

3-1-2019



Fondazione IRCCS Ca' Granda  
Ospedale Maggiore Policlinico

Sistema Socio Sanitario



Regione  
Lombardia



Determinazione del Direttore Generale n. **2536** del **20** DIC. 2018, Atti n. 1655/2018 – all. 70

Pag. 1

avente come oggetto: **“PROCEDURA APERTA, IN UNIONE D’ACQUISTO, PER LA FORNITURA DI SISTEMI PER LA SOMMINISTRAZIONE UMIDIFICATA E RISCALDATA DI OSSIGENOTERAPIA AD ALTI FLUSSI E RELATIVI MATERIALI DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS CA’ GRANDA – OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO E ALL’ASST RHODENSE, PER 36 MESI, EVENTUALMENTE RINNOVABILE PER ULTERIORI 36 MESI – NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE”.**

#### ATTESTAZIONE REGOLARITÀ ISTRUTTORIA E LEGITTIMITÀ DEL PROVVEDIMENTO

##### 1. Breve esposizione del contenuto della determinazione

Nomina della commissione giudicatrice per la valutazione delle offerte relative alla procedura aperta, a lotto unico, per la fornitura di sistemi per la somministrazione di ossigenoterapia ad alti flussi occorrenti alla Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico ed all'ASST Rhodense.

##### 2. Estremi relativi ai principali documenti e/o normative citate

- Determinazione del Direttore Generale n. 2078 del 31.10.2018;
- Curricula dei componenti della Commissione giudicatrice, all. 69 in atti 1655/2018.

##### 3. Attestazione contabile

La presente determinazione non comporta oneri.

Pratica gestita da: M. Colombo – M. Botteghi

Responsabile del procedimento  
U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica  
Ing. Gianpaolo Valente



ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification







Determinazione del Direttore Generale n. **2536** del **20 DIC. 2018**, Atti n. 1655/2018 – all. 70 Pag. 3

**OGGETTO: "PROCEDURA APERTA, IN UNIONE D'ACQUISTO, PER LA FORNITURA DI SISTEMI PER LA SOMMINISTRAZIONE UMIDIFICATA E RISCALDATA DI OSSIGENOTERAPIA AD ALTI FLUSSI E RELATIVI MATERIALI DI CONSUMO OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA – OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO ED ALL'ASST RHODENSE, PER 36 MESI, EVENTUALMENTE RINNOVABILE PER ULTERIORI 36 MESI – NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE".**

### IL DIRETTORE GENERALE

su proposta del DIRETTORE dell'U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica

**PREMESSO** che con determinazione del Direttore Generale n. 2078 del 31.10.2018, è stata indetta procedura aperta, in unione d'acquisto, per l'affidamento dell'appalto per la fornitura di sistemi per la somministrazione di ossigenoterapia ad alto flusso e relativi materiali di consumo occorrenti alla Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico ed all'ASST Rhodense;

**TENUTO CONTO** che la fornitura in oggetto sarà aggiudicata ai sensi dell'art. 95 del d.lgs. n. 50/2016, ovvero con aggiudicazione a favore della ditta che avrà presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa (70 punti qualità e 30 punti prezzo);

**ATTESO** che il termine per il ricevimento delle offerte è stato fissato per il giorno 10.12.2018;

**CONSIDERATO** che, l'art. 77, comma 1 del d.lgs. n. 50/2016, prevede che in caso di aggiudicazione secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa *"la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico è affidata ad una commissione giudicatrice, composta da esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto"*;

**DATO ATTO** che, al fine di individuare i membri della succitata commissione, si è reso necessario valutare le professionalità rinvenibili all'interno della Fondazione IRCCS e dell'ASST Rhodense, tra i funzionari idonei allo svolgimento dell'incarico, esperti nello specifico settore cui si riferisce l'oggetto della procedura concorsuale;

**CONSIDERATO** che, sulla base della valutazione delle competenze e delle esperienze specifiche possedute, attestate dai *curricula*, all. 69 in atti 1655/2018, si ritiene opportuno nominare i soggetti di seguito elencati:

- Prof. Giacomo Grasselli, Responsabile dell'U.O.S. Rianimazione e Terapia Intensiva Adulti della Fondazione IRCCS "Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico", in qualità di Presidente verbalizzante;
- Dr. Paolo Tarsia, Dirigente Medico presso l'U.O.C. Pneumologia della Fondazione IRCCS "Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico", in qualità di commissario;
- Ing. Massimo Canevari, Collaboratore Tecnico Professionale presso l'U.O.C. Ingegneria Clinica della Fondazione IRCCS "Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico", in qualità di commissario;





2536 del 20 DIC. 2018

Pag. 4

Determinazione del Direttore Generale n. 2536 del 20 DIC. 2018, Atti n. 1655/2018 – all. 70

**VISTA** l'attestazione di regolarità istruttoria e di legittimità del provvedimento;

**VISTA** l'attestazione di copertura economica;

**DATO ATTO** che le predette attestazioni costituiscono parte integrante del presente atto;

**DATO ATTO** che il Responsabile del procedimento è il Direttore dell' U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica;

**ACQUISITI** i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario;

#### DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:

1. nominare, ai sensi dell'art. 77 del d.lgs. n. 50/2016, i componenti della Commissione giudicatrice deputata alla valutazione delle caratteristiche tecnico/qualitative e della relativa attribuzione del punteggio, finalizzata all'aggiudicazione della procedura aperta, in unione d'acquisto, per l'affidamento dell'appalto per la fornitura di sistemi per la somministrazione umidificata e riscaldata di ossigenoterapia ad alti flussi e relativi materiali di consumo necessari nonché il servizio di assistenza tecnica atto a garantire la funzionalità dei sistemi stessi, così composta:
  - Prof. Giacomo Grasselli, Responsabile dell'U.O.S. Rianimazione e Terapia Intensiva Adulti della Fondazione IRCCS "Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico", in qualità di Presidente verbalizzante;
  - Dr. Paolo Tarsia, Dirigente Medico presso l'U.O.C. Pneumologia della Fondazione IRCCS "Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico", in qualità di commissario;
  - Ing. Massimo Canevari, Collaboratore tecnico professionale presso l'U.O.C. Ingegneria Clinica della Fondazione IRCCS "Ca' Granda - Ospedale Maggiore Policlinico", in qualità di commissario;
2. dare atto il presente provvedimento non comporta oneri per il BPE;
3. dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
4. disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo *online* dell'Azienda, dando atto che lo stesso è immediatamente esecutivo (art. 17 comma 6, L.R. n. 33/2009 così come sostituito dall'art.1 della L.R. n. 23/2015);





Determinazione del Direttore Generale n. 2536 del 20 DIC. 2018, Atti n. 1655/2018 - all. 70 Pag. 5

5. disporre l'invio della presente determinazione alle Unità Operative interessate.

