



Informazioni Personali

Nome /Cognome	Gabriele Palozzi
Indirizzo residenza	
Telefono	
Mobile	
Fax	
E-mail	
Indirizzo PEC	
Data di Nascita	

Istruzione e Formazione

<u>Data</u>	<u>da settembre 2015 ad oggi</u>
Titolo della qualifica rilasciata / posizione	Research Fellow – Assegnista di Ricerca Ricercatore in campo Economico-Aziendale e controllo di gestione nel settore Sanitario
Nome istituzione erogatrice istruzione e formazione	Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Data</u>	<u>2015</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di Ricerca in Management (Ph.D.) – Public Management & Governance. – Titolo conseguito con LODE e giudizio di eccellenza
Nome istituzione erogatrice istruzione e formazione	Dipartimento di Management e Diritto Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Data</u>	<u>2013</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Master in Innovazione e Management nella Amministrazioni Pubbliche (MIMAP)
Nome istituzione erogatrice istruzione e formazione	Dipartimento Studi di Impresa, Governo e Filosofia Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Data</u>	<u>da dicembre 2011 a luglio 2015</u>
Titolo della qualifica rilasciata	PhD Student in Public Management and Governance, vincitore di borsa di studio
Nome istituzione erogatrice istruzione e formazione	Dipartimento Studi di Impresa, Governo e Filosofia Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Data</u>	<u>2010</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale in Economia e Management – Professione e Consulenza, con tesi sperimentale in Managerial Accounting dal titolo: <i>“Remote Monitoring nella gestione delle patologie cardiache: analisi dei costi delle aziende ospedaliere e sviluppo economico sostenibile”</i> ; votazione: 110/110 con LODE e MENZIONE
Nome istituzione erogatrice istruzione e formazione	Dipartimento Studi di Impresa, Governo e Filosofia Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Data</u>	<u>2008</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea di Primo Livello in Economia, Professione e Lavoro, con tesi sperimentale in Organizzazione Aziendale dal titolo: <i>“Sistema Informativo e Contabilità come strumenti di coordinamento e programmazione all'interno delle Amministrazioni Pubbliche Locali; Caso “Citta di Marino”</i> “.
Nome istituzione erogatrice istruzione e formazione	Dipartimento Studi di Impresa, Governo e Filosofia Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Data</u>	<u>2005</u>
Titolo della qualifica rilasciata	Maturità Liceo Scientifico
Nome istituzione erogatrice istruzione e formazione	Liceo Scientifico “Vito Volterra”, Ciampino (RM).



Abilitazioni Professionali

<u>Data</u>	<u>aprile 2014</u>
Titolo della qualifica	Revisore Legale - N° iscrizione 171450
Nome Organizzazione	Ministero dell'Economia e delle Finanze, con Decreto Ministeriale 14/03/2014, pubblicato in G.U. n° 27 del 04/03/2014
Abilitante	
<u>Data</u>	<u>settembre 2012</u>
Titolo della qualifica	Dottore Commercialista, Iscritto all'Ordine Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Roma n° AA_011388
Nome Organizzazione	Ordine Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Roma per il tramite della Facoltà di Economia - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata "
Abilitante	

Attività Scientifica - Universitaria

Area Scientifica	13/B1
SSD	SECS-P/07
Principali Temi di Ricerca	<ul style="list-style-type: none">• Aspetti istituzionali dell'Economia Aziendale• La contabilità generale• Il Bilancio di esercizio e principi contabili nazionali ed internazionali• Costruzione e capacità informativa del Rendiconto Finanziario, OIC 10 / IAS 7• L' Analisi di Bilancio: riclassificazioni, indici e flussi• La contabilità analitica• I modelli di controllo di gestione e di performance management• La contabilità per attività e la determinazione di mappe di processo• Gli strumenti di controllo di gestione in ambito sanitario• I sistemi di finanziamento e la valutazione degli investimenti in Sanità• Analisi dell'impatto delle tecnologie digitali nel processo di erogazione dei servizi sanitari• Analisi dell'impatto economico - organizzativo relativo all'adozione dell'innovazione tecnologica in Sanità
Principali progetti di ricerca	
Assegno di Ricerca Gabriele Palozzi presso il Dipartimento di Management e Diritto – Università degli studi di Roma Tor Vergata	<p><i>“Cost Accounting nella valutazione economica della telemedicina nella gestione di patologie croniche”</i></p> <p><i>Periodo: da settembre 2015 ad oggi</i></p> <p><i>Coordinatore: Prof. Francesco Ranalli</i></p> <p><i>Finanziamento: Dipartimento di Management e Diritto, Università degli studi di Roma Tor Vergata</i></p> <p>La ricerca si propone di valutare, attraverso l'utilizzo degli strumenti di cost accounting, l'impatto economico dell'utilizzo di innovazioni tecnologiche/operative e del processo di digitalizzazione nella gestione di patologie croniche ad elevato impatto economico-sociale.</p> <p>Attraverso un sistema di osservazione e misurazione convenientemente strutturato sulla base di dati derivanti dall'osservazione empirica, il progetto intende stimare i costi aziendali che gravano sulle strutture ospedaliere e sui processi operativi riguardanti l'erogazione delle prestazioni assistenziali ai pazienti; l'intento è quello di confrontare i costi sostenuti nella produzione dell'assistenza sanitaria utilizzando le innovazioni tecnologiche digitali disponibili (telemedicina), rispetto alle principali alternative operative, evidenziandone benefici e limiti.</p> <p>La coerenza del progetto con i temi generali dell'Economia Aziendale, riguarda la possibilità di studiare il supporto degli strumenti di performance management e management control, il processo decisionale, strategico e di pianificazione,</p>

finalizzato alla verifica dell'efficienza e dell'efficacia interna di aziende che operano nel settore sanitario e all'analisi della performance.

