi V, Manganelli C, Ruberto F, Ceccarelli G, Morabito S, Pugliese F; Policlinico Umberto I COVID-19 Group. *Blood Purif*. 2021 Jan 7:1-5.

1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 2,64  
3 Citazioni Scopus: 0  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author  
6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

#### 5. Articolo originale

Gram-negative septic thrombosis in critically ill patients: A retrospective case-control study. Spaziante M, Giuliano S, Ceccarelli G, Alessandri F, Borrazzo C, Russo A, Venditti M. *Int J Infect Dis*. 2020 May;94:110-115.

1 Tipo di articolo: Original article  
2 Impact factor: 3,623  
3 Citazioni Scopus: 3  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

6. Articolo originale  
Follow-up blood cultures in Gram-negative bacilli bacteremia: are they needed for critically ill patients? Spaziante M, Oliva A, Ceccarelli G, Alessandri F, Pugliese F, Venditti M. *Minerva Anestesiol.* 2020 May;86(5):498-506.  
1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 3,051  
3 Citazioni Scopus: 4  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60  
6 innovatività 8  
7 rigore metodologico 8  
8 rilevanza: 8  
Giudizio complessivo: BUONO

7. Articolo originale  
qSOFA as a new community-acquired pneumonia severity score in the emergency setting. Spagnolello O, Ceccarelli G, Borrazzo C, Macrì A, Suppa M, Baldini E, Garramone A, Alessandri F, Celani L, Vullo F, Angeletti S, Ciccozzi M, Mastroianni C, Bertazzoni G, D'Etto G. *Emerg Med J.* 2020 Oct 6;emermed-2019-208789.  
1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 2,74  
3 Citazioni Scopus: 0  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60  
6 Innovatività 9  
7 Rigore metodologico 9  
8 Rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

8. Articolo originale  
Ultrasound as a new tool in the assessment of airway difficulties: An observational study. Alessandri F, Antenucci G, Piervincenzi E, Buonopane C, Bellucci R, Andreoli C, Alunni Fegatelli D, Ranieri MV, Bilotta F. *Eur J Anaesthesiol.* 2019 Jul;36(7):509-515.  
1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 4,5  
3 Citazioni Scopus: 19  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author  
6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

9. Articolo originale  
Comparison of Septic Shock Due to Multidrug-Resistant *Acinetobacter baumannii* or *Klebsiella pneumoniae* Carbapenemase-Producing *K. pneumoniae* in Intensive Care Unit Patients. Russo A, Giuliano S, Ceccarelli G, Alessandri F, Giordano A, Brunetti G, Venditti M. *Antimicrob Agents Chemother.* 2018 May 25;62(6):e02562-17.  
1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 4,715  
3 Citazioni Scopus: 19  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60  
6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

10. Articolo originale

PTEN expression and its association with glucose control and calorie supplementation in critically ill patients. Molino A, Alessandri F, Mosillo P, Dell'Utri D, Farcomeni A, Amabile MI, Laviano A. *Clin Nutr.* 2018 Dec;37(6 PtA):2186-2190.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 6,402

3 Citazioni Scopus: 2

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11. Revisione narrativa

The Role of Rescue Therapies in the Treatment of Severe ARDS. Alessandri F, Pugliese F, Ranieri VM. *Respir Care.* 2018 Jan;63(1):92-101.

1 Tipo di articolo: Revisione narrativa

2 Impact factor: 1,736

3 Citazioni Scopus: 24

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

12. Research letter

Extracorporeal CO2 Removal May Improve Renal Function of Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome and Acute Kidney Injury: An Open-Label, Interventional Clinical Trial. Fanelli V, Cantaluppi V, Alessandri F, Costamagna A, Cappello P, Brazzi L, Pugliese F, Biancone L, Terragni P, Ranieri VM. *Am J Respir Crit Care Med.* 2018 Sep 1;198(5):687-690.

1 Tipo di articolo: Research letter

2 Impact factor: 16,494

3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

13. Revisione narrativa

Intermittent extracorporeal CO2 removal in chronic obstructive pulmonary disease patients: a fiction or an option. Alessandri F, Pugliese F, Mascia L, Ranieri MV. *Curr Opin Crit Care.* 2018 Feb;24(1):29-34.

