

CURRICULUM VITAE

MATTEO MURA

Short Bio

Matteo Mura, PhD, è Professore Associato in Ingegneria Economico-Gestionale presso il Dipartimento di Scienze Aziendali dell'Università di Bologna e Direttore del *Centre for Sustainability and Climate Change* di Bologna Business School, Università di Bologna. È Visiting Fellow presso il *Centre for Business Performance* della Cranfield School of Management e Teaching Associate presso la Warwick Business School. È attualmente Direttore Scientifico del Master universitario in *Sustainability Transition Management* e dell' *Executive Master in Sustainability and Business Innovation* di Bologna Business School.

Svolge attività di ricerca su design e implementazione dei sistemi di misurazione e gestione delle performance aziendali, con un'attenzione particolare alla misurazione della sostenibilità di imprese ed ecosistemi industriali.

Collabora con centri di ricerca nel Regno Unito (Cranfield University, Warwick University, Heriot-Watt University, York University), in Svizzera (École Polytechnique Fédérale de Lausanne - EPFL), in Germania (Wuppertal Institute) e in Brasile (Santa Caterina State University), ha coordinato progetti di ricerca finanziati dall'Unione Europea, dal Ministero dell'Ambiente e da importanti gruppi aziendali.

Ha pubblicato 42 articoli in rivista di cui 34 su riviste indicizzate in banche dati internazionali, 7 capitoli di libro di cui 4 in volumi internazionali, ed è stato relatore in oltre 40 convegni a livello nazionale e internazionale (di cui 14 relazioni su invito, tra cui la Commissione Europea). Siede nell'Editorial Board dell'*International Journal of Productivity and Performance Management* e per la sua attività di ricerca ha ricevuto premi e riconoscimenti a livello nazionale e internazionale. Ha pubblicato articoli e rilasciato interviste per quotidiani quali il Sole24ore, Corriere della Sera, Repubblica e, dal 2017 al 2019, ha curato il dossier "Economia Giusta" di Affari & Finanza-Repubblica.

Ha assunto la titolarità di insegnamenti all'interno di corsi di dottorato di ricerca, laurea e laurea magistrale, MBA ed Executive Education, in Italia e all'estero.

Nel 2021 ha cofondato B-PLAS s.b.r.l., spin-off dell'Università di Bologna impegnata nella progettazione e costruzione di impianti per la produzione di bioplastica da fanghi industriali.

- **Titoli accademici e certificazioni:**

1. 2018: Abilitazione Scientifica Nazionale Italiana per la posizione di professore di prima fascia nel settore concorsuale: 09/B3 Ingegneria Economico-Gestionale (identificativo n. 82920)
 2. 2016: Professore Associato in Ingegneria Gestionale, Dipartimento di Scienze Aziendali, università di Bologna
 3. 2014: Abilitazione Scientifica Nazionale Italiana per la posizione di professore di seconda fascia nei seguenti settori concorsuali: 09/B3 Ingegneria Economico-Gestionale (identificativo n. 68184); 13/B1 Economia Aziendale (identificativo n. 68321)
 4. 2007: Ricercatore in Ingegneria Gestionale (conferma in ruolo ottobre 2010), Dipartimento di Scienze Aziendali, Università di Bologna
 5. 2007: Dottore di Ricerca in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali
 6. 2003: Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere, Università degli Studi di Bologna
 7. 2003: Laurea in Ingegneria Gestionale (vecchio ordinamento), Università degli Studi di Bologna
-

- **Formazione (periodi all'estero):**

1. 2008 (gennaio-settembre): University of Cranfield, Cranfield School of Management
 2. 2005 (giugno-settembre): University of Michigan, Ann Harbor
-

- Attività di ricerca

- Organizzazione, direzione e coordinamento di centri e/o gruppi di ricerca nazionali:

1. 2020 – presente: **Direttore** del Centre for Sustainability and Climate Change, Bologna Business School, Università di Bologna. Il Centro è stato istituito dall'Università di Bologna in collaborazione con Bologna Business School e rappresenta un punto di riferimento a livello europeo per lo sviluppo di attività interdisciplinari e transdisciplinari di ricerca ed education su temi di transizione verso la sostenibilità di imprese ed ecosistemi industriali. All'interno del Centro operano 11 ricercatori (RTD-A) dell'Università di Bologna che provengono da 9 differenti Dipartimenti dell'Ateneo. [URL](#)
2. 2017 – 2018: **Direttore Scientifico** del progetto: "Economia Circolare nelle Piccole e Medie Imprese italiane" finanziato dal Ministero dell'Ambiente, della tutela del Territorio e del Mare. Il progetto ha permesso di mappare, attraverso casi di studio e survey, le pratiche di economia circolare sviluppate dalle piccole e medie imprese italiane, indagare le principali motivazioni all'implementazione di tali pratiche e approfondire i principali fattori abilitanti e barriere all'adozione di politiche di economia circolare da parte delle imprese. Grant di progetto: Euro 70.000.
3. 2016 – 2018: **Direttore Scientifico** (insieme alla Prof. Mariolina Longo) del progetto: "Sustainability Measurement and Management Laboratory (SuMM Lab)" finanziato da: Gruppo Unipol, Granarolo s.p.a., Manutencoop, Camst, Coopalleanza. Il progetto ha come obiettivo la costituzione di un osservatorio permanente di pratiche di sostenibilità, con particolare riguardo alla componente ambientale, adottate dalle imprese del territorio nazionale. Sono state mappate 4.000 imprese su tutto il territorio nazionale. L'osservatorio ha permesso di raccogliere dati originali sul tema della business sustainability, in quanto il processo di data collection ha coinvolto non solo grandi imprese, ma soprattutto PMI, per le quali non si ha disponibilità di dati relativi alle pratiche di sostenibilità sviluppate. Grant complessivo: euro 50.000.
4. 2017 – 2018: **Direttore Scientifico** del progetto di ricerca "Sviluppo di metodologie quantitative per la valutazione del Total Cost of Ownership", finanziato dal Gruppo Industriale Marchesini. Il progetto ha permesso di sviluppare metodologie innovative di base statistico-econometrica per il calcolo e la valutazione del Total Cost of Ownership al fine di supportare la transizione verso modelli di business in logica "product-as-a-service". Grant complessivo: euro 50.000.
5. 2013 – 2014: **Direttore Scientifico** (insieme alla Prof. Mariolina Longo) del progetto: "Il ruolo del CFO nelle strategie Aziendali. Tra misurazione delle performance e innovazione" promosso dall'Associazione Nazionale dei Direttori Amministrativi e Finanziari (ANDAF Italia) e sviluppato in collaborazione con la Warwick Business School (Prof. Pietro Micheli), ha permesso di mappare attraverso survey le pratiche di performance measurement adottate dalle aziende italiane e di analizzare la relazione tra strategia aziendale, strumenti di misurazione adottati e performance economico/finanziaria conseguita.
6. 2007 – presente: **Coordinatore**, insieme a Mariolina Longo, del Gruppo di ricerca in Business Sustainability presso il Dipartimento di Scienze Aziendali dell'Università di Bologna. Nel gruppo operano, al momento, due prof. associati (coordinatori), un RTD-A, un post-doc, un PhD student.

