

Europass

Informazioni Personali

Nome / Cognome Maddalena Illario
 Indirizzo Dipartimento di Scienze Mediche e Medicina Traslazionale, Ed. 19, Università degli Studi di Napoli Federico II; U.O.S. Ricerca e Sviluppo, Direzione Generale, ed. 11H, Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II
 Telefono [REDACTED] Mobile [REDACTED]
 Fax [REDACTED]
 E-mail [REDACTED]
 Nazionalità Italiana
 Data di nascita [REDACTED]
 Sesso F

Esperienza Professionale

Data 15/12/2016 ad Oggi
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Campania, Centro Direzionale, Isola C3 Napoli (Italia)
 Settore Politiche Sanitarie
 Data 22/09/2015 al 14/12/2016
 Nome e indirizzo del datore di lavoro ACU Federico II, Edificio 11H, Via S. Pansini, 80131 Napoli (Italia)
 Data Maggio 2012 – Settembre 2015
 Data Luglio 2012
 Data Giugno 2007 – Novembre 2009

Riconoscimenti, premi ed incarichi

Data	2015
Progetto	Coordinatore del team Italiano del Progetto "Simpathy", N° 663082, European Health Program 2014-2020,
Organizzazione	A.O.U. Federico II
Data	2015
Progetto	Coordinatore del team Regionale del Progetto "Sunfrail", N° 664291, European Health program 2014-2020,
Organizzazione	A.O.U. Federico II
Data	2013
Progetto	Coordinatore del team Italiano del Progetto Persilia FP7, Grant agreement no: 610359
Organizzazione	A.O.U. Federico II
Data	2013
Progetto	Coordinatore esecutivo della Linea di Intervento 8 di "Campania Bioscience" (PON-REC). ("Nuove terapie")
Organizzazione	Dipartimento di Scienze Mediche Trasazionale, Università degli Studi di Napoli Federico II
Data	2013
Progetto	Coordinatore del Public Procurement PON-REC 2007-2013 project-call N° 437 Marzo 2013 Progetto «ADCARE» sulla Fragilità, multimorbidità, politerapia e aderenza alle prescrizioni
Organizzazione	A.O.U. Federico II
Data	2009
Progetto	Coordinatore di Unità, PRIN Grant-Progetto: " Study of the molecular mechanisms mediated by Calcium-Calmodulin-dependent Kinases underpinning cardiac hypertrophy
Organizzazione	Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, università degli Studi di Napoli Federico II
Data	June 2003
Riconoscimento	Premio Internazionale Doxazosine per il Progetto: " Role of Calcium Calmodulin in the alpha-Adrenergic Receptors Mediated Proliferation in Benign Prostate Hypertrophy And Prostate Cancer"
Organizzazione	Pfizer
Data	2002
Riconoscimento	Partecipante al programma PRIN 2002, Protocollo: 2002064721_001. Titolo: "Biological effect of circulating antibodies in early menopause women in ovary granulosa cells. Young Investigators Award: "Progetto Giovani Ricercatori", 2002.
Organizzazione	Federico II University
Data	Giugno 2001
Riconoscimento	Report "Role of Calcium-antagonists in left ventricular hypertrophy"
Organizzazione	Knoll Farmaceutical Spa

Collaborative work

Data	1 Maggio 2015 ad Oggi
Ruolo	Promoter (expert) dell'Action Group A3 sulla Prevenzione della Fragilità e Declino Funzionale della Partnership Europea sull'Invecchiamento Sano e Attivo
Organizzazione	Funka NU, nel contest della PRO-EIPAA support action della Commissione Europea
Data	Gennaio 2013 ad Oggi
Ruolo	Coordinatore dell'Action Area A3 "Food and Nutrition" della Partnership Europea sull'Invecchiamento Sano e Attivo
Organizzazione	Commissione Europea
Data	2014-2015
Ruolo	Componente del Gruppo di Lavoro sugli stili di vita, e del Gruppo di Lavoro sulla Ricerca Sanitaria
Organizzazione	Ministero della Salute Italiano.
Data	2013
Ruolo	Partecipante al Gruppo di Lavoro per "Nuovo Patto per la Salute"
Organizzazione	Ministero della Salute Italiano
Data	2013 ad Oggi
Ruolo	Coordinatore del Campania Reference Site per la Partnership Europea sull'Invecchiamento Sano e Attivo. (Del. N° 622 of 11/13/12).
Organizzazione	Regione Campania / A.O.U. Federico II / Commissione Europea, DG SANTE
Luglio 2014	Esperto della Commissione Europea - SEP evaluation - EIP-AHA-Reference-Sites.
Gennaio 2014	Revisore per l'Editoriale di Ipertensione, in particolare di <i>Frontiers in Cardiovascular Medicine</i> .
Gennaio 2014	Revisore per <i>EMBO Journal</i>
Luglio 2013	Editore per <i>The Scientific World Journal</i>

