

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' RELATIVA A FATTI, STATI O QUALITA' PERSONALI (Artt. 46 e 47 DPR 28.12.2000 N. 445)

La sottoscritta, **Martina Piras** nata

apevole delle responsabilità penali in

..... (Artt. 46, 47 e 76 DPR 28.12.2000 N. 445),

DICHIARA

Di essere

- Pisa

omb.it

Di aver conseguito:

- Specializzazione in Microbiologia e Virologia (110/110 e Lode) il 24/07/2015
Università di Pisa - Classe della Medicina diagnostica e di laboratorio
Tesi di Specializzazione "La discinesia ciliare primaria: aspetti microbiologici e nuove prospettive terapeutiche";
- Abilitazione all'esecuzione di prelievo ematico capillare e venoso il 30/06/2014
Azienda USL 2 di Lucca;
- Abilitazione alla professione di Biologo A, Sessione 2-2009 Università di Pisa Esame di Stato per il conseguimento dell'abilitazione professionale per Biologo A nel Dicembre del 2009;
- Laurea Specialistica in Biologia (110/110 e Lode) 20/07/2009
Università di Pisa
Tesi di laurea: "Studio in vitro dell'interazione tra DNA di TTV e Toll-like receptor 9";
- Laurea triennale in Biologia (110/110) 10/07/2006
Università degli studi di Cagliari
Tesi di laurea: "Titolazione e valutazione dell'effetto citopatico: caratterizzazione di stock virali"

Di avere le seguenti esperienze professionali:

1. U.O. di Pediatria 1 del Dipartimento di Medicina della Procreazione e dell'Età evolutiva dell'Università di Pisa come titolare di borsa di studio dal titolo "Studio dell'apparato respiratorio nella Discinesia Ciliare Primaria", profilo professionale BIOLOGO, con rapporto di lavoro a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana), dal 01/06/2010 al 31/07/2012;
2. Sezione Pneumologia ed Allergologia interna all'U.O. Pediatria 1 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana come titolare di borsa di studio dal titolo "Discinesia Ciliare Primaria: diagnosi, fenotipi clinici e prevalenza in una popolazione italiana", profilo professionale BIOLOGO con rapporto di lavoro a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana), dal 01/08/2012 al 19/02/2014;