- Organizzazione, direzione e coordinamento di centri e/o gruppi di ricerca internazionali:

1. 2018 – 2021: Titolo progetto: "B-PLAS Demonstrator: Developing Bio-PLAStic from Sludge", finanziato dall'Unione Europea attraverso linee di finanziamento Climate KIC (grant n. 2.2.16 B-PLAS DEMO: Industrial demonstration of sludge to bioplastic pathway). Il progetto è stato ammesso al finanziamento sulla base di un bando che prevede la revisione tra pari. Partner di progetto: Università di Bologna – Dipartimento di Chimica e Dipartimento di Scienze Aziendali; Pannon Pro Innovations (Ungheria); Caviro Distillerie (Italia); Sabio s.r.l. (Italia); Aiju (Spagna). [URL](#)

Matteo Mura è **Coordinatore** dell'Unità Operativa economico-gestionale italiana che ha lavorato allo sviluppo del modello di business per l'industrializzazione e lo scale-up della tecnologia a scopo commerciale. Grant complessivo del progetto: Euro 1.274.988. Grant assegnato all'unità operativa: Euro 79.405. Il progetto ha portato alla costituzione, nel 2021, dello **spin-off accademico B-PLAS s.b.r.l.**

2. 2018 – 2020: Titolo progetto: “Re-Industrialize”, finanziato dall’Unione Europea attraverso linee di finanziamento Climate KIC (grant n. FPA2016/EIT/CLIMATE-KIC). Il progetto è stato ammesso al finanziamento sulla base di un bando che prevede la revisione tra pari. Partner di progetto: Wuppertal Institute (Germania) – Principal Investigator; Università di Bologna (Italia); Provadis Hochschule (Germania); The Climate Group (UK); Engie (Francia). [URL](#)

Matteo Mura è **Coordinatore** del workpackage n. 3 “Research”. L’obiettivo del progetto consiste nell’individuare modelli di sviluppo industriale nei quali il progresso economico e sociale sia disaccoppiato dall’utilizzo di risorse naturali. In particolare il progetto presenta tre sotto-obiettivi: 1) individuazione dei distretti industriali europei ad alto impatto ambientale; 2) sviluppo di metodologie quantitative di mappatura dell’impatto (di aziende e distretti industriali); 3) sviluppo di politiche che supportino la transizione di tali distretti industriali a modelli di sviluppo a minore utilizzo di risorse. Grant complessivo di progetto: Euro 1.335.676. Grant assegnato al work package n. 3: Euro 176.713.

3. 2017: Titolo progetto: “B-PLAS Accellerator: Developing Bio-PLAStic from Sludge”, finanziato dall’Unione Europea attraverso linee di finanziamento Climate KIC (grant n. APSP0079_2017-1.3.3-716_P125-07). Il progetto è stato ammesso al finanziamento sulla base di un bando che prevede la revisione tra pari. Partner: Università di Bologna – Dipartimento di Chimica e Dipartimento di Scienze Aziendali, Pannon Pro Innovations (Ungheria), Caviro Distillerie (Italia), Sabio s.r.l. (Italia); Aiju (Spagna). [URL](#).

Matteo Mura è **Coordinatore** dell’Unità Operativa economico-gestionale italiana che ha lavorato allo sviluppo del modello di business per l’industrializzazione della tecnologia. Grant complessivo del progetto: Euro 54.000. Grant assegnato all’unità operativa: Euro 20.000.

4. 2017: Titolo progetto: “MECH-STORE: Mechanical energy storage through flywheel technology”, finanziato dall’Unione Europea attraverso linee di finanziamento Climate KIC. Il progetto è stato ammesso al finanziamento sulla base di un bando che prevede la revisione tra pari. Partner di progetto: Università di Bologna – Dipartimento di Ingegneria Industriale e Dipartimento di Scienze Aziendali. Matteo Mura è **Coordinatore** dell’Unità Operativa economico gestionale che ha lavorato alla mappatura delle tecnologie concorrenti rispetto a quella proposta nel progetto ed ha sviluppato il modello di business per l’industrializzazione e la diffusione della tecnologia a scopo commerciale, con particolare riferimento il settore dell’household. Grant assegnato all’unità operativa: Euro 10.000 circa.
5. 2017: Titolo progetto: “TIME: Car retro-fitting technology from internal combustion to electric engine”, finanziato dall’Unione Europea attraverso linee di finanziamento Climate KIC. Il progetto è stato ammesso al finanziamento sulla base di un bando che prevede la revisione tra pari. Partner: Università di Bologna – Dipartimento di Ingegneria Industriale e Dipartimento di Scienze Aziendali. Matteo Mura è **Coordinatore** dell’Unità Operativa economico gestionale che ha lavorato allo sviluppo del modello di business per l’industrializzazione e la diffusione della tecnologia a scopo commerciale. Grant complessivo del progetto: 72.000. Grant assegnato all’unità operativa: Euro 22.000.

