

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FILIPPELLA MARIAGIOVANNA
Indirizzo	Via Stevenin n.7; 11100 Aosta, Italia
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	06-08-72
Qualifica	<p><b>RESPONSABILE MEDICINA INTERNA</b> PRESSO L'ISTITUTO CLINICO VALDOSTANO (ICV), KORIAN, AOSTA;</p> <p><b>RESPONSABILE DELL'AMBULATORIO DI NUTRIZIONE E METABOLISMO</b> PRESSO HUMANITAS "GAZZENI", BERGAMO;</p> <p><b>AMBULATORIO DI ENDOCRINOLOGIA, DIABETOLOGIA, DIETOLOGIA, E MALATTIE METABOLICHE DELL'OSSO</b> PRESSO HUMANITAS "MEDICAL CARE", BERGAMO;</p> <p><b>AMBULATORIO DI ENDOCRINOLOGIA, DIABETOLOGIA, DIETOLOGIA, E MALATTIE METABOLICHE DELL'OSSO</b> PRESSO CASA DI CURA RIZZOLA SAN SONA' DI PIAVE (VE)</p> <p><b>VICE PRESIDENTE NAZIONALE</b> CAMPUS SALUTE ONLUS (CATTEDRA UNESCO)</p>
Amministrazione	HUMANITAS "GAZZENI", BERGAMO,
Incarico attuale	MEDICINA INTERNA, ENDOCRINOLOGIA, DIABETOLOGIA, MALATTIE METABOLICHE DELL'OSSO, DIETOLOGIA
Numero telefonico dell'ufficio	0165/9270311, CELL. 3394006470
Fax dell'ufficio	0165/235225
E-mail istituzionale	<a href="mailto:mariagiovanna.filippella@gmail.com">mariagiovanna.filippella@gmail.com</a> ;

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<p>Titolo di studio</p>	<p>MATURITA' CLASSICA  <b>LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA</b> UNIVERSITA' "FEDERICO II"  <b>NAPOLI IN DATA 29-09-1998</b>  <b>SPECIALIZZAZIONE IN ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO, IN DATA 27-10-04,</b> UNIVERSITA' "FEDERICO II"  NAPOLI CON 70/70 E LODE E PUBBLICAZIONE DELLA TESI  ESAME DI <b>ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE</b>  PRESSO L'UNIVERSITA' DI NAPOLI "FEDERICO II", <b>NELLA 1° SESSIONE 1999</b>  <b>DIVERSI MASTER RIPORTATI</b> DI SEGUITO  ISCRIZIONE ALL'ALBO DEI MEDICI E CHIRURGHI DI AOSTA DAL 13-09-2011 CON IL NUMERO 1136</p>
<p>Altri titoli di studio e professionali</p>	<p><b>2000-2001: Corso Base e di perfezionamento ecografia internistica.</b></p> <p><b>2000-2001: Diploma The British Council, Napoli.</b></p> <p><b>15 giugno 2015: Superamento del Corso FAD La promozione della salute e le competenze nella gestione del cambiamento degli stili di vita a rischio.</b></p> <p><b>2003-2004: DIPLOME D'UNIVERSITE DE PATHOLOGIE HYPOTHALAMO-HYPOPHYSAIRE</b> Faculté de médecine Paris.</p> <p><b>2008-2009: MASTER DI II LIVELLO IN MALATTIE METABOLICHE DELL'OSSO:</b> dal gene alla cura presso "l'Università degli Studi di Firenze", Facoltà di Medicina e Chirurgia, organizzato dalla Prof. Maria Luisa Brandi, con 110/110 e lode e pubblicazione della tesi.</p> <p><b>2010-2011: MASTER DI II LIVELLO IN MANAGEMENT SANITARIO,</b> Facoltà di Medicina e Chirurgia Federico II, Napoli, organizzato dalla Prof. Maria Triassi, con 110/110 e lode e pubblicazione della tesi.</p> <p><b>2011: Referee</b> per Minerva Endocrinologica sul diabete mellito.</p> <p><b>2015 DICEMBRE:</b> Corso Best practice in Osteoporosis a Nationwide Educational project (<b>BONE</b>)</p> <p><b>2014-2015: MASTER DI II LIVELLO IN NUTRIZIONE E DIETETICA, PRESSO L'UNIVERSITA' DI PAVIA</b></p> <p><b>CORSO KETOGENIC DIET ACADEMY 23-24 MARZO BOLOGNA</b></p> <p><b>CORSO KETOGENIC DIET ACADEMY 11-14 APRILE BOLOGNA</b></p> <p><b>2017 RICONOSCIMENTO PREMIO REGIONALE VOLONTARIATO VALLE D'AOSTA SUL PROGETTO:</b> OBESITA' INFANTILE, PREVENZIONE 3 S (SALUTE/SPORT/SCUOLA)</p> <p><b>2021 MASTER IN PNEI SYSTEM (psico-neuro-endocrino-</b></p>