In particolare il progetto di ricerca permette di comprendere, su base empirica, quali siano le necessità conoscitive dei soggetti coinvolti nel processo decisionale di investimento in nuove tecnologie. Ciò è finalizzato alla formalizzazione di un sistema di controlli interni che sia in grado di valutare quale sia l'impatto complessivo sulla performance aziendale dell'introduzione di una innovazione e che sia in grado di "bilanciare", tra diverse prospettive di osservazione, i risultati ottenuti con quelli attesi. In tal modo, si può verificare concretamente come viene creato valore attraverso il processo produttivo e con quali input.

AREA DI INDAGINE

I temi affrontati nel progetto, riguardano argomenti centrali dell'Economia Aziendale, del Controllo di Gestione e del Performance Management aziendale che si riverberano in modo significativo sulle attività di ricerca e didattiche.

In particolare, il progetto, che si sviluppa nell'ambito del settore dei servizi, affronta con centralità i seguenti temi generali:

- efficienza operativa e dell'efficacia strategica;
- analisi dei costi e dei processi;
- impatto dell'innovazione tecnologica sui processi produttivi interni;
- rilevazione e utilizzo di dati quali-quantitativi in ambito aziendale nell'era dell'economia "dell'informazione";
- valutazione degli investimenti;
- pianificazione aziendale.

In tal senso, la ricerca empirica ha permesso di approfondire l'utilizzo degli strumenti Management Control e Performance Management in termini di:

- contesto sperimentale ed ambito di applicazione;
- approfondimento teorico e tecnico;
- supporto alla valutazione degli investimenti, come strumento di politica decisionale.

Tale approfondimento delle conoscenze pratiche ha portato ad un supporto concreto all'attività didattica, come di seguito spiegato, quale esempio concreto di utilizzo di strumenti di accountability nell'analisi del processo di erogazione dei servizi, finalizzato al miglioramento della performance aziendale (input - outcome).

GRUPPO VEST presso
Istituto Superiore di Sanità

"Gruppo di Valutazione Economica dei Servizi in Telemedicina, presso il Centro Nazionale per la Telemedicina e le Tecnologie Assistenziali - Istituto Superiore di Sanità".

Periodo: da marzo 2019 ad oggi

Coordinatore: Dott. Francesco Gabbrielli

Finanziamento: Istituto Superiore di Sanità

Collaborazione di ricerca con il Centro Nazionale per la Telemedicina e le nuove Tecnologie Assistenziali presso l'Istituto Superiore di Sanità nell'ambito dei lavori del gruppo di Valutazione Economica dei Servizi in Telemedicina (VEST). L'obiettivo principale del Gruppo è di studiare e definire un modello di valutazione dei servizi in Telemedicina e identificare nuovi sistemi di tariffazione, contribuendo in questo modo a facilitare la programmazione delle attività di sviluppo. Il gruppo è formato da esperti dell'ISS, da economisti e aziendalisti universitari ed esperti di economia e organizzazione sanitaria. Il gruppo di lavoro, in piena coerenza con il progetto di ricerca proposto, ha l'obiettivo di studiare i servizi in Telemedicina con riferimento ai loro caratteri di forte innovatività sul piano organizzativo e procedurale. Il modello di valutazione prodotto dal gruppo VEST viene calibrato per i SSN italiani e servirà come base scientifica per affrontare il problema dell'identificazione di nuovi e idonei sistemi di gestione economica e tariffazione dei servizi in Telemedicina.

La necessità di tale lavoro origina dalla particolare organizzazione del Servizio Sanitario Nazionale pubblico e dalla necessità di utilizzare al meglio le risorse disponibili affinché esso conservi nel tempo le caratteristiche di gratuità, universalismo ed equità. È in questo contesto che s'inseriscono le competenze maturate dal candidato, il quale ha già da tempo studiato anche i servizi di Telemedicina sviluppati in altri Paesi dove i servizi sanitari sono in prevalenza o del tutto privati (ad. esempio Germania e Stati Uniti).

Si riporta di seguito la lista esaustiva delle istituzioni partecipanti ai lavori del Gruppo VEST:

- Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Nazionali (AGENAS)
- Assessorato Salute Regione Sicilia
- Az. Sanitaria Regione Molise
- Federsanità ANCI
- Federazione Italiana Aziende Sanitarie e Ospedaliere (FIASO)
- U.O.D. Telemedicina Ospedale. San Camillo di Roma
- Università Cagliari
- Università Politecnica delle Marche
- Università Milano Bicocca
- Università Milano Politecnico
- Università Milano SDA Bocconi - Cergas
- Università Roma La Sapienza

Per maggiori informazioni: <https://telemedicine.iss.it/valutazione-economica-dei-servizi-in-telemedicina/>

“Mission Sustainability”
Università degli Studi di
Roma Tor Vergata

“Fostering the debate between continuity, ethics and overall sustainability of the firm: Building a new theory for the survivor and growth of the firms”

Periodo: da marzo 2018 ad agosto 2020

Coordinatore: Dott. Sandro Brunelli

Finanziamento: Università degli studi di Roma Tor Vergata

Componente del gruppo di ricerca del progetto progetto “Fostering the debate between continuity, ethics and overall sustainability of the firm: Building a new theory for the survivor and growth of the firms”, coordinato dal dott. Sandro Brunelli, risultato vincitore del bando di ricerca finanziato dell’Università di Roma Tor Vergata dal titolo “Mission Sustainability” sulla base di una revisione tra pari affidata a due revisori esterni anonimi scelti dall’ateneo, in reazione all’ area CUN di interesse principale, del settore scientifico-disciplinare e/o del sotto settore ERC di riferimento indicati nel progetto.