○ Partecipazione a centri e/o gruppi di ricerca nazionali:

1. 2008 – 2010: Titolo progetto: “Intellectual capital evaluation and management models for value creation dynamics and analysis of the impact on organisational performance: strategic and managerial implications. The case of health care organizations”, finanziato dal Ministero dell’Università e della Ricerca nell’ambito dei Programmi di Ricerca di Interesse Nazionale (PRIN 2007) Grant nr. 2007ST2M53_002. Partner di progetto: Università della Basilicata (prof. Giovanni Schiuma, Principal Investigator), Università di Bologna (Prof. Mariolina Longo co-investigator),

Politecnico di Milano (Prof. Cristina Masella, co-investigator). Matteo Mura ha partecipato all'unità operativa dell'Università di Bologna. Il progetto di ricerca ha sviluppato nuove metodologie per la misurazione e la gestione del capitale intellettuale all'interno delle organizzazioni sanitarie del Sistema Sanitario Nazionale. Grant assegnato all'Unità Operativa di Bologna: Euro 76.000.

2. 2007-2008: Titolo progetto: "Stakeholder management. Creazione di valore attraverso la risorsa intangibile", finanziato da Granarolo S.p.A.. Direzione scientifica del progetto assegnata alla Prof. Mariolina Longo. Matteo Mura ha partecipato all'Unità Operativa. Il progetto ha analizzato la relazione esistente tra politiche aziendali di corporate social responsibility e performance dei dipendenti. Grant assegnato: Euro 30.000.

- Partecipazione a centri e/o gruppi di ricerca internazionali:

1. 2014 – 2016: Titolo progetto: "Business Model Dynamics", finanziato dalla Swiss National Science Foundation (Sinergia Project - Grant Work Programme 2013) Grant nr. CRSII1_147666/1. Il progetto è stato ammesso al finanziamento sulla base di un bando che prevede la revisione tra pari. Partner di progetto: EPFL Lousanne (Switzerland, Principal Investigator); Università di Bologna; ETH Zurich (Switzerland); USI Lugano (Switzerland). Matteo Mura ha partecipato all'unità operativa italiana. Il progetto ha analizzato lo sviluppo e l'implementazione di nuovi modelli di business all'interno delle imprese europee. Il work package specifico dell'unità di Bologna si è focalizzato sul ruolo che i sistemi di misurazione e controllo delle performance aziendali svolgono nel processo di riconfigurazione del modello di business di incumbent firms. Grant complessivo del progetto: approx. Euro 1.300.000.
2. 2008 – 2010: Titolo: "BRC – Building Responsible Competitiveness", finanziato dall'Unione Europea – DG Enterprise & Industry, Grant Work Programme 2008 (ENT/CIP/08/E/N04S00): Grant nr. SI2.ACGRACE020970800. Il progetto è stato ammesso al finanziamento sulla base di un bando che prevede la revisione tra pari. Partner di progetto: Impronta Etica (Italia, Principal Investigator); University of Bologna; Nuova Quasco (Italy); ResPortugal (Portugal); Követ (Hungary); Respact (Austria); Forética (Spain); CSR Europe (Belgium).
Matteo Mura ha partecipato all'Unità Operativa dell'Università di Bologna coordinata dalla Prof. Mariolina Longo. Il progetto ha analizzato la relazione tra pratiche di corporate social responsibility e performance aziendale avendo come specifico riferimento il settore Europeo delle costruzioni. Grant complessivo di progetto: Euro 250.000 circa.

- Direzione di comitati editoriali di riviste:

1. Guest Editor (insieme al Prof. Mike Bourne, Cranfield School of Management), della rivista *Production Planning and Control*, per lo special issue dal titolo "Performance and risk management", Volume 29 Issue 15, 2018

- Partecipazione a comitati editoriali di riviste:

1. Dal 2017 è membro dell' Editorial Board del *International Journal of Productivity and Performance Management*.
2. Dal 2015 è membro del Comitato Editoriale della rivista *ANDAF Magazine*, organo di stampa ufficiale dell'Associazione Nazionale dei Direttori Amministrativi e Finanziari (ANDAF).
3. Il candidato svolge attività di referee per le seguenti riviste: *Long Range Planning; International Journal of Operations and Production Management; Production, Planning & Control; Management Accounting Research; Business Strategy and the Environment; Journal of Cleaner Production; International Journal of Technology Transfer; Journal of Knowledge Management; Knowledge Management Research and Practice; Journal of Intellectual Capital; Measuring Business Excellence; Environmental Engineering and Management Journal; Economia e Politica Industriale*.

- Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali:

1. 2017-2018: Miglior Docente Graduate Master, Bologna Business School, Università di Bologna
2. 2016: Vincitore del bando di mobilità docenti e ricercatori nell'ambito degli Accordi di cooperazione internazionale tra l'Università di Bologna e la Santa Catarina State University (Brasile). Premio finanziario erogato dall'Università di Bologna. Titolo progetto: "Big data analytics and performance measurement".
3. 2011: Giorgio Pagliarani Best Paper Award – XII Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale, per il paper "Behavioural Operations in Healthcare Organizations: promoting innovative behaviours through knowledge sharing" co-autorato con Lettieri E., Spiller N., Radaelli G
4. 2008: Marco Polo Fellowship. Premio finanziario erogato dall'Università di Bologna per supportare progetti di mobilità dei ricercatori.
5. 2004-2006: PhD Fellowship, Università di Padova, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali.

