

## **ALLEGATO B**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n. \_\_1\_\_ posto di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera a) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 06/D2 , settore scientifico-disciplinare: MED/13- Endocrinologia presso il Dipartimento di Scienze biomediche per la salute, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 31 del 19-04-2022 ) Codice concorso 4983.

## **Elisa Cipponeri CURRICULUM VITAE**

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE GLI ELEMENTI CHE IL CANDIDATO RITIENE UTILI AI FINI DELLA VALUTAZIONE.

LE VOCI INSERITE NEL FACSIMILE SONO A TITOLO PURAMENTE ESEMPLIFICATIVO E POSSONO ESSERE SOSTITUITE, MODIFICATE O INTEGRATE)

### **INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)**

COGNOME	CIPPONERI
NOME	ELISA
DATA DI NASCITA	09 DICEMBRE 1980
ORCID	0000-0003-2164-6823
SCOPUS AUTHOR ID	23134552500

### **TITOLI**

#### **TITOLO DI STUDIO**

*(indicare la Laurea conseguita inserendo titolo, Ateneo, data di conseguimento, ecc.)*

**Laurea in medicina e chirurgia (18/10/2005).** Dipartimento di endocrinologia e malattie del ricambio. Università "Campus Bio-Medico" di Roma. **2005.**

Titolo tesi: Effetti endocrini e metabolici coinvolti nella comparsa del menarca in soggetti affetti da diabete di tipo 1. L'argomento della tesi è stato oggetto di pubblicazione (Picardi A., Cipponeri E, et al. Fertil Steril. 2008 Nov;90(5):1875-7.

Tutor di tesi: prof. A. Picardi

Relatore: Prof. P. Pozzilli

votazione: 110/110 Cum Laude.

Competenze acquisite: Influenza del compenso metabolico sulla comparsa del menarca in bambine con diabete di tipo 1

**TITOLO DI DOTTORE DI RICERCA O EQUIVALENTI, OVVERO, PER I SETTORI INTERESSATI, DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICA O EQUIVALENTE, CONSEGUITO IN ITALIA O ALL'ESTERO**  
(*inserire titolo, ente, data di conseguimento, ecc.*)

**Dottorato di ricerca in scienze mediche, cliniche e sperimentali (10/11/2015).** Ciclo XXVII.  
Indirizzo: epatologia e chirurgia epatobiliare e trapiantologica. Università degli studi di Padova. 2015.  
Titolo tesi: Steatosi epatica non alcolica e complicanze croniche nel diabetico di tipo 1: ruolo della vitamina D e dei polimorfismi del recettore della vitamina D.  
L'argomento della tesi è stato oggetto di pubblicazione (Cipponeri E, et al. J. Endocrinol. Invest. 2019 Sep;42(9):1099-1107).  
Direttore della scuola: prof. Gaetano Thiene  
Coordinatore di indirizzo: prof. Angelo Gatta  
Supervisore: Ch.mo prof. Angelo Avogaro  
Giudizio: ottimo  
Competenze acquisite: Acquisizione di nuovi dati sul metabolismo epatico dei lipidi e la sindrome metabolica nei diversi aplotipi del recettore della vitamina D in soggetti con diabete di tipo 1.

**Specializzazione in endocrinologia e mal. del ricambio (17/11/2010).** Dipartimento di endocrinologia e malattie del ricambio. "Campus Bio-Medico" di Roma. 2010.  
Titolo tesi: studio pilota sulla percezione e sul comportamento alimentare in soggetti affetti da diabete di tipo 1 trattati con microinfusore (CSII) vs terapia multineittiva (MDI). Efficacia di un trattamento educativo di tipo biopsicosociale sulla capacità di coping e sullo sviluppo di empowerment.  
L'argomento della tesi è stata oggetto di Poster al congresso SIE nazionale del 2011  
Tutor di tesi: Dott.ssa Silvia Manfrini  
Relatore: Prof. Paolo Pozzilli  
Votazione: 50/50 cum laude  
Competenze acquisite: ripercussioni dei device per la cura del diabete sulla percezione corporea, l'empowerment e il comportamento alimentare in soggetti con diabete di tipo 1.