<p>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</p>	<p><b>immunologia) in corso</b></p> <p><b>1996-2004</b> Ha svolto attività assistenziale (ivi incluse le guardie) presso il Reparto, il Day Hospital e l'Ambulatorio (generale ed ultra-specialistico degli adenomi ipofisari, deficit di GH, patologie tiroidee, patologie gonadiche, patologie surrenaliche e tumori neuroendocrini) dell'Istituto di Endocrinologia, Dipartimento di Endocrinologia ed Oncologia Molecolare e Clinica, Università degli Studi di Napoli "Federico II", dapprima come studente interno volontario e poi come assistente in formazione.</p> <p><b>2002-2003</b> Assistente con <i>Stage di ricerca</i> su un PROGETTO comprendente <b>studi clinici, immunoistochimici</b> e di <b>biologia molecolare sulla TUMORIGENESI IPOFISARIA</b> presso il "Service d'Endocrinologie et des Maladies de la Reproduction, Centre Hospitalier Universitaire de Bicetre, Paris, France diretto dal Prof. Chanson Philippe.</p> <p><b>2004:</b> Sostituzioni di specialistica ambulatoriale, Napoli.</p> <p><b>Nel 2005</b> superamento dell'esame in lingua francese presso Aosta,</p> <p><b>Dal 2005 al 2011: Dirigente Medico di 1° livello</b> a tempo indeterminato presso la Struttura Semplice di Diabetologia ed Endocrinologia dell'<b>Ospedale "U. Parini"</b> di Aosta in Valle d'Aosta.</p> <p><b>2007: Referente Rischio Clinico</b> presso l'Unità di Diabetologia ed Endocrinologia Ospedale Regionale Parini di Aosta.</p> <p><b>2007-2009: Componente di Commissioni Mediche</b> per pazienti ai pazienti con diabete mellito.</p> <p><b>Dal 2011 ad oggi: Responsabile Medici Internisti</b> presso l'Istituto Clinico Valdostano (ICV, struttura privata accreditata con l'Ospedale "U. Parini" di Aosta), Policlinico di Monza.</p> <p><b>Dal 2012 al 2014 Responsabile Medico</b> del Valle d'Aosta Calcio.</p> <p><b>Dal 2013 Referente Rischio Clinico</b> presso l'ICV di Saint Pierre.</p> <p><b>Da ottobre 2017 Contratto con l'Ospedale Clinica "Humanitas Gavazzeni"</b>, Bergamo, di collaborazione per prestazioni ambulatoriali, di attività didattica, di ricerca e sperimentazione.</p> <p><b>Da maggio 2020 Contratto con Casa di Cura La Rizzola (VE)</b> di collaborazione per prestazioni ambulatoriali, di attività didattica, di ricerca e sperimentazione.</p> <p><b>PARTECIPAZIONI A PROTOCOLLI DI RICERCA SCIENTIFICA:</b></p> <p><b>2002:</b> Protocollo n. 467-MET-9119-008;</p> <p><b>2003:</b> Protocollo n. SOM230B2201;</p>
---	--