Pubblicazioni

Articoli in Rivista

1. Calò, L., Gargaro, A., De Ruvo, E., Palozzi, G., Sciarra, L., Rebecchi, M., ... & Chirico, A. (2013), “Economic impact of Remote Monitoring of implantable cardioverter defibrillator compared with conventional follow-up. A single center prospective and randomized study”, *Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology*, Volume 36 – Number 1, Springer, New York, ISSN 1383 – 875X. DOI: 10.1007/s10840-013-9783-9
2. Palozzi G., Chirico A., Calò L. (2014). “Cost accounting del follow-up annuo per il controllo remoto dei defibrillatori impiantabili”. *MECOSAN* n. 90 pp 71-98, FrancoAngeli, Milano. DOI: 10.3280/MESA2014-090005
3. Raganelli A, Bona RD, Martino AM, Calò C, Palozzi G et al. (2018) Epigenetics and Nutrition. *MOJ Food Process Technol* 6(1): 00141. DOI: 10.15406/mojfpt.2018.06.000141
4. Palozzi, G., Brunelli, S., & Falivena, C. (2018). Higher Sustainability and Lower Opportunistic Behaviour in Healthcare: A New Framework for Performing Hospital-Based Health Technology Assessment. *Sustainability*, 10(10), 3550. DOI: <https://doi.org/10.3390/su10103550>

- | | | | |
|---|---|--|---|
| <p>5. Palozzi, G., Schettini, I., & Chirico, A. (2020). Enhancing the Sustainable Goal of Access to Healthcare: Findings from a Literature Review on Telemedicine Employment in Rural Areas. <i>Sustainability</i>, 12(8), 3318.
DOI: https://doi.org/10.3390/su12083318</p> <p>6. Schettini, I.; Palozzi, G.; Chirico, A. (2020) Enhancing Healthcare Decision-Making Process: Findings from Orthopaedic Field. <i>Administrative Science</i>, 10, 94. DOI: https://doi.org/10.3390/admsci10040094</p> <p>7. Annese G., Giordano R., Palozzi G., Polimeni J., Spandonaro F., (2021) L'accordo per la definizione della "vertenza fasce" degli anni 2010-2016: dal blocco delle relazioni sindacali al rilancio della progettazione dell'innovazione organizzativa nell'Azienda Sanitaria di Matera, <i>Risorse Umane nella PA</i>, 1 (80, 96).</p> | <p>8. Palozzi G. (2020) The importance of Being Balanced in Health Technology Assessment. Performance Management Approach for the Evaluation of Investments in Healthcare Organizations. LAP Lambert Academic Publishing, Chisinau. ISBN: 978-620-2-55235-6</p> | <p>9. Palozzi G., Binci D., Appolloni A. (2017). e-Health & co-production: critical drivers for health diseases management. In <i>Service Business Model Innovation in the Healthcare and Hospital Management</i>, Springer, Berlino. ISBN: 978-3-319-46411-4. DOI: 10.1007/978-3-319-46412-1</p> <p>10. Palozzi G. (2017) Le informazioni sui derivati nel rendiconto finanziario. In (a cura di) Chirico A. (2017) <i>I derivati in Bilancio</i>, Maggioli Editore, Milano. ISBN/EAN: 891621955 / 9788891621955</p> <p>11. Palozzi, G., Falivena, C., & Chirico, A. (2019). Designing the Function of Health Technology Assessment as a Support for Hospital Management. In <i>Service Design and Service Thinking in Healthcare and Hospital Management</i>, Springer, Cham. ISBN: 978-3-030-00748-5; DOI: 10.1007/978-3-030-00749-2_14</p> <p>12. Falivena, C., & Palozzi, G. (2020). Value-Based Healthcare Paradigm for Healthcare Sustainability. In <i>Accountability, Ethics and Sustainability of Organizations</i> (pp. 133-153). Springer, Cham. ISBN: 978-3-030-31192-6; DOI: 10.1007/978-3-030-31193-3_7</p> <p>13. Palozzi, G., Chirico, A., & Gabbrielli, F. (2020). Cost Analysis of Telemedicine Implementation in the Lens of Healthcare Sustainability: A Review of the Literature. In <i>EAI International Conference on Smart Cities within SmartCity360° Summit</i>, Springer, Cham. ISBN: 978-3-030-30910-7; DOI: 10.1007/978-3-030-30911-4_32</p> <p>14. Palozzi, G., Binci, D., & Schettini, I. (2020). Digital Transformation in the Healthcare Sector: Empirical Evidences of IoHT Benefits and Limits on Chronic Disease Management. In <i>EAI International Conference on Smart Cities within SmartCity360° Summit</i>, Springer, Cham. ISBN: 978-3-030-30910-7; DOI: 10.1007/978-3-030-30911-4_32</p> | <p>15. Palozzi G., Chirico A. Calò L. (2014), Remote management of Heart Failure in the post discharge period: review of cost analysis and cost sustainability for Hospitals in the perspective of the National Health System, <i>EURAM 2014</i>, Valencia. Conference proceeding: ISBN No: 978-84-697-0377-9.</p> <p>16. Palozzi G., Chirico A., Falivena C., Calò L., (2018) How Information Availability Changes Healthcare Chronicity Management: Findings from a Pilot Case Study, <i>International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)</i>, Proceeding 2018 e-Book ISBN: 978-88-96687-11-6 / ISSN: 2280787X</p> <p>17. Palozzi G., Chirico A., Trenta C., Romanelli M., (2019) Budgeting Control System and e-Procurement: an Integrated Tool for Limiting Misconducts in Healthcare Purchasing Procedure, <i>International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)</i>, Proceeding 2019 e-Book ISBN: 978-88-96687-12-3 / ISSN: 2280-787X</p> |
|---|---|--|---|