**CONTRATTI DI RICERCA, ASSEGNI DI RICERCA O EQUIVALENTI**

(*per ciascun contratto stipulato, inserire università/ente, data di inizio e fine, ecc.*)

-

**ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO**

(*inserire anno accademico, ateneo, corso laurea, numero ore, ecc.*)

**AA 2020/2021** attività di **tutoring clinico** nell'insegnamento di semeiotica e patologia degli apparati 2 agli studenti medicina del corso di laurea in Medicina e Chirurgia Università deli studi di Milano presso Ospedale San Giuseppe.

**DOCUMENTATA ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA PRESSO QUALIFICATI ISTITUTI ITALIANI O STRANIERI;**

(*inserire anno accademico, ente, corso, periodo, ecc.*)

**AA 2019-2020** Università di Pavia. **Corso universitario di alta formazione:** "Reaching new heights in ambito diabetologico" (Settembre 2019- Novembre 2019).

**AA 2007-2008** Center for Diabetes and Metabolic Medicine c/o Institute of Cell and Molecular Science Queen Mary University of London. **Clinical Research Fellow.** (Marzo 2007-Marzo 2008).

AA 2007-2008 St. Barts Hospital, Queen Mary University of London. Good medical practice training and qualification (Giugno 2008).

#### DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

(indicare, data, durata, ruolo, ente presso il quale si è prestata attività assistenziale, ecc.)

**2017- 2018:** Ruolo: medico consulente. Servizio ambulatoriale di endocrinologia e mal. del ricambio c/o ASST Vimercate (MB).

**2016- 2018:** Ruolo: medico consulente. Servizio ambulatoriale di endocrinologia e mal. del ricambio c/o Ospedale Palazzolo di Milano.

**2016- 2017:** Ruolo: medico interno volontario. Attività clinico-ambulatoriale c/o servizio di diabetologia ed endocrinologia, ospedale di Treviglio.

**2011- 2015:** Ruolo: PhD student. Attività clinico ambulatoriale presso il Centro Regionale di Riferimento per i microinfusori presso l'azienda ospedaliera università di Padova.

**2009- 2010:** Ruolo: specializzanda con borsa. Svolgimento di attività clinica ambulatoriale di endocrinologia ed esecuzione di ecografie tiroidee presso l'UOS dell'ospedale S. Pertini di Roma.

**2008- 2010:** Ruolo: specializzanda con borsa. Svolgimento di attività clinica ambulatoriale di endocrinologia e diabetologia presso l'ospedale di Ceccano (ASL Frosinone) e il policlinico universitario dell'Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

#### REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

(indicare, data, progetto, ecc.)

**2019 clinical co-investigator studio TROPHIES (Protocol H9X-MC-B016): "The Real-World Observational, Prospective Study of Health Outcomes with Dulaglutide and Liraglutide in Type 2 Diabetes Patients".** Presso l' IRCCS Multimedica Sesto San Giovanni.

**2019 clinical co-investigator studio PSC-DS DG MET 18: "Valutazione dell'effetto L. casei DG® (Lactobacillus paracasei CNCM-I1572) nel ridurre gli episodi di diarrea indotta da metformina".** Presso l' IRCCS Multimedica Sesto San Giovanni.

**2019 clinical co-investigator studio SURE ITALY (NN9535-4549) dal titolo "A multi-centre, prospective, non-interventional study investigating the effectiveness of once-weekly subcutaneous semaglutide in a real world adult population with type 2 diabetes".** Presso l' IRCCS Multimedica Sesto San Giovanni.