Organizzazione	Federico II University
Data	Settembre 2012
Ruolo	Revisore per VQR 2004-2010 GEV 06
Organizzazione	Ministero Italiano dell'Università e della Ricerca (MIUR)
Data	Maggio 2010
Ruolo	Esperto per la Ricerca Industriale
Organizzazione	Ministero Italiano dell'Università e della Ricerca (MIUR)
Attività di Disseminazione	
Data	12 Dicembre 2015
Titolo	Workshop Simpathy "The synergies for an integrated approach to multimorbidity and polypharmacy". Napoli
Data	20 Ottobre, 2015
Titolo	EXPO Meeting: "An Integrated Approach to Active and Healthy Living: the Possible Synergies of the Nutritional Interventions". Milano.
Data	1 Ottobre 2015
Titolo	DIARC Conferenza Internazionale "Living Together". Sessione su "Built Environment and Active and Healthy Ageing". Napoli.
Data	31 Marzo 2015
Titolo	"ICT tools to support innovative health services for active and healthy ageing: the European context and preliminary results from the Perssilaa project". Napoli.
Data	17 Ottobre 2014
Titolo	'EIP-AHA WORKSHOP ON NUTRITION' Testing and implementing an integrated approach to nutrition: from assessment to personalized interventions. Roma.
Data	27 Marzo 2014
Titolo	PERsonalised ICT Supported Service for Independent Living and Active Ageing (PERSSILIAA). Napoli.
Data	11 Novembre 2013
Titolo	Campania 2020 – Regional Internationalization: leading roles, critical issues and opportunities. Napoli.
Data	19 Aprile 2013
Titolo	The European Partnership for Active and Healthy Aging (EIP-AHA) as an operational tool of innovation. Napoli.
Data	17 Dicembre 2015,
Titolo	Conferenza Finale "Progetto Mattone Internazionale", Roma.

Data	9-10 Luglio 2015,
Titolo	Pro EIP-AHA Meeting, Bruxelles (Belgio).
Data	2 Luglio 2015,
Titolo	Conferenza "EU Health Programme-Joint Action Fragility", Roma.
Data	23-24 Settembre 2015,
Titolo	A3 Action Group Meeting, Atene (Grecia)
Data	3-4 Settembre 2015,
Titolo	A3 Action Group Meeting, Madrid (Spagna).
Data	25-26 Giugno 2015,
Titolo	Relatore alla "European Academy for Medicine of Aging", Avila (Spagna).
Data	17-18 Giugno 2015,
Titolo	Kick Off Meeting Simpathy Project, Edimburgo (Scozia).
Data	7-8 Giugno 2015,
Titolo	A3 Action Group Meeting, Madrid (Spagna).
Data	27-28 Maggio 2015,
Titolo	Kick Off Meeting Sunfrail Project, Lussemburgo.
Data	13-14 Marzo 2015,
Titolo	Plenary Meeting PERSSILAA, Amsterdam (Olanda).
Data	9-10 Marzo 2015,
Titolo	European Summit on Innovation for Active and Healthy Aging, Bruxelles (Belgio).
Data	29-30 Gennaio 2015,
Titolo	Consultancy Workshop of the Health Equity-2020 Project, Bruxelles (Belgio).
Data	20-22 Ottobre 2014,
Titolo	Conferenza "Operative Definition of Active and Healthy Aging", Montpellier (Francia).
Data	25-26 Settembre 2014,
Titolo	Perssilaa Project Meeting, Lisbona (Portogallo).
Data	22-23 Settembre 2014,
Titolo	Convention "EU Market Place for e-Health and EIP-AHA", Bruxelles (Belgio).
Data	18 Giugno 2014,
Titolo	Convention Healthy Aging, Bruxelles (Belgio).
Data	11-13 Maggio 2014,
Titolo	Conferenza "e-Health Week", Atene (Grecia).
Data	26 Marzo 2014,
Titolo	Conferenza "EIP-AHA Reference Site Mutual Learning and Exchange of Experiences", Bruxelles (Belgio).
Data	13-14 Marzo 2014,
Titolo	"Plenary Meeting PERSSILAA", Amsterdam (Olanda).
Data	7-8 Novembre 2013,
Titolo	Meeting "Perssilaa Project Presentation", 1 meeting, Enschede (Olanda).
Data	28-30 Ottobre 2013,
Titolo	Conferenza "European Telemedicine Conference", Edimburgo (Scozia).
Data	18-19 Aprile 2013,
Titolo	Conferenza "Frailty in old age: a public health concern at EU level", Bruxelles (Belgio).