3. Associazione per lo Studio delle Malattie Infantili Respiratorie Croniche (ASMIRC), prestazione occasionale per l'esecuzione di colture cellulari ciliate ed analisi del movimento ciliare nelle discinesie ciliari primarie e secondarie, profilo professionale BIOLOGO a tempo parziale (30 ore/settimana) dal 17/03/2014 al 17/04/2014;
4. Sezione Pneumologia ed Allergologia interna all'U.O. Pediatria 1 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana come titolare di borsa di studio dal titolo "Discinesia Ciliare Primaria: diagnosi e caratteristiche cliniche nella popolazione italiana", profilo professionale BIOLOGO, con rapporto di lavoro a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana), dal 26/04/2014 al 25/10/2014;
5. Associazione per lo Studio delle Malattie Infantili Respiratorie Croniche (ASMIRC), borsa di studio dal titolo "Studio della funzione ciliare in campioni (ex vivo ed in coltura) di mucosa nasale per la diagnosi di Discinesia Ciliare Primaria", profilo professionale BIOLOGO a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana) dal 17/11/2014 al 17/04/2015;
6. Sezione Pneumologia ed Allergologia interna all'U.O. Pediatria 1 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana Study Coordinator e Data Manager dello studio Novartis V118_05 per la "valutazione della sicurezza, immunogenicità ed efficacia di un vaccino antinfluenzale quadrivalente, a sub-unità adiuvato, comparato ad uno non adiuvato" 3/11/2014 al 2/09/2016;
7. Sezione Pneumologia ed Allergologia interna all'U.O. Pediatria 1 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana come titolare di borsa di studio dal titolo "Analisi dell'attività delle ciglia dell'epitelio respiratorio ex vivo ed in coltura per la diagnosi di discinesia ciliare primaria", profilo professionale BIOLOGO, con rapporto di lavoro a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana), dal 21/05/2015 al 20/11/2015;
8. Associazione per lo Studio delle Malattie Infantili Respiratorie Croniche (ASMIRC), borsa di studio dal titolo "Studio della funzione ciliare in campioni (ex vivo ed in coltura) di mucosa nasale per la diagnosi di Discinesia Ciliare Primaria", profilo professionale BIOLOGO a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana) dal 01/12/2015 al 28/02/2016;
9. Sezione pneumologia ed allergologia interna all'U.O. Pediatria 1 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana come titolare di borsa di studio dal titolo "Studio della funzione delle ciglia dell'epitelio respiratorio in campioni ex vivo e nelle colture cellulari per la diagnosi di Discinesia Ciliare Primaria con valutazione del peso delle infezioni nel decadimento della funzione respiratoria dei soggetti affetti", profilo professionale BIOLOGO a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana) dal 01/03/2016 al 28/02/2017;
10. Sezione Pneumologia ed Allergologia interna all'U.O. Pediatria 1 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana Study Coordinator e Data Manager per lo studio Parion PS-G202 "A Phase 2a, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Incomplete Block Crossover Study to Evaluate the Safety and Efficacy of VX-371 Solution for Inhalation in Subjects With Primary Ciliary Dyskinesia" da aprile 2016 alla data attuale;
11. Associazione per lo Studio delle Malattie Infantili Respiratorie Croniche (ASMIRC), borsa di studio dal titolo "Studio della funzione ciliare in campioni (ex vivo ed in coltura) di mucosa nasale per la diagnosi di Discinesia Ciliare Primaria", profilo professionale BIOLOGO a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana) dal 01/03/2017 al 30/04/2017;
12. Sezione pneumologia ed allergologia interna all'U.O. Pediatria 1 dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana come titolare di borsa di studio dal titolo "Studio della funzione delle ciglia dell'epitelio respiratorio in campioni ex vivo e nelle colture cellulari per la diagnosi di Discinesia Ciliare Primaria con valutazione del peso delle infezioni nel decadimento della funzione respiratoria dei soggetti affetti", profilo professionale BIOLOGO a tempo determinato e parziale (30 ore/settimana) dal 04/05/2017 alla 03/05/2018;

13. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo De Andrè, San Frediano – Cascina. Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 28/04/2016 al 07/05/2016;
14. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo De Andrè, San Frediano – Cascina, Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 10/05/2016 al 13/05/2016;
15. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo De Andrè, San Frediano – Cascina. Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 14/05/2016 al 20/05/2016;
16. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Martin Luther King, Calcinaia. Docente supplente di Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 12/01/2017 al 28/01/2017;
17. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Martin Luther King, Calcinaia. Docente supplente di Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 29/01/2017 al 26/02/2017;
18. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Martin Luther King, Calcinaia. Docente supplente di Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 27/02/2017 al 03/03/2017;
19. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Martin Luther King, Calcinaia. Docente supplente di Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 04/03/2017 al 13/03/2017;
20. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Martin Luther King, Calcinaia. Docente supplente di Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 14/03/2017 al 12/04/2017;
21. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Martin Luther King, Calcinaia. Docente supplente di Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 24/04/2017 al 08/05/2017;
22. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Curtatone e Montanara, Pontedera. Docente supplente di Sostegno - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 16/10/2017 al 27/10/2017;
23. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Borsellino – Scuola Media L. Russo, Navacchio Cascina. Docente supplente di Sostegno - scuola secondaria di primo grado Contratto a tempo determinato a tempo parziale (9 ore/settimana) dal 02/11/2017 al 25/11/2017;
24. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Borsellino – Scuola Media L. Russo, Navacchio Cascina. Docente supplente di Sostegno - scuola secondaria di primo grado Contratto a tempo determinato a tempo parziale (9 ore/settimana) dal 25/11/2017 al 23/12/2017;

25. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Iqbal Masih di Bientina e Buti, Buti. Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 10/01/2018 al 22/01/2018;
26. Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca C/O Istituto Comprensivo Iqbal Masih di Bientina e Buti, Buti. Docente supplente di Matematica e Scienze - scuola secondaria di primo grado. Contratto a tempo determinato a tempo pieno (18 ore/settimana) dal 22/01/2018 alla 14/02/2018.