	<p><b>2003:</b> Protocollo n. PEGA-0435-003;</p> <p><b>2003:</b> Progetto interuniversitario biennale cause classiche e non classiche di deficit di GH (COFIN 2003-2004 MURST);</p> <p><b>2003-2004:</b> Studio multicentrico, in aperto, prospettico, per valutare l'efficacia del trattamento di lanreotide 60 mg in pazienti affetti da adenomi ipofisari non funzionanti</p>
Capacità linguistiche	Buona conoscenza di lingua inglese e francese sia di scrittura che di lettura che comprensione orale
Capacità nell'uso delle tecnologie	Regolare utilizzo di mac-os e sistemi operativi windows Conoscenza ed utilizzo di apparecchiature ecografiche Utilizzo di microinfusori
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Partecipante a numerosi CORSI e CONVEGNI <i>nazionali e internazionali</i>.</p> <p>Socio SIE, SID, AME, SIOMMMS</p> <p>Autore e coautore di <b>abstracts, atti congressuali e oral communications</b> pubblicati in convegni <i>nazionali e internazionali</i> di cui oral communications internazionali:</p> <p><b>24-27 Aprile 2004 Sorrento (Italy)</b> 11th Meeting of the European Neuroendocrine Association (ENEA) sull'argomento: <b>"The expression of estrogen receptor-<math>\beta</math> (ER-<math>\beta</math>), pituitary tumor transforming gene (PTTG) and factors of angiogenesis varies according with pituitary adenomas histotype and aggressiveness"</b>.</p> <p><b>16-19 Giugno 2004 New Orleans (Louisiana, America)</b> The Endocrine Society's 86th Annual meeting sull'argomento: <b>"The expression of estrogen receptor-<math>\beta</math> (ER-<math>\beta</math>), pituitary tumor transforming gene (PTTG) and factors of angiogenesis varies according with pituitary adenomas histotype and aggressiveness"</b>.</p> <p><b>Dal 1999 ad oggi: Docente</b> in plurimi corsi di aggiornamento e workshop.</p> <p><b>21-01-2012: Docenza</b> al Corso di <b>Master in Management Sanitario di II livello</b> Università degli Studi di Napoli "Federico II".</p> <p><b>01-2013: Docenza</b> Diabete mellito diagnosi e terapia presso l'ICV Saint Pierre.</p> <p><b>Marzo 2013: Docenza</b> Primo Soccorso presso l'Hotel Chaval Blanc</p> <p><b>12-12-2015: Docenza</b> Best practice in Osteoporosis, a Nationwide Educational project, Verrès (AO).</p>

## **CORSI**

**1998:** 1° Corso di **ecografia** in Endocrinologia: tiroide e paratiroide, Napoli.

**1999:** (gennaio-giugno): **Corso semestrale di aggiornamento in medicina d'urgenza e pronto soccorso, presso l'Università degli studi di Napoli Cattedra di Medicina d'urgenza e Pronto Soccorso.**

**2000:** IV EFES Postgraduate Course in Molecular and Cellular Endocrinology, Como.

**2000:** V Corso interattivo di aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia (Andrologica, Diabetologica, Ginecologica, Pediatrica), Ravello.

**2000-2001:** Corso di base di ecografia internistica, Università degli Studi di Napoli, "Federico II", Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali Istituto di Scienze Radiologiche.

**2000-2001:** Corso di perfezionamento di ecografia internistica, Università degli Studi di Napoli, "Federico II", Dipartimento di Scienze Biomorfologiche e Funzionali Istituto di Scienze Radiologiche.

**2001:** VI Corso Corso interattivo di aggiornamento post-specialistico in Endocrinologia, (Basic and Clinical Endocrinology), Ravello.

**2001:** Corso di "*Analisi statistica per la ricerca medica e scientifica*" SPSS, Roma.

**2001:** Diploma The British Council, Napoli.

**2004:** Corso avanzato di Fisiopatologia, diagnostica e terapia dei tumori neuroendocrini: nuove prospettive, Napoli.

**2004:** Corso, **Seminar in Medical Writing, University of Edinburgh**, Institute for Applied Language Studies, Milano.

**2005:** Advances in treatment of Endocrine Diseases – 14th EFES postgraduate course in clinical Endocrinology, Naples.

**2008:** Corso di Consolidamento **nell'applicazione delle tecniche FMEA-FASI 3.1-3.3-3.5** progetto consolidamento applicativo della failure mode and effects analysis-FMEA, come strumento per la gestione del rischio clinico, Aosta.

**2008:** **Corso di BLS-D, rianimazione cardiopolmonare di base e defibrillazione precoce, IRC, Aosta.**

**26-10-2013** **Corso Basic Life Support with early Defibrillation BLS-D.**

**5-12-2013 Corso** Diagnosi, trattamento e terapia manuale per problematiche muscolo-scheletriche.

**15 giugno 2015: Superamento del Corso FAD** La promozione della salute e le competenze nella gestione del cambiamento degli stili di vita a rischio.