IL DIRETTORE GENERALE  
Dott.ssa Simona Giraldi

IL DIRETTORE SANITARIO  
Dr.ssa Laura Chiappa

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO  
Dott. Fabio Agrò

REGISTRATA NELL'ELENCO DELLE DETERMINAZIONI  
IN DATA 20 DIC. 2018 N. 2536

UOS/UOSD/UOC proponente	U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica	
Responsabile del procedimento:	Ing. Gianpaolo Valente	<i>G. Valente</i>
Pratica trattata da	Dott.ssa Margherita Botteggi	<i>Margherita Botteggi</i>





INFORMAZIONI PERSONALI **GIACOMO GRASELLI**

Sesso **Maschio** Data di Nascita **04/02/1971** Nazione **ITALIA**

POSIZIONE RICOPERTA **DIRIGENTE MEDICO**

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Da Dicembre 2017 **Professore Associato**  
**Università degli Studi di Milano**  
Attività o Settore **Anestesiologia e Terapia Intensiva**
- Da Novembre 2015 **Dirigente Medico Responsabile di Unità Operativa**  
**Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano**  
Attività o Settore **Rianimazione Generale**
- Da Febbraio 2014 a Ottobre 2015 **Dirigente Medico Responsabile di Unità Operativa**  
**Azienda Ospedaliera San Gerardo, Monza**  
Attività o Settore **Rianimazione Generale**
- Da Gennaio 2009 a Gennaio 2014 **Dirigente Medico**  
**Azienda Ospedaliera San Gerardo, Monza**  
Attività o Settore **Anestesia e Rianimazione**
- Da Gennaio 2007 a Novembre 2008 **Research Fellow**  
**St Michael's Hospital, University of Toronto, Canada**  
Attività o Settore **Critical Care Department**
- Da Novembre 2003 a Luglio 2006 **Specializzando in Anestesia e Rianimazione**  
**Università degli Studi Milano Bicocca**
- Da Novembre 2003 a Dicembre 2006 **Dirigente Medico**  
**Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza**  
Attività o Settore **Anestesia e Rianimazione**
- Da Gennaio 2001 a Giugno 2003 **Dirigente Medico**  
**Istituto nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano**  
Attività o Settore **Oncologia Medica**
- Da Luglio 1997 a Giugno 1998 **Sottotenente Medico di Complemento**  
**Aeronautica Militare, Ministero della Difesa**
- Da Novembre 1995 a Luglio 2000 **Specializzando in Oncologia**  
**Università degli Studi di Milano**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 2007 al 2008 **Research Fellowship**  
University of Toronto, Canada
- Dal 2002 al 2006 **Specializzazione in Anestesia e Rianimazione**  
Università degli Studi Milano Bicocca
- Dal 1996 al 2000 **Specializzazione in Oncologia**  
Università degli Studi di Milano
- Dal 1989 al 1995 **Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia**  
Università degli Studi di Milano
- Fino al 1989 **Diploma di Liceo Classico**  
Liceo Ginnasio Statale "G. Carducci" di Milano

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C2	C2	C2	C1
Francese	B1	B2	B1	B1	B1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

- Competenze comunicative Ottime competenze relazionali con personale sanitario (medici, infermieri, personale di supporto del reparto)
- Competenze organizzative e gestionali Esperienza come responsabile di Unità Operativa di Terapia Intensiva: leadership di team di 15-20 persone, dapprima presso l'AO San Gerardo di Monza e attualmente presso l'Ospedale Maggiore Policlinico  
Esperienza nella gestione di studi e ricerche cliniche
- Competenze professionali Esperienza nella gestione delle principali problematiche cliniche del paziente critico, con particolare riguardo a: insufficienza respiratoria acuta, monitoraggio respiratorio avanzato, supporto respiratorio e cardiaco extracorporeo (ECMO), fisiopatologia respiratoria, sepsi e shock settico.  
Attività quale docente universitario: corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (Corso di Emergenze medico-Chirurgiche, Università degli Studi di Milano), Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione (Università degli Studi di Milano e Università Milano Bicocca), Master in Scienze Infermieristiche di Area Critica (Università Milano Bicocca), Master in Fisioterapia Respiratoria (università degli Studi di Milano)  
Gestione di studi clinici e attività di ricerca clinica nell'ambito della farmacologia oncologica (sviluppo di nuovi farmaci antitumorali) e della medicina critica
- Competenze informatiche Buona padronanza di Microsoft Office (Word, Excel Powerpoint)  
Conoscenza di base di programmi per analisi statistica (Sigmastat, SPSS)
- Patente di guida B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

- Appartenenza a gruppi/associazioni Rappresentante Nazionale Italiano presso la Società Europea di Terapia Intensiva (ESICM) e membro della Società Italiana di Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva (SIAARTI)
- Conferenze Relatore a numerosi congressi nazionali e internazionali
- Pubblicazioni Coautore di numerose pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste scientifiche indicizzate internazionali (vedi allegati)  
Autore di monografie e capitoli di libri (vedi allegati)
- Riconoscimenti e premi Premi per attività di ricerca: Premio Giovani Ricercatori (Istituto nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano); Eli-Lilly Fellowship Award (University of Toronto, Canada)





ALLEGATI

Publicazioni Grasselli.pdf

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.

[Il contenuto di questa pagina è illeggibile a causa di un forte sfuocamento o errore di scansione.]

**Articoli originali (area oncologica)**

1. Bogni A., Cortinovis A., **Grasselli G.**, Seregni E., Crippa F., Castellani MR., Bombardieri E.: Thymidine kinase (TK) activity as a prognostic parameter of survival in lymphoma patients. *Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents* 1994; 8: 121-125
2. Chiti A., Crippa F., **Grasselli G.**, Castellani MR., Bombardieri E.: Visualizzazione della distribuzione dei recettori della somatostatina mediante la somministrazione di analoghi radiomarcati: applicazioni oncologiche. *Argomenti di Oncologia* 1995; 16: 31-44
3. Bombardieri E., Gasparini M., Massaron S., **Grasselli G.**, Castellani MR., Seregni E.: Studio immunoscintigrafico delle neoplasie maligne. *Argomenti di Oncologia* 1995; 16: 119-148
4. Seregni E., Botti C., **Grasselli G.**, Bombardieri E.: Caratteristiche biochimiche e profilo biologico dell'antigene prostatico specifico (PSA). *Urologia* 1995; 62: 408-402
5. Chiti A., Maffioli L., Infante M., **Grasselli G.**, Incarbone M., Gasparini M., Savelli G., Bombardieri E.: Assessment of mediastinal involvement in lung cancer with <sup>99m</sup>Tc-Sestamibi SPECT. *J Nucl Med* 1996; 37: 938-942
6. Moliterni A., Tarenzi E., Capri G., Terenziani M., Bertuzzi A., **Grasselli G.**, Agresti R., Piotti P., Greco M., Salvadori B., Pilotti S., Lombardi F., Valagussa P., Bonadonna G., Gianni L.: Pilot study of primary chemotherapy with doxorubicin plus paclitaxel in women with locally advanced or operable breast cancer. *Sem Oncol* 1997; 24(5, suppl. 17): S17-10–S17-14
7. Chiti A., **Grasselli G.**, Maffioli L., Infante M., Incarbone M., Bombardieri E.: Assessment of mediastinal involvement in lung cancer with [<sup>99m</sup>Tc]-Sestamibi SPET. In: Bergmann H., Kroiss A., Sinzinger H. (Eds): *Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and Research XXII*. Birkhauser Verlag, Basel: 262-257, 1997.
8. Savelli G., Chiti A., **Grasselli G.**, Maccauro M., Rodari M., Bombardieri E.: The role of bone SPET study in diagnosis of single vertebral metastases. *Anticancer Res* 2000; 20: 1115-1120
9. **Grasselli G.**, Lavorato M.V.: Trattamento antibiotico empirico degli episodi di neutropenia febbrile. *Argomenti di Oncologia* 2000; 21: 175-191
10. Sessa C, Capri G, Gianni L, Peccatori F, **Grasselli G**, Bauer J, Zucchetti M, Viganò L, Gatti A, Minoia C, Liati P, Van den Bosch S, Bernareggi A, Camboni G, Marsoni S: Clinical and