- Conseguimento di premi e riconoscimenti internazionali:

1. 2021: **Winner of the Top Cited Paper Award 2019-2020** of the Journal of Product Innovation Management for the paper "Doing Design Thinking: Conceptual Review, Synthesis, and Research Agenda", co-authored with Micheli P., Wilner S.J.S., Bhatti S.H., Beverland M.B.
2. 2020: **Winner of the 2019 Tom Hustad Outstanding Paper Award** of the Journal of Product Innovation Management per il paper "Doing Design Thinking: Conceptual Review, Synthesis, and Research Agenda", co-authored with Micheli P., Wilner S.J.S., Bhatti S.H., Beverland M.B.. Motivations for the award: "...as having made the greatest contribution to innovation theory during the year. The reviewers consistently praised the thought-provoking and cutting edge quality of your work".
3. 2019: **Best Paper Proceedings Academy of Management Annual Meeting**, for the paper: "The effects of performance measurement uses on organizational ambidexterity and company performance", co-authored with Longo M. and Micheli P. doi.org/10.5465/AMBPP.2019.15010abstract
4. 2012: **Winner of the Chris Voss Highly Commended Award** - 19th International Annual EurOMA Conference / 4th Production & Operations Management (P&OM) World Conference, for the paper "Innovating Healthcare Operations: lessons from a micro-level investigation", co-authored with Lettieri E., Radaelli G., Spiller N.

- Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse nazionale:

RELAZIONI SU INVITO

1. 2017 – 3 giugno: Relatore su invito al convegno "Idee imprenditoriali per un mondo sostenibile", organizzato dal Ministero dell'Ambiente della tutela del Territorio e del Mare e da Università di Bologna in occasione del G7 Ambiente tenutosi a Bologna 2-6 giugno 2017.
2. 2009: Università di Padova, XV Seminario di Studio - La Relazione con gli Stakeholder: tra Strategia e Accountability. Titolo della relazione: "The effect of CSR practices on employees' performance. The mediating role of intellectual capital".

- Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale:

RELAZIONI SU INVITO

1. 2021 – 5 luglio: EurOMA Conference 2021, University of Sussex Business School. Invited panel session on: “Linking Performance Measurement and Management with OM/SCM”. Title of the speech: “The challenge of sustainability measurement for OM/SCM research”.
 2. 2021 – 27 aprile: European Commission DG REGIO, Bruxelles: “Just transition platform”. Title of the speech: “The transition to climate-neutrality in carbon-intensive regions: social and economic impacts and potential pathways”
 3. 2020 – 30 giugno: EurOMA Conference 2020, Warwick Business School. Invited panel session on: “Measuring the unmeasurable”. Title of the speech: “Sustainability Measurement. The Multi-Scalarity Challenge”.
 4. 2019 – 18 novembre: European Institute of Technology (EIT), Bruxelles: “Innovating for a Just Transition Conference”. Title of the speech: “Just transition map: What data tell us”.
 5. 2019 – 15 luglio: European Commission, Bruxelles: “5th Working group meeting of the Platform for Coal Regions in Transition”, Title of the speech: “Transition experience in coal regions”.
 6. 2017 – 9 maggio: “High level Conference on Science Diplomacy”, Foundation for World Wide Cooperation (Pres. Romano Prodi), Bologna. Titolo della relazione: “Conflicts of interests VS values in fighting climate change”.
 7. 2017 – 14 settembre: Relazione su invito nell’ambito del progetto H2020 Interreg, Bologna: “Transition Regions Towards industrial Symbiosis (TRIS)”. Titolo relazione: “Measuring sustainability in organizations. Current practices and future trends”.
 8. 2016 – 30 maggio: Santa Catarina State University (UDESC), Florianopolis, Brazil. Title of the speech: “Performance measurement and business analytics”.
 9. 2015 – 22 luglio: Università della Svizzera Italiana (USI), Lugano, Switzerland. Title of the speech: “Performance measurement systems, organizational ambidexterity and company performance”.
 10. 2014 – 16 aprile: École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), Lausanne, Switzerland. Title of the speech: “The effect of performance measurement systems use on contextual ambidexterity and company performance”.
 11. 2013 – 13 febbraio: Warwick Business School, University of Warwick. Title of the speech: “The effect of social capital on employees’ knowledge sharing: A multilevel perspective”.
 12. 2008: Cranfield School of Management, Cranfield University. Title of the speech: “The effect of intellectual capital on employees’ satisfaction and retention”.
- L’elenco completo delle relazioni (non su invito) del candidato è riportato in **Appendice**.

ORGANIZZAZIONE DI CONVEGANI E TRACK

1. 2019: Membro dello Steering Committee del Performance Measurement Association (PMA) Symposium 2019 insieme al prof. Mike Bourne (Cranfield University) e al prof. Umit Bititci (Heriot-Watt University). Il PMA Symposium si è tenuto a Padova dal 23 al 25 settembre sul tema “Performance Measurement and Management in Industry 4.0”.
2. 2018: Membro del Technical Committee della 11th Conference of the Performance Measurement Association: “PMA 2018: Performance Measurement and Management in a Globally Networked World”, 23 - 26 September 2018, Warsaw.
3. 2016: Membro del Technical Committee della 9th Conference of the Performance Measurement Association: “PMA 2016: Performance Measurement and Management: New Theories for New Practice”, 26 - 29 June 2016, Edinburgh, Scotland.
4. 2015: Membro dello Steering Committee del Performance Measurement Association (PMA) Symposium 2015 insieme al prof. Mike Bourne (Cranfield University) e al prof. Steven Melnyk (Michigan State University). Il PMA Symposium si è tenuto a Bologna dal 23 al 25 settembre sul tema “Performance measurement in transition: Moving beyond control”.

5. 2013: Organizzatore della Track "Healthcare Management: Lessons from Management Engineering" all'interno della 24a Riunione Scientifica Annuale dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale, Milano (Italia). Co-organizers: Dr. Lettieri E., Dr. Carlucci D.