**27 e 28 ottobre 2017: Corso avanzato Ketolearning Milano,** "Applicazioni della dieta chetogenica in ambito medico"

#### **BORSE DI STUDIO**

**2005: Vincitrice della Borsa di Studio in Pediatria Endocrinologia e Auxologia della Fondazione Cesare Serono** per la realizzazione di un progetto di ricerca dal titolo "*Omocisteina, taurina e rischio cardiovascolare nel deficit di GH pediatrico prima e dopo terapia sostitutiva con GH ricombinante*"

**PREMIO REGIONE VOLONTARIATO EDIZIONE 2017 per il progetto: prevenzione dell'obesità infantile"** per le scuole elementari della Valle d'Aosta.

#### **RELATORE**

A tutt'oggi a numerosi **convegni nazionali e internazionali**

#### **MODERAZIONI**

**27-30 maggio 2009 SIE** Sorrento, Sessione Poster Diabete e Obesità "Aspetti terapeutici"

#### **INTERVISTE SU GIORNALI**

**23-10-2013 TUTTO SPORT (Ricerca),** pubblicazione dei dati dello studio scientifico sui calciatori del Valle D'Aosta calcio: **più vitamina D meno infortuni. Un test sul VDA.**

**23-10-2013 LA STAMPA (Sport Valle d'Aosta),** pubblicazione dei dati dello studio scientifico sui calciatori del Valle D'Aosta calcio: **VDA più vitamina D contro gli infortuni.**

#### **INTERVISTE RAI**

**Ottobre 2013 "Gli effetti della Vitamina D nel ridurre gli infortuni nei calciatori"**

**9 Maggio 2019** intervista al TGR VDA sul progetto "**prevenzione dell'obesità infantile**" per le scuole elementari

#### **CAPITOLI LIBRI**

**G. Lombardi, M. Filippella, R. Pivonello, A. Colao.**

Malattie ipotalamo-ipofisi. Medicina Interna. E. Batoli, G.F. Genuini, G. Laffi, B. Trimarco (Eds). *Idelson Gnochi Edizione Scientifiche Sorbona*, Napoli, 2002 pp.7-33.

Libro: **Master in Management Sanitario di II livello:** pubblicazione tesi dal titolo Istituto Clinico Valdostano Percorso Assistenziale Riabilitativo Analisi Dei Rischi e Strategia Di Gestione

#### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:**

S. Zarrilli, **M. Filippella**, R. Lucci, P. Esposito, L. Paesano, M. De Rosa, A. Colao. Cateterismo simultaneo e bilaterale dei seni petrosi inferiori per diagnosi della Sindrome di Cushing: prelievo multiplo basale e dopo test all' ACTH-Releasing hormone. *Chir Ital.* 50: 9-16, 1998.

A. Colao, P. Marzullo, **M. Filippella**, R. Lucci, G. Lombardi. Long acting somatostatin analogs for acromegaly. X International Symposium of Neuroendocrinology, 1999.

A. Colao, A. Di Sarno, **M. Filippella**, R. Lucci, G. Lombardi. Treatment of prolactinomas: state of the art. X International Symposium of Neuroendocrinology. Brasil 1999.

G. Lombardi, A. Colao, M.L. Landi, C. Di Somma, V. Marinò, **M. Filippella**. Emergenze e morte improvvisa in endocrinologia. Estratto da "medicina legale Quaderni Camerti". Università di Camerino Anno XXI, 1-2, 1999.

R. Pivonello, A. Faggiano, C. Di Somma, M. Klain, **M. Filippella**, M. Salvatore, G. Lombardi, A. Colao. Effect of short-term treatment with alendronate on bone density and bone markers in patients with central diabetes insipidus. *J. Clin. Endocrinol. Metab.* 84: 2349-2352, 1999.

G. Lombardi, A. Faggiano, **M. Filippella**, M.L. Landi, C. Di Somma, A. Colao. Aspetti clinico-diagnostici della sindrome neoplastica multiendocrina di tipo I (MEN I). XIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrinochirurgia. Ferrara, Settembre, 1999.

P. Marzullo, V. Marinò, D. Ferone, C. Di Somma, R. Pivonello, **M. Filippella**, G. Lombardi, A. Colao. Efficacy of combined treatment with lanreotide and cabergoline in selected therapy-resistant acromegalic patients. *Pituitary.* 1: 115-120, 1999.