- pharmacological phase I study with accelerated titration design of daily times five schedule of BBR 3464, a novel cationic triplatinum complex. *Ann Oncol* 2000; 11: 977-983
11. **Grasselli G**, Vigano L, Capri G, Locatelli A, Tarenzi E, Spreafico C, Bertuzzi A, Giani A, Materazo C, Perotti A, Valagussa P, Gianni L: Clinical and pharmacologic study of the Epirubicin and Paclitaxel combination in women with metastatic breast cancer. *J Clin Oncol* 2001; 19: 2222-2231
  12. Vigano L, Locatelli A, **Grasselli G**, Gianni L: Drug interactions of paclitaxel and docetaxel and their relevance for the design of combination therapy. *Investigational New Drugs* 2001; 19: 179-196
  13. Gianni L, **Grasselli G**: Targeting the epidermal growth factor receptor: a new strategy in cancer treatment. *Suppl Tumori* 2002; 1:S60-61
  14. Perotti A, Cresta S, **Grasselli G**, Capri G, Minotti G, Gianni L: Cardiotoxic effect of anthracycline-taxane combinations. *Expert Opin Drug Saf* 2003; 2: 59-71
  15. Gianni L., **Grasselli G.**, Cresta S., Locatelli A., Vigano L., Minotti G.: Anthracyclines. In: Giaccone G., Schilsky R.L., Sondel P. *Cancer Chemotherapy and biological Response Modifiers* 2002; 20: 59-69
  16. Gianni L., **Grasselli G.**, Cresta S., Locatelli A., Vigano L., Minotti G.: Anthracyclines. In: Giaccone G., Schilsky R.L., Sondel P. *Cancer Chemotherapy and biological Response Modifiers* 2003; 21: 29-40
  17. Cresta S, **Grasselli G**, Mansutti M, Martoni A, Lelli G, Capri G, Buzzi F, Cuna GR, Jirillo A, Terzoli E, Frevola L, Tarenzi E, Sguotti C, Azli N, Murawsky M, Gianni L. A randomized phase II study of combination, alternating and sequential regimens of doxorubicin and docetaxel as first-line chemotherapy for women with metastatic breast cancer. *Ann Oncol* 2004; 15: 433-439
  18. Sessa C, Vigano L, **Grasselli G**, Trigo J, Marimon I, Llado A, Locatelli A, Ielmini N, Marsoni S, Gianni L. Phase I clinical and pharmacological evaluation of the multi-tyrosine kinase inhibitor SU006668 by chronic oral dosing. *Eur J Cancer* 2006; 42: 171-178.

#### **Articoli originali (area anestesilogica – medicina critica)**

1. **Grasselli G**, Gattinoni L, Kavanagh B, Latini R, Laupacis A, Lemaire F, Pesenti A, Suter P, Slutsky A, Tognoni G. Feasibility, limits and problems of clinical studies in Intensive Care Unit. *Minerva Anestesiologica* 2007; 73: 595-601

2. **Grasselli G**, Foti G, Patroniti N, Rona R, Perlangeli MV, Pesenti A. Extracorporeal cardiopulmonary support for cardiogenic shock caused by pheochromocytoma: a case report and literature review. *Anesthesiology* 2008; 108: 959-962
3. Beck J, Reilly M, **Grasselli G**, Mirabella L, Slutsky AS, Dunn MS, Sinderby C. Patient-ventilator interaction during neurally adjusted ventilatory assist in low birth weight infants. *Pediatr Res* 2009; 65: 663-668
4. **Grasselli G**, Foti G, Patroniti N, Giuffrida A, Cortinovis B, Zanella A, Pagni F, Mergoni M, Pesci A, Pesenti A. A case of ARDS associated with influenza A - H1N1 infection treated with extracorporeal respiratory support. *Minerva Anestesiol* 2009; 75: 741-745
5. Isgrò S, Zanella A, Sala C, **Grasselli G**, Foti G, Pesenti A, Patroniti N. Continuous flow biphasic positive airway pressure by helmet in patients with acute hypoxic respiratory failure: effect on oxygenation. *Intensive Care Med* 2010; 36: 1688-1694
6. Mauri T, Bellani G, Foti G, **Grasselli G**, Pesenti A. Successful use of neurally adjusted ventilatory assist in a patient with extremely low respiratory system compliance undergoing ECMO. *Intensive Care Med* 2011; 37: 166-167
7. **Grasselli G**, Pesenti A, Marcolin R, Patroniti N, Isgrò S, Tagliabue P, Lucchini A, Fumagalli R. Percutaneous vascular cannulation for extracorporeal life support (ECLS): a modified technique. *Int J Artif Organs* 2010; 33: 553-557
8. Bombino M, Patroniti N, Foti G, Isgrò S, **Grasselli G**, Pesenti A. Bronchopleural fistulae and pulmonary ossification in posttraumatic acute respiratory distress syndrome: successful treatment with extracorporeal support. *ASAIO J* 2011; 57: 336-40
9. Beck J, Reilly M, **Grasselli G**, Qui H, Slutsky AS, Dunn MS, Sinderby CA. Characterization of neural breathing pattern in spontaneously breathing preterm infants. *Pediatr Res* 2011; 70: 607-613
10. Patroniti N, Bellani G, Saccavino E, Zanella A, **Grasselli G**, Isgrò S, Milan M, Foti G, Pesenti A. Respiratory pattern during neurally adjusted ventilatory assist in acute respiratory failure patients. *Intensive Care Med* 2012; 38: 230-239
11. **Grasselli G**, Bombino M, Patroniti N, Giuffrida A, Marcolin R, Vergani P, Pesenti A. Use of extracorporeal respiratory support during pregnancy: a case report and literature review. *ASAIO J* 2012; 58: 281-284