Di avere frequentato i seguenti corsi di aggiornamento:

1. Gruppo Italiano di Studio sulle Infezioni Gravi (GISIG) - Stati generali UTI Toscane su infezioni da Microrganismi MDR, Pisa 4 Ottobre 2012 in qualità di Uditore (esame finale con assegnazione di 6 ECM);
2. Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana e AID Kartagener Onlus – Punti fermi e prospettive nella Discinesia Ciliare Primaria/Sindrome di Kartagener, Pisa 19 Gennaio 2013 in qualità di Uditore;
3. Società Medica Interdisciplinare Promed Galileo (SMIPG) – Le patologie emergenti in una società multietnica globalizzata, Pisa 15 Novembre 2013 in qualità di Uditore;
4. European Respiratory Society (ERS) – Primary Ciliary Dyskinesia: sharing knowledge and experience across Europe, Napoli 21-23 Novembre 2013 in qualità di Uditore;
5. Progetto PCD Italia – Discinesia Ciliare Primaria (PCD): diagnosi, fenotipi clinici e prevalenza in una popolazione pediatrica italiana, Padova 7 Febbraio 2014 in qualità di Uditore;
6. Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana – Up to Date in pneumologia ed allergologia pediatrica, Pisa 21-22 Marzo 2014 in qualità di Uditore;
7. Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana – Corso teorico-pratico interattivo sulla diagnosi e sul trattamento della Discinesia Ciliare Primaria, Pisa 1-2 Ottobre 2015 in qualità di Relatore (ECM per i discenti 19.6 dopo esame finale; ECM per i relatori 1);
8. Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI) - Corso teorico-pratico di spirometria in età pediatrica livello base (esecutore certificato), Pisa 10-11 Giugno 2016 in qualità di Relatore (ECM per i discenti dopo esame finale 17,6; ECM per i relatori 1);
9. Ordine Nazionale dei Biologi - Igiene e Sicurezza nel Settore Agroalimentare avente come obiettivo didattico/formativo generale: Sicurezza Alimentare e/o patologie correlate, Corso di Formazione A Distanza in qualità di Uditore (ECM 25 dopo esame finale);
10. Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI) - XX Congresso Nazionale SIMRI e Pediatric Lung in Rome, Roma 13-15 Ottobre 2016 in qualità di Uditore. Nell'ambito del XX congresso nazionale SIMRI conferimento del Premio SIMRI per il lavoro "**Epidemiologia delle infezioni batteriche in una popolazione di soggetti con Discinesia Ciliare Primaria**"- Presentato poi come relazione;
11. Società Italiana di Pneumologia (SIP) - Corso di Alta Formazione in Aerobiologia, Ambiente e Cambiamenti Climatici, Paestum 22-25 Novembre 2016 in qualità di Uditore (ECM 33.8 dopo esame finale);
12. Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI) - XXI Congresso Nazionale SIMRI e Pediatric Lung, Napoli 12-14 Ottobre 2017 in qualità di Uditore.

Di avere frequentato i seguenti corsi di formazione:

1. Corso di formazione e addestramento dei biologi all'attività di prelievo ematico capillare e venoso. Tenutosi dal 13/03/2014 al 30/06/2014 presso le strutture dell'Azienda U.S.L. 2 di Lucca e organizzato dall'Azienda U.S.L. 2 di Lucca;
2. Ordine Nazionale dei Biologi - Igiene e Sicurezza nel Settore Agroalimentare avente come obiettivo didattico/formativo generale: Sicurezza Alimentare e/o patologie correlate, Corso di Formazione A Distanza in qualità di Uditore (ECM 25 dopo esame finale);
3. Società Italiana di Pneumologia (SIP) - Corso di Alta Formazione in Aerobiologia, Ambiente e Cambiamenti Climatici, Paestum 22-25 Novembre 2016 in qualità di Uditore (ECM 33.8 dopo esame finale).