R. Pivonello, A. Faggiano, F. Di Salle, **M. Filippella**, G. Lombardi, A. Colao. Complete remission of Nelson's syndrome after 1 year treatment with cabergoline. *J. Endocrinol. Invest.* 22: 860-865, 1999.

A. Colao, R. Pivonello, S. Spiezia, A. Faggiano, D. Ferone, **M. Filippella**, P. Marzullo, G. Cerbone, M. Siciliani, G. Lombardi.

Persistence of increased cardiovascular risk in patients with Cushing's disease after five years of successful cure. *J. Clin. Endocrinol. Metab.* 84: 2664-2672, 1999.

A. Colao, R. Pivonello, A. Faggiano, **M. Filippella**, C. Di Somma, P. Marzullo, G. Fenzi, G. Lombardi. Increased prevalence of thyroid autoimmunity in patients from Cushing's disease. *Clin. Endocrinol.* 53: 13-19, 2000.

A. Faggiano, R. Pivonello, **M. Filippella**, C. Di Somma, F. Orio Jr, G Lombardi. Spine abnormalities and damage in patients cured from Cushing's disease. *Pituitary* 4: 153-161, 2001.

A. Faggiano, R. Pivonello, C. Di Somma, Margareth Imbimbo, **M. Filippella**, G. Lombardi and A. Colao. Uncommon clinical course of multiple osteochondromatosis in a patients with a long-term history of Cushing's disease. *Pituitary* 4: 187-193, 2001.

G. Lombardi, M.L. Landi, P. Esposito, A. Di Sarno, **M. Filippella**, R. Lucci, A. Colao. Aspetti clinici dei tumori ipofisari. *Ospedali d' Italia Chirurgia* 8: 131-5, 2002.

A. Faggiano, R. Pivonello, D. Melis, R. Alfieri, **M. Filippella**, G. Spagnuolo, F. Salvatore, G. Lombardi, A. Colao. Evaluation of circulating levels and renal clearance of natural aminoacids in patients with Cushing's disease. *J Clinical Invest* 25: 142-151, 2002.

**M. Filippella**, P. Cappabianca, L.M. Cavallo, A. Faggiano, G. Lombardi, E. De Divitis and A Colao. Very delayed hyponatremia after surgery and radiotherapy for a pituitary macroadenomas. *J Endocrinol Invest* 25: 163-168, 2002.

R Pivonello, A. Faggiano, **M. Filippella**, C. Di Somma, F.W. Rossi, M. Pietrosante, G. Lombardi, A. Colao. Hypothalamus-pituitary-adrenal axis in central diabetes insipidus: adrenocorticotropin (ACTH) and cortisol responsiveness to ACTH-releasing (CRH) administration. *J. Endocrinol. Invest.* 25: 932-7, 2002.

A. Colao, C. Di Somma, S. Spiezia, **M. Filippella** and G. Lombardi. Effect of growth hormone (GH) and/or testosterone replacement on the prostate in GH- deficient adult patients. *J Clin Endocrinol Metab* 88 (1): 88-94, 2003.

Colao A, **Filippella M**, Di Somma C, Manzi S, Rota F, Pivonello R, Faccione M, De Rosa M, Lombardi G Somatostatin analogs in treatment of non-growth hormone-secreting pituitary adenomas. *Endocrine*; 20 (3): 279-83 2003 Review.

Faggiano A, Pivonello R, Melis D, **Filippella M**, Di Somma C, Peretta M, Lombardi G, Colao A. Nephrolithiasis in Cushing's disease: prevalence, etiopathogenesis, and modification after disease cure. *J Clinical Endocrinol Metab* 88 (5): 2076-80, 2003.



Faggiano A, Pivonello R, Spiezia S, De Martino C, **Filippella M**, Di Somma C, Lombardi G, Colao A. Cardiovascular risk factors and common carotid artery caliber and stiffness in patients with Cushing's disease during active disease and 1 year after disease remission. *J Clinical Endocrinol Metab* 88 (6): 2527-33, 2003.

R.Pivonello, D. Ferone, **M. Philippella**, A, Faggiano, M.C. De Martino, R.S. Auriemma, F. Rota, G. Lombardi and A. Colao Role of somatostatin analogs in the management of non-functioning neuroendocrine tumors. *J. Endocrinol. Invest.* 26 (Suppl.to no 8): 82-88, 2003.