18. Ranalli F., Schettini I., Palozzi G. (2019) Access to Healthcare as a New Commons: Telemedicine as a Strategy for Providing Value-Based Healthcare Services in Rural Areas, *International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Proceeding 2019 e-Book ISBN: 978-88-96687-12-3 / ISSN: 2280-787X
 19. Romanelli M., Zbucnea A., Palozzi G., de Gennaro D., Buonocore F. (2019) Public Organisations as Sustainable Communities, *International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Proceeding 2019 e-Book ISBN: 978-88-96687-12-3 / ISSN: 2280-787X
 20. Ranalli F., Palozzi G., (2019), La Telemedicina tra innovazione e sostenibilità: modello operativo generale e tassonomia delle risorse coinvolte in Francesca Culasso e Michele Pizzo, *Identità, innovazione e impatto dell'azienalimento italiano. Dentro l'economia digitale Atti del XXXIX Convegno nazionale Accademia Italiana di Economia Aziendale - AIDEA* (Torino, 12 e 13 settembre 2019), Collane@unito.it, ultimo accesso il: 12 marzo 2020, <https://www.collane.unito.it/oa/items/show/34>. ISBN: 9788875901387
 21. Palozzi G., Antonucci G., Chirico A., Ranalli F., (2020) Prevention of Accidents at Work through Digital Technologies: Expectation from the Waste Management Field, *International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Proceeding 2020 e-Book ISBN: 978-88-96687-13-0 / ISSN: 2280-787X
 22. Schettini I., Palozzi G., Chirico A., Ranalli F., (2020) Enhancing Healthcare Decision-making Process through Accounting Tools: findings from the surgical field, *International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Proceeding 2020 e-Book ISBN: 978-88-96687-13-0 / ISSN: 2280-787X.
 23. Antonucci G., Palozzi G., Venditti M., (2020) The Analysis of the Repeating Processes and "Bugs" in the Widespread Implementation of Digital Innovation Processes in Public Administrations, *International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD)*, Proceeding 2020 e-Book ISBN: 978-88-96687-13-0 / ISSN: 2280-787X.
 24. Antonucci, G.; Palozzi, G.; Ranalli, F. and Venditti, M. (2020) The use of Digital Tools to promote Physical Activity as preventive factor for Cardiovascular diseases. Barrier and opportunities for Health Public Systems, in *Proceedings of ITAIS2020: XVII Conference of the Italian chapter of AIS - ORGANIZING IN A DIGITIZED WORLD: DIVERSITY, EQUALITY AND INCLUSION* - ISBN: 978-88-6685-021-2.
- Conference Proceedings
25. Palozzi G. (2014), "Balanced Scorecard in Health Technology Assessment process: multidisciplinary approaches for performance measurement in the perspective of Health Policy Decisions", proceeding per *DOCTORAL WORKSHOP EGPA.MED 7*, ROMA.
 26. Palozzi G., Chirico A. (2016). "Health Technology Balanced Assessment: framework for a multidisciplinary evaluative approach aimed at health policy choices", proceeding per *European Accounting Association Congress 2016*, Maastricht. Programma scaricabile al seguente link: <http://eaa2016.eaacongress.org/userfiles/EAA%202016%20-%20Programme%20and%20Collected%20Papers%20-%20v02.pdf>
 27. Falivena C., Palozzi G., Chirico A., (2016). "HTA between theory and practice: a review of the literature", proceeding per il *Settimo Workshop di Azienda Pubblica*, 25-27 Maggio 2016, Palermo
 28. Chirico A Palozzi G., Falivena C., (2016). "PMSS AND HEALTH POLICY CHOICES. THE NEED FOR A HEALTH TECHNOLOGY BALANCED ASSESSMENT FRAMEWORK", *SIDREA 2016*, 15-16 Settembre 2016, Pisa. Conference proceeding: Pubblicazioni Sidrea, Fascicolo 10/2016 (scaricabile dal seguente link: <http://www.sidrea.it/pmss-and-health-policy-choices-the-need-for-a-health-technology-balanced-assessment-framework/>)
 29. Palozzi G., Falivena C., Chirico A (2017). "PMSs and Hospital-Based HTA: relevant issues from literature about assessment perspectives for a balanced Health Technology evaluation", *International Research Society of Public*

Administration - IRSPM Conference, 19-21 Aprile 2017, Budapest, Ungheria. Scaricabile dal seguente link: <http://programme.exordo.com/irspm2017/delegates/presentation/384/>

30. Falivena C., Palozzi G., Chirico A (2018). "Patients' Key Indications: relevant issues for a balanced health technology evaluation from users' standpoint", *International Research Society of Public Administration* - IRSPM Conference, 11-13 Aprile 2018, Edimburgo, Scozia, University of Edinburgh, Business School. Scaricabile dal seguente link: <http://programme.exordo.com/irspm2018/delegates/presentation/524/>
31. Palozzi G., Falivena C., Chirico A (2018). "WHAT DOES PATIENT NEED? How Technology may influence patients' Co-Production inclination in diabetes management", *International Research Society of Public Administration* - IRSPM Conference, 11-13 Aprile 2018, Edimburgo, Scozia, University of Edinburgh, Business School. Scaricabile dal seguente link: <http://programme.exordo.com/irspm2018/delegates/presentation/541/>
32. Palozzi G., Brunelli S., Falivena C., (2018) "Fostering resilience minimizing corruption in health care organization: a new approach for better performing Hospital Based – Health Technology Assessment", *Azienda Pubblica – International Symposium "Resilience, Sustainability, and Innovation in Public Services"* 7 June 2018, Venice – Università Ca' Foscari di Venezia.
33. Ranalli F., Falivena C., Palozzi G., (2018) "Hospital-Based Health Technology Assessment nella logica dell'economia aziendale: tra Teoria, Pratica e Norma", *Azienda Pubblica - Workshop "Managing Innovation in the Public Sector. Theory and Practice"* - 8-9 June 2018, Venice - Università di Venezia.
34. Palozzi G., Ranalli F., (2019) "Telemedicine between Innovation and Sustainability: a General Operating Model, *International Conference International Conference on Economics, Management & Technology 2019*, 19 Novembre 2019, University of Applied Science of Neu-Ulm, Germany
35. Palozzi G., Antonucci G., (2021). "Physical Activities in the "Co-Prevention" of Cardiovascular Diseases: Findings from a Systematic Literature Review", *International Research Society of Public Administration* - IRSPM Conference, 20-13 Aprile 2021, on-line Conference. Scaricabile dal seguente link: https://irspm2021.exordo.com/files/papers/226/final_draft/IRSPM_21_P10_Physical_Activities_in_the_Co-Prevention_of_Cardiovascular_Diseases.pdf