	Data	18 Maggio 2015
	Titolo	Organizzatore: Workshop Expo 2015: Dietary strategies for healthy Aging in EU-Funded R&S, Milano (Italia).
	Data	17 October 2014
	Titolo	Organizzatore: EIP-AHA Workshop on Nutrition, Roma (Italia).
Istruzione e Formazione		
	Data	01/10/2005 - 30/10/2005
Titolo della qualifica conseguita		Assegnazione di Voucher Formativo per lo "Sviluppo di Carriera Femminile nella Ricerca Scientifica e Tecnologica"
Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione		"DONNE IN RST" Project Cod. Uff. 13, P.O.R. Campania 2000-2006
	Data	Dicembre 2001
Titolo della qualifica conseguita		Dottorato di Ricerca in "Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare (XII Ciclo)",
Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione		Università degli studi di Napoli Federico II
	Data	1991-1996
Titolo della qualifica conseguita		Diploma di Specializzazione (CEE) in Endocrinologia e Malattie del Ricambio, 50 cum Laude
Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione		Università degli Studi di Napoli Federico II
	Data	Novembre 1995
Titolo della qualifica conseguita		TOEFL (Test of English as a Foreign Language)
Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione		
	Data	Luglio 1991
Name and type of organisation providing education and training		Laure in Medicina e Chirurgia, 110/110 cum laude. Università degli studi di Napoli Federico II
	Data	1985-1991
Titolo della qualifica conseguita		Studente
Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione		Scuola di Medicina e Chirurgia Federico II
	Data	1984-1985
Titolo della qualifica conseguita		Diploma di Scuola Superiore, 60/60
Nome e tipo di istituto di istruzione e formazione		Liceo Scientifico F. Silvestri, Portici, Napoli,.

Competenze Personali	
Altre Lingue	Inglese Fluente sia scritto che parlato
Competenze Organizzative e Gestionali	Capacità eccellenti di lavorare in ambienti multiculturali, sviluppata anche attraverso le esperienze di lavoro internazionale. Eccellenti abilità comunicative e formative in lavori di gruppo e leadership
Competenze Tecniche	Buona gestione dei processi per il controllo qualità Pluriennale esperienza in project management, ricerca scientifica e gruppi di ricerca
Competenze Informatiche	Abile nell'uso di strumenti di Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and PowerPoint™); Conoscenza base di software di design grafico (Adobe Illustrator™, PhotoShop™)

Bibliografia

- 1) Bousquet J et al.
Erratum to: Scaling up strategies of the chronic respiratory disease programme of the European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing (Action Plan B3: Area 5).
Clin Transl Allergy. 2017 Feb 20;7:5.
- 2) Maione AS et al
Cellular subtype expression and activation of CaMKII regulate the fate of atherosclerotic plaque.
Atherosclerosis. 2017 Jan;256:53-61.
- 3) Bousquet J et al.
Building Bridges for Innovation in Ageing: Synergies between Action Groups of the EIP on AHA
J Nutr Health Aging. 2017;21(1):92-104
- 4) Bousquet J et al.
ARIA 2016: Care pathways implementing emerging technologies for predictive medicine in rhinitis and asthma across the life cycle.
Clin Transl Allergy. 2016 Dec 30;6:47.
- 5) Bousquet J et al.
Scaling up strategies of the chronic respiratory disease programme of the European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing (Action Plan B3: Area 5).
Clin Transl Allergy. 2016 Jul 29;6:29. doi: 10.1186/s13601-016-0116-9. Review
- 6) Iolascon G, Girigliano F, Moretti A, Riccio I, Di Gennaro M, Illario M, Monetti VM, Orlando V, Menditto E
Rates and reasons for lack of persistence with anti-osteoporotic drugs: analysis of the Campania region database.

Clin Cases Miner Bone Metab. 2016 May-Aug;13(2):127-130.