Pivonello R, Matrone C, **Filippella M**, Cavallo LM, Di Somma C, Cappabianca P, Colao A, Annunziato L, Lombardi G. Dopamine receptor expression and function in clinically nonfunctioning pituitary tumors: comparison with the effectiveness of cabergoline treatment. *J Clinical Endocrinol Metab* 89 (4): 1674-83, 2004.

Colao A, Di Somma C, **Filippella M**, Rota F, Pivonello R, Orio F, Vitale G, Lombardi G. Insulin-like growth factor-1 deficiency determines increased intima-media thickness at common carotid arteries in adult patients with growth hormone deficiency. *Clinic Endocrinol* 61 (3): 360-6, 2004.

Colao A, Pivonello R, **Filippella M**, Auriemma RS, Musella T, Rota F, Lombardi G. Gli analoghi della somatostatina nel trattamento degli adenomi ipofisari non GH-secerenti. *L'endocrinologo* 5: 1-8, 2004.

Colao A, Di Somma C, Cuocolo A, **Filippella M**, Rota F, Acampa W, Savastano S, Salvatore M and Lombardi G The severity of growth hormone deficiency correlates with the severity of cardiac impairment in 100 adult patients with hypopituitarism: an observational, case-control study. *J Clinical Endocrinol Metab* 89: 5998-6004, 2004.

Faggiano A, Melis D, Alfieri R, De Martino MC, **Filippella M**, Milone F, Lombardi G, Colao A, Pivonello R Sulfur amino acids in Cushing's disease: insight in homocysteine and taurine levels in patients with active and cured disease. *JCEM* settembre 2005.

Faggiano A, Pisani A, Milone M, Gaccione M, **Filippella M**, Santore G, Vallone F, Tortora M, Sabbatini M, Spinelli L, Lombardi G, Cianciaruso B, Colao A Endocrine dysfunction in patients with Fabry disease. *JCEM* agosto 2006.

**Filippella M**, Galland F, Kujas M, Young J, Faggiano A, Lombardi G, Colao A, Meduri G, Chanson P. Pituitary tumor transforming gene (PTTG) expression correlates with the proliferative activity and recurrence status of pituitary adenomas: a clinical and immunohistochemical study. *Clin Endocrinol*, 2006

**Filippella M**, Galland F, Kujas M, Young J, Faggiano A, Lombardi G, Colao A, Meduri G, Chanson P. Pituitary tumor transforming gene (PTTG) expression correlates with the proliferative activity and

recurrence status of pituitary adenomas: a clinical and immunohistochemical study. "Hot topics" section in The Endocrinology 2006

Ramaglia L, Morgese F, **Filippella M**, Colao A Oral and maxillofacial manifestations of Gardner's syndrome associated with growth hormone deficiency: case report and literature review Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod. 2007 Jun;103(6):e30-4. Epub 2007 Apr 23. Review.

**Filippella M**, Lillaz E, Ciccarelli A, Giardina S, Massimetti E, Navarretta F, Antico A, Veronesi M, Lombardi G, Colao A, Ghigo E, Benso A, Doveri G. Ankle brachial pressure index (ABPI) usefulness as predictor factor for coronary heart disease in diabetic patients JEI 2007

**Filippella M**, Davì MV, Doveri G, Lillaz E, Ciccarelli A, Massimetti E, Toiari M, Falconi M, Colao A, Faggiano A. Hyperinsulinaemic hypoglycemia associated with ectopic Cushing syndromes due to a pancreatic endocrine tumor in a type 2 diabetes mellitus patient: clinical implications of a rare association. JEI 2010

**Filippella M**, Faggiano A, Falchetti A, Colao A, Rosa C, Poti C, Musso C, Doveri G, Brandi ML. Risk of fractures and bone abnormalities in postmenopausal women with type 2 diabetes mellitus. Clinical Cases in Mineral and Bone Metabolism 2011; 7(2): 15-16

**Filippella M**, Altieri B, A. Falchetti, R. Cosso, H. Cena, R. Cosso, C. Musso, E. Geronutti, L. Rassat, G. Cipriani, A. Colao, C. Di Somma, A. Faggiano. Bone metabolism, bone mass and structural integrity profile in professional male football players  
*J Sport Med Fitness 27 febbraio 2020*

Firma

Mariagiovanna Filippella