1 Tipo di articolo: Revisione narrativa

2 Impact factor: 2,54

3 Citazioni Scopus: 5

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

14. Editoriale

Mechanical ventilation: we have come a long way but still have a long road ahead. Alessandri F, Pugliese F, Ranieri VM. *Lancet Respir Med.* 2017 Dec;5(12):922-924.



1 Tipo di articolo: Editoriale  
2 Impact factor: 22,992  
3 Citazioni Scopus: 4  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100  
6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 93  
Numero medio di citazioni per pubblicazione = 6,64  
"impact factor" totale = 81,23  
"impact factor" medio per pubblicazione = 5,802  
Totale valutazione posizione del co-autore = 1200

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica viene valutata come ottima

I 14 lavori selezionati sono di ottimo livello, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 41. Il candidato ha una posizione significativa come autore in 8 lavori selezionati, in 4 risulta corresponding author e in 6 risulta coautore per un punteggio complessivo di 1200. In generale, il candidato riporta 10 lavori originali, 2 revisioni narrative 1 research letter e 1 editoriale. La produzione selezionata nel complesso è notevole in termini di originalità, eccellente in termini di innovatività e rigore metodologico, ottima rilevanza in termini di impact factor e congruità con il SSD MED 41. Ben evidente il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA= OTTIMA.

CANDIDATO: ALESSANDRI FRANCESCO

COMMISSARIO Stefano Romagnoli –

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI:

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – voto 110/100 e lode.

Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" – voto 70/70 e lode.

Ha partecipato a progetti di ricerca nazionali e internazionali ed è stato relatore invitato a congressi nazionali ed internazionali.

Ha svolto attività didattica presso tre Scuole di Specializzazione (Farmacologia medica e tossicologia clinica; Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore) e due Master Universitari (Nutrizione clinica e metabolismo; Gestione infermieristica dell'emergenza nel territorio) su ambiti inerenti la disciplina MED/41.

Il candidato ha svolto attività assistenziale in ambito anestesiológico e intensivo dal 2009 ad oggi.

Il Candidato ha svolto attività di ricerca in trial nazionali e internazionali.

Il candidato presenta 58 pubblicazioni dal 2004 al 2021 con un IF totale di 309,957, un numero di citazioni totali di 706 (media di citazioni per articolo 12,17) e un HI di 15.

#### VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

1 Articolo originale

The role of teicoplanin in the treatment of SARS-CoV-2 infection: A retrospective study in critically ill COVID-19 patients (Tei-COVID study). Ceccarelli G, Alessandri F, Oliva A, Borrazzo C, Dell'Isola S, Ialungo AM, Rastrelli E, Pelli M, Raponi G, Turriziani O, Ruberto F, Rocco M, Pugliese F, Russo A, Ettore G, Venditti M. J Med Virol. 2021 Jul;93(7):4319-4325.

1 Tipo di articolo: Articolo Originale

2 Impact factor: 2,327

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2. Articolo originale

Prior Antibiotic Therapy and the Onset of Healthcare-Associated Infections Sustained by Multidrug-Resistant *Klebsiella pneumoniae* in Intensive Care Unit Patients: A Nested Case-Control Study. Migliara G, Baccolini V, Isonne C, Cianfanelli S, Di Paolo C, Mele A, Lia L, Nardi A, Salerno C, Caminada S, Cammalleri V, Alessandri F, Tellan G, Ceccarelli G, Venditti M, Pugliese F, Marzuillo C, De Vito C, De Giusti M, Villari P. *Antibiotics (Basel)*. 2021 Mar 15;10(3):302.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 4,639

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

3. Articolo Originale

Antibiotic Prophylaxis for Percutaneous Endoscopic Gastrostomy in Children: A Randomised Controlled Trial. Alessandri F, Strisciuglio C, Borrazzo C, Cozzi D, Romano C, Betalli P, Villa MP, Parisi P, Ziparo C, Rocco M, Evangelisti M, Pugliese F, Di Nardo G. *J Pediatr Gastroenterol Nutr*. 2021 Mar 1;72(3):366-371.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 2,839

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4. Articolo originale

Acute Kidney Injury and COVID-19: A Picture from an Intensive Care Unit. Alessandri F, Pistolesi V, Manganeli C, Ruberto F, Ceccarelli G, Morabito S, Pugliese F; Policlinico Umberto I COVID-19 Group. *Blood Purif*. 2021 Jan 7:1-5.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 2,64