Tesi di Dottorato

Titolo: "The importance of being balanced: Performance Management to evaluate Health Technology Employment"
Supervisors: Prof. Francesco Ranalli, Prof. Antonio Chirico
Anno: 2015

L'elaborato ha riguardato l'applicazione degli strumenti di controllo di gestione e del performance management nell'ambito dell'Health Technology Assessment e dell'HealthCare Management. Il lavoro, sviluppato nell'ambito della programmazione e del controllo, considera le implicazioni sui costi e sull'impiego efficiente delle risorse in merito al processo decisionale che porta all'utilizzo di nuove tecnologie in Sanità. Attraverso lo sviluppo di due case study esplorativi ed una revisione della letteratura, il manoscritto definisce il framework teorico Health Technology Balanced Assessment utile alla gestione delle attività valutative necessarie ai progetti di investimento in ambito sanitario.

Partecipazione a Congressi – Relazioni tenute

- 1) *Congresso Advances in Cardiac Electrophysiology*, 4° edizione, 26 Novembre 2011, Roma, Palazzo Colonna relatore nella sessione economica "Ottimizzazione delle risorse in sanità: quali prospettive", con relazione dal titolo "il controllo a distanza dei defibrillatori impiantabili: analisi economica".
- 2) *Congresso Advances in Cardiac Electrophysiology*, 5° edizione, 4° edizione, 23 Novembre 2013, Roma relatore e moderatore all'interno della sessione economica "Razionalizzazione delle risorse ed health technology", con

- relazione dal titolo: "I costi dello scompenso cardiaco: il ruolo della telemedicina per la sostenibilità economica della patologia".
- 3) *Congresso IL GIUSTO RITMO 2.0 – Seconda giornata Nazionale Lotta alle Aritmie, relatore tra gli interventi scientifici, con relazione dal titolo: "Le procedure elettrofisiologiche in Italia: analisi del DRG 518"*, Roma, 13 Ottobre 2015, Senato della Repubblica – Sala Capitolare
 - 4) *Congresso MEDiT 2015 – Health Innovation: 28 – 29 Ottobre 2015, Vicenza; relatore all'interno del SIMPOSIO AME: "Innovazione in Sanità: guidare o seguire il processo?", con relazione dal titolo: "Innovazione tecnologica e co-produzione: quali opportunità di miglioramento e di sostenibilità economica?"*
 - 5) *Congresso PLACE 2015 Platform of Laboratories for Advances in Cardiac Electrophysiology, 6° edizione, 18 – 20 Novembre 2015, Roma, Palazzo Colonna; relatore all'interno della sessione: "Terapia della Fibrillazione Atriale: costo-efficacia nel mondo reale"; con relazione dal titolo: "Procedure di elettrofisiologia in Italia: il mondo reale".*
 - 6) *Congresso PLACE 2015 Platform of Laboratories for Advances in Cardiac Electrophysiology, 6° edizione, 18 – 20 Novembre 2015, Roma, Palazzo Colonna; relatore all'interno del SIMPOSIO AIAC LAZIO: "AIAC Lazio e percorsi della fibrillazione atriale: la parola degli attori"; con relazione dal titolo: "Impatto economico".*
 - 7) *Conferenza Internazionale "European Accounting Association 2016". Relatore all'interno della sessione: "Health Care Management and Inter-Organizational Management"; con relazione dal titolo "Health Technology Balanced Assessment: framework for a multidisciplinary evaluative approach aimed at health policy choices"; session chair: Katalin Haesebrouck. Maastricht, 11 Maggio 2016, MECC – Maastricht: Exhibitions, Events, Conventions - Florence Room.*
 - 8) *Congresso "Minori Costi, Maggiori risultati, Nessun rimborso: lo strano caso della telemedicina in Italia". Relatore tra gli interventi scientifici, con relazione dal titolo: "L'impatto economico del monitoraggio remoto: lo stato dell'arte", Roma, 24 Maggio 2016, Senato della Repubblica – Palazzo Madama.*
 - 9) *Congresso "CRM 2016 - Cardiac Rhythm Management". Relatore all'interno della sessione: "Analisi "costo-efficacia" delle terapie e dei presidi medico-chirurgici utilizzati nel trattamento e nel "management" dello Scompenso Cardiaco. Tra rimborsabilità, razionalizzazione e contenimento della spesa. E' tutto chiaro?"; con relazione dal titolo: "No! Ma forse abbiamo qualche ulteriore possibilità: "e-health" e "co-production" diventano nuovi driver di sostenibilità economica". Napoli, 17 Giugno 2016, Stazione Marittima.*
 - 10) *Conferenza Internazionale "International Research Society of Public Administration 2017". Relatore all'interno della sessione: "HealthCare Management (Special Interest Group)"; con relazione dal titolo "PMSs and Hospital-Based HTA: relevant issues from literature about assessment perspectives for a balanced Health Technology evaluation"; session chair: Antonella Cifalinò. Budapest, Ungheria 21 Aprile 2017, Corvinus University – Room C 108.*
 - 11) *Congresso PLACE 2017 Platform of Laboratories for Advances in Cardiac Electrophysiology, 7° edizione, 22 – 24 Novembre 2017, Roma, Palazzo Colonna; relatore all'interno della sessione Continuità assistenziale Ospedale-Territorio Tramite la telemedicina dei servizi: esperienze a confronto; titolo della relazione: "TELECARDIOLOGIA: quale impatto economico?"*
 - 12) *Congresso PLACE 2017 Platform of Laboratories for Advances in Cardiac Electrophysiology, 7° edizione, 22 – 24 Novembre 2017, Roma, Palazzo Colonna; relatore all'interno della sessione Economia in Cardiologia e Cardiologia in Economia: La Tecnologia, soluzione o problema?; titolo della relazione: "il punto di vista manageriale: tecnologia ed impatto economico-organizzativo per l'azienda ospedaliera".*
 - 13) *Conferenza Internazionale "International Research Society of Public Administration 2018". Relatore all'interno della sessione: "HealthCare Management (Special Interest Group)", P.10.5; con relazione dal titolo "WHAT*