- 7) Liotta G, Orfila F, Vollenbroek-Hutten M, Roller-Winsberger R, Illario M, Musian D, Avino S, O'Caomh R, Cano A, Molloy W, Iaccarino G, Marazzi MC, Irzerilli MC, Madaro O, Paul C, Csonka P, Vince AC, Menditto E, Maggio M, Scaroella P, Gilardi F, Lucaroni F, Abete P, Girardi V, Barra R, Palombi L
The European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing Synergies: Protocol for a Prospective Observational Study to Measure the Impact of a Community-Based Program on Prevention and Mitigation of Frailty (ICP - PMF) in Community-Dwelling Older Adults.
Transl Med UniSa. 2016 Nov 1;15:53-66
- 8) Illario M, Vollenbroek-Hutten MM, Molloy DW, Menditto E, Iaccarino G, Eklund P
Active and Healthy Ageing and Independent Living 2016
JAging Res. 2016;2016:8062079
- 9) Arcopinto M, Salzano A, Ferrara F, Bobbio E, Marra AM, Abete R, Stagnaro F, Polizzi R, Giallauria F, Illario M, Menditto E, Vigorito C, Bossone E, Cittadini A
Transl Med UniSa. 2016 May 16;14:21-7.
The Tosca Registry. An Ongoing, Observational, Multicenter Registry for Chronic Heart Failure.
- 10) Rapacciolo A, Perrone Filardi P, Cuomo R, Mauriello V, Quarto M, Kisslinger A, Savarese G, Illario M, Tramontano D.
The Impact of Social and Cultural Engagement and Dieting on Well-Being and Resilience in a Group of Residents in the Metropolitan Area of Naples.
JAging Res. 2016;2016:4768420. doi: 10.1155/2016/4768420. Epub 2016 May 19.
- 11) Soprano M, Soriento D, Rusciano MR, Maione AS, Limite G, Forestieri P, D'Angelo D, D'Alessio M, Campiglia P, Fornisano P, Iaccarino G, Bianco R, Illario M.
Oxidative Stress Mediates the Antiproliferative Effects of Nelfinavir in Breast Cancer Cells.
PLoS One. 2016 Jun 9;11(6):e0155970. doi: 10.1371/journal.pone.0155970. eCollection 2016.
- 12) Bruno C, Cavalluzzi MM, Rusciano MR, Lovece A, Carrieri A, Pracella R, Giannuzzi G, Polimeno L, Vale M, Illario M, Franchini C, Lentini G.
The chemosensitizing agent lubeluzole binds calmodulin and inhibits Ca(2+)/calmodulin-dependent kinase II.
Eur J Med Chem. 2016 Jun 30;116:36-45. doi: 10.1016/j.ejmech.2016.03.045. Epub 2016 Mar 19.
- 13) Di Furia L, Rusciano MR, Leonardini L, Rossi P, Giammarchi C, Vittori E, Tiloca S, Russo FL, Montuori P, Triassi M, Nardone A, Gialmo MD, Mgazzi M, Piffer S, Iaria A, Trapasso A, Firenze A, Cristaudo R, Revello M, Castiglioni A, Zagonel V, Iaccarino G, Adcis A, Natale L, Di Somma C, Colao A, Perra A, Gioia K, Montuori N, Illario M
A Nutritional Approach to the Prevention of Cancer: from Assessment to Personalized Intervention.
Transl Med UniSa. 2016 Jan 31;13:33-41. eCollection 2015 Dec.
- 14) Vollenbroek-Hutten M, Pais S, Ponce S, Dekker-van Weering M, Jansen-Kosterink S, Schena F, Tabarini N, Carotenuto F, Iaciflora V, Illario M.
Rest, Rust! Physical active for active and healthy ageing.
Transl Med UniSa. 2016 Jan 31;13:19-28. eCollection 2015 Dec.
- 15) Vuolo L, Barrea L, Savanelli MC, Savastano S, Rubino M, Scarano E, Soprano M, Illario M, Colao A, Di Somma C.
Nutrition and Osteoporosis: Preliminary data of Campania Region of European PERSONALISED ICT Supported Service for Independent Living and Active Ageing.
Transl Med UniSa. 2016 Jan 31;13:13-8. eCollection 2015 Dec.