Di essere autore o co-autore delle seguenti pubblicazioni:

***PUBBLICAZIONI IN INGLESE SU RIVISTE INTERNAZIONALI (n= 7)**

1. Pifferi M, Bush A, Montemurro F, Pioggia G, **Piras M**, Tartarisco G, Di Cicco M, Chinellato I, Cangiotti AM, Boner AL. **Rapid diagnosis of Primary Ciliary Dyskinesia: cell culture and soft computing analysis**. Eur Respir J. 2013; 41: 960-5;
2. Pifferi M, Di Cicco M, **Piras M**, Cangiotti AM, Saggese G. **Up to date on Primary Ciliary Dyskinesia in children**. Early Hum Dev. 2013; 89 Suppl 3: S45-8;
3. Pifferi M, Bush A, Montemurro F, Pioggia G, **Piras M**, Tartarisco G, Di Cicco M, Chinellato I, Cangiotti AM, Boner AL. **Is the sensitivity of Primary Ciliary Dyskinesia detection by ciliary function analysis 100%?** Eur Respir J. 2013; 42: 1161;
4. Pifferi M, Bush A, Michelucci A, Di Cicco M, **Piras M**, Caramella D, Mazzei F, Neri M, Pioggia G, Tartarisco G, Saggese G, Simi P, Boner AL. **Mannose-binding Lectin 2 gene polymorphism and lung damage in Primary Ciliary Dyskinesia**. Pediatr Pulmonol. 2015 Feb;50(2):179-86;
5. Lai M, Pifferi M, Bush A, **Piras M**, Michelucci A, Di Cicco M, Del Grosso A, Quaranta P, Corsi C, Tantillo E, Franceschi S, Mazzanti MC, Simi P, Saggese G, Boner A, Pistello M. **Gene editing of DNAH11 restores normal cilia motility in primary ciliary dyskinesia**. J Med Genet. 2016 Apr;53(4):242-9;
6. Pifferi M, Bush A, Caramella D, Metelli MR, Di Cicco M, **Piras M**, Gherarducci G, Capristo C, Maggi F, Peroni D, Boner AL. **Matrix metalloproteinases and airway remodeling and function in primary ciliary dyskinesia**. Respir Med. 2017 Mar; 124:49-56;
7. Pifferi M, Bush A, Rizzo M, Tonacci A, Di Cicco M, **Piras M**, Maggi F, Paiola G, Michelucci A, Cangiotti A, Peroni D, Caramella D, Boner AL. **Olfactory dysfunction is worse in primary ciliary dyskinesia compared with other causes of chronic sinusitis in children**. Thorax. 2018 Feb 28. [Epub ahead of print];

***PUBBLICAZIONI IN ITALIANO SU RIVISTE NAZIONALI (n= 5)**

8. Pifferi M, Di Cicco M, Fiori B, **Piras M**, Bettini G, Macchia P, Boner AL. **Novità in tema di discinesia ciliare primaria**. Pneumologia Pediatrica 2010; 39: 9-13;
9. Pifferi M, Di Cicco ME, Novelli F, **Piras M**, Saggese G. **Nuove strategie nella gestione delle bronchiectasie**. Pneumologia Pediatrica 2013; 52: 5-10;

10. Di Cicco ME, Caramella D, Metelli MR, Piras M, Novelli F, Saggese G, Pifferi M. ***Metalloproteasi della matrice nell'espettorato, rimodellamento delle vie aeree e funzione respiratoria nella Discinesia Ciliare Primaria.*** Pneumologia Pediatrica 2013; 52: 29-31;
11. Piras M, Di Cicco ME, Rizzo M, Tyutyusheva N, Di Chio T, Esposito M, Vellere I, Bellino E, Federico G, Peroni D, Pifferi M. ***Epidemiologia delle infezioni batteriche in una popolazione di soggetti con discinesia ciliare primaria.*** Pneumologia Pediatrica 2016; 64:58-61;
12. Di Cicco M, Piras M, Rizzo M, Esposito M, Tyutyusheva N, Di Chio T, Federico G, Peroni D, Pifferi M. ***Valutazione dell'efficacia del PICADAR nello screening della discinesia ciliare primaria.*** Pneumologia Pediatrica 2017; 67;

