

Servizio Sanitario Nazionale - Regione Veneto  
**AZIENDA ULSS N. 8 BERICA**  
Viale F. Rodolfi n. 37 – 36100 VICENZA



## DELIBERAZIONE

n. 761

del 30-5-2018

## OGGETTO

Conferimento incarico libero professionale per svolgimento prestazioni sanitarie presso l'U.O.C.  
Pediatria - Vicenza.

Proponente: UOC Gestione Risorse Umane  
Anno Proposta: 2018  
Numero Proposta: 854

Il Dirigente Responsabile dell'U.O.C. Gestione Risorse Umane riferisce quanto segue:

Premesso che con nota del 9 aprile 2018, prot. n. 37004, il Direttore dell'Unità Operativa Complessa Pediatria – Vicenza ha richiesto l'acquisizione di un professionista pediatra, al quale affidare un incarico di natura autonoma, con impegno orario parziale pari a n. 12 ore settimanali, per l'espletamento di prestazioni sanitarie presso l'ambulatorio di Allergologia Pediatrica. Con la predetta nota il Direttore dell'U.O.C. fa presente la necessità di avvalersi del predetto professionista, al fine di adeguare la presa in carico dei pazienti in linea con i tempi d'attesa, in considerazione della recente cessazione di un dirigente e dell'imminente periodo estivo.

Vista l'autorizzazione regionale espressa con nota prot. n. 496711 del 28 novembre 2017.

Ritenuto necessario, in considerazione di quanto sopra esposto, di procedere all'acquisizione di un professionista, al quale affidare un incarico libero professionale della durata di mesi tre.

Precisato, al riguardo, che l'incarico viene conferito alla dr.ssa Sara Bozzetto, nata a Motta di Livenza (TV) il 17.06.1983, in possesso dei requisiti richiesti (laurea in Medicina e Chirurgia e specializzazione in Pediatria), sulla base della procedura selettiva approvata con provvedimento n. 155 del 09.04.2018.

Visto l'art. 7, comma 6 del d. lgs. n. 165/2001 e successive modificazioni ed integrazioni.

Precisato che la spesa del predetto incarico sarà tenuta in considerazione ai fini del rispetto degli obiettivi di costo aziendali per personale non dipendente, relativi all'anno 2018, di cui alla D.G.R.V. n. 2176/2017.

Il medesimo Direttore ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale in materia.

I Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari hanno espresso il parere favorevole per quanto di rispettiva competenza;

Sulla base di quanto sopra,

## **IL DIRETTORE GENERALE**

### **DELIBERA**

1. di conferire, per i motivi in premessa indicati, alla dr.ssa Sara Bozzetto, un incarico libero professionale ai sensi dell'art. 7, comma 6 del d. lgs. n. 165 del 30.03.2001 e successive modificazioni ed integrazioni, per l'espletamento di prestazioni sanitarie, concordate con il Direttore dell'U.O.C. Pediatria - Vicenza, sino ad un massimo di n. 12 ore settimanali;

2. di precisare che la decorrenza dell'incarico verrà individuata con la predisposizione del contratto individuale, per un periodo di mesi tre;
3. di precisare, altresì, che alla professionista verrà corrisposto un compenso complessivo di € 3.900,00= lordo onnicomprensivo, che sarà erogato in rate mensili posticipate, in proporzione alle attività svolte;
4. di prescrivere che il presente atto venga pubblicato all'Albo on-line dell'Azienda.

\*\*\*\*\*

Parere favorevole, per quanto di competenza:

Il Direttore Amministrativo  
(App.to Dr. Tiziano Zenere)

Il Direttore Sanitario  
(App.to Dr.ssa Simona Aurelia Bellometti)

Il Direttore dei Servizi Socio-Sanitari  
(App.to Dr. Salvatore Barra)

IL DIRETTORE GENERALE  
(F.to digitalmente Giovanni Pavesi)

REGIONE DEL VENETO Documento Firmato  
digitalmente da  
 PAVESI Giovanni in  
data 30/05/2018  
alle ore 16:57

---

Il presente atto è eseguibile dalla data di adozione.

Il presente atto è **proposto per la pubblicazione** in data 31-5-2018 all'Albo on-line dell'Azienda con le seguenti modalità:

Oggetto e contenuto

---

Copia del presente atto viene inviato in data 31-5-2018 al Collegio Sindacale (ex art. 10, comma 5, L.R. 14.9.1994, n. 56).

IL RESPONSABILE PER LA GESTIONE ATTI  
DELL'UOC AFFARI GENERALI

## Sara Bozzetto

**Laurea in Medicina e Chirurgia**, Università degli studi di Padova (23 luglio 2008).

Ordine dei medici di Treviso, n 04941

**Clinical electives** in Paediatric Endocrinology and Metabolism at Yale (USA), 2008

**Specializzazione in Pediatria**, Dipartimento per la Salute della Donna e del Bambino, Università di Padova, 2010-2015.

First Certificate in English, Cambridge, 2002.

**Membro** del gruppo Italiano per lo studio dell'Asma Grave in Pediatria della Società Italiana di Malattie Respiratorie Infantili.

**Membro** of della Commissione Asma della Società Italiana di Allergologia e Immunologia Pediatrica.

Dottorato di Ricerca in Medicina dello Sviluppo e Scienze della Programmazione Sanitaria presso Università di Padova, UOSD di Pneumologia e Allergologia Pediatrica, Women's and Children's Health Department.

### Sub-investigator per Clinical Trials

- Sub-investigator per studio AIFA, ALLEGRIA, 2015-2016
- Sub-investigator per studio Chiesi PAED2-FRESH (2011- 2012).
- Sub-investigator per lo studio "Nasopharyngeal colonisation due to Streptococcus Pneumoniae in high risk and otherwise healthy children and adolescents aged 6-17 years" study 2013-2014
- Sub-investigator per lo studio CLEARI "Clinical Efficacy Assessment on RURTI" Pierre Fabre Medicament study
- Sub-investigator per lo studio Genomics and Juvenile Idiopathic Arthritis study with Dr F. Zulian, Padova 2009
- **Good Clinical Practice** Training 13 December 2017

### Grants:

- **Travel grant** per partecipare al Congresso ERS del 2014, SIMRI
- **Travel grant** per partecipare al ReSViNET meeting in Zeist Netherlands, Gennaio 2015.
- **Travel grant** per partecipare al Congresso ERS del 2015, SIMRI
- **Premio per il contributo scientifico** "Metabolomic profile of children with recurrent respiratory infections" al Congresso Italiano di Malattie Respiratorie Infantili 2015 (SIMRI).

### List of Publications

1. Volpe A, Bozzetto S, Baraldi E, Gamba P. Accessory-lobed accessory cardiac bronchus: Presentation and treatment in a pediatric patient. *Pediatr Pulmonol.* 2017 Oct;52(10):E85-E87.
2. Carraro S, Bozzetto S, Giordano G, El Mazloum D, Stocchero M, Pirillo P, Zanconato S, Baraldi E. Wheezing preschool children with early-onset asthma reveal a specific metabolomic profile. *Pediatr Allergy Immunol.* 2018 Feb 22.
3. Bozzetto S, Pirillo P, Carraro S, Berardi M, Cesca L, Stocchero M, Giordano G, Zanconato S, Baraldi E. Metabolomic profile of children with recurrent respiratory infections. *Pharmacol Res.* 2017;115:162-167.
4. Bozzetto S, Carraro S, Tomasi L et al. E. Health-related quality of life in adolescent survivors of bronchopulmonary dysplasia. *Respirology.* 2016. doi: 10.1111/resp.12811.
5. Carraro S, Berardi M, Bozzetto S et al. COR a 14-specific IgE predicts symptomatic hazelnut allergy in children. *Pediatr Allergy Immunol.* 2016. 27:322-4.
6. Moschino L, Zanconato S, Bozzetto S et al. Childhood Asthma Biomarkers: Present knowledge and future steps. *Paediatric Respiratory Reviews.* doi:10.1016/j.prrv.2015.05.001
7. Marseglia GL, Bernardini R, Bozzetto S et al. Asma grave in età pediatrica. *Rivista di Immunologia e Allergologia Pediatrica*, 2015
8. Bozzetto S, Carraro S, Zanconato S, Baraldi E. Severe asthma in childhood: diagnostic and management challenges. *Curr Opin Pulm Med.* 2015 Jan;21(1):16-21.
9. El Mazloum D, Moschino L, Bozzetto S, Baraldi E. Chronic lung disease of prematurity: long-term respiratory outcome. *Neonatology.* 2014;105(4):352-6.
10. Bozzetto S, Carraro S, Giordano G, Boner A. Asthma, allergy and respiratory infections: the vitamin D hypothesis. *Allergy* 2011 2012;67:10-7.

11. Carraro S, Frigo AC, Perin M, Stefani S, Cardarelli C, Bozzetto S, Baraldi E, Zanconato S. Impact of oral immunotherapy on quality of life in children with cow milk allergy: a pilot study. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2012;25:793-8
12. Bozzetto S, Piccoli A, Montini G. Bioelectrical impedance vector analysis to evaluate relative hydration status. *Pediatr Nephrol* 2010; 25; 329-34.
13. Baraldi E, Carraro S, Bozzetto S, Reniero F, Giordano G. The omic sciences: a platform for the customized medicine. *Minerva Pediatr.* 2009;61:618-20.
14. Baraldi E, Bozzetto S, Bernardi F. Le infezioni virali e una sensibilizzazione allergica favoriscono lo sviluppo dell'asma nei bambini in crescita. *Sole 24 ore Sanità*, Monografia Allergie respiratorie in età pediatrica 2011.
15. Bozzetto S, Calabrese F, Toffoluti T et al. Un caso di bronchiolite obliterante con esordio alla nascita. *Pneumologia Pediatrica* 2009; 36:99-103
16. Baraldi E, Bozzetto S. Wheezing disorders in preschool children. *Child: Care, Health and Development* 36,9
17. Carraro S, Cogo P, Cardarelli C, Bozzetto S, Zanconato S, Baraldi E. Marker nel condensato dell'aria espirata e fenotipi dell'asma. *Pneumologia Pediatrica* 2009;36:25-26
18. Cardarelli C, Barlotta A, Berardi M, Toffoluti T, Bozzetto S, Carraro S, Baraldi E. Polmonite necrotizzante: un problema emergente. *Pneumologia Pediatrica* 2010

*Autorizzazione al trattamento dei dati personali secondo Decreto Legislativo 196/03*

Vicente

1/6/18