**2019 clinical co-investigator studio PREFER-IT (ADC-UK-PMS-18037) dal titolo: "A Prospective, Non-Interventional, Chart Review Study of the Effectiveness of FreeStyle Libre in Adults with Type 2 Diabetes Compared to Self-Monitoring of Blood Glucose (SMBG)".** Presso l' IRCCS Multimedica Sesto San Giovanni.

**2016 clinical co-investigator studio AGO 02 dal titolo: "Efficacia, sicurezza e gradimento del nuovo ago penna 34G x 3,5 mm: studio clinico controllato randomizzato cross-over".** Ospedale di Treviglio.

**2010 clinical co-investigator studio MEN/09/ZOF-IPE/001 dal titolo: "Studio di efficacia e sicurezza dell'associazione zofenopril+idroclorotiazide vs l'associazione irbesartan+idroclorotiazide in pazienti affetti da sindrome metabolica con ipertensione essenziale non controllata da una precedente monoterapia".** Università "Campus Bio-Medico" di Roma c/o Ospedale di Ceccano.

**2009 clinical co-investigator studio TOSCA: "Effetti sull' incidenza di eventi cardiovascolari dell'aggiunta di pioglitazone o di una sulfanilurea alla metformina in pazienti con diabete mellito di tipo 2 in monoterapia non adeguatamente compensati".** Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

**2008 clinical co-investigator studio PREDICA: Monitoraggio della glicemia capillare nella popolazione non diabetica.** Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

**2008 clinical co-investigator nello studio DEFEND di fase III: "Trial of Otelixizumab for Adults With Newly Diagnosed Type 1 Diabetes Mellitus (Autoimmune)".** Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

**2008 sub- investigator lo studio di fase III Diapep 277: "Efficacy and Safety Study of DiaPep277 in Newly Diagnosed Type 1 Diabetes Adults (DIA-AID2)".** St. Bart's Hospital. Londra.

2007 clinical co- investigator. studio osservazionale europeo ET1DGN: European type 1 Genetics Network. Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

**ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI**

(per ciascuna voce inserire anno, ruolo, gruppo di ricerca, ecc.)

2005-2007 co-investigatore, ET1DGN (European type 1 Genetics Network).  
2005-2010 co-investigatore gruppo IMDIAB (Immunoterapia del Diabete).  
2011-2015 co-investigatore Italian Study Group on the Diffusion of CSII.

**TITOLARITÀ DI BREVETTI**

(per ciascun brevetto, inserire autori, titolo, tipologia, numero brevetto, ecc.)

-

**PERIODI DI MATERNITÀ**

Marzo- Ottobre 2011

Febbraio 2013- Ottobre 2013

Febbraio 2018- Settembre 2018

Giugno 2021- Gennaio 2022

**ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI**

(inserire titolo congresso/convegno, data, ecc.)

Congresso FADOI. Maggio 2010. Presentazione di poster dal titolo: "Iperplasia timica associata a Malattia di Graves-Basedow. un inusuale riscontro ecografico".

35° Congresso SIE 2011. Presentazione di poster dal titolo: "A pilot study on body perception and nutritional behaviour in T1DM patients on CSII or MDI therapy. Efficacy of biopsychological approach".

Corso: Tecnologia e qualità dei glucometri: un binomio possibile. 3-4 ottobre 2014. Relatrice della presentazione dal titolo: "Monitoraggio in continuo della glicemia un valore aggiunto".

23° Congresso nazionale SID-AMD ottobre 2017. Presentazione di poster dal titolo: "CHO counting ed empowerment: un binomio indivisibile nel paziente con diabete mellito di tipo 1".

**CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA**

(inserire premio, data, ente organizzatore, ecc.)

Conseguimento Erasmus Grant, 2007, Università "Campus Bio-Medico" di Roma.

**POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI (relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista)**

(indicare diploma, data di conseguimento, ecc.)

-

**TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240**

(indicare se contratto di tipologia A o B, Ateneo, data di decorrenza e fine contratto, ecc.)