- DOES PATIENT NEED? How Technology may influence patients' Co-Production inclination in diabetes management"; Edimburgo, Scozia, 13 Aprile 2017, University of Edinburgh, Business School.
- 14) *Conferenza Internazionale Azienda Pubblica 2018, Relatore nell'ambito dell' International Symposium "Resilience, Sustainability, and Innovation in Public Services"*, sessione parallela D: "Resilience and Sustainability"; con relazione dal titolo: "Fostering resilience minimizing corruption in health care organization: a new approach for better performing Hospital Based – Health Technology Assessment", 7 Giugno 2018, Venezia – Università Ca' Foscari di Venezia.
 - 15) *Conferenza Internazionale Azienda Pubblica 2018, Co-relatore nell'ambito dell' VIII Workshop "Managing Innovation in the Public Sector. Theory and Practice"*, sessione parallela n.7 "Controlli, Misurazione, Valutazione, con relazione dal titolo: "Hospital-Based Health Technology Assessment nella logica dell'economia aziendale: tra Teoria, Pratica e Norma", 8 Giugno 2018, Venezia – Università Ca' Foscari di Venezia.
 - 16) *Conferenza Internazionale, International Forum on Knowledge Asset Dynamics 2018 "Societal Impact of Knowledge and Design"*, relatore all'interno della sessione parallela: "Communities and cities creating social and public value: people, design, knowledge, technology, processes and environments", con relazione dal titolo: "How Information Availability Changes Healthcare Chronicity Management: Findings from a Pilot Case Study", 6 Luglio 2018, Delft, The Netherland - Delft University of Technology.
 - 17) *Congresso "Partnership per l'Innovazione in Sanità: Un Confronto con gli Stakeholder"* Relatore tra gli interventi scientifici, con relazione dal titolo: "Approvvigionamento tecnologico e appropriatezza terapeutica: l'esperienza della Cardiologia del Policlinico Casilino di Roma", Senato della Repubblica – Palazzo Giustiniani, Roma, 27 Settembre 2018.
 - 18) *Conferenza Internazionale, Mobility IOT 2018, "Smart Cities within SmartCity360° Summit - The Gateway to Innovation"*, relatore del lavoro: "Cost analysis of telemedicine implementation in the lens of healthcare sustainability: a review of the literature", 22 Novembre 2018, Guimarães, Portogallo.
 - 19) *Conferenza Internazionale, Mobility IOT 2018, "Smart Cities within SmartCity360° Summit - The Gateway to Innovation"*, relatore del lavoro: "Digital transformation in the healthcare sector: empirical evidences of ioh benefits and limits on chronic disease management", 22 Novembre 2018, Guimarães, Portogallo.
 - 20) *Conferenza Internazionale, International Forum on Knowledge Asset Dynamics 2019 "Knowledge Ecosystems and Growth"*, relatore all'interno della sessione parallela: "Sustainable Ecosystems and Communities: Value Creation and Innovation", con relazione dal titolo: "Budgeting Control System and e-Procurement: an Integrated Tool for Limiting Misconducts in Healthcare Purchasing Procedure", 7 Giugno 2019, Matera, Italia.
 - 21) *Conferenza Internazionale, International Forum on Knowledge Asset Dynamics 2019 "Knowledge Ecosystems and Growth"*, relatore all'interno della sessione parallela: "Commons in Cultural and Creative industries", con relazione dal titolo: "Access to Healthcare as a New Commons: Telemedicine as a Strategy for Providing Value-Based Healthcare Services in Rural Areas", 7 Giugno 2019, Matera, Italia
 - 22) *Convegno nazionale Accademia Italiana di Economia Aziendale - AIDEA (Torino, 12 e 13 settembre 2019) "Identità, innovazione e impatto dell'azionalismo italiano. Dentro l'economia digitale"*. Relazione dal titolo: La Telemedicina tra innovazione e sostenibilità: modello operativo generale e tassonomia delle risorse coinvolte.
 - 23) *Conferenza Internazionale, International Conference International Conference on Economics, Management & Technology 2019*, relatore all'interno della sessione: "Health", con relazione dal titolo: "Telemedicine between innovation and sustainability: a General Operating Model", 19 Novembre 2019, University of Applied Science of Neu-Ulm, Germany.

- 24) *Congresso PLACE 2019 Platform of Laboratories for Advances in Cardiac Experience*, 8° edizione, 22 Novembre 2019, Roma, Auditorium della Tecnica; relatore all'interno della sessione "Medicina tra tecnologia digitale e Social Media"; titolo della relazione: "eHealth: impatto economico nella logica della sostenibilità per il sistema Aziendale".
- 25) *Congresso PLACE 2019 Platform of Laboratories for Advances in Cardiac Experience*, 8° edizione, 22 Novembre 2019, Roma, Auditorium della Tecnica; relatore all'interno della sessione "La connected health nel rapporto medico - paziente: "ponte" tra innovazione e sostenibilità dei servizi"; titolo della relazione: "La gestione remota dello scompenso cardiaco diastolico nell'esperienza del Policlinico Casilino di Roma: impatto economico e modello organizzativo".
- 26) *Conferenza Internazionale, International Forum on Knowledge Asset Dynamics 2020 "Knowledge in Digital Age"*, relatore all'interno della sessione parallela on-line: "Smart Public Administration", con relazione dal titolo: "Prevention of Accidents at Work through Digital Technologies: Expectation from the Waste Management Field", 10 Settembre 2020.
- 27) Conferenza Internazionale "International Research Society of Public Administration 2021". Relatore all'interno della sessione: "Sport Activities in Extraordinary Times: Public Management Driver for Social Value Creation"; con relazione dal titolo: "Physical Activities in the "Co-Prevention" of Cardiovascular Diseases: Findings from a Systematic Literature Review", 22 Aprile 2021, on-line.

