

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome Andreuccetti Jacopo
Sede di servizio ASST Spedali Civili di Brescia, Piazzale degli Spedali Civili 1, Brescia
Telefono (istituzionale) 030 3995440
E-mail (istituzionale) jacopo.andreuccetti@asst-spedalivicili.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 10 gennaio 1983

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) Dal 12/10/2020 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASST Spedali Civili di Brescia
Piazzale degli Spedali Civili 1, Brescia
- Tipo di azienda o settore Azienda Socio Sanitaria Territoriale
- Tipo di impiego Dirigente medico di Chirurgia Generale, tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Chirurgo generale

- Date (da – a) Dal 31/12/2016 al 11/10/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale “San Camillo”
Via Giovanelli 19, Trento
- Tipo di azienda o settore Ospedale equiparato e classificato
- Tipo di impiego Dirigente Medico di Chirurgia Generale, tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Chirurgo Generale

- Date (da – a) Dal 1/09/2014 al 30/12/2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale “San Camillo”
Via Giovanelli 19, Trento
- Tipo di azienda o settore Ospedale equiparato e classificato
- Tipo di impiego Dirigente Medico di Chirurgia Generale, tempo determinato
- Principali mansioni e responsabilità Chirurgo Generale

- Date (da – a) Dal marzo 2008 al 20/03/2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico Umberto I – “Sapienza” Università di Roma
Viale del Policlinico 155, Roma
- Tipo di azienda o settore Policlinico Universitario
- Tipo di impiego Scuola di specializzazione – Assistente in formazione
- Principali mansioni e responsabilità Assistente in formazione in Chirurgia Generale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2008-2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione “Sapienza” - Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chirurgia Generale, Titolo della tesi: “Resezioni coloretali laparoscopiche con singolo accesso - Trattamento chirurgico dell’endometriosi intestinale”
- Qualifica conseguita Specializzazione in Chirurgia Generale (20/03/2014)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 70/70 e lode

- Date (da – a) 31/03/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei medici e degli odontoiatri di Napoli
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione alla professione medica

- Date (da – a) 2001-2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Napoli “Federico II”
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Titolo della tesi sperimentale: “Complicanze intestinali nella patologia aortica
- Qualifica conseguita Laurea in medicina e chirurgia (24/07/2007)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110 e lode.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Durante la mia carriera da specialista in chirurgia generale ho eseguito ad oggi circa 1500 interventi chirurgici come primo operatore.

Ho acquisito autonomia ed esperienza chirurgica in tutti i campi della chirurgia generale. I miei campi di maggiori interesse sono la chirurgia funzionale ed oncologica coloretale e la chirurgia delle ernie e della parete addominale.

Ho esperienza nel trattamento delle carcinomi peritoneali con PIPAC (Pressurized IntraPeritoneal Aerosol Chemotherapy).

Master di II livello in “Management sanitario e direzione di strutture complesse” (60 CFU), presso L’Università degli Studi Internazionali di Roma - UNINT 13/12/2019. Titolo della tesi: L’impatto di nuove procedure sul budget aziendale: investire in tecnologia per risparmiare

Partecipazione a corsi/congressi in qualità di chirurgo primo operatore

1. Approccio extraperitoneale nel trattamento dell’ernia inguinale, TEP versus eTEP – Live Surgery, Trento, 04/02/2020
2. Ruolo della rettopenia ventrale (LVR) associata a sospensione trasversale del perineo (TPS) nel prolasso degli organi pelvici - Live Surgery. Trento, 18/06/2019
3. Prolasso di retto – L.V.R. e T.P.S.
4. Chirurgia mininvasiva dell’ernia inguinale – Live Surgery. Trento, 21 /02/2019
5. Expert panel – approccio critico alla patologia dell’ernia e della parete addominale. Trento, 6/12/2016
6. Corso di aggiornamento in chirurgia coloretale. Trento, 12-13/10/2015
7. Corso di aggiornamento in chirurgia coloretale. Trento, 22-23/06/2015