12. **Grasselli G**, Beck J, Mirabella L, Pesenti A, Slutsky AS, Sinderby C. Assessment of patient-ventilator breath contribution during neurally adjusted ventilatory assist. *Intensive Care Med* 2012; 38: 1224-1232
13. **Grasselli G**, Bombino M, Patroniti N, Foti G, Benini A, Abbruzzese C, Fumagalli R, Pesenti A. Management of acute respiratory complications from influenza A (H1N1) infection: experience of a tertiary-level Intensive Care Unit. *Minerva Anestesiologica* 2011; 77: 884-891
14. Zanella A, Scaravilli V, **Grasselli G**, Patroniti N, Pesenti A. Update in extracorporeal membrane oxygenation. *Eur Resp Monographs* 2012; 55: 133-141
15. Mauri T, Bellani G, **Grasselli G**, Confalonieri A, Rona R, Patroniti N, Pesenti A. Patient-ventilator interaction in ARDS patients with extremely low compliance undergoing ECMO: a novel approach based on diaphragm electrical activity. *Intensive Care Med* 2013; 39: 282-291
16. **Grasselli G**. ICU admission of hematological patients: the debate continues. *Minerva Anestesiologica* 2013; 79: 113-115
17. Bellani G, Mauri T, Coppadoro A, **Grasselli G**, Patroniti N, Spadaro S, Sala V, Foti G, Pesenti A. Estimation of patient's inspiratory effort from the electrical activity of the diaphragm. *Crit Care Med* 2013; 41: 1483-1491
18. Mirabella L, **Grasselli G**, Haistma JJ, Zhang H, Slutsky AS, Sinderby C, Beck J. Lung protection during non-invasive synchronized assist versus volume control in rabbits. *Crit Care* 2014; 18: R22
19. Caironi P, Tognoni G, Masson S, Fumagalli R, Pesenti A, Romero M, Fanizza C, Caspani L, Faenza S, **Grasselli G**, Iapichino G, Antonelli M, Parrini V, Fiore G, Latini R, Gattinoni L; ALBIOS Study Investigators. Albumin replacement in patients with severe sepsis or septic shock. *N Engl J Med* 2014; 370: 1412-1421
20. Bellani G, Coppadoro A, Patroniti N, Turella M, Arrigoni Marocco S, **Grasselli G**, Mauri T, Pesenti A. Clinical assessment of auto-positive end-expiratory pressure by diaphragmatic electrical activity during pressure support and neurally adjusted ventilatory assist. *Anesthesiology* 2014; 121: 563-571
21. Muttini S, Villani PG, Trimarco R, Bellani G, **Grasselli G**, Patroniti N. Relation between peak and integral of the diaphragm electromyographic activity at different levels of support during weaning from mechanical ventilation: A physiologic study. *J Crit Care* 2015; 30: 7-12
22. Castagna L, Zanella A, Scaravilli V, Magni F, Deab SA, Introna M, Mojoli F, **Grasselli G**, Pesenti A, Patroniti N. Effect on membrane lung gas exchange of an intermittent high gas flow

- recruitment maneuver: preliminary data in veno-venous ECMO patients. *J Artif Organs* 2015; 18: 213-219
23. Scaravilli V, **Grasselli G**, Castagna L, Zanella A, Isgrò S, Lucchini A, Patroniti N, Bellani G, Pesenti A. Prone positioning improves oxygenation in spontaneously breathing non-intubated patients with hypoxemic acute respiratory failure: a retrospective study. *J Crit Care* 2015; 30: 1390-1394
24. Bellani G, Coppadoro A, Pozzi M, Bronco A, Albiero D, Eronia N, Meroni V, **Grasselli G**, Pesenti A. The Ratio of Inspiratory Pressure Over Electrical Activity of the Diaphragm Remains Stable During ICU Stay and is not Related to Clinical Outcome. *Respir Care* 2016; 61: 495-501
25. Mauri T, **Grasselli G**, Suriano G, Eronia N, Spadaro S, Turrini C, Patroniti N, Bellani G, Pesenti A. Control of Respiratory Drive and Effort in Extracorporeal Membrane Oxygenation Patients Recovering from Severe Acute Respiratory Distress Syndrome. *Anesthesiology*. 2016; 125: 159-167
26. Bellani G, **Grasselli G**, Teggie-Droghi M, Mauri T, Coppadoro A, Brochard L, Pesenti A. Do spontaneous and mechanical breathing have similar effects on average transpulmonary and alveolar pressure? A clinical crossover study. *Crit Care* 2016; 20: 142
27. Narra R, Bono P, Zoccoli A, Orlandi A, Piconi S, **Grasselli G**, Crotti S, Girello A, Piralla A, Baldanti F, Lunghi G. Acute respiratory distress syndrome in adenovirus type 4 pneumonia: A case report. *J Clin Virol* 2016; 81: 78-81.
28. Mauri T, Langer T, Zanella A, **Grasselli G**, Pesenti A. Extremely high transpulmonary pressure in a spontaneously breathing patient with early severe ARDS on ECMO. *Intensive Care Med* 2016 Aug 11.
29. Zanella A, Salerno D, Scaravilli V, Giani M, Castagna L, Magni F, Carlesso E, Cadringer P, Bombino M, **Grasselli G**, Patroniti N, Pesenti A. A mathematical model of oxygenation during venovenous extracorporeal membrane oxygenation support. *J Crit Care* 2016; 36: 178-186.
30. Mauri T, Eronia N, Turrini C, Battistini M, **Grasselli G**, Rona R, Volta CA, Bellani G, Pesenti A. Bedside assessment of the effects of positive end-expiratory pressure on lung inflation and recruitment by the helium dilution technique and electrical impedance tomography. *Intensive Care Med* 2016; 42: 1576-1587
31. Mauri T, Langer T, Zanella A, **Grasselli G**, Pesenti A. Extremely high transpulmonary pressure in a spontaneously breathing patient with early severe ARDS on ECMO. *Intensive Care Med*. 2016;42: 2101-2103

32. Scaravilli V, Grasselli G, Benini A, Bombino M, Ceriani D, Emmig U, Zanella A, Patroniti N, Pesenti A. ECMO for intractable status asthmaticus following atracurium. *J Artif Organs*. 2017; 20: 178-181
33. Mauri T, Turrini C, Eronia N, Grasselli G, Volta CA, Bellani G, Pesenti A. Physiologic Effects of High-Flow Nasal Cannula in Acute Hypoxemic Respiratory Failure. *Am J Respir Crit Care Med*. 2017; 195: 1207-1215.
34. Taccone P, Langer T, Grasselli G. Do we really need postoperative ICU management after elective surgery? No, not any more! *Intensive Care Med*. 2017; 43: 1037-1038
35. Mauri T, Grasselli G, Jaber S. Respiratory support after extubation: noninvasive ventilation or high-flow nasal cannula, as appropriate. *Ann Intensive Care*. 2017; 7: 52
36. Biffi S, Di Bella S, Scaravilli V, Peri AM, Grasselli G, Alagna L, Pesenti A, Gori A. Infections during extracorporeal membrane oxygenation: epidemiology, risk factors, pathogenesis and prevention. *Int J Antimicrob Agents*. 2017; 50: 9-16
37. Spinelli E, Villa A, Zazzeron L, Grasselli G. What's New in Noninvasive Ventilation: Factors Associated with Failure, Patterns of Use in Acute Asthma, and the Role of New Interfaces. *Am J Respir Crit Care Med*. 2017; 196: 520-522
38. Mauri T, Grasselli G, Pesenti A. Systematic assessment of advanced respiratory physiology: precision medicine entering real-life ICU? *Crit Care*. 2017; 21: 143
39. Grasselli G, Pesenti A. Extracorporeal CO2 removal: a powerful tool to be handled with care. *Minerva Anesthesiol*. 2017; 83: 682-684
40. Eronia N, Mauri T, Maffezzini E, Gatti S, Bronco A, Alban L, Binda F, Sasso T, Marenghi C, Grasselli G, Foti G, Pesenti A, Bellani G. Bedside selection of positive end-expiratory pressure by electrical impedance tomography in hypoxemic patients: a feasibility study. *Ann Intensive Care*. 2017; 7: 76
41. Mauri T, Alban L, Turrini C, Cambiagli B, Carlesso E, Taccone P, Bottino N, Lissoni A, Spadaro S, Volta CA, Gattinoni L, Pesenti A, Grasselli G. Optimum support by high-flow nasal cannula in acute hypoxemic respiratory failure: effects of increasing flow rates. *Intensive Care Med*. 2017 Jul 31. doi: 10.1007/s00134-017-4890-1. [Epub ahead of print]
42. Grasselli G, Scaravilli V, Di Bella S, Biffi S, Bombino M, Patroniti N, Bisi L, Peri AM, Pesenti A, Gori A, Alagna L. Nosocomial Infections During Extracorporeal Membrane Oxygenation: Incidence, Etiology, and Impact on Patients' Outcome. *Crit Care Med*. 2017; 45: 1726