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5. Articolo originale

Gram-negative septic thrombosis in critically ill patients: A retrospective case-control study. Spaziante M, Giuliano S, Ceccarelli G, Alessandri F, Borrazzo C, Russo A, Venditti M. *Int J Infect Dis*. 2020 May;94:110-115.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,623

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6. Articolo originale

Follow-up blood cultures in Gram-negative bacilli bacteremia: are they needed for critically ill patients? Spaziante M, Oliva A, Ceccarelli G, Alessandri F, Pugliese F, Venditti M. *Minerva Anestesiol.* 2020 May;86(5):498-506.

- 1 Tipo di articolo: articolo originale
  - 2 Impact factor: 3,051
  - 3 Citazioni Scopus: 4
  - 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
  - 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
  - 6 innovatività 8
  - 7 rigore metodologico 8
  - 8 rilevanza: 8
- Giudizio complessivo: BUONO

7. Articolo originale

qSOFA as a new community-acquired pneumonia severity score in the emergency setting. Spagnolello O, Ceccarelli G, Borrazzo C, Macrì A, Suppa M, Baldini E, Garramone A, Alessandri F, Celani L, Vullo F, Angeletti S, Ciccozzi M, Mastroianni C, Bertazzoni G, D'Etto G. *Emerg Med J.* 2020 Oct 6:emermed-2019-208789.

- 1 Tipo di articolo: articolo originale
  - 2 Impact factor: 2,74
  - 3 Citazioni Scopus: 0
  - 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
  - 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
  - 6 Innovatività 9
  - 7 Rigore metodologico 9
  - 8 Rilevanza: 9
- Giudizio complessivo: OTTIMO

8. Articolo originale

Ultrasound as a new tool in the assessment of airway difficulties: An observational study. Alessandri F, Antenucci G, Piervincenzi E, Buonopane C, Bellucci R, Andreoli C, Alunni Fegatelli D, Ranieri MV, Bilotta F. *Eur J Anaesthesiol.* 2019 Jul;36(7):509-515.

- 1 Tipo di articolo: articolo originale
  - 2 Impact factor: 4,5
  - 3 Citazioni Scopus: 19
  - 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
  - 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author
  - 6 innovatività 9
  - 7 rigore metodologico 9
  - 8 rilevanza: 9
- Giudizio complessivo: OTTIMO

9. Articolo originale

Comparison of Septic Shock Due to Multidrug-Resistant *Acinetobacter baumannii* or *Klebsiella pneumoniae* Carbapenemase-Producing *K. pneumoniae* in Intensive Care Unit Patients. Russo A, Giuliano S, Ceccarelli G, Alessandri F, Giordano A, Brunetti G, Venditti M. *Antimicrob Agents Chemother.* 2018 May 25;62(6):e02562-17.

- 1 Tipo di articolo: articolo originale
  - 2 Impact factor: 4,715
  - 3 Citazioni Scopus: 19
  - 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
  - 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
  - 6 innovatività 9
  - 7 rigore metodologico 9
  - 8 rilevanza: 9
- Giudizio complessivo: OTTIMO

10. Articolo originale

PTEN expression and its association with glucose control and calorie supplementation in critically ill patients. Molino A, Alessandri F, Mosillo P, Dell'Utri D, Farcomeni A, Amabile MI, Laviano

A. Clin Nutr. 2018 Dec;37(6 PtA):2186-2190.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 6,402

3 Citazioni Scopus: 2

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11. Revisione narrativa

The Role of Rescue Therapies in the Treatment of Severe ARDS. Alessandri F, Pugliese F, Ranieri VM. Respir Care. 2018 Jan;63(1):92-101.

1 Tipo di articolo: Revisione narrativa

2 Impact factor: 1,736

3 Citazioni Scopus: 24

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

12. Research letter

Extracorporeal CO2 Removal May Improve Renal Function of Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome and Acute Kidney Injury: An Open-Label, Interventional Clinical Trial. Fanelli V, Cantaluppi V, Alessandri F, Costamagna A, Cappello P, Brazzi L, Pugliese F, Biancone L, Terragni P, Ranieri VM. Am J Respir Crit Care Med. 2018 Sep 1;198(5):687-690.