-

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(per ciascuna pubblicazione indicare: nomi degli autori, titolo completo, casa editrice, data e luogo di pubblicazione, codice ISBN, ISSN, DOI o altro equivalente)

#### ARTICOLI EDITI SU RIVISTE PEER REVIEWED

1. Luzi L, Carruba M, Cialesi R, Da Empoli S, Dagani R, Lovati E, Nicolucci A, Berra CC, Cipponeri E, Vaccaro K, Lenzi A. **Telemedicine and urban diabetes during COVID-19 pandemic in Milano, Italy during lock-down: epidemiological and sociodemographic picture.** Acta Diabetol. 2021 Jul;58(7):919-927 PMID: 33740123. PMCID: PMC7977495. DOI: 10.1007/s00592-021-01700-2. N° citazioni 5 (fonte: Scopus); IF 4.280.

2. Boscarì F, Morieri ML, Amato AML, Vallone V, Uliana A, Baritussio A, Vitturi N, Cipponeri E, Cavallin F, Avogaro A, Fadini GP, Bruttomesso D. **Performance of the Steno type 1 risk engine for cardiovascular disease prediction in Italian patients with type 1 diabetes.** Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2020 Sep 24;30(10):1813-1819. PMID: 32807633 DOI: 10.1016/j.numecd.2020.07.006. N° citazioni 5 (fonte: Scopus) IF 4.222.

3. Cipponeri E, Blini C, Lamera C, De Mori V, Veronesi G, Bossi AC. **Insulin Management for Type 1 Diabetic Patients During Social Alcohol Consumption: The SPRITZ Study.** Curr Diabetes Rev. 2020;16(6):619-627. PMID: 32552634. DOI: 10.2174/1573399815666190507121332. IF 1.95. N° citazioni 0 (fonte: Scopus). IF 1.95.

4. Cipponeri E, Vitturi N, Mariano V, Boscarì F, Galasso S, Crepaldi C, Fadini GP, Vigili de Kreutzenberg S, Marescotti MC, Iori E, Cavallin F, Sartori L, Baritussio A, Avogaro A, Bruttomesso D. **Vitamin D status and non-alcoholic fatty liver disease in patients with type 1 diabetes.** J Endocrinol Invest. 2019 Sep;42(9):1099-1107. PMID: 30847862. DOI: 10.1007/s40618-019-01031-8. N° citazioni 9 (fonte: Scopus). IF 3.397.

5. De Berardis G, Scardapane M, Lucisano G, Abbruzzese S, Bossi AC, Cipponeri E, D'Angelo P, Fontana L, Lancione R, Marelli G, Sciangula L, Nicolucci A. **Efficacy, safety and acceptability of the new pen needle 34G × 3.5 mm: a crossover randomized non-inferiority trial; AGO 02 study.** Curr Med Res Opin. 2018 Sep;34(9):1699-1704. PMID: 29924641. DOI: 10.1080/03007995.2018.1491396. N° citazioni 1 (fonte: Scopus). IF 2.345.

6. Lepore G, Bonfanti R, Bozzetto L, Di Blasi V, Girelli A, Grassi G, Iafusco D, Laviola L, Rabbone I, Schiaffini R, Bruttomesso D; Italian Study Group on the Diffusion of CSII. **Metabolic control and complications in Italian people with diabetes treated with continuous subcutaneous insulin infusion.** Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2018 Apr;28(4):335-342. PMID: 29428572. DOI: 10.1016/j.numecd.2017.12.001. N° citazioni 4 (fonte: Scopus). IF 3.340.

7. Indelicato L, Mariano V, Galasso S, Boscarì F, Cipponeri E, Negri C, Frigo A, Avogaro A, Bonora E, Trombetta M, Bruttomesso D. **Influence of health locus of control and fear of hypoglycaemia on glycaemic control and treatment satisfaction in people with Type 1 diabetes on insulin pump therapy.** Diabet Med. 2017 May;34(5):691-697. PMID: 28145047. DOI: 10.1111/dme.13321. N° citazioni 18 (fonte: Scopus). IF 3.132.