Publicazioni su riviste indicizzate:

1. Extended totally extraperitoneal Rives-Stoppa (eTEP-RS) technique for ventral hernia: initial experience of The Wall Hernia Group and a surgical technique update. Andreuccetti J, Sartori A, Lauro E, Crepaz L, Sanna S, Pignata G, Bracale U, Di Leo A. *Updates Surg.* 2021 Apr 30. doi: 10.1007/s13304-021-01067-7. Online ahead of print.
2. Laparoscopic gastrectomy for stage II and III advanced gastric cancer: long-term follow-up data from a Western multicenter retrospective study. Bracale U, Merola G, Pignata G, Andreuccetti J, Dolce P, Boni L, Cassinotti E, Olmi S, Uccelli M, Gualtierotti M, Ferrari G, De Martini P, Bjelović M, Gunjić D, Silvestri V, Pontecorvi E, Peltrini R, Pirozzi F, Cucurullo D, Sciuto A, Corcione F. *Surg Endosc.* 2021 Apr 20. doi: 10.1007/s00464-021-08505-y. Online ahead of print.
3. Changes in surgical behaviors during the COVID-19 pandemic. The SICE CLOUD19 Study. Bracale U, Podda M, Castiglioni S, Peltrini R, Sartori A, Arezzo A, Corcione F, Agresta F; CLOUD-19 Collaborative Group. *Updates Surg.* 2021 Apr;73(2):731-744. doi: 10.1007/s13304-021-01010-w. Epub 2021 Mar 3.
4. Complications and mortality in a cohort of patients undergoing emergency and elective surgery with perioperative SARS-CoV-2 infection: an Italian multicenter study. Teachings of Phase 1 to be brought in Phase 2 pandemic. De Luca M, Sartori A, Vitiello A, Piatto G, Noaro G, Olmi S, Foschi D, De Re L, Zappa M, Sarro G, Rivolta U, Giraudo G, Borghi F, Pozzo G, Sorisio V, Pignata G, Greco PA, Sisti V, Campagnaro T, Guglielmi A, Andreuccetti J, Di Leo A, Lauro E, Ricci F, Musella M, Zizzo M, Bonacini S, Podda M, Pisanu A, Coletta P, Guerrieri M, Caracino V, Basti M, Pilone V, Raffaelli M, Oragano L. *Updates Surg.* 2021 Jan 3:1-8. doi: 10.1007/s13304-020-00909-0. Online ahead of print.
5. Rare Intraoperative and Postoperative Complications After Transabdominal Laparoscopic Hernia Repair: Results from the Multicenter Wall Hernia Group Registry. Sartori A, De Luca M, Noaro G, Piatto G, Pignata G, Di Leo A, Lauro E, Andreuccetti J. *J Laparoendosc Adv Surg Tech A.* 2020 Aug 17. doi: 10.1089/lap.2020.0459. Online ahead of print.
6. Laparoscopic ventral mesh rectopexy plus transverse perineal support using biologic mesh for rectal intussusception with rectocele and perineal descent - a video vignette. Di Leo A, Andreuccetti J. *Colorectal Dis.* 2020 Jul 29. doi: 10.1111/codi.15283. Online ahead of print.
7. What happens to the biological prosthesis implanted during laparoscopic ventral mesh rectopexy? - A video vignette. Di Leo A, Andreuccetti J. *Colorectal Dis.* 2020 Jun 25. doi: 10.1111/codi.15221. Online ahead of print.
8. Laparoscopic treatment of mixed adenoneuroendocrine cancer of right colon: case report and review of literature. Merola G, Bracale U, Sodo M, Andreuccetti J, Pignata G. *Chirurgia* 2020 June;33(3):174-9
9. Early and late effects of the sequential transfixated stitch technique for the treatment of the symptomatic rectocele without rectal mucosa prolapse. Gaj F, Biviano I, Trecca A, Lai Q, Andreuccetti J. *Minerva Chir.* 2020 Jan 29. doi: 10.23736/S0026-4733.20.08175-4.
10. Learning curve in open inguinal hernia repair: a quality improvement multicentre study about Lichtenstein technique. Merola G, Cavallaro G, Iorio O, Frascio M, Pontecorvi E, Corcione F, Andreuccetti J, Pignata G, Stabilini C, Bracale U. *Hernia.* 2019 Nov 22. doi: 10.1007/s10029-019-02064-x.
11. Is robotic right colectomy economically sustainable? a multicentre retrospective comparative study and cost analysis. Merola G, Sciuto A, Pirozzi F, Andreuccetti J, Pignata G, Corcione F, Milone M, De Palma GD, Castaldo R, Pecchia L, Ceccarelli G, Bracale U. *Surg Endosc.* 2019 Oct 15. doi: 10.1007/s00464-019-07193-z.
12. Lack of advantages of slit mesh placement during laparoscopic transabdominal preperitoneal inguinal hernia repair (TAPP): a single centre, case matched study. Bracale U, Andreuccetti J, Sodo M, Merola G, Pignata G. *BMC Surg.* 2018 Sep 20;18(1):75. doi: 10.1186/s12893-018-0409-0.
13. Retrospective multicenter study of post-operative stenosis after stapled colorectal anastomosis. Sartori A, De Luca M, Fiscono V, Frego M; CANSAS study working group, Portale G. *Updates Surg.* 2018 Aug 2. doi: 10.1007/s13304-018-0575-8.
14. Achieving the Learning Curve in Laparoscopic Inguinal Hernia Repair by Tapp: A Quality Improvement Study. Bracale U, Merola G, Sciuto A, Cavallaro G, Andreuccetti J, Pignata G. *J Invest Surg.* 2018 Jun 14:1-8. doi: 10.1080/08941939.2018.1468944.