- 16) Santulli G, Borrás C, Bousquet J, Calzà L, Cano A, Illario M, Franceschi C, Liotta G, Maggio M, Molloy WD, Montuori N, O'Caighréán R, Orfila F, Rauter AP, Santoro A, Iaccarino G.
Models for preclinical studies in aging-related disorders: One is not for all.
 Transl Med UniSa. 2016 Jan 31;13:4-12. eCollection 2015 Dec.
- 17) Illario M, Iaccarino G, Piazza O, Menditto E, Coscioni E
Proceedings of the EIP on AHA: A3 Action Group on Frailty.
 Transl Med UniSa. 2016 Jan 31;13:1-3. eCollection 2015 Dec.
- 18) Illario M, Maione AS, Rusciano MR, Goossens E, Rauter A, Braz N, Jager-Witenaar H, Di Somma C, Crota C, Soprano M, Vuolo L, Campiglia P, Iaccarino G, Griffiths H, Hartman T, Tramontano D, Colao A, Roller-Wümsberger R.
 NutriLive: An Integrated Nutritional Approach as a Sustainable Tool to Prevent Malnutrition in Older People and Promote Active and Healthy Ageing—The EIP-AHA Nutrition Action Group
 Advances in Public Health, Volume 2016, Article ID 5678782
- 19) Soprano M, Rusciano MR, Ciccarelli M, Maione AS, Formisano P, Illario M
 Metabolic Syndrome and Aging: Calcium Signaling as Common Regulator.
 Curr Diabetes Rev. 2015 Jul 22
- 20) Sorriento D, Franco A, Rusciano MR, Maione AS, Soprano M, Illario M, Iaccarino G, Ciccarelli M
 Good at Heart: Preserving Cardiac Metabolism during aging.
 Curr Diabetes Rev. 2015 Jul 22.
- 21) Orlando V, Gueriero F, Putignano D, Monetti VM, Tari DU, Farina G, Illario M, Iaccarino G, Menditto E.
 Prescription patterns of antidiabetic treatment in the elderly. Results from Southern Italy.
 Curr Diabetes Rev. 2015 Jul 1.
- 22) Triassi M, Alfano R, Illario M, Nardone A, Caporale O, Montuori P.
 Response to Bifluco. Comments on Triassi et al. Environmental pollution from illegal waste disposal and health effects: a reviewer on the "Triangle of Death". Int. J. Environ. Res. Public Health 2015, 12, 1216-1236.
 Int J Environ Res Public Health. 2015 Mar 19;12(3):3360-1.
- 23) Triassi M, Alfano R, Illario M, Nardone A, Caporale O, Montuori P.
 Environmental pollution from illegal waste disposal and health effects: a review on the "triangle of death".
 Int J Environ Res Public Health. 2015 Jan 22;12(2):1216-36.
- 24) Targeting the CaMKII/ERK interaction in the heart prevents cardiac hypertrophy
 The role of CaMKII on cardiac remodeling.
 Cipolletta E, Rusciano MR, Maione AS, Santulli G, Sorriento D, Del Giudice C, Ciccarelli M, Franco A, Campiglia P, Sala M, Gomez-Monterrey I, De Luca N, Trimerco B, Iaccarino G, Illario M
 PLOS One, in press, 2015.
- 25) Ciccarelli M, Rusciano M, Bertamino A, Monaco S, Sankar U, Illario M
 Call for papers
 Pharmacological Strategies for the Identification of Novel Compounds: From Library Screening to Design-Driven Approach
 Journal of Chemistry, in press, 2015
- 26) van Velsen L, Illario M, Jansen-Kosterink S, Crota C, Di Somma C, Colao A, and Vollebrouck-Hutten M
 A community-based, technology-supported health service for detecting and preventing frailty among older adults: A participatory design development process.
 J of Ageing Research, in press, March 2015
- 27) Sorriento D, Del Giudice C, Bertamino A, Ciccarelli M, Gomez-Monterrey I, Campiglia P, Novellino E, Illario M, Trimerco B, De Luca N, Iaccarino G.
 New small molecules, ISA27 and SM13, inhibit tumour growth inducing mitochondrial effects of p53.
 Br J Cancer. 2015 Jan 6;112(1):77-85