8. Galasso S, Facchinetti A, Bonora BM, Mariano V, Boscari F, Cipponeri E, Maran A, Avogaro A, Fadini GP, Bruttomesso D. **Switching from twice-daily glargine or detemir to once-daily degludec improves glucose control in type 1 diabetes. An observational study.** Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2016 Dec;26(12):1112-1119. PMID: 27618501. DOI: 10.1016/j.numecd.2016.08.002. N° citazioni 21 (fonte: Scopus). IF 3.679.

9. Bruttomesso D, Laviola L, Lepore G, Bonfanti R, Bozzetto L (...), Cosma A, Vianello S, Bondesan L, Morea A, Volpi A, Coracina A, Panebianco G, Lombardi S, Costa S, Cipponeri E, Vedovato M, Scotton R, Monciotti CM, Galderisi A, Dalfrà MG, Lapolla A. **The Italian Study Group on Diffusion of CSII. Continuous subcutaneous insulin infusion in Italy: third national survey.** Diabetes Technol Ther. 2015 Feb;17(2):96-104. PMID: 25479035. DOI: 10.1089/dia.2014.0242. N°16 citazioni (fonte: Scopus). IF 2.198.

10. Onengut-Gumuscu, S., Chen, W.-M., Burren, O (...), Cipponeri E., et al. **Fine mapping of type 1 diabetes susceptibility loci and evidence for colocalization of causal variants with lymphoid gene enhancers.** Nat Genet. 2015 Apr;47(4):381-6. PMID: 25751624. PMCID: PMC4380767. DOI: 10.1038/ng.3245. N°347 citazioni (fonte: Scopus). IF 31.616.

11. Bizzarri C, Pinto RM, Pitocco D, Astorri E, Cappa M, Hawa M, Giannone G, Palermo A, Maddaloni E, Leslie DR, Barchetta I, Benevento D., Beretta Anguissola G., Buzzetti R., Capizzi M., Cassone Faldetta MR, Cavallo MG, Cipolloni L, Cipponeri E, Crinò A, Di Stasio A, Fioriti E, Guglielmi C, Lauria A, Maggi D, Manfrini S, Matteoli MC, Maurizi AR, Moretti C, Palermo A, Portuesi R, Spera S, R Strollo, D Tuccinardi, L Valente, N Visalli., Pozzilli P; **Diabetes-related autoantibodies in children with acute lymphoblastic leukemia.** Diabetes Care. 2012 Mar;35(3):e23. PMID: 22355026. PMCID: PMC3322684. DOI: 10.2337/dc11-1946. N°1 citazioni (fonte: Scopus). IF 7.735

12. Hunt, K.A., Smyth, D.J., Balschun, T., Ban, M., Mistry, V., Ahmad, T., Anand, V., Barrett, J.C., Bhaw-Rosun, L., Bockett, N.A., Brand, O.J., Brouwer, E.(...), Cipponeri, E., Satsangi, J., Stratton, M.R., Worthington, J., Donnelly, P., Type 1 Diabetes Genetics Consortium, UK Inflammatory Bowel Disease (IBD) Genetics Consortium, Wellcome Trust Case Control Consortium. **Rare and functional SIAE variants are not associated with autoimmune disease risk in up to 66,924 individuals of European ancestry.** Nat Genet. 2011 Dec 27;44(1):3-5. PMID: 22200769. PMCID: PMC3287292. DOI: 10.1038/ng.1037. N°35 citazioni (fonte: Scopus). IF 35.532.