15. The Use of Barbed Suture for Intracorporeal Mechanical Anastomosis During a Totally Laparoscopic Right Colectomy: Is It Safe? A Retrospective Nonrandomized Comparative Multicenter Study. Bracale U, Merola G, Cabras F, Andreuccetti J, Corcione F, Pignata G. *Surg Innov*. 2018 Jun;25(3):267-273. doi: 10.1177/1553350618765871. Epub 2018 Mar 26.
16. Authors' reply. Fabio Gaj, Ivano Biviano, Laura Candeloro, Jacopo Andreuccetti *Annals of Gastroenterology*. 2017;30(5):583-584. doi: 10.20524/aog.2017.0174. Epub 2017 Jul 4.
17. Anal self-massage in the treatment of acute anal fissure: a randomized prospective study. Fabio Gaj, Ivano Biviano, Laura Candeloro, Jacopo Andreuccetti. *Annals of Gastroenterology*. 2017;30(4):438-441. doi: 10.20524/aog.2017.0154. Epub 2017 May 10.
18. Laparoscopic recurrent inguinal hernia repair during the learning curve: it can be done? Bracale U, Sciuto A, Andreuccetti J, Merola G, Pecchia L, Melillo P, Pignata G. *Ann Ital Chir*. 2017;88:62-66. PMID: 28447970
19. Liver Transplant in a Patient With Acquired Epidermolysis Bullosa and Associated End-Stage Liver Disease. Vennarecci G, Miglioresi L, Guglielmo N, Pelle F, Santoro R, Andreuccetti J, Ceribelli C, Stella P, Angelo C, Ettorre GM. *Exp Clin Transplant*. 2015 Dec 15. doi: 10.6002/ect.2015.0018. [Epub ahead of print]
20. Single incision laparoscopic splenectomy, technical aspects and feasibility considerations. Cabras F, Fabrizio L, Bracale U, Andreuccetti J, Pignata G. *Wideochir Inne Tech Maloinwazyjne*. 2014 Dec;9(4):632-3. doi:10.5114/wiitm.2014.44137. Epub 2014 Jul 19. PMID: 25562005
21. Single-access laparoscopic rectal resection versus the multiport technique: a retrospective study with cost analysis. Bracale U, Melillo P, Lazzara F, Andreuccetti J, Stabilini C, Corcione F, Pignata G. *Surg Innov*. 2015 Feb;22(1):46-53. doi: 10.1177/1553350614529668. Epub 2014 Apr 14.
22. Single-access laparoscopic subtotal spleno-pancreatectomy for pancreatic adenocarcinoma. Bracale U, Lazzara F, Andreuccetti J, Stabilini C, Pignata G. *Minim Invasive Ther Allied Technol*. 2014 Mar;23(2):106-9. doi:10.3109/13645706.2013.841253. Epub 2013 Sep 18. PMID: 24044379