***ABSTRACTS e RELAZIONI PUBBLICATI su ATTI di CONGRESSI (n= 22)**

13. Pifferi M, Di Cicco M, Piras M, Novelli F, Saggese G. ***La tosse nella discinesia ciliare primaria.*** Atti del 15° Congresso Nazionale della Società Italiana di Allergologia ed Immunologia Pediatrica - Napoli, 11-13 aprile 2013 RIAP. 2013; 1 (Suppl 1); 12-13;
14. Pifferi M, Di Cicco M, Novelli F, Piras M, Saggese G. ***Nuove strategie nella gestione delle bronchiectasie.*** Atti del 17° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili – Bolzano, 19-21 settembre 2013;
15. Di Cicco M, Caramella D, Metelli MR, Piras M, Novelli F, Saggese G, Pifferi M. ***Metalloproteasi della matrice nell'espettorato, rimodellamento delle vie aeree e funzione respiratoria nella Discinesia Ciliare Primaria.*** Atti del 17° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Bolzano, 19-21 settembre 2013;
16. Di Cicco M, Metelli MR, Piras M, Novelli F, Saggese G, Pifferi M. ***Metalloproteasi della matrice nell'espettorato nel monitoraggio non invasivo della malattia respiratoria nella Discinesia Ciliare Primaria: studio longitudinale.*** Atti del 17° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Bolzano, 19-21 settembre 2013;
17. Snijders D, Quartesan S, Di Cicco ME, Piras M, Girosi D, Silvestri M, Baldo E, Bon A, Braggion C, Brunetti L, Bignamini E, Caminiti L, Collura M, Cardinale F, Cazzato S, Cutrera R, De Benedictis F, Dinella G, La Rosa M, Lombardi E, Padoan R, Piatti G, Pradal U, Ragazzo V, Ros M, Santamaria F, Ullmann N, Kantar A, Cangiotti AM, De Santi MM, Terracciano L, Pifferi M, Rossi GA, Barbato A. ***A national survey on Primary Ciliary Dyskinesia in Italy.*** ERS 24th International Congress, Monaco di Baviera, 6-10 Settembre 2014. Eur Respir J 2014; 44: Suppl 58, 1243;
18. Di Cicco ME, Novelli F, Salehzadeh S, Piras M, Saggese G, Pifferi M. ***Un caso di inalazione di corpo estraneo.*** Atti (CD) del 18° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Firenze, 2-4 ottobre 2014;
19. Pifferi M, Di Cicco ME, Novelli F, Salehzadeh S, Piras M, Saggese G. ***La terapia intermittente con steroidi inalatori nella gestione dell'asma persistente lieve: i contro.*** Atti (CD) del 18° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Firenze, 2-4 ottobre 2014;
20. Novelli F, Di Cicco ME, Michelucci A, Piras M, Salehzadeh S, Caramella D, Cangiotti AM, Simi P, Saggese G, Pifferi M. ***Correlazione genotipo-fenotipo in bambini affetti da Discinesia Ciliare Primaria con mutazioni nel gene DNAH11.*** Atti (CD) del 18° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Firenze, 2-4 ottobre 2014;
21. Salehzadeh S, Di Cicco ME, Michelucci A, Piras M, Novelli F, Simi P, Cangiotti AM, Saggese G, Pifferi M. ***Discinesia Ciliare Primaria: descrizione di una famiglia con mutazioni nel***