13. Napoli N, Costanza F, Di Stasio E, Strollo R, Manfrini S, Cipponeri E, Picardi A, Carrano F, Dell'Anna V, Macino W, Pozzilli P. **Blood glucose monitoring in the normal population: the PREDICA study.** Acta Diabetol. 2011 Mar;48(1):29-34. PMID: 20703502. DOI: 10.1007/s00592-010-0212-6. N°1 citazione (fonte: Scopus). IF 2.784.

14. Di Stasio E, Maggi D, Berardesca E, Marulli GC, Bizzarri C, Lauria A, Portuesi R, Cavallo MG, Costantino F, Buzzetti R, Astorri E, Pitocco D, Songini M, Astorri E., Barchetta I, Benevento D., Beretta Anguissola G., Capizzi M., Cassone Faldetta MR, Cipolloni L, Cipponeri E, Crinò A, Fioriti E, Guglielmi C, Maggi D, Manfrini S, Matteoli MC, Maurizi AR, Moretti C, Palermo A, Portuesi R, Spera S, R Strollo, D Tuccinardi, L Valente, N Visalli. Pozzilli P. **Blue eyes as a risk factor for type 1 diabetes.** Diabetes Metab Res Rev. 2011 Sep;27(6):609-13. PMID: 21557441. DOI: 10.1002/dmrr.1214. N°12 citazioni (fonte: Scopus). IF 3.373.

15. Bizzarri C, Pitocco D, Napoli N, Di Stasio E, Maggi D, Manfrini S, Suraci C, Cavallo MG, Cappa M, Ghirlanda G, Astorri E., Barchetta I, Benevento D., Beretta Anguissola G., Bizzarri C., Buzzetti R., Capizzi M., Cassone Faldetta MR, Cavallo MG, Cipolloni L, **Cipponeri E**, Crinò A, Di Stasio A, Fioriti E, Guglielmi C, Lauria A, Maggi D, Manfrini S, Matteoli MC, Maurizi AR, Moretti C , Palermo A, Portuesi R, Spera S, R Stollo, D Tuccinardi, L Valente, N Visalli. Pozzilli P. **Effect of calcitriol on bone turnover and osteocalcin in recent-onset type 1 diabetes.** *Diabetes Care*, 2010, 33(9), pp. 1962-1963. PMID: 23437144. PMCID: PMC3577896. DOI: 10.1371/journal.pone.0056488. N°105 citazioni (fonte: Scopus). IF 7.141.

16. Bizzarri C, Pitocco D, Napoli N, Di Stasio E, Maggi D, Manfrini S, Suraci C, Cavallo MG, Cappa M, Ghirlanda G, Astorri E., Barchetta I, Benevento D., Beretta Anguissola G., Buzzetti R., Capizzi M., Cassone Faldetta MR, Cipolloni L, **Cipponeri E**, Crinò A, Di Stasio A, Fioriti E, Guglielmi C, Lauria A, , Matteoli MC, Maurizi AR, Moretti C , Palermo A, Portuesi R, Spera S, R Stollo, D Tuccinardi, L Valente, Visalli N., Pozzilli P. **No protective effect of calcitriol on beta-cell function in recent-onset type 1 diabetes: the IMDIAB XIII trial.** *Diabetes Care*. 2010 Sep;33(9):1962-3. PMID: 20805274. PMCID: PMC2928344. DOI: 10.2337/dc10-0814. N°105 citazioni (fonte: Scopus). IF 7.141.

17. Hilner, J.E., Perdue, L.H., Sides, E.G., Pierce, J.J., Wagner, A.M., Aldrich, A., Loth, A., Albret, L., Wagenknecht, L.E., Nierras, C., Akolkar, B., Baskerville, T., Bautista, N., Bhatia, E., Bhatia, V., Bin Hasan, K., (...), **Cipponeri E.**, P., Zhang, Q., (...),the T1DGC. **Designing and implementing sample and data collection for an international genetics study: the Type 1 Diabetes Genetics Consortium (T1DGC).** *Clin Trials*. 2010;7(1 Suppl):S5-S32. PMID: 20603248. PMCID: PMC2917852. DOI: 10.1177/1740774510373497. N° 15 citazioni (fonte: Scopus). IF 2.356.