43. Mauri T, Cambiaghi B, Spinelli E, Langer T, Grasselli G. Spontaneous breathing: a double-edged sword to handle with care. *Ann Transl Med.* 2017; 5: 292
44. **Grasselli G**, Vergnano B, Pozzi MR, Sala V, D'Andrea G, Scaravilli V, Mantero M, Pesci A, Pesenti A. Interstitial pneumonia with autoimmune features: an additional risk factor for ARDS? *Ann Intensive Care.* 2017; 7: 98
45. Galazzi A, Brambilla A, **Grasselli G**, Pesenti A, Fumagalli R, Lucchini A. Quality of Life of Adult Survivors After Extra Corporeal Membrane Oxygenation (ECMO): A Quantitative Study. *Dimens Crit Care Nurs.* 2018; 37: 12.

### Capitoli di libri

1. Chiti A, **Grasselli G**, Maffioli L, Infante M, Incarbone M, Bombardieri E: Assessment of mediastinal involvement in lung cancer with [99mTc]-Sestamibi SPET. In: Bergmann H, Kroiss A, Sinzinger H (Eds): *Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and Research XXII.* Birkhauser Verlag, Basel: 262-267, 1997
2. Gianni L, Sessa C, Capri G, **Grasselli G**, Spataro V, Bonadonna G: Farmaci chemioterapici. Distruzione e resistenza cellulare. In: Bonadonna G, Robustelli della Cuna G (Eds): *Medicina Oncologica.* VI edizione. Masson, Milano: 632-535, 1999
3. Gianni L, Sessa C, Capri G, Vitali G, Bianchi G, **Grasselli G**: Farmaci chemioterapici. In: Bonadonna G, Robustelli della Cuna G (Eds.): *Medicina Oncologica.* VII edizione. Masson, Milano, 2003
4. Patroniti N, **Grasselli G**, Bellani G. NAVA: applications and limitations. In: Vincent JL (Ed): 2013 *Annual Update in Intensive Care and Emergency Medicine.* Springer-Verlag, Berlin Heidelberg: 595-608, 2013
5. Bellani G, **Grasselli G**, Pesenti A: Ventilatory management of ARDS before and during ECMO. In: Sangalli F, Patroniti N, Pesenti A (Eds): *ECMO-Extracorporeal Life Support in Adults.* Springer-Verlag Italia: 239-248, 2014
6. **Grasselli G**, Mangili P, Sosio S, Patroniti N: Weaning from VV ECMO. In: Sangalli F, Patroniti N, Pesenti A (Eds): *ECMO-Extracorporeal Life Support in Adults.* Springer-Verlag Italia: 317-326, 2014
7. Patroniti N, **Grasselli G**, Pesenti A: Extracorporeal Support of Gas Exchange. In: Broaddus VC, Mason RJ, Ernst JD, King TE, Lazarus SC, Murray JF, Nadel JA, Slutsky AS, Gotway MB (Eds):



Murray & Nadel's Textbook of Respiratory Medicine. VI Edition. Elsevier Saunders, Philadelphia: 1794-1806, 2015

8. Grasselli G, Pozzi M, Bellani G: Monitoring respiratory effort by means of the electrical activity of the diaphragm. In: Vincent JL (Ed): 2016 Annual Update in Intensive Care and Emergency Medicine. Springer-Verlag, Berlin Heidelberg: 299-310, 2016.




**INFORMAZIONI PERSONALI MASSIMO CANEVARI**

Sesso **Maschio**      Data di Nascita **10/04/1979**      Nazione **ITALIA**

**POSIZIONE RICOPERTA COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE**

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Da Dicembre 2014 a Novembre 2016 **CONSULENTE INGEGNERE CLINICO C/O AO GAETANO PINI DI MILANO IN CONVENZIONE CON FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA POLICLINICO DI MILANO**

Fondazione IRCCSCA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO  
INGEGNERE CLINICO

Attività o Settore **INGEGNERIA CLINICA**

Da Agosto 2010 **COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE CAT. D**

Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano  
VIA F. SFORZA N. 28 MILANO 20122 MILANO  
INGEGNERE CLINICO

Attività o Settore **INGEGNERIA CLINICA**

Da Marzo 2010 a Luglio 2010 **CO.CO.PRO.**

fondazione irccs Policlinico san Matteo di Pavia  
ingegnere clinico

Attività o Settore **INGEGNERIA CLINICA**

Da Marzo 2009 a Febbraio 2010 **borsista**

Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano  
INGEGNERIE CLINICO

Attività o Settore **ingegneria clinica**

Da Gennaio 2009 a Febbraio 2009 **FREQUENTATORE VOLONTARIO**

Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano  
INGEGNERE CLINICO

Attività o Settore **INGEGNERIA CLINICA**

Da Maggio 2007 a Dicembre 2008 **BORSISTA**

Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano  
INGEGNERE CLINICO

Attività o Settore **INGEGNERIA CLINICA**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Da Novembre 2017 **CORSO DI FORMAZIONE "RESPONSABILE E ADDETTO AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE"**  
**MODULO C**  
**OPN EPEI ITALIA**

**RSPP**



## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Maggio 2008 **ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI SEZIONE A SETTORI A) CIVILE E AMBIENTALE, B) INDUSTRIALE, C) DELL'INFORMAZIONE CON IL NUMERO A26948 ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MILANO**

**INGEGNERE**

Da Ottobre 2006 **ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE**

**POLITECNICO DI MILANO**

**INGEGNERE**

Da Aprile 2006 a Aprile 2007 **MASTER DI II LIVELLO DI INGEGNERIA IN CHIRURGIA**

**POLITECNICO DI MILANO**

**INGEGNERIA IN CHIRURGIA**

Da Settembre 1998 a Ottobre 2005 **LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO INGEGNERIA BIOMEDICA**

**POLITECNICO DI MILANO**

**INGEGNERE BIOMEDICO**

Da Settembre 1993 a Luglio 1998 **PERITO TECNICO MECCANICO**

**I.T.I.S. G. MARCONI DI PIACENZA**

**PERITO MECCANICO**

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre **Italiano**

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
<b>Inglese</b>	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Patente di guida **B**

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n, 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.