- 28) Ciccarelli M, Rusciano M, Sorriento D, Maione AS, Soprano M, Iaccarino G, Illario M
 Messages from the border: novel insights in signal transduction pathways involved in tumor invasion and metastasis.
 Journal of Cancer Therapy, 2015, in press.
- 29) J Bousquet, D Kuh, M Bewick, T Standberg, J Farrell, R Pengelly, ME Joel, L Rodriguez Mañas, J Mercier, J Bringer, T Camuzat, R Bourret, A Beedbrook, M L Kowalski, B Samolinski, S Bonini, C Brayne, JP Michel, M van den Berg, J Venne, P Viriot-Durandal, J Alonso, A Avignon, Y Ben-Shlomo, PJ Bousquet, B Combe, R Cooper, R Hardy, G Iaccarino, T Keil, E Kesse-Guyot, I Momas, K Ritchie, JM Robine, C Thijs, C Tischer, B Vellas, A Zaidi, F Alonso, K Andersen Ranberg, V Andreeva, J Ankri, S Amaviehe, H Arshad, P Augé, C Berr, P Bertone, H Blain, A Blasimme, GJ Buijs, D Caimmi, A Carriazo, A Cesario, J Coletta, T Cosco, M Criton, F Quisnier, P Demoly, S Fernandez-Nocelo, B Fougère, J Garcia-Aymerich, M Goldberg, N Guide-mond, Z Gutter, D Harman, A Hendry, D Heve, G Iaccarino, M Illario, C Jeandel, S Krauss-Etschmann, O Krysz, D Kula, D Laune, D Lehmann, D Maier, J Malva, P Maignon, E Melen, G Mercier, G Moda, A Nizinska, M Nogue, M O'Neill, J Y Pelissier, D Poethig, D Porta, D Postma, F Puisieux, Richards M, C Robalo-Cordeiro, V Romano, F Roubille, H Schulz, A Scott, P Senesse, S Slagter, J Smit, D Somekh, M Stafford, J Suanzes, A Todo-Bom, J Touchon, V Traver-Salcedo, M Van Beurden, R Varraso, JM Verdier, I Vergara, E Villalba-Mora, N Wilson, E Wubters, M Zins
 Operative definition of active and healthy ageing (AHA): Meeting report.
 European Geriatric Medicine. 12/2014; 5(6):406-415.
- 30) Monaco S, Rusciano MR, Maione AS, Soprano M, Gomathinayagam R, Todd LR, Campiglia P, Salzano S, Pastore L, Leggiero E, Wilkerson DC, Rocco M, Sella C, Iaccarino G, Senkar U, Illario M
 A novel crosstalk between calcium/calmodulin kinases II and IV regulates cell proliferation in myeloid leukemia cells.
 Cell Signal. 2015 Feb;27(2):204-14.
- 31) Bousquet, J.; Kuh, D.; Bewick, M.; Strandberg, T.; Farrell, J.; Pengelly, R.; Joel, M.E.; Rodriguez Mañas, L.; Mercier, J.; Bringer, J.; Camuzat, T.; Bourret, R.; Beedbrook, A.; Kowalski, M.L.; Samolinski, B.; Bonini, S.; Brayne, C.; Michel, J.P.; Venne, J.; Viriot-Durandal, P.; Alonso, J.; Avignon, A.; Bousquet, P.J.; Combe, B.; Cooper, R.; Hardy, R.; Iaccarino, G.; Keil, T.; Kesse-Guyot, E.; Momas, I.; Ritchie, K.; Robine, J.M.; Thijs, C.; Tischer, C.; Vellas, B.; Zaidi, A.; Alonso, F.; Andersen Ranberg, K.; Andreeva, V.; Ankri, J.; Amaviehe, S.; Arshad, S.H.; Augé, P.; Berr, C.; Bertone, P.; Blain, H.; Blasimme, A.; Buijs, G.J.; Caimmi, D.; Carriazo, A.; Cesario, A.; Coletta, J.; Cosco, T.; Criton, M.; Quisnier, F.; Demoly, P.; Fernandez-Nocelo, S.; Fougère, B.; Garcia-Aymerich, J.; Goldberg, M.; Guide-mond, N.; Gutter, Z.; Harman, D.; Hendry, A.; Heve, D.; Illario, M.; Jeandel, C.; Krauss-Etschmann, S.; Krysz, O.; Kula, D.; Laune, D.; Lehmann, S.; Maier, D.; Malva, J.; Maignon, P.; Melen, E.; Mercier, G.; Moda, G.; Nizinska, A.; Nogue, M.; O'Neill, M.; Pelissier, J.Y.; Poethig, D.; Porta, D.; Postma, D.; Puisieux, F.; Richards, M.; Robalo-Cordeiro, C.; Romano, V.; Roubille, F.; Schulz, H.; Scott, A.; Senesse, P.; Slagter, S.; Smit, H.A.; Somekh, D.; Stafford, M.; Suanzes, J.; Todo-Bom, A.; Touchon, J.; Traver-Salcedo, V.; Van Beurden, M.; Varraso, R.; Vergara, I.; Villalba-Mora, E.; Wilson, N.; Wubters, E.; Zins, M
 Hot topic in geriatric medicine: Operative definition of active and healthy ageing (AHA): Meeting report. Montpellier October 20–21, 2014. European Geriatric Medicine December 2014 5(6):406-415
- 32) Sorriento D, Ciccarelli M, Santulli G, Illario M, Trimarco B, Iaccarino G.
 Trafficking GRK2: Cellular and Metabolic consequences of GRK2 subcellular localization.
 Transl Med UniSa. 2014 Apr 8;10:3-7.
- 33) Ciccarelli M, Rusciano MR, Sorriento D, Basilicata MF, Santulli G, Campiglia P, Bertamino A, De Luca N, Trimarco B, Iaccarino G, Illario M
CaMKII protects MKP-1 from proteasome degradation in endothelial cells.
 Cell Signal. 2014 Jul 5;26(10):2167-2174.
- 34) Illario M, Di Somma C, Iaccarino G, Campiglia P, Senkar U, Montuori N
Novel therapeutic targets in metabolic disorders: from the bench to the bedside.
 Scientific World Journal. 2014;2014:365974. doi: 10.1155/2014/365974. Epub 2014 May 13.