**Attività Didattica
Universitaria**

<u>Date</u>	<u>A.A. 2020/2021</u>
Attività	Co-Titolare del corso - Docente a Contratto del corso di Programmazione, Bilanci e Controllo delle Aziende Sanitarie (7/12 CFU)
Nome dell'Istituzione	Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita - Università San Raffaele di Roma
<u>Date</u>	<u>A.A. 2020/2021</u>
Attività	Titolare del corso - Docente a Contratto del corso di Strategic Controlling (7 CFU) – <u>insegnamento in Inglese</u>
Nome dell'Istituzione	Faculty of Healthcare Management University of Applied Science of Neu-Ulm, Bavaria, Germania
<u>Date</u>	<u>A.A. 2018/2019, A.A. 2019/2020 e A.A. 2020/2021</u>
Attività	Titolare del corso - Docente a Contratto del corso di Controllo di Gestione in Sanità (6 CFU) – <i>Corso di Laurea Magistrale in Economia e Management</i>
Nome dell'Istituzione	Dipartimento Management e Diritto, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
<u>Date</u>	<u>A.A. 2019/2020 e A.A. 2020/2021</u>
Attività	Titolare del corso - Docente a Contratto del corso di Cost Analysis for Business Decision (6 CFU), Bachelor Degree in Business Administration and Economics – <i>insegnamento in Inglese</i>
Nome dell'Istituzione	Dipartimento Management e Diritto, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
<u>Date</u>	<u>A.A. 2016/2017 e A.A. 2017/2018</u>
Attività	Titolare del corso - Docente a Contratto di Managerial Accounting - Basics of Cost Analysis (6 CFU) Bachelor Degree in Business Administration – <i>insegnamento in Inglese</i>
Nome dell'Istituzione	Dipartimento Management e Diritto, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
<u>Date</u>	<u>A.A. 2020/2021</u>
Attività	Titolare del corso - Docente a Contratto del corso integrativo di Analisi Finanziaria – <i>"Flussi finanziari e costruzione del Rendiconto Finanziario"</i> (3 CFU), Corso di Laurea Magistrale in Economia e Management
Nome dell'Istituzione	Dipartimento Management e Diritto, Università degli studi di Roma "Tor Vergata"
<u>Date</u>	<u>A.A. 2019/2020</u>
Attività	Titolare del corso - Docente a Contratto del corso

Nome dell'Istituzione	integrativo di Economia Aziendale – <i>“La logica dello schema totale dell'attività dell'impresa: analisi di valori e variazioni afferenti alle principali operazioni gestionali”</i> (3 CFU), Corso di Laurea Triennale in Economia e Management Dipartimento Economia e Finanza Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>A.A. 2017/2018 e A.A. 2018/2019</u>
Attività	Titolare del corso - Docente a Contratto del corso integrativo di Business Planning – <i>“Business Model Implementation, between theory and practical application”</i> (1 CFU), Master of Science in Business Administration – <u>insegnamento in Inglese</u>
Nome dell'Istituzione	Dipartimento Economia e Finanza, Università degli studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>A.A. 2015/2016 – XXXI ciclo</u>
Attività	Docente di nell'ambito dei <i>“PHD Research Methods Seminars”</i> – Dottorato di Ricerca in Management / Economia Aziendale
Nome dell'Istituzione	Scuola di Dottorato - Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>A.A. 2013/2014 ad oggi</u>
Attività	Docente di Programmazione & Controllo al Master di Secondo Livello in Economia e Management in Sanità
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>A.A. 2019/2020 ad oggi</u>
Attività	Docente di Economia Aziendale al Master di Secondo Livello in Recovery of Urban Heritage and Real Estate Finance – ReUHREF
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma Tre
<u>Date</u>	<u>A.A. 2014/2015 – A.A. 2018/2019</u>
Attività	Docente di Analisi di Bilancio al Master di Secondo Livello in Antitrust e Regolamentazione
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>A.A. 2013/2014 e A.A. 2014/2015</u>
Attività	Docente di Programmazione & Controllo al Master di Secondo Livello in Management e Innovazione nelle Amministrazioni Pubbliche – MIMAP.
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>da A.A. 2014/2015 ad oggi</u>
Attività	Docente di Programmazione & Controllo e Analisi di Bilancio al Master di Primo Livello in Comunicazione e Media
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>da A.A. 2014/2015 ad oggi</u>
Attività	Docente di Programmazione & Controllo e Analisi di Bilancio al Master di Primo Livello in Economia e Gestione Immobiliare – MEGIM
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>A.A. 2017/2018, A.A. 2018/2019, A.A. 2019/2020</u>
Attività	Docente di Analisi di Bilancio e Flussi Finanziari al Master in Marketing e Management dello Sport
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>A.A. 2014/2015</u>
Attività	Docente di Strategia Aziendale e Programmazione Economico-Finanziaria al Master di Primo Livello in Gestione e Tecnica dei Trasporti e della Logistica – TRALOG
Nome dell'Istituzione	Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>da A.A 2012/2013 ad oggi</u>
Attività	Svolgimento parte applicativa, coordinamento e discussione casi di studio per i Corsi di Analisi Finanziaria, Contabilità & Bilancio / Ragioneria, Programmazione & Controllo e Managerial Accounting (ITA/ENG)
Nome dell'Istituzione	Dipartimento di Management e Diritto (già Dip. d'Impresa, Governo e Filosofia), Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
<u>Date</u>	<u>da A.A 11/12 ad oggi</u>
Attività	Svolgimento parte applicativa, coordinamento e discussione casi di studio per i Corsi di Managerial Accounting (ITA) e Ragioneria
Nome dell'Istituzione	Dipartimento di Management e Diritto (già Dip. d'Impresa, Governo e Filosofia), Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”