**INFORMAZIONI PERSONALI PAOLO TARSIA**

Telefono aziendale 71211  
 Email aziendale paolotarsia@policlinico.mi.it

Sesso Maschio Data di Nascita 08/07/1966 Nazione ITALIA

POSIZIONE RICOPERTA DIRIGENTE MEDICO

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Da Gennaio 2004 Dirigente Medico I Livello  
 IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico  
 Gestione attività di reparto, broncologia e trapianti di polmone  
 Attività o Settore U.O. Broncopneumologia

Da Gennaio 1999 a Dicembre 2003 Dirigente Medico I Livello  
 IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico di Milano  
 Prima come incarico e successivamente come assunzione a tempo indeterminato  
 Attività o Settore U.O. Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Dal 2001 al 2006 Scuola di Specializzazione in Medicina Interna  
 Università degli Studi di Milano

Dal 1991 al 1994 Scuola di Specialità di Malattie dell'Apparato Respiratorio  
 Università degli Studi di Milano

Dal 1984 al 1990 Laurea in Medicina e Chirurgia  
 Università degli Studi di Pavia

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Inglese

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Francese	B1	B1	A1	A1	A1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Organizzazione delle attività di reparto presso U.O. Broncopneumologia.  
 Organizzazione delle attività di gestione del pre e post trapianto presso U.O. Broncopneumologia

Competenze professionali

Publicazioni scientifiche:  
 Allegra L, Blasi F, Centanni S, Cosentini R, Denti F, Raccanelli R, Tarsia P, Valenti V. Acute exacerbations of asthma in adults: role of Chlamydia pneumoniae infection. Eur Respir J. 1994;7(12):2165-8. (I.F. 5,545)  
 Blasi F, Cosentini R, Tarsia P, Camusso L, Campi E, Arosio C, Allegra L. Chlamydia pneumoniae pneumonia: role



- of new macrolides. *J Chemother.* 1995;7 Suppl 4:117-8. (I.F. 0,922)
- Cosentini R, Blasi F, Raccanelli R, Rossi S, Arosio C, Tarsia P, Randazzo A, Allegra L. Severe community-acquired pneumonia: a possible role for *Chlamydia pneumoniae*. *Respiration.* 1996;63(2):61-5. (I.F. 1,985)
- Damato S, Frigo V, Dell'Oca M, Negretto GG, Tarsia P. Utility of monitoring breathing during night hours in COPD patients undergoing long-term oxygen therapy. *Monaldi Arch Chest Dis.* 1997;52(2):106-11
- Blasi F, Ranzi ML, Erba M, Tarsia P, Raccanelli R, Fagetti L, Allegra L. No evidence for the presence of *Helicobacter pylori* in atherosclerotic plaques in abdominal aortic aneurysm specimens. *Atherosclerosis.* 1996;126(2):339-40. (I.F. 4,601)
- Allegra L, Blasi F, Tarsia P, Arosio C, Fagetti L, Gazzano M. A novel device for the prevention of airborne infections. *J Clin Microbiol.* 1997;35(7):1918-9. (I.F. 3,945)
- Blasi F, Cosentini R, Raccanelli R, Massari FM, Arosio C, Tarsia P, Allegra L. A possible association of *Chlamydia pneumoniae* infection and acute myocardial infarction in patients younger than 65 years of age. *Chest.* 1997 Aug;112(2):309-12. (I.F. 6,36)
- Centanni S, Pregliasco F, Bonfatti C, Mensi C, Tarsia P, Guarnieri R, Allegra L. Clinical efficacy of a vaccine-immunostimulant combination in the prevention of influenza in patients with chronic obstructive pulmonary disease and chronic asthma. *J Chemother* 1997;9(4):273-8. (I.F. 0,922)
- Blasi F, Rizzato G, Gambacorta M, Cosentini R, Raccanelli R, Tarsia P, Arosio C, Savini E, Cantoni C, Fagetti L, Allegra L. Failure to detect the presence of *Chlamydia pneumoniae* in sarcoid pathology specimens. *Eur Respir J.* 1997;10(11):2609-11. (I.F. 5,545)
- Blasi F, Tarsia P, Arosio C, Fagetti L, Allegra L. Epidemiology of *Chlamydia pneumoniae*. *Clin Microbiol Infect.* 1998 Jan;4 Suppl 4:S1-S6. (I.F. 3,554)
- Centanni S, Camporesi G, Tarsia P, Guarnieri R, Allegra L. Effect of atropine on ciliary beat in human upper respiratory tract epithelial cells. *Int J Tissue React.* 1998;20(4):131-6
- Cosentini R, Esposito S, Blasi F, Clerici Schoeller M, Pinzani R, Tarsia P, Fagetti L, Arosio C, Principi N, Allegra L. Incidence of *Chlamydia pneumoniae* infection in vertically HIV-1 infected children. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 1998;17(10):720-3. (I.F. 2,866)
- Blasi F, Allegra L, Tarsia P. *Chlamydia pneumoniae* and asthma. *Thorax.* 1998;53(12):1095. (I.F. 7,069)
- Torgano G, Cosentini R, Mandelli C, Perondi R, Blasi F, Bertinieri G, Tien TV, Ceriani G, Tarsia P, Arosio C, Ranzi ML. Treatment of *Helicobacter pylori* and *Chlamydia pneumoniae* infections decreases fibrinogen plasma level in patients with ischemic heart disease. *Circulation.* 1999;99(12):1555-9. (I.F. 14,595)
- Esposito G, Blasi F, Allegra L, Chiesa R, Melissano G, Cosentini R, Tarsia P, Dordoni L, Cantoni C, Arosio C, Fagetti L. Demonstration of viable *Chlamydia pneumoniae* in atherosclerotic plaques of carotid arteries by reverse transcriptase polymerase chain reaction. *Ann Vasc Surg.* 1999;13(4):421-5. (I.F. 1,262)
- Melissano G, Blasi F, Esposito G, Tarsia P, Dordoni L, Arosio C, Tshomba Y, Fagetti L, Allegra L, Chiesa R. *Chlamydia pneumoniae* eradication from carotid plaques. Results of an open, randomised treatment study. *Eur J Vasc Endovasc Surg.* 1999;18(4):355-9. (I.F. 3,007)
- Blasi F, Boman J, Esposito G, Melissano G, Chiesa R, Cosentini R, Tarsia P, Tshomba Y, Betti M, Alessi M, Morelli N, Allegra L. *Chlamydia pneumoniae* DNA detection in peripheral blood mononuclear cells is predictive of vascular infection. *J Infect Dis.* 1999;180(6):2074-6. (I.F. 6,035)
- Rimenti G, Blasi F, Cosentini R, Moling O, Pristera R, Tarsia P, Vedovelli C, Mian P. Temporal arteritis associated with *Chlamydia pneumoniae* DNA detected in an artery specimen. *J Rheumatol.* 2000;27(11):2718-20. (I.F. 3,151)
- Blasi F, Cosentini R, Tarsia P. *Chlamydia pneumoniae* respiratory infections. *Curr Opin Infect Dis* 2000;13(2):161-164. (I.F. 4,350)
- Esposito S, Blasi F, Arosio C, Fioravanti L, Fagetti L, Droghetti R, Tarsia P, Allegra L, Principi N. Importance of acute *Mycoplasma pneumoniae* and *Chlamydia pneumoniae* infections in children with wheezing. *Eur Respir J.* 2000;16(6):1142-6. (I.F. 5,545)
- Allegra L, Blasi F, de Bernardi B, Cosentini R, Tarsia P. Antibiotic treatment and baseline severity of disease in acute exacerbations of chronic bronchitis: a re-evaluation of previously published data of a placebo-controlled randomized study. *Pulm Pharmacol Ther* 2001;14(2):149-55. (I.F. 2,283)
- Imperiali FG, Zaninoni A, La Maestra L, Tarsia P, Blasi F, Barcellini W. Increased *Mycobacterium tuberculosis* growth in HIV-1-infected human macrophages: role of tumour necrosis factor-alpha. *Clin Exp Immunol* 2001;123(3):435-42. (I.F. 2,853)
- Blasi F, Cosentini R, Tarsia P, Capone P, Allegra L. Atypical pathogens and asthma: can they influence the natural history of the disease? *Monaldi Arch Chest Dis.* 2001;56(3):276-80
- Cosentini R, Tarsia P, Blasi F, Roma E, Allegra L. Community-acquired pneumonia: role of atypical organisms. *Monaldi Arch Chest Dis.* 2001;56(6):527-34
- Blasi F, Braga P, Cazzola M, Cosentini R, Tarsia P. Therapies in development for community-acquired pneumonia. *Expert Opin Investig Drugs.* 2002;11(4):545-52. (I.F. 4,058)
- Blasi F, Damato S, Cosentini R, Tarsia P, Raccanelli R, Centanni S, Allegra L; *Chlamydia InterAction* with COPD (CIAC) Study Group. *Chlamydia pneumoniae* and chronic bronchitis: association with severity and bacterial clearance following treatment. *Thorax.* 2002;57:672-6. (I.F. 7,069)
- Blasi F, Drago L, Gismondo MR, Cosentini R, Tarsia P, Valenti V, Capone P, Allegra L. In vitro antibiotic activity against *Chlamydia pneumoniae* clinical isolates. *J Chemother.* 2003;15(1):93-4. (I.F. 0,922)
- Bregani ER, Balzarini L, Ghiringhelli C, Tarsia P. Transfusional *Mansonella perstans* microfilariasis. *Parassitologia.* 2003;45(2):71-2
- Blasi F, Tarsia P, Cosentini R, Cazzola M, Allegra L. Therapeutic potential of the new quinolones in the treatment of lower respiratory tract infections. *Expert Opin Investig Drugs.* 2003;12(7):1165-77. (I.F. 4,058)
- Castelli R, Tarsia P, Tantardini C, Pantaleo G, Guariglia A, Porro F. Syncope in patients with pulmonary embolism: comparison between patients with syncope as the presenting symptom of pulmonary embolism and patients with pulmonary embolism without syncope. *Vasc Med.* 2003;8(4):257-61. (I.F. 1,736)