- 35) A. Ippolito, L. Cannavacciuolo, C. Ponsiglione, N. De Luca, G. Iaccarino, M. Illario. Redesigning Service Delivery For Hypertensive Patients: A Methodological Guideline To Improve The Management Of Chronic Diseases
Translational Medicine@Unisa, 2014, in press.
- 36) Lorella Cannavacciuolo, Maddalena Illario, Adelaide Ippolito, Cristina Ponsiglione (2015), "An Activity-Based Costing approach for detecting inefficiencies of healthcare processes, Business Process Management Journal, Vol. 21, n. 1, forthcoming.
- 37) Synthesis, in vitro, and in cell studies of a new series of [indoline-3,2-thiazolidine]-based p53 modulators.
Bertarino A, Soprano M, Musella S, Rusciano MR, Sala M, Vernieri E, Di Sarno V, Limatola A, Carotenuto A, Cosconati S, Grieco P, Novellino E, Illario M, Campiglia P, Gomez-Monterrey I.
J Med Chem. 2013 Jul 11;56(13):5407-21.
- 38) Gomez-Monterrey I, Sala M, Rusciano MR, Monaco S, Maione AS, Iaccarino G, Tortorella P, D'Ursi AM, Scrima M, Carotenuto A, De Rosa G, Bertarino A, Vernieri E, Grieco P, Novellino E, Illario M, Campiglia P.
Characterization of a selective CaMKII peptide inhibitor.
Eur J Med Chem. 2013 Apr;62:425-34.
- 39) Sisters Acts: Converging Signaling Between CaMKII and CaMKIV, Two Members of the Same Family.
Rusciano MR, Maione AS, Illario M.
Transl Med UniSa. 2012
- 40) To NFκB or not to NFκB: The Dilemma on How to Inhibit a Cancer Cell Fate Regulator.
Sorrento D, Illario M, Finelli R, Iaccarino G.
Transl Med UniSa. 2012 Oct 11;4:73-85.
- 41) Carocci A, Catalano A, Bruno C, Lovecà A, Roselli MG, Cavalluzzi MM, De Santis F, De Palma A, Rusciano MR, Illario M, Franchini C, Lentini G.
N-(Phenoxyalkyl)amides as MT(1) and MT(2) ligands: Antioxidant properties and inhibition of Ca(2+)/CaM-dependent kinase II.
Bioorg Med Chem. 2012 Dec 23.
- 42) Malovini A, Illario M, Iaccarino G, Villa F, Ferrario A, Roncarati R, Anselmi CV, Novelli V, Cipolletta E, Leggiero E, Orto A, Rusciano MR, Milanese L, Maione AS, Condorelli G, Bellazzi R, Puca AA.
Association study on long-living individuals from Southern Italy identifies rs10491334 in the CAMKIV gene that regulates survival proteins.
Rejuvenation Res. 2011 Jun;14(3):283-91. Epub 2011 May 25.
- 43) Gomez-Monterrey I, Campiglia P, Aquino C, Bertarino A, Granata I, Carotenuto A, Brancaccio D, Stiuso P, Scognamiglio I, Rusciano MR, Maione AS, Illario M, Grieco P, Maresca B, Novellino E.
Design, synthesis, and cytotoxic evaluation of acyl derivatives of 3-aminonaphtho[2,3-b]thiophene-4,9-dione, a quinone-based system.
J Med Chem. 2011 Jun 23;54(12):4077-91. Epub 2011 May 23.
- 44) E. Cipolletta, PhD, S. Monaco, A.S. Maione, L. Vitello, P. Campiglia, L. Pastore, C. Franchini, E. Novellino, UK Bayer, A.R. Means, G. Rossi, B. Trimarco, G. Iaccarino, M. Illario.
CaMKII mediates Vascular Smooth Muscle Cell proliferation and is potentiated by Erk .
Endocrinology. 2010 Jun;151(6):2747-59. Epub 2010 Apr 14..
- 45) Monaco S, Illario M, Rusciano MR, Gragnaniello G, Di Spigna G, Leggiero E, Pastore L, Fenzi G, Rossi G, Vitale M.
Insulin stimulates fibroblast proliferation through calcium-calmodulin-dependent kinase II.
Cell Cycle. 2009 Jul 1;8(13):2024-30. Epub 2009 Jul 21.
- 46) Illario M, Monaco S, Cavallo AL, Esposito I, Formisano P, D'Andrea L, Cipolletta E, Trimarco B, Fenzi G, Rossi G, Vitale M.
Calcium-calmodulin-dependent kinase II (CaMKII) mediates insulin-stimulated proliferation and glucose uptake.
Cell Signal. 2009, 21(5):786-92. Epub 2009 Jan 9.
- 47) Illario M, Giardino-Torchia LM, Senkar U, Ribar TJ, Galgani M, Vitello L, Masci AM, Bertari F, Ciaglia E, Astone D, Malucci G, Cavallo A, Vitale M, Cirrini V, Pastore L, Means AR, Rossi G, Racioppi L.
Calmodulin-Dependent Kinase IV links Toll-like receptor 4 signaling with survival pathway of activated dendritic cells
Blood. 2008 Jan 15;111(2):723-31