23. Single access laparoscopic left hemicolectomy with or without inferior mesenteric artery preservation: our preliminary experience. Bracale U, Lazzara F, Merola G, Andreuccetti J, Barone M, Pignata G. *Minerva Chir*. 2013 Jun;68(3):315-20.
24. Efficacy and safety of a salsobromoidic gel solution in proctological surgery. Gaj F, Terribile M, Porowska B, Andreuccetti J. *Clin Ter* 2013 May-Jun; 164(3):e151-154. doi: 10.7417/CT.2013.1560
25. Results about the use of a silicone catheter in the stadiation of rectal mucosal prolapse and hemorrhoidal prolapse. Gaj F, Trecca A, Andreuccetti J, Crispino P. *Clin Ter*. 2012 Nov;163(6):e405-7. Italian.
26. Utility of plug test during anoscopy for the ambulatory evaluation of rectal mucosal prolapse. Gaj F, Trecca A, Andreuccetti J, Crispino P. *Clin Ter*. 2012 Nov;163(6):e409-11. Italian.
27. Haemoperitoneum: a rare complication of hemorrhoidal treatment. Andreuccetti J, Gaj F, Crispino P, Dassatti MR, Negro P. *Tech Coloproct*. 2014 Apr;18(4):399-401. doi: 10.1007/s10151-012-0849-y. Epub 2012 Jun 16.
28. Anorectal avulsion: Management of a rare rectal trauma. Rispoli C, Andreuccetti J, Iannone L, Armellino M, Rispoli G; on behalf of ACOI School of Coloproctology. *Int J Surg Case Rep*. 2012 Apr 5;3(7):319-321
29. Efficacy of two different surgical techniques combined in the treatment of rectocele Gaj F, Trecca A, Andreuccetti J, Crispino P. *Updates Surg*. 2012 Jun;64(2):107-12. doi: 10.1007/s13304-012-0149-0. Epub 2012 Apr 22. Erratum in: *Updates Surg*. 2012 Sep;64(3):245. Andreuccetti, Jacopo [corrected to Andreuccetti, Jacopo]
30. Identification of internal fistulous orifice: evolution of methylene blue technique with a miniprobe. Gaj F, Andreuccetti J, Trecca A, Crispino P. *Clin Ter* 2012 Mar;163(2):e57-e60.
31. Mucoprolassectomy with circular stapler: early results with a new device. Gaj F, Andreuccetti J, Sportelli G, Bottari S. *Clin Ter* 2012 Mar;163(2):e53-e55.
32. Bioadsorbable Gore BIO-A plug and patch hernia repair in young adults. Negro P, Gossetti F, Dassatti MR, Andreuccetti J, D'Amore L. *Hernia*. 2012 Feb;16(1):121-2. Epub 2011 Oct 25.
33. Chronic pelvic pain treatment with posterior tibial nerve stimulation. Gaj F, Andreuccetti J, Speziali F, Trecca A, Crispino P. *Clin Ter* 2011; 162(4):e111-114.