1 Tipo di articolo: Research letter

2 Impact factor: 16,494

3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

13. Revisione narrativa

Intermittent extracorporeal CO2 removal in chronic obstructive pulmonary disease patients: a fiction or an option. Alessandri F, Pugliese F, Mascia L, Ranieri MV. Curr Opin Crit Care. 2018 Feb;24(1):29-34.

1 Tipo di articolo: Revisione narrativa

2 Impact factor: 2,54

3 Citazioni Scopus: 5

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

14. Editoriale

Mechanical ventilation: we have come a long way but still have a long road ahead. Alessandri F, Pugliese F, Ranieri VM. Lancet Respir Med. 2017 Dec;5(12):922-924.

1 Tipo di articolo: Editoriale

2 Impact factor: 22,992

3 Citazioni Scopus: 4

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9  
7 rigore metodologico 9  
8 rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 93  
Numero medio di citazioni per pubblicazione = 6,64  
"impact factor" totale = 81,23  
"impact factor" medio per pubblicazione = 5,802  
Totale valutazione posizione del co-autore = 1200

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Le pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato mostrano una sostanziale continuità nel tempo, una buona aderenza alle tematiche della disciplina oggetto del presente bando su riviste di buon livello internazionale.

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La produzione scientifica viene valutata come ottima.

In 6 dei 14 lavori selezionati il candidato è primo autore e in due è secondo autore.

In generale, il candidato riporta 10 lavori originali, 2 revisioni narrative 1 research letter e 1 editoriale. Punteggio di riferimento: 1200.

La produzione selezionata nel complesso ottima di originalità con particolare riferimento alle tematiche dell'insufficienza respiratoria e delle infezioni del paziente critico, la continuità temporale copre gli ultimi 5 anni (2017-2021); congrua con il SSD MED 41

CANDIDATO: ALESSANDRI FRANCESCO

COMMISSARIO TIZIANA BOVE

#### VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI:

Il candidato dott. Francesco Alessandri ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università "La Sapienza" di Roma -voto 110/110 e lode e la Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso la stessa Università " -voto 70/70 e lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali è valutata ottima.

Di pregio risulta la partecipazione a congressi nazionali e internazionali in qualità di relatore.

Il candidato riporta una attività didattica di tipo universitario, corrispondente a 3 insegnamenti presso Scuole di Specializzazione e 2 insegnamenti presso Master Universitari su tematiche inerenti il paziente critico giudicate eccellenti. Il candidato non è titolare di finanziamenti, non è titolare di brevetti, non riferisce premi di ricerca.

La formazione clinica e l'attività assistenziale descritta dal Candidato, desumibile dall'analisi del suo curriculum vitae viene valutata ottima.

Il Candidato è membro di Società Scientifiche nazionali ed Internazionali ed ha partecipato all'attività editoriale di alcune riviste scientifiche.

Il candidato presenta 58 lavori censite su SCOPUS al momento della presentazione della domanda

con un IF totale di 309,957, un numero di citazioni totali di 706 (media di citazioni per articolo 12,17) e un HI di 15.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

1 Articolo originale

The role of teicoplanin in the treatment of SARS-CoV-2 infection: A retrospective study in critically ill COVID-19 patients (Tei-COVID study).

Ceccarelli G, Alessandri F, Oliva A, Borrazzo C, Dell'Isola S, Ialungo AM, Rastrelli E, Pelli M, Raponi G, Turriziani O, Ruberto F, Rocco M, Pugliese F, Russo A, D'Ettore G, Venditti M. J Med Virol. 2021 Jul;93(7):4319-4325.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 2,327

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2. Articolo originale

Prior Antibiotic Therapy and the Onset of Healthcare-Associated Infections Sustained by Multidrug-Resistant *Klebsiella pneumoniae* in Intensive Care Unit Patients: A Nested Case-Control Study.

Migliara G, Baccolini V, Isonne C, Cianfanelli S, Di Paolo C, Mele A, Lia L, Nardi A, Salerno C, Caminada S, Cammalleri V, Alessandri F, Tellan G, Ceccarelli G, Venditti M, Pugliese F, Marzuillo C, De Vito C, De Giusti M, Villari P. Antibiotics (Basel). 2021 Mar 15;10(3):302.