- 48) Illario M, Cannavacciuolo L, Ponsiglione C
The management of innovative change in a public organisation: a methodological framework.
6th Annual HCTM Conference –HOF- Scuola Superiore Sant'Anna
3-5 Ottobre 2007, Pisa, Italy.
- 49) Colomer JM, Illario M, Means AR
The roles of CaMKII in the genesis of cardiac hypertrophy
High Blood Press Cardiovasc. Prev. 2007; 14 (1): 11-19
- 50) Kitsos CM, Sankar U, Illario M, Colomer Font J, Duncan AW, Ribar TJ, Reya T, Means AR
Calmodulin-dependent kinase IV links calcium signaling with hematopoietic stem cell self-renewal.
J Biol Chem 2005; 280: 33101
- 51) Illario M, Cavallo AL, Monaco S, Mueller F, Marzano LA, Fenzi G, Rossi G, and Vitale M
FN-induced proliferation in thyroid cells is mediated by $\alpha_5\beta_1$ integrin through Ras/Raf-1/Mek/Erk and calcium/CaMKII signals
Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism, in press 2005.
- 52) Illario M, Cavallo AL, Bayer KU, Di Matola T, Fenzi G, Rossi G, Vitale M
Calcium/Calmodulin-dependent protein kinase II binds to Raf-1 and modulated integrin-stimulated ERK activation.
J Biol Chem 2003; 278: 45101.
- 53) Illario M, Amideo V, Casamassima A, Andreucci M, di Matola T, Mele C, Rossi G, Fenzi G, Vitale M
Integrin-dependent cell growth and survival are mediated by different signals in thyroid cells.
J Clin Endocrinol Metab. 2003; 88: 260.
- 54) Anderson KA, Ribar T.J., Illario M, Means AR
Defective survival and activation of thymocytes in transgenic mice expressing a catalytically inactive form of Ca⁺⁺/Calmodulin-dependent protein kinase IV.
Mol. Endocrinol. 11 (6), 725-737, 1997.
- 55) Vitale M, Di Matola T, Fenzi G, Illario M, Rossi G
Fibronectin is required to prevent thyroid cell apoptosis through an integrin-mediated adhesion mechanism
J. Clin. Endocrinol. Metab. 83 (10), 3673-3680, 1998.
- 56) Vitale M, Illario M, Di Matola T., Casamassima A., Fenzi G., Rossi G.
Integrin binding to immobilized collagen and fibronectin stimulates the proliferation of human thyroid cells in culture.
Endocrinology 138 (4), 1642-1648, 1997. Vitale M, Casamassima A., Illario M, Bassi V., Fenzi G., Rossi G.
- 57) Cell-to-cell contact modulates the expression of the β_1 family of integrins in primary cultures of thyroid cells.
Experim. Cell Res. 220, 124-129, 1995.
- 58) Vitale M, Bassi V, Illario M, Fenzi G., Casamassima A, Rossi G.
Loss of polarity and de novo expression of the β_1 family of integrins in thyroid tumors.
Int. J. Cancer 59, 185-190, 1994.
- 59) Fenzi G.F., Salvatore D., Illario M, Vitale M, Bassi V., Macchia P.E., De Riu S. Approccio clinico al paziente con gozzo.
Il Patologo Clinico . 7: 638-644, 1991.
- 60) Bassi V, Vitale M, Illario M, De Riu S., Fenzi G.F.
Autoimmunità e patologia testicolare.
Il Patologo Clinico. 8-9: 750-752, 1991.
- 61) Fenzi G.F., De Riu S., Macchia P.E., Vitale M, Bassi V, Illario M, Salvatore D.
Significato clinico del dosaggio degli anticorpi diretti contro il recettore del TSH
Diagnostica di Laboratorio e Diagnosi 6, 19-21, 1992.
- 62) Bassi V., Vitale M, De Riu S., Illario M, Fenzi G.
Disturbances of humoral immune system and female reproduction.
In: "Neuroendocrinology of female reproductive function"
The proceedings of the second international Cpri Conference, May 22-26, 1992.
- 63) Vitale M, Bassi V, De Riu S., Macchia PE., Illario M, Ciullo I., Amabile G., Porcellini A., Feliciello A, Awedimento EV, Vassallo P., Bonavolontà G., Fenzi GF.

Oftalmopatia Basedowiana. In: "Atti del VI Convegno Internazionale di Endocrinologia Medico-Chirurgica e del XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Endocrino-Chirurgia". Capri, 1993. D. De Nicola Editore.

Handwritten signature