- Bregani ER, Rovellini A, Tarsia P. Effects of thiabendazole in *Mansonella perstans* filariasis. *Parassitologia*. 2003;45(3-4):151-3
- Castelli R, Porro F, Tarsia P. The heparins and cancer: review of clinical trials and biological properties. *Vasc Med*. 2004;9(3):205-13. (I.F. 1,736)
- Blasi F, Tarsia P, Cosentini R, Valenti V. Newer antibiotics for the treatment of respiratory tract infections. *Curr Opin Pulm Med*. 2004;10(3):189-96. (I.F. 2,475)
- Blasi F, Cosentini R, Tarsia P, Allegra L. Potential role of antibiotics in the treatment of asthma. *Curr Drug Targets Inflamm Allergy*. 2004;3(3):237-42
- Blasi F, Tarsia P, Aliberti S. Strategic targets of essential host-pathogen interactions. *Respiration*. 2005;72(1):9-25. (I.F. 1,985)
- Allegra L, Blasi F, Diano P, Cosentini R, Tarsia P, Confalonieri M, Dimakou K, Valenti V. Sputum color as a marker of acute bacterial exacerbations of chronic obstructive pulmonary disease. *Respir Med*. 2005;99(6):742-7. (I.F. 2,338)
- Blasi F, Cazzola M, Tarsia P, Cosentini R, Aliberti S, Santus P, Allegra L. Azithromycin and lower respiratory tract infections. *Expert Opin Pharmacother*. 2005;6(13):2335-51. (I.F. 1,703)
- Blasi F, Tarsia P, Aliberti S, Cosentini R, Allegra L. Chlamydia pneumoniae and *Mycoplasma pneumoniae*. *Semin Respir Crit Care Med*. 2005 Dec;26(6):617-24. (I.F. 2,154)
- Blasi F, Tarsia P. Value of short-course antimicrobial therapy in community-acquired pneumonia. *Int J Antimicrob Agents*. 2005 Dec;26 Suppl 3:S148-55. (I.F. 3,067)
- Blasi F, Tarsia P, Aliberti S, Santus P, Allegra L. Highlights on the appropriate use of fluoroquinolones in respiratory tract infections. *Pulm Pharmacol Ther*. 2006;19 Suppl 1:11-9. (I.F. 2,283)
- Bregani ER, Tarsia P, Pujades E, Van Tien T, Arioli M, Ziglioli E. The 2001 meningitis epidemic in south Chad. *Minerva Med* 2006;97(2):161-73
- Blasi F, Cazzola M, Tarsia P, Aliberti S, Baldessari C, Valenti V. Telithromycin in lower respiratory tract infections. *Future Microbiol*. 2006;1:7-16 (I.F. 1,976)
- Aliberti S, Falleni M, Tarsia P, Vago G, Zerbi P, Barberis M, Valenti V, Blasi F. A 13-year-old female with shortness of breath and pleuritic chest pain. *Eur Respir J* 2006;28(4):876-82. (I.F. 5,545)
- Tarsia P, Aliberti S, Pappalettera M, Blasi F. Mixed community-acquired lower respiratory tract infections. *Curr Infect Dis Rep* 2007;9(1):14-20
- Blasi F, Aliberti S, Pappalettera M, Tarsia P. 100 years of respiratory medicine: Pneumonia. *Respir Med*. 2007;101(5):875-81. (I.F. 2,338)
- Blasi F, Aliberti S, Tarsia P, Santus P, Centanni S, Allegra L. Prulifloxacin: a brief review of its potential in the treatment of acute exacerbations of chronic bronchitis. *Int J Chron Obstruct Pulmon Dis*. 2007;2(1):27-31
- Blasi F, Aliberti S, Allegra L, Piatti G, Tarsia P, Ossewade JM, Verweij V, Nijkamp FP, Folkerts G. Chlamydia pneumoniae induces a sustained airway hyperresponsiveness and inflammation in mice. *Respir Res* 2007 19;8(1):83. (I.F. 3,87)
- Massari F, Salerno MG, Tarsia P. Brain retention of contrast medium with transient neurological syndrome following coronary angiography. *J Cardiovasc Med* 2007;8(11):969-70
- Blasi F, Aliberti S, Tarsia P. Clinical applications of azithromycin microspheres in respiratory tract infections. *Int J Nanomedicine*. 2007;2(4):551-9. (I.F. 1,642)
- Cosentini R, Tarsia P, Canetta C, Graziadei G, Brambilla AM, Aliberti S, Pappalettera M, Tantardini F, Blasi F. Severe asthma exacerbation: role of acute Chlamydia pneumoniae and *Mycoplasma pneumoniae* infection. *Respir Med* 2008;30(9):48. (I.F. 2,338)
- Blasi F, Tarsia P, Aliberti S. Chlamydia pneumoniae. *Clin Microbiol Infect* 2009;15(1):29-35. (I.F. 3,554)
- Aliberti S, Blasi F, Zanaboni AM, Peyrani P, Tarsia P, Gaito S, Ramirez JA. Duration of antibiotic therapy in hospitalized patients with community-acquired pneumonia. *Eur Respir J*. 2010;36(1):128-34 (I.F. 5,53)
- Blasi F, Bonardi D, Aliberti S, Tarsia P, Confalonieri M, Amir O, Carone M, Di Marco F, Centanni S, Guffanti E. Long-term azithromycin use in patients with chronic obstructive pulmonary disease and tracheostomy. *Pulm Pharmacol Ther*. 2010 Jun;23(3):200-7 (I.F. 2,024)
- Cosentini R, Brambilla AM, Aliberti S, Bignamini A, Nava S, Maffei A, Martinotti R, Tarsia P, Monzani V, Pelosi P. Helmet continuous positive airway pressure vs oxygen therapy to improve oxygenation in community-acquired pneumonia: a randomized, controlled trial. *Chest*. 2010 Jul;138(1):114-20 (I.F. 6,36)
- Aliberti S, Andrisani MC, Tarsia P, Trevisan R, Cosentini R, Longhi L, Pappalettera M, Nosotti M, Blasi F. Non-invasive continuous positive airway pressure in monolateral lung transplant patient with pneumonia and IPF. *Monaldi Arch Chest Dis*. 2010 Dec;73(4):169-75.
- Massari FM, Tonella T, Tarsia P, Kirani S, Blasi F, Magrini F. Tako-tsubo syndrome in a young man with amyotrophic lateral sclerosis. A case report. *G Ital Cardiol* 2011 May;12(5):388-91. doi: 10.1714/643.7506
- Nosotti M, Rosso L, Tosi D, Palleschi A, Mendogni P, Crotti S, Lissoni A, Ferrero S, Tarsia P, Santambrogio L. Late lung retransplantation using extracorporeal membrane oxygenation as a bridge: case report. *Transplant Proc*. 2011 May;43(4):1198-200 (I.F. 0,993)
- Aliberti S, Ramirez J, Cosentini R, Brambilla AM, Zanaboni AM, Rossetti V, Tarsia P, Peyrani P, Piffer F, Blasi F. Low CURB-65 is of limited value in deciding discharge of patients with community-acquired pneumonia. *Respir Med*. 2011 Nov;105(11):1732-8 (I.F. 2,525)
- Aliberti S, Di Pasquale M, Zanaboni AM, Cosentini R, Brambilla AM, Seghezzi S, Tarsia P, Mantero M, Blasi F. Stratifying Risk Factors for Multidrug-Resistant Pathogens in Hospitalized Patients Coming From the Community With Pneumonia. *Clin Infect Dis*. 2012;54:470-8 (I.F. 8,186)
- Crotti S, Lissoni A, Tubiolo D, Azzari S, Tarsia P, Caspani L, Gattinoni L. Artificial lung as an alternative to mechanical ventilation in COPD exacerbation. *Eur Respir J*. 2012 Jan;39(1):212-5 (I.F. 5,545)
- Rosso L, Nosotti M, Mendogni P, Palleschi A, Tosi D, Montoli M, Pappalettera M, Tarsia P, Santambrogio L. Lung transplantation and posterior reversible encephalopathy syndrome: a case series. *Transplant Proc*. 2012 Sep;44(7):2022-5 (I.F. 0,993)
- Blasi F, Mantero M, Santus P, Tarsia P. Understanding the burden of pneumococcal disease in adults. *Clin*