1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 4,639  
3 Citazioni Scopus: 0  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60  
6 Innovatività 9  
7 Rigore metodologico 9  
8 Rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

3. Articolo Originale

Antibiotic Prophylaxis for Percutaneous Endoscopic Gastrostomy in Children: A Randomised Controlled Trial.

Alessandri F, Strisciuglio C, Borrazzo C, Cozzi D, Romano C, Betalli P, Villa MP, Parisi P, Ziparo C, Rocco M, Evangelisti M, Pugliese F, Di Nardo G. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2021 Mar 1;72(3):366-371.

1 Tipo di articolo: articolo originale  
2 Impact factor: 2,839  
3 Citazioni Scopus: 0  
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9  
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100  
6 Innovatività 9  
7 Rigore metodologico 9  
8 Rilevanza: 9  
Giudizio complessivo: OTTIMO

4. Articolo originale

Acute Kidney Injury and COVID-19: A Picture from an Intensive Care Unit.

Alessandri F, Pistolesi V, Manganelli C, Ruberto F, Ceccarelli G, Morabito S, Pugliese F;

Policlinico Umberto I COVID-19 Group. Blood Purif. 2021 Jan 7:1-5.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 2,64

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5. Articolo originale

Gram-negative septic thrombosis in critically ill patients: A retrospective case-control study.

Spaziante M, Giuliano S, Ceccarelli G, Alessandri F, Borrazzo C, Russo A, Venditti M. Int J Infect

Dis. 2020 May;94:110-115.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 3,623

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6. Articolo originale

Follow-up blood cultures in Gram-negative bacilli bacteremia: are they needed for critically ill



patients?

Spaziante M, Oliva A, Ceccarelli G, Alessandri F, Pugliese F, Venditti M. *Minerva Anesthesiol.*

2020 May;86(5):498-506.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 3,051

3 Citazioni Scopus: 4

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 Innovatività 8

7 Rigore metodologico 8

8 Rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

7. Articolo originale

qSOFA as a new community-acquired pneumonia severity score in the emergency setting.

Spagnolello O, Ceccarelli G, Borrazzo C, Macrì A, Suppa M, Baldini E, Garramone A, Alessandri

F, Celani L, Vullo F, Angeletti S, Ciccozzi M, Mastroianni C, Bertazzoni G, D'Etto G. *Emerg*

*Med J.* 2020 Oct 6;emermed-2019-208789.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 2,74

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

## 8. Articolo originale

Ultrasound as a new tool in the assessment of airway difficulties: An observational study.

Alessandri F, Antenucci G, Piervincenzi E, Buonopane C, Bellucci R, Andreoli C, Alunni Fegatelli

D, Ranieri MV, Bilotta F. Eur J Anaesthesiol. 2019 Jul;36(7):509-515.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 4,5

3 Citazioni Scopus: 19

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

## 9. Articolo originale

Comparison of Septic Shock Due to Multidrug-Resistant *Acinetobacter baumannii* or *Klebsiella pneumoniae* Carbapenemase-Producing *K. pneumoniae* in Intensive Care Unit Patients.

Russo A, Giuliano S, Ceccarelli G, Alessandri F, Giordano A, Brunetti G, Venditti M.

Antimicrob Agents Chemother. 2018 May 25;62(6):e02562-17.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 4,715

3 Citazioni Scopus: 19

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

## 10. Articolo originale

PTEN expression and its association with glucose control and calorie supplementation in critically ill patients.

Molfino A, Alessandri F, Mosillo P, Dell'Utri D, Farcomeni A, Amabile MI, Laviano A. Clin Nutr. 2018 Dec;37(6 PtA):2186-2190.

1 Tipo di articolo: articolo originale

2 Impact factor: 6,402

3 Citazioni Scopus: 2

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

## 11. Revisione narrativa

The Role of Rescue Therapies in the Treatment of Severe ARDS.

Alessandri F, Pugliese F, Ranieri VM. Respir Care. 2018 Jan;63(1):92-101.

1 Tipo di articolo: Revisione narrativa

2 Impact factor: 1,736

3 Citazioni Scopus: 24

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

## 12. Research letter

Extracorporeal CO2 Removal May Improve Renal Function of Patients with Acute Respiratory Distress Syndrome and Acute Kidney Injury: An Open-Label, Interventional Clinical Trial.