Date	<u>da A.A. 2012/13 – A.A. 16/17</u>
Attività	Svolgimento parte applicativa, coordinamento e discussione casi di studio per il corso di Analisi Finanziaria, in qualità di Cultore della materia
Nome dell'Istituzione	Facoltà di Economia - L.U.I.S.S. Guido Carli
Date	<u>marzo 2016</u>
Attività	Docente al corso "Analisi di bilancio delle società di servizi"
Nome dell'Istituzione	Banca d' Italia – HRD – Divisione Formazione
Attività di coordinamento scientifico	
Date	<u>da luglio 2020 ad oggi</u>
Attività	Membro dell'Editorial Board
Nome del Journal / Network Scientifico	International Journal of Business Research and Management (IJBRM) – ISSN-2180-2165, http://www.cscjournals.org/journals/IJBRM
Date	<u>da marzo 2019 ad oggi</u>
Attività	Coordinatore del Gruppo di Studio per la Valutazione Economica dei Servizi in Telemedicina
Nome dell'Istituzione / Network Scientifico	Centro Nazionale Telemedicina per la Telemedicina e le Nuove Tecnologie Assistenziali – Istituto Superiore di Sanità Viale Regina Elena 299, 00161 Roma (RM).
Date	<u>da novembre 2020 ad oggi</u>
Attività	Co-Chair della Special Track: <i>Managing Knowledge for Value Creation, Innovation and Inclusion within Smart and Sustainable Communities and Organisations</i>
Nome del Journal / Network Scientifico	International Forum on Knowledge Asset Dynamic (IFKAD), Conference 2021
Date	<u>da settembre 2020 ad oggi</u>
Attività	Co-Chair del Panel: <i>Sport Activities in Extraordinary Times: Public Management Driver for Social Value Creation</i>
Nome del Journal / Network Scientifico	International Research Society for Public Management (IRSPM) Conference 2021
Date	<u>da novembre 2019 a ottobre 2020</u>
Attività	Co-Chair della Special Track: <i>Smart and Digital Public Administration</i>
Nome del Journal / Network Scientifico	International Forum on Knowledge Asset Dynamic (IFKAD), Conference 2020
Date	<u>da luglio 2019 ad agosto 2020</u>
Attività	Co-Chair del Panel: <i>Sport as Driver for Public Management to Co-Create Social Value</i>
Nome del Journal / Network Scientifico	International Research Society for Public Management (IRSPM) Conference 2020
Date	<u>da giugno 2018 a novembre 2018</u>
Attività	Membro comitato scientifico
Nome del Journal / Network Scientifico	Mobility IoT - EAI International Conference 2018 Giumaraes, Portugal
Date	<u>da giugno 2017 ad oggi</u>
Attività	Responsabile Scientifico sessioni economiche
Nome del Journal / Network Scientifico	Platform of Laboratories for Advanced in Cardiac Experience (PLACE) Ed. 2017 e 2019, Rome, Italy
Date	<u>da luglio 2020 ad oggi</u>
Attività	Reviewer
Nome del Journal / Network Scientifico	International Journal of Business Research and Management (IJBRM) – ISSN-2180-2165, http://www.cscjournals.org/journals/IJBRM
Date	<u>da dicembre 2020 ad oggi</u>
Attività	Reviewer
Nome del Journal / Network Scientifico	Frontiers in Communication, Organizational Psychology https://www.frontiersin.org/journals/communication/sections/organizational-psychology



Esperienza Professionale

<u>Date</u>	<u>da febbraio 2014 ad oggi</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Libero Professionista presso studio proprio
Attività	Dottore Commercialista e Revisore Legale
Indirizzo	Via Vecchia di Grottaferrata 2, 00047 Marino (RM)
<u>date</u>	<u>da giugno 2015 ad oggi</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Aziendale in ambito economico-aziendale: sviluppo aree di business di sanità-digitale, studi di fattibilità e Business Plan
Nome del cliente	Moving Care srl
Indirizzo	Via Nizza 11, 00198 Roma (RM)
<u>date</u>	<u>da Marzo 2016 a Maggio 2016</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Aziendale in ambito economico-sanitario: realizzazione studio congiunturale sullo stato di impiego delle tecnologie di monitoraggio remoto sui device impiantabili in ambito cardiovascolare.
Nome del cliente	Biotronik Italia SpA
Indirizzo	Via delle Industrie 11, 20090 Vimodrone (MI)
<u>date</u>	<u>da settembre 2014 a aprile 2015</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Aziendale in ambito economico-sanitario: realizzazione studio rimborsabilità e tariffazione DRG127.
Nome del cliente	Johnson & Johnson Medical SpA, divisione BIOSENSE WEBSTER
Indirizzo	Via del Mare 56, 00040 Pomezia (RM)
<u>date</u>	<u>da marzo 2009 a marzo 2011</u>
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore occasionale (ex art 2222 C.C.), nella redazione di pubblicazioni di interesse economico.
Attività	Analisi, illustrazioni, elaborazione dei dati rilevati delle indagini sul campo, relative a differenti campioni di imprese della Regione Lazio.
Nome datore di lavoro	Istituto Guglielmo Tagliacarne - <i>"per la promozione della cultura economica"</i>
Indirizzo	Via Appia Pignatelli 62, 00178, Roma (RM).
<u>date</u>	<u>dal 2004 al 2014</u>

Altre informazioni

Madrelingua Italiano

Altre Lingue Inglese

Autovaluzione (quadro europeo di riferimento):

LINGUA INGLESE

COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	Produzione scritta
Ottimo	Ottima	Ottima	Ottima	Ottima

IN FEDE

Gabriele Palozzi