- gene RSPH4A*. Atti (CD) del 18° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Firenze, 2-4 ottobre 2014;
22. M.E. Di Cicco, V. Ragazzo, M. Piras, M. Rizzo, G. Federico, G. Saggese, M. Pifferi. ***Anatomia e fisiologia delle vie aeree dal lattante all'adolescente***. Atti (USB) del 19° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Torino, 22-24 ottobre 2015;
 23. S. Baldini, G. Ferri, B. Gigantesco, M. Di Cicco, M. Piras, M. Rizzo, G. Saggese, R. Consolini, M. Pifferi. ***Insufficienza respiratoria acuta da pneumocistosi in lattante con aids***. Atti (USB) del 19° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Torino, 22-24 ottobre 2015;
 24. M. Pifferi, M.E. Di Cicco, M. Piras, M. Rizzo, G. Saggese. ***La Discinesia Ciliare Primaria***. Atti (USB) del 19° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Torino, 22-24 ottobre 2015;
 25. B. Gigantesco, A. Scionti, F. Bruschi, S. Baldini, G. Ferri, M. Di Cicco, M. Piras, M. Rizzo, G. Saggese, D. Caramella, M. Pifferi. ***Sindrome di Loeffler in bambino con toxocarasi***. Atti (USB) del 19° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Torino, 22-24 ottobre 2015;
 26. S. Baldini, M. Rizzo, A. Tonacci, D. Caramella, G. Ferri, B. Gigantesco, M. Di Cicco, M. Piras, A. Scionti, G. Saggese, M. Pifferi. ***L'olfatto nella discinesia ciliare primaria***. Atti (USB) del 19° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Torino, 22-24 ottobre 2015;
 27. G. Ferri, M. Di Cicco, S. Baldini, B. Gigantesco, M. Piras, M. Rizzo, G. Federico, G. Saggese, M. Pifferi. ***Prevalenza delle cardiopatie congenite nella Discinesia Ciliare Primaria***. Atti (USB) del 19° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Torino, 22-24 ottobre 2015;
 28. M. Pifferi, M.E. Di Cicco, M. Piras, M. Rizzo, E. Iacopinelli, D. Peroni. ***Microbioma delle vie aeree ed infezioni respiratorie***. Atti (USB) del 20° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Roma, 13-15 ottobre 2016;
 29. M.E. Di Cicco, V. Ragazzo, M. Piras, M. Rizzo, E. Iacopinelli, G. Federico, D. Peroni, M. Pifferi. ***Il mondo social per i pazienti***. Atti (USB) del 20° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Roma, 13-15 ottobre 2016;
 30. M. Piras, M. Di Cicco, M. Rizzo, N. Tyutyusheva, T. Di Chio, M. Esposito, I. Vellere, E. Bellino, G. Federico, D. Peroni, M. Pifferi. ***Epidemiologia delle infezioni batteriche in una popolazione di soggetti con discinesia ciliare primaria***. Atti (USB) del 20° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Roma, 13-15 ottobre 2016;
 31. M. Rizzo, A. Tonacci, M. Di Cicco, M. Piras, D. Peroni, M. Pifferi. ***Il naso elettronico nella identificazione precoce delle infezioni respiratorie nella discinesia ciliare primaria***. Atti (USB) del 20° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Roma, 13-15 ottobre 2016;
 32. M. Piras, M. Di Cicco, M. Rizzo, N. Tyutyusheva, T. Di Chio, M. Esposito, M. Ferrara, E. Bellino, D. Peroni, M. Pifferi. ***Ruolo delle infezioni nel declino della funzione respiratoria nella discinesia ciliare primaria***. Atti (USB) del 20° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Roma, 13-15 ottobre 2016;
 33. M. Piras, M. Di Cicco, M. Rizzo, G. Maisetta, L. Grassi, S. Lo Sacco, A. Rinaldi, S. Esin, G. Batoni, M. Pifferi. ***Valutazione di un nuovo peptide semisintetico nel trattamento delle infezioni croniche da Pseudomonas aeruginosa in espettorati di pazienti con discinesia***

- ciliare primaria*. Atti (USB) del 21° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Napoli, 12-14 ottobre 2017;
34. M. Rizzo, A. Tonacci, E. Iacopinelli, M.E. Di Cicco, M. Piras, M. Esposito, N. Tyutyusheva, T. Di Chio, D. Peroni, M. Pifferi. ***Il naso elettronico nella diagnosi e nel trattamento dell'asma bronchiale del bambino***. Atti (USB) del 21° Congresso Nazionale della Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili - Napoli, 12-14 ottobre 2017.

Ai sensi del DLgs 196/2003, il/la sottoscritt_ autorizza l'A.O.U.P. al trattamento dei dati personali forniti, nell'ambito delle finalità istituzionali della stessa.

Pisa 02/05/2018