Fanelli V, Cantaluppi V, Alessandri F, Costamagna A, Cappello P, Brazzi L, Pugliese F, Biancone L, Terragni P, Ranieri VM. Am J Respir Crit Care Med. 2018 Sep 1;198(5):687-690.

1 Tipo di articolo: Research letter

2 Impact factor: 16,494

3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

## 13. Revisione narrativa

Intermittent extracorporeal CO2 removal in chronic obstructive pulmonary disease patients: a fiction or an option.

Alessandri F, Pugliese F, Mascia L, Ranieri MV. Curr Opin Crit Care. 2018 Feb;24(1):29-34.

1 Tipo di articolo: Revisione narrativa

2 Impact factor: 2,54

3 Citazioni Scopus: 5

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100 + 10 corresponding author

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

#### 14. Editoriale

Mechanical ventilation: we have come a long way but still have a long road ahead.

Alessandri F, Pugliese F, Ranieri VM. Lancet Respir Med. 2017 Dec;5(12):922-924.

1 Tipo di articolo: Editoriale

2 Impact factor: 22,992

3 Citazioni Scopus: 4

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 Innovatività 9

7 Rigore metodologico 9

8 Rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 93

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 6,64

“impact factor” totale = 81,23

“impact factor” medio per pubblicazione = 5,802

Totale valutazione posizione del co-autore = 1200

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: OTTIMA

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON IL COMMISSARIO (Prof.ssa Tiziana Bove)

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La produzione scientifica complessiva viene valutata come ottima.

I 14 lavori selezionati sono di livello eccellente, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 41. Il candidato presenta 10 lavori originali, 2 revisioni narrative, 1 research letter e 1 editoriale. Appare ben evidente il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate. Il candidato risulta essere primo autore in 6 pubblicazioni, in 2 secondo autore, in 6 risulta coautore, in 4 pubblicazioni è corresponding author. Il punteggio complessivo nella

valutazione della posizione del coautore è pari a 1200.

La produzione selezionata nel complesso è lodevole in termini di originalità, ottima in termini di innovatività, rigore metodologico, congruità con il SSD MED/41 e rilevanza in termini di impact factor.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA= OTTIMA.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA :OTTIMA

## VALUTAZIONE COLLEGIALE

Candidato Alessandri Francesco

Il candidato dott. Francesco Alessandri ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università "La Sapienza" di Roma -voto 110/110 e lode e la Specializzazione in Anestesia e Rianimazione presso la stessa Università " -voto 70/70 e lode.

Ha partecipato a progetti di ricerca nazionali e internazionali con una valutazione ottima.

Di pregio risulta la partecipazione a congressi nazionali e internazionali in qualità di relatore.

Il candidato riporta una attività didattica di tipo universitario, corrispondente a 3 insegnamenti presso Scuole di Specializzazione e 2 insegnamenti presso Master Universitari su tematiche inerenti il paziente critico giudicate eccellenti. Il candidato non è titolare di finanziamenti, non è titolare di brevetti, non riferisce premi di ricerca.

La formazione clinica e l'attività assistenziale descritta dal Candidato, desumibile dall'analisi del suo curriculum vitae viene valutata ottima.

Il Candidato è membro di Società Scientifiche nazionali ed Internazionali ed ha partecipato all'attività editoriale di alcune riviste scientifiche.

Il candidato presenta 58 lavori censite su SCOPUS al momento della presentazione della domanda con un IF totale di 309,957, un numero di citazioni totali di 706 (media di citazioni per articolo 12,17) e un HI di 15.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI

La produzione scientifica viene valutata come ottima.

In 6 dei 14 lavori selezionati il candidato è primo autore e in due è secondo autore.

In generale, il candidato riporta 10 lavori originali, 2 revisioni narrative 1 research letter e 1 editoriale. Punteggio di riferimento: 1200.

La produzione selezionata nel complesso ottima di originalità con particolare riferimento alle tematiche dell'insufficienza respiratoria e delle infezioni del paziente critico, la continuità temporale copre gli ultimi 5 anni (2017-2021); congrua con il SSD MED 41

Valutazione Complessiva: OTTIMA

La Commissione termina i propri lavori alle ore

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Francesco Pugliese (Presidente) (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof. Stefano Romagnoli (Segretario) (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof.ssa Tiziana Bove (Membro) (si allega dichiarazione di concordanza)