34. Primary omental torsion (POT): review of literature and case report. Andreuccetti J, Ceribelli C, Manto O, Chiaretti M, Negro P and Domenico Tuscano World J Emerg Surg. 2011 Jan 26;6:6.
35. Treatment of rectocele and rectal mucosal prolapse with mucosal flaps excision and with manual reconstruction. Gaj F, Trecca A, Andreuccetti J, Crispino P Clin Ter 2011; 162 (1):e7-11

Publicazioni a stampa su libri

1. Single-Access Laparoscopic Left Hemicolectomy (Cap. 9) (pp 119-128)
Giusto Pignata, Jacopo Andreuccetti, Francesco Cabras, Giovanni Merola, Cesare Stabilini, Umberto Bracale
In: Single-access Laparoscopic Surgery: Current Applications and Controversies. Editors: Giusto Pignata, Francesco Corcione, Umberto Bracale. Copyright 2014. ISBN 978-3-319- 06928-9. DOI 10.1007/978-3-319-06929-6_9. Publisher: Springer International Publishing
2. Abdominal Wall Surgery (p 27-37)
Jacopo Andreuccetti et al.
In: Laparoscopic Surgery: Key Points, Operating Room Setup and Equipment. Editors: Pignata Giusto, Bracale Umberto, Lazzara Fabrizio. Copyright 2016. DOI 10.1007/978-3-319-24427- 3_3. ISBN 978-3-319-24427-3. Publisher: Springer International Publishing
3. Kidney, Adrenal Gland, Ureter and Varicocele (p 53-64)
Fabrizio Lazzara, Jacopo Andreuccetti, Lidija Ristic, Elisabetta Plonka, Giusto Pignata
In: Laparoscopic Surgery: Key Points, Operating Room Setup and Equipment. Editors: Pignata Giusto, Bracale Umberto, Lazzara Fabrizio. Copyright 2016. DOI 10.1007/978-3-319-24427-3_5. ISBN 978-3-319-24427-3. Publisher: Springer International Publishing
4. Spleen and Pancreas (p 65-74)
Fabrizio Lazzara, Jacopo Andreuccetti, Lidija Ristic, Elisabetta Plonka, Giusto Pignata
In: Laparoscopic Surgery: Key Points, Operating Room Setup and Equipment. Editors: Pignata Giusto, Bracale Umberto, Lazzara Fabrizio. Copyright 2016. DOI 10.1007/978-3-319-24427-3_6. ISBN 978-3-319-24427-3. Publisher: Springer International Publishing
5. Bariatric Surgery (p 75-84)
Jacopo Andreuccetti et al.
In: Laparoscopic Surgery: Key Points, Operating Room Setup and Equipment. Editors: Pignata Giusto, Bracale Umberto, Lazzara Fabrizio. Copyright 2016. DOI 10.1007/978-3-319-24427- 3_7. ISBN 978-3-319-24427-3. Publisher: Springer International Publishing
6. Literature Review on Outpatients Treatments for Hemorrhoids (pp 1-7).
Fabio Gaj, Jacopo Andreuccetti, Ivano Biviano
In: Hemorrhoids. Editors: Carlo Ratto, Angelo Parello, Francesco Litta. Copyright 2017. DOI10.1007/978-3-319-51989-0_18-1. ISBN 978-3-319-51989-0. To cite: Publisher: Springer International Publishing. Gaj F, Andreuccetti J, Biviano I (2018) Literature Review on Outpatients Treatments for Hemorrhoids. In: Ratto C., Parello A., Litta F. (eds) Hemorrhoids. Coloproctology, vol 2, page 1-7. Springer, Cham

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es.

Appartenenza a gruppi / associazioni

1. Cofondatore del The Wall Hernia Group
2. Associazione Chirurghi Ospedalieri Italiani (ACOI)
3. European Association of Endoscopic Surgeon (EAES)
4. Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie (SICE)
5. European Hernia Society (EHS)
6. Società Italiana di Chirurgia dell'Ernia e della Parete Addominale (ISHAWS)
7. Società Polispecialistica Italiana dei Giovani Chirurghi (SPIGC)
8. Gruppo Italiano Ricerca Cancro Gastrico (GIRCG)

Organizzazione corsi e congressi

1. La component separation nella ricostruzione della parete addominale. Workshop on-line. Dal 6 novembre 2020 al 16 dicembre 2020 (Organizzatore e responsabile scientifico, The Wall Hernia Group)
2. La prolassectomia meccanica nel trattamento del prolasso rettale, Live Surgery. Trento, 18 febbraio 2020 (Coordinatore scientifico)

cultura e sport), a casa, ecc.

3. Approccio extraperitoneale nel trattamento dell'ernia inguinale, TEP versus eTEP – Live Surgery. Trento, 04 febbraio 2020. (Coordinatore scientifico)
4. Ist ISHAWs National Congress, Innovation & new trends in abdominal wall surgery. Napoli, 5-6 dicembre 2019. (Segreteria scientifica)
5. Ruolo della rettopessi ventrale (LVR) associata a sospensione trasversale del perineo (TPS) nel prollasso degli organi pelvici - Live Surgery. Trento, 18 giugno 2019 (Coordinatore scientifico)
6. The Wall 2 – Update on abdominal wall surgery. Pescantina (VR) 17 settembre 2019 (Coordinatore scientifico)
7. Chirurgia mininvasiva dell'ernia inguinale – Live Surgery. Trento, 21 febbraio 2019 (Coordinatore scientifico)
8. Expert panel – approccio critico alla patologia dell'ernia e della parete addominale. Trento, 6 dicembre 2016 (Coordinatore scientifico)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Sistemi Operativi

OsX: Ottima Conoscenza

Windows: Ottima Conoscenza

Suite Microsoft Office

Microsoft Word: Ottima Conoscenza

Microsoft Power Point: Ottima Conoscenza

Microsoft Excel: Ottima Conoscenza

Programmi di editing video e gestione delle immagini

Final Cut Pro: Ottima Conoscenza

iMovie: Buona Conoscenza

PRIMA LINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

Inglese

La/Il sottoscritta/o è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

La/Il sottoscritta/o dichiara, inoltre, di aver preso visione dell'Informativa, resa dal Titolare del trattamento "Asst Spedali Civili di Brescia" ai sensi dell'art.13 RGPD n.679/2016, e di essere stata/o informata/o su come vengono trattati i dati e su taluni elementi qualificanti il trattamento, in particolare che i dati raccolti saranno trattati esclusivamente nell'ambito del procedura per la quale la dichiarazione è resa e che il presente documento - ai sensi del D.lgs n.33/2013 -, sarà pubblicata sul profilo web dell'Asst Spedali civili di Brescia nell'apposita sezione dei "Amministrazione Trasparente".

Brescia, 22/06/2021

In fede

F.to JACOPO ANDREUCCETTI

Ai sensi dell'art.13 RGPD 679/2016 (Regolamento Generale sulla protezione dati)

La informiamo, che i suoi dati personali, saranno trattati in maniera lecita, corretta e trasparente, tutelando la Sua riservatezza e garantendo i suoi diritti.

I dati personali raccolti nel presente modulo verranno utilizzati per la sola finalità della dichiarazione resa nell'ambito della procedura di cui al D.lgs. n.39/2013, e per adempiere ad un obbligo di legge al quale è soggetto il Titolare del trattamento. Il conferimento dei dati è obbligatorio per dar corso alla procedura. I suoi dati saranno trattati su supporto cartaceo ed informatizzato, e da personale dell'ASST Spedali Civili di Brescia autorizzati al trattamento dati.

I dati oggetto di dichiarazione ai sensi del D.lgs n.33/2013 saranno pubblicati sul profilo web dell' Asst Spedali civili di Brescia nell'apposita sezione "Amministrazione Trasparente". I suoi dati saranno conservati per anni 5.

Il Responsabile della protezione dati è raggiungibile al seguente indirizzo mail: rp@asst-spedalicivili.it, al quale Lei può rivolgersi in ogni momento per esercitare i suoi diritti, come previsti dagli art.15 e ss del RGPD 679/2016. Titolare del trattamento è l'ASST Spedali Civili di Brescia sita in Brescia, P.le Spedali Civili, n.1