Microbiol Infect. 2012 Oct;18 Suppl 5:7-14

Nosotti M, Rosso L, Tosi D, Palleschi A, Mendogni P, Nataloni IF, Crotti S, Tarsia P. Extracorporeal membrane oxygenation with spontaneous breathing as a bridge to lung transplantation. Interact Cardiovasc Thorac Surg. 2012 Oct 24.

Blasi F, Tarsia P, Mantero M, Morlacchi LC, Piffer F. Cefditoren versus levofloxacin in patients with exacerbations of chronic bronchitis: serum inflammatory biomarkers, clinical efficacy, and microbiological eradication. Ther Clin Risk Manag. 2013;9:55-64

Remiche G, Lo Mauro A, Tarsia P, Ronchi D, Bordoni A, Magri F, Comi GP, Aliverti A, D'Angelo MG. Postural effects on lung and chest wall volumes in late onset type II glycogenosis patients. Respir Physiol Neurobiol. 2013 May 1;186(3):308-14

Aliberti S, Cilloniz C, Chalmers JD, Zanaboni AM, Cosentini R, Tarsia P, Pesci A, Blasi F, Torres A. Multidrug-resistant pathogens in hospitalised patients coming from the community with pneumonia: a European perspective. Thorax. 2013;68(11):997-9.

Brambilla AM, Aliberti S, Prina E, Nicoli F, Del Forno M, Nava S, Ferrari G, Corradi F, Pelosi P, Bignamini A, Tarsia P, Cosentini R. Helmet CPAP vs. oxygen therapy in severe hypoxemic respiratory failure due to pneumonia. Intensive Care Med. 2014;40(7):942-9

Aliberti S, Brambilla AM, Chalmers JD, Cilloniz C, Ramirez J, Bignamini A, Prina E, Polverino E, Tarsia P, Pesci A, Torres A, Blasi F, Cosentini R. Phenotyping community-acquired pneumonia according to the presence of acute respiratory failure and severe sepsis. Respir Res. 2014 Mar 4;15:27.

Rizzi M, Tarsia P, Spina T, Cristiano A, Frassanito F, Macaluso C, Airoidi A, Vanni S, Legnani D. A new approach to detect early lung functional impairment in very light smokers. Respir Physiol Neurobiol. 2016 May 17.

Mantero M, Gramegna A, Pizzamiglio G, D'Adda A, Tarsia P, Blasi F. Once daily aerosolised tobramycin in adult patients with cystic fibrosis in the management of Pseudomonas aeruginosa chronic infection. Multidiscip Respir Med. 2017 Feb 7;12:2.

Competenze informatiche Utilizzo dei principali programmi di video scrittura, powerpoint ed excel, sia in ambiente windows che ambiente IOS

Patente di guida

B

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 'Codice in materia di protezione dei dati personali'.