- Produzione scientifica:

RIVISTE PEER-REVIEWED

1. Canal-Vieira L., Longo., M., Mura M. (forthcoming) "Will the regime ever break? Assessing socio-political and economic pressures to climate action and European oil majors' response (2005-2019)" *Climate Policy* DOI: 10.1080/14693062.2022.2044283
2. Mura M., Micheli P., Longo M. (2021) "The effects of performance measurement system uses on organizational ambidexterity and firm performance", *International Journal of Operations and Production Management*, Volume 41, Issue 13, Pages 127 – 151. DOI: 10.1108/IJOPM-02-2021-0101
3. Rettab B., Micheli P., Mura M., Mellahi Kamel & Pereira V. (2021) "The perceived value of measuring the impact of CSR performance on CSR investment: evidence from the UAE", *International Studies of Management & Organization*, DOI: 10.1080/00208825.2021.1959879
4. Canal Vieria L., Longo M., Mura M. (2021) "Are the European manufacturing and energy sectors on track for achieving net-zero emissions in 2050? An empirical analysis", *Energy Policy*, doi.org/10.1016/j.enpol.2021.112464
5. Zanni S., Motta G., Mura M., Longo M., Caiulo D. (2021) "The Challenge of Indoor Air Quality Management: A Case Study in the Hospitality Industry at the Time of the Pandemic", *Atmosphere*, Vol.12, No. 7, pp. 880, https://doi.org/10.3390/atmos12070880
6. Mura M., Longo M., Toschi L., Zanni S., Visani F., Bianconcini S. (2021) "Multilevel-growth modelling for the study of Sustainability Transitions", *MethodsX*, In Press, DOI: doi.org/10.1016/j.mex.2021.101359
7. Mura M., Longo M., Toschi L., Zanni S., Visani F., Bianconcini S. (2021) "Industrial Carbon Emission Intensity: A comprehensive dataset of European Regions", *Data in Brief*, In Press, DOI: doi.org/10.1016/j.dib.2021.107046
8. Mura M., Longo M., Toschi L., Zanni S., Visani F., Bianconcini S. (2021) "The role of geographical scales in sustainability transitions: An empirical investigation of the European industrial context", *Ecological Economics*, Vol. 183, DOI: doi.org/10.1016/j.ecolecon.2021.106968
9. Mura M., Longo M., Zanni S. (2020) "Circular economy in Italian SMEs: A multi-method study", *Journal of Cleaner Production*. Vol. 245, DOI: doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.118821
10. Carlucci D., Schiuma G., Mura M. (2020) "Fostering employees' innovative work behaviour in healthcare organizations", *International Journal of Innovation Management*. Vol. 24, No. 2, DOI: 10.1142/S1363919620500140
11. Mura M., Longo M., Dominguez AR, Zanni S. (2019) "An Exploration of Content and Drivers of Online Sustainability Disclosure: A Study of Italian Organisations", *Sustainability*, Vol. 11, No. 3422, pp. 1-24.
12. Micheli P., Wilner S.J.S., Bhatti S.H., Mura M., Beverland M.B. (2019) "Doing Design Thinking: Conceptual Review, Synthesis, and Research Agenda", *Journal of Product Innovation Management*, Vol. 36 No. 2, pp. 124-148, DOI: 10.1111/jpim.12466
13. Mura M., Micheli P., Longo M. (2019) "The Effects of Performance Measurement Uses on Organizational Ambidexterity and Company Performance", *Academy of Management Best Papers Proceedings*. https://doi.org/10.5465/AMBPP.2019.15010abstract
14. Bourne M., Mura M. (2018) "Performance and risk management", *Production, Planning & Control*, Vol. 29 No. 15, pp: 1221-1224, DOI: 10.1080/09537287.2018.1520319
15. Mura M., Longo M., Micheli P., Bolzani D. (2018) "The evolution of sustainability measurement research", *The International Journal of Management Reviews*. Vol. 20 No. 3, pp. 661-695

16. Mariani M., Di Felice M., Mura M. (2018) "The determinants of Facebook social engagement for National Tourism Organisations' Facebook pages: A quantitative approach", *Journal of Destination Marketing & Management*. ISSN: 2212-571X ; DOI: 10.1016/j.jdmm.2017.06.003
17. De Rolt C.R., da Silva Dias J., Tezza R., Foschini L., Mura M. (2017) "Crowdsensing project in the Brazilian Municipality of Florianópolis for the number of visitors measurement", *World Academy of Science, Engineering and Technology International Journal of Social and Tourism Sciences*, 4(8)
18. Pavlov A., Mura M., Franco-Santos M., Bourne M. (2017) "Modelling the impact of performance management practices on firm performance: interaction with human resource management practices", *Production Planning & Control*, Vol. 28 No. 5, pp. 431-443
19. Micheli P., Mura M. (2017) "Executing strategy through comprehensive performance measurement systems", *International Journal of Operations and Production Management*, Vol. 37 No. 4, 2017, pp. 423-443.
20. Mura M., Lettieri E., Radaelli G., Spiller N. (2016) "Behavioural operations in healthcare. A knowledge sharing perspective", *International Journal of Operations and Production Management*, Vol 36 No.10, pp. 1222 – 1246.
21. Mariani M. M., Di Felice M., Mura M. (2016) "Facebook as a destination marketing tool: Evidence from Italian regional Destination Management Organizations", *Tourism Management*, Vol. 54 No., pp. 321-343.
22. Radaelli G., Lettieri E., Mura M., Spiller N. (2014) "Knowledge Sharing and Innovative Work Behaviour in Healthcare: A Micro-Level Investigation of Direct and Indirect Effects", *Creativity and Innovation Management*, Vol. 23 No. 4, pp. 400-414.
23. Mura M., Radaelli G., Spiller B., Lettieri E., Longo M. (2014) "The effect of Social Capital on Exploration and Exploitation: Modelling the moderating effect of Environmental Dynamism", *Journal of Intellectual Capital*, Vol. 15 No. 3, pp. 430-450.
24. Bourne M., Pavlov A., Franco-Santos M., Lucianetti L., Mura M. (2013) "Generating organisational performance: The contributing effects of performance measurement and human resource management practices", *International Journal of Operations and Production Management*, Vol. 33 No. 11/12, pp. 1599-1622.
25. Mura M., Longo M. (2013) "Developing a tool for intellectual capital assessment: An individual-level perspective", *Expert Systems: The Journal of Knowledge Engineering*, Vol. 30 No.5, pp. 436-450.
26. Mura M., Lettieri E., Radaelli G., Spiller N. (2013) "Promoting professionals' innovative behavior through knowledge sharing: the moderating role of social capital", *Journal of Knowledge Management*, Vol. 17 No. 4, pp. 527-544.
27. Mura M., Lettieri E., Spiller N., Radaelli G. (2012) "Intellectual Capital and Innovative Work Behaviour: Opening the Black Box", *International Journal of Engineering Business Management*, Vol. 4, p. 1-10, ISSN: 1847-9790, doi: 10.5772/54976.
28. Radaelli G., Mura M., Spiller N., Lettieri E.(2011) "Intellectual Capital and Knowledge Sharing: the mediating role of Organisational Knowledge-Sharing Climate", *Knowledge Management Research and Practice*, Vol. 7, No. 4, pp. 365-376.
29. Longo M., Mura M. (2011) "The effect of intellectual capital on employees' satisfaction and retention ", *Information and Management*, Vol. 48, No. 7, pp. 278–287.
30. Micheli P., Mura M., Agliati, M. (2011) "Exploring the roles of performance measurement systems in strategy implementation: the case of a highly diversified group of firms", *International Journal of Operations and Production Management*, Vol. 31, No. 10, pp. 1115-1139.
31. Longo M., Mariani M., Mura M. (2009) "The effect of intellectual capital attributes on organizational performance. The case of the Bologna Opera House", *Knowledge Management Research and Practice*, Vol.7, No. 4, pp. 365-376.
32. Longo M., Mura M. (2008) "Stakeholder Management and Human Resources. Development and Implementation of a Performance Measurement System", *Corporate Governance: The International Journal of Business in Society*, Vol. 8, No. 2, pp. 191-213.
33. Longo M., Mura M. (2007) "A Multidimensional Measure of Employees' Intangibles. A Managerial Implementation of the Tool", *Management Research News*, Vol. 30 No.8, pp. 548-569.

34. Longo M., Mura M., Bonoli A. (2005), "Corporate Social Responsibility and Corporate Performance: the Case of Italian SMEs", *Corporate Governance: The International Journal of Business in Society*, Vol. 5. No. 4, pp. 28-42

CAPITOLI DI LIBRO IN VOLUMI INTERNAZIONALI

35. Longo M., Mura M., Vagnini C., Zanni S. (2021) "Chapter 5. Sustainability measurement: Evolution and methods", in Jingzheng Ren (Eds.) *Methods in Sustainability Science*, Elsevier, ISBN: 9780128239872
36. Longo M., Mura M. (2017) "Assessing Sustainability Within Organizations: The Sustainability Measurement and Management Lab (SuMM)" in G. Campana et al. (eds.), *Sustainable Design and Manufacturing 2017, Smart Innovation, Systems and Technologies*, Vol. 68, pp.339-346. Springer International Publishing, DOI 10.1007/978-3-319-57078-5_33
37. Longo M., Mura M. (2010) "A methodology for measuring intellectual capital. A structural equations modelling approach" in Sharma M.K. (Eds) *Advances in Measurement Systems*, INTECH Publ., pp. 491-510, ISBN 978-953-307-061-2.
38. Longo M., Mura M. (2011) "Measuring knowledge assets within organizations. An individual-level perspective", in Schiuma G. *Managing knowledge assets and business value creation in organizations: Measures and dynamics*, Hershey PA: IGI Global, USA, ISBN 1609600711.

RIVISTE IN ITALIANO

39. Mura M., Longo M., Micheli P. (2015) "Il ruolo del CFO nelle strategie aziendali: tra misurazione delle performance e innovazione", ANDAF Magazine, No. 1.
40. Mura M. (2013) "Business analytics in pratica. Due casi nell'industria food and beverage", Contabilità, Finanza e Controllo, ed. Il Sole 24 Ore, n. 7., pp.
41. Mura M. (2013) "Business analytics. Approcci e metodologie operative a confronto", Contabilità, Finanza e Controllo, ed. Il Sole 24 Ore, n. 6., pp.
42. Mura M. (2013) "Business analytics. Un approccio integrato all'analisi dei dati aziendali", Contabilità, Finanza e Controllo, ed. Il Sole 24 Ore, n. 5., pp.
43. Mura M. (2010) "Capitale intellettuale e risorse umane. Analisi di un caso aziendale", Contabilità, Finanza e Controllo, ed. Il Sole 24 Ore, n. 10., pp.
44. Mura M. (2010) "Misurazione e controllo del capitale intellettuale. Principali metodologie a confronto", Contabilità, Finanza e Controllo, ed. Il Sole 24 Ore, n. 8-9 pp. 721 – 728.
45. Longo M. e Mura M. (2007) "Stakeholder management e risorse umane. Una misura di prestazione del capitale intangibile. Parte 2", Sistemi & Impresa, settembre, pp. 12 - 26.
46. Longo M. e Mura M. (2007) "Stakeholder management e risorse umane. Una misura di prestazione del capitale intangibile. Parte 1", Sistemi & Impresa, luglio-agosto, pp. 15 -19.
47. Longo M. e Mura M. (2005), "CSR e processo di innovazione nella corporate governance", Sistemi & Impresa, N.2 marzo, pp. 21-28.
48. Longo M. e Mura M. (2005), "L'approccio stakeholder nell'impresa italiana: il caso del gruppo Granarolo", Sistemi & Impresa, N.3 aprile, pp. 37-45.
49. Longo M. e Mura M. (2005), "Responsabilità sociale d'impresa: analisi delle politiche di base e strumenti gestionali. Osservazione di un campione di piccole e medie imprese della Provincia di Bologna", Piccola Impresa-Small Business, N. 2, pp. 59-83.

CAPITOLI DI LIBRO IN ITALIANO

50. Longo M., Mura M. (2011) "Capitale intellettuale e innovazione nelle organizzazioni sanitarie", in Schiuma G., Masella C., Longo M., *Valutazione e Gestione degli Intangibili nelle Organizzazioni Sanitarie*, Altrimedia Edizioni, pp. 91-101.
51. Longo M., Mura M. (2011) "L'effetto del capitale intellettuale sull'innovazione: il ruolo dell'apprendimento organizzativo", in Schiuma G., Masella C., Longo M., *Valutazione e Gestione degli Intangibili nelle Organizzazioni Sanitarie*, Altrimedia Edizioni, pp. 103-116.

52. Lettieri E., Radaelli G., Spiller N., Masella C., Mura M. (2011) "Condivisione di conoscenza tra professionisti in sanità: il contributo di alcune variabili organizzative all'impiego del capitale intellettuale a disposizione dell'organizzazione sanitaria", in Schiuma G., Masella C., Longo M., Valutazione e Gestione degli Intangibili nelle Organizzazioni Sanitarie, Altrimedia Edizioni, pp. 143-168.

REPORT DI RICERCA

53. Mura M., Longo M. (2018) "Le piccole e medie imprese italiane di fronte alla sfida dell'economia circolare". Report per il Ministero dell'Ambiente, della tutela del Territorio e del Mare.
54. Melahi K., Micheli P., Mura M. (2015) "CSR practices and Measurement in Dubai", Report for the Dubai Chamber of Commerce.

CASI STUDIO INTERNAZIONALI

55. Mura M., Longo M. (2020) "Trading-off between utopia and business opportunity in WASP". Bologna Business School Case Series. ECCH – The Case Centre

ARTICOLI UNDER "REVISE & RESUBMIT"

1. Radaelli G., Mura M., Lettieri E., Spiller N. "Social bonding in Multi-professional Service Operations: a Cross-level Test of Team Social Capital influence on Knowledge Sharing", *Production, Planning & Control*.

• Attività Istituzionali

- 2021: **Cofondatore** di *B-PLAS s.b.r.l.*, spin-off dell'Università di Bologna impegnata nella progettazione e costruzione di impianti per la produzione di bioplastica da fanghi industriali. [URL](#)
- 2021-2022: **Membro** del Comitato Tecnico-Scientifico per la Strategia e il Management (i.e., Management Board) di *Fondazione Bologna University Business School*.
- 2021: **Membro** del *Course Validation Panel* per il *Master of Science in Sustainability, Cranfield School of Management*. Il ruolo del candidato è di "External Subject Matter Expert" e le funzioni sono relative a "Act as the external benchmark in respect of the subject and level; Review the coherence of the course in terms of content, assessment and intellectual integrity; Make recommendations on the basis of best practice and enhancement".
- 2021: **Membro** del Mirror Group dell'Università di Bologna del *Joint Programme di European Energy Research Alliance* (focus on: Economic, Environmental and Social Impact of the Energy Transition).
- 2020 – presente: **Direttore** del *Master Universitario di Primo Livello in Sustainability Transition Management*, Bologna Business School, Università di Bologna. 60 ECTS | Inglese | Part-Time | 12 mesi | Hybrid. [URL](#)
- 2020 – presente: **Direttore** dell' *Executive Master in Sustainability Transition Management*, Bologna Business School, Università di Bologna. Inglese | Part-Time | 12 mesi | Hybrid. [URL](#)
- 2019 – presente: **Membro** del Collegio Docenti del *PhD Program in Future Earth, Climate Change and Societal Challenges*, dottorato interdipartimentale dell'Università di Bologna.
- 2019 – 2021: **Membro** del *Gruppo Tematico di Ateneo (GTA) Social Science and Humanities (SSH)*, Università di Bologna. Il gruppo rappresenta l'organismo di riferimento a livello di Ateneo per il monitoraggio e lo sviluppo della progettualità di ricerca internazionale dell'Ateneo in ambito SSH.
- 2018 – presente: **Direttore** dell' *Executive Master in Sustainability and Business Innovation*, Bologna Business School, Università di Bologna. Italiano | Part-Time | 12 mesi | In presenza [URL](#)

- 2016 – 2021: **Teaching Associate**, *Master of Science in Business Analytics*, Warwick Business School, University of Warwick. Students' supervisor on final dissertation.
- 2008 – presente: **Visiting Fellow**, Centre for Business Performance, Cranfield School of Management, Cranfield University.
- 2014 – 2021: **Membro** dell'*Advisory Board del Contamination Lab*, incubatore d'impresa con sede a Faenza (RA). Il candidato supporta le startup nella definizione del proprio modello di business e nello sviluppo del business plan. In sette anni di attività sono stati incubati 22 team e sono state costituite 10 imprese e 5 Associazioni di Promozione Sociale. [URL](#)
- 2017 – 2020: **Direttore** del track in *Green Energy and Sustainable Businesses* del *Global MBA*, Bologna Business School, University of Bologna, Università di Bologna. Inglese | Full-Time | 12 mesi | In presenza [URL](#)
- 2017 – 2018: **Membro** (su invito) dell'*International Assessment Committee of the Netherlands Organisation for Scientific Research, Domain Social Science and Humanities (NWO)* (ente pubblico di ricerca del governo olandese). Il candidato è stato invitato a partecipare al comitato di valutazione dei progetti presentati in risposta alla Call for proposals 2017 relativa a "Sustainable Business Models". L'International Assessment Committe era composto, oltre che dal candidato, da: Prof. Sandra Waddock, Boston College; Prof. Tim Cooper, Nottingham Trent University; Prof. Frank Birkin, Sheffield University Management School; Prof. Dr. Paquita Perez Salga, Open Universiteit.
- 2016 – 2017: **Direttore** del programma "*Sustainable business models*", promosso e finanziato dall'Unione Europea attraverso linee di finanziamento *Climate KIC* all'interno dei programmi di formazione manageriale "Spotlight". Il corso, della durata di 2,5 giornate, ha l'obiettivo di formare aziende e imprenditori su temi di modelli di business orientati alla sostenibilità. Il candidato ha coordinato le edizioni 2016 e 2017.
- 2015 – 2018: **Membro** della Giunta del Dipartimento di Scienze Aziendali, Università di Bologna.
- 2014 – 2020: **Membro** del *Consiglio d'Indirizzo della Fondazione Banca del Monte e Cassa di Risparmio di Faenza*. Il candidato supporta l'attività di sviluppo e implementazione di progetti di sostenibilità, innovazione e supporto all'imprenditorialità.
- 2014 – 2015: **External Examiner** per il *Master of Science (MSc) in Managing Organisational Performance*, Cranfield School of Management, Cranfield University.
- 2014 – 2016: **Membro** del comitato promotore e di indirizzo dell'*Integrated Research Team - Alma Low Carbon*, iniziativa dell'Università di Bologna volta a favorire la promozione e l'integrazione della ricerca su tematiche di efficienza energetica, utilizzo di risorse, promozione di nuovi modelli di business sostenibili e avvicinamento ai finanziamenti europei. [URL](#)
- 2014 – 2015: **Membro** del Comitato Scientifico di *Better Decisions Forum*, un network di aziende, accademici e imprenditori che ha l'obiettivo di far dialogare domini di conoscenza differenti al fine di favorire il supporto ai processi decisionali aziendali. [URL](#)
- 2013 – 2014: **Membro** della Comitato di coordinamento dei "Seminari di ricerca" del Dipartimento di Scienze Aziendali, Università di Bologna.
- 2012 – 2016: **Membro** della Commissione Didattica dei Corsi di Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale
- 2004 – 2013: **Membro** esperto della Commissione Esami di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Ingegnere, Scuola di Ingegneria e Architettura, Università di Bologna.

Membro delle seguenti associazioni scientifiche:

- Associazione italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG). 2004 – presente.
- European Operations Management Association (EurOMA). 2010 – presente.
- European Institute for Advanced Studies in Management (EIASM). Dal 2005 al 2009.

Attività editoriale su quotidiani nazionali:

- Matteo Mura ha curato la realizzazione (insieme a Luigi Gia e Paola Jadeluca) del dossier "Economia Giusta. Oltre la CSR" (11 pagine) pubblicato su *Affari & Finanza* il 21 ottobre 2019.

- Matteo Mura ha curato la realizzazione (insieme a Luigi Gia e Paola Jadeluca) del dossier “Economia Giusta. Oltre la CSR” (11 pagine) pubblicato su Affari & Finanza il 18 ottobre 2018.
- Matteo Mura ha curato la realizzazione (insieme a Luigi Gia e Paola Jadeluca) del dossier “Economia Giusta. Oltre la CSR” (11 pagine) pubblicato su Affari & Finanza il 9 ottobre 2017.
- Longo M., Mura M. “Clima, l’ONU chiede di accellerare. Per l’industria la sfida più difficile”, Affari & Finanza, 21 ottobre 2019.
- Mura M., Longo M. “Aria inquinata, un piano globale di reinustrializzazione a basso impatto”, Affari & Finanza, 18 ottobre 2018.
- Mura M. “Modelli di business alternativi per limitare sprechi e CO2”, Affari & Finanza, 9 ottobre 2017.
- Longo M. e Mura M. “Economia circolare e sviluppo sostenibile. Cosa resta ancora da fare”, Corriere Imprese, 18 settembre 2017.
- Bergami M. e Mura M. “Il sistema delle PMI al bivio (decisivo) della sostenibilità”, Sole 24 Ore, 11 giugno 2017.
- Longo M. e Mura M. “E’ finita l’era degli shareholder. Le aziende oltre al profitto devono creare valore”, Corriere Imprese, 15 maggio 2017.
- Longo M. e Mura M. “Profitto ad ogni costo. Una logica vecchia che non funziona più”, Corriere Imprese, 24 aprile 2017.

Appendice

RELAZIONI A CONVEgni INTERNAZIONALI (NON SU INVITO)

1. Mura M., Longo M., Toschi L., Visani F., Zanni S. (2020) “Spaces of Industrial Sustainability Transition: the role of European regions”, EurOMa, 29th - 30th June 2020, University of Warwick, United Kingdom. (online)
2. Mura M., Longo M., Zanni S., Vagnini C. (2020) “Antecedents to Sustainability Transition pathways: A longitudinal analysis on European regions”, EurOMa, 29th - 30th June 2020, University of Warwick, United Kingdom. (online)
3. Longo M., Mura M., Toschi L., Zanni S. (2019) “The Role of Regions in Industrial Sustainability Transition: A European Perspective”, XXX Riunione Scientifica Annuale AiIG – Torino, 17 e 18 ottobre 2019.
4. Mura M., Longo M., Zanni S., Visani F., Boccali F. (2019) “Measuring the efficiency of environmental and social sustainability processes: a Data Envelopment Analysis Approach”, PMA Conference 2019 – “Performance Measurement and Management in Industry 4.0”, 18-19 November 2019, Padova.
5. Mura M., Longo M., Toschi L., Visani F., Zanni S., Boccali F. (2019) “Modeling transition towards a low carbon society. A multi-dimensional perspective on European region”, Sustainability, Ethics and Entrepreneurship Conference, 28 febbraio -3 marzo, 2019, Miami.
6. Dominguez A.R., Longo M., Mura M. (2018) “Reporting environmental and social information online: What do organisations disclose?, XXIX Riunione Scientifica Annuale AiIG, 11-12 ottobre 2018, Castellanza.
7. Visani F., Raffoni A., Mura M. (2017) “Setting prices in servitized businesses: algorithms and contextual factors”, Conference on: “Service business innovation: implications on governance, management accounting and control”, 29-30 giugno 2017, Pisa.
8. Longo M., Mura M. (2017) “Assessing Sustainability Within Organizations: The Sustainability Measurement and Management Lab (SuMM)”, KES-SDM Conference 2017 “Sustainable Design and Manufacturing”, 26-28 April 2017, Bologna.
9. Micheli P., Mura M., Mellahi K. (2016) “Developing a maturity model for CSR measurement”, Performance Measurement Association Conference 2016, 26-