18. Barrett, J.C., Clayton, D.G., Concannon, P., Akolkar, B., Cooper, J.D., Erlich, H.A., Julier, C., Morahan, G., Nerup, J.,(...), **Cipponeri, E.**, He, C., Howson, J., Humphreys, K., James, I., Lathrop, M., Lie, B.A., Li, D., Mack, S., McGinnis, R., McKinnon, E., McLaren, W., Nolan, D., Olsson, M., Ott, J., Owerbach, D., Patterson, C., Podolsky, R., Ramsay, P., Rangatiah, V., Risch, N., Ronningen, K.S., Shao, X., Single, R., Steffes, M., Thomson, G., Valdes, A.M., Vandiedonck, C., Whittaker, P. Zhang, Q. **Genome-wide association study and meta-analysis find that over 40 loci affect risk of type 1 diabetes.** *Nat Genet*. 2009 Jun;41(6):703-7. PMID: 19430480. PMCID: PMC2889014. DOI: 10.1038/ng.381. N° 1260 citazioni (fonte: Scopus). IF 34.284.

19. Hawa MI, Thivolet C, Mauricio D, Alemanno I, **Cipponeri E**, Collier D, Hunter S, Buzzetti R, de Leiva A, Pozzilli P, Leslie RD; Action LADA Group. **Metabolic syndrome and autoimmune diabetes: action LADA 3.** *Diabetes Care*. 2009 Jan;32(1):160-4. PMID: 18945926. PMCID: PMC2606853. DOI: 10.2337/dc08-1419. N° 82 citazioni (fonte: Scopus). IF 6.718.

20. Picardi A, **Cipponeri E**, Bizzarri C, Fallucca S, Guglielmi C, Pozzilli P. **Menarche in type 1 diabetes is still delayed despite good metabolic control.** *Fertil Steril*. 2008 Nov;90(5):1875-7 PMID: 18191849. DOI: 10.1016/j.fertnstert.2007.09.035. N° 28 citazioni (fonte: Scopus). IF 4.167.

**B) ARTICOLI EDITI SU RIVISTE NON PEER REVIEWED**

1. Bruttomesso, D., Cipponeri E. Fear of hypoglycemia and its implications in educating and managing patients .Paura dell'ipoglicemia e sue implicazioni nella gestione ed educazione del paziente.(2015) Giornale Italiano di Diabetologia e Metabolismo, 35 (3), pp. 213-217.
2. Bruttomesso, D., Laviola, L., Lepore, G., Bonfanti, R., Bozzetto, Cipponeri E. et al. Subcutaneous insulin infusion (CSII) in italy: The third national survey. La terapia insulinica sottocutanea continua (CSII) in Italia. Terza indagine nazionale. (2015) Giornale Italiano di Diabetologia e Metabolismo, 35 (2), pp. 121-129.
3. Bruttomesso, D., Scotton, R., Filippi, A., Cipponeri E. The closed loop in type 1 diabetes | La chiusura dell'ansa nel diabete di tipo 1. Giornale Italiano di Diabetologia e Metabolismo, 2013, 33(1), pp. 19-28.

<b>PUBBLICAZIONI EDITE A STAMPA</b>	<b>25</b>
Articoli editi su Riviste Peer Reviewed	20
Articoli editi su Riviste non Peer Reviewed	3
Abstracts di Congressi Nazionali od Internazionali	2
Pubblicazioni con primo nome	2
Pubblicazioni con secondo nome	1
Impact Factor totale	171,399
Impact Factor medio	8,56995
Numero totale di citazioni	1966
Numero medio di citazioni per pubblicazione	98.3

**H INDEX (Scopus): 11**

Data

16/05/2022

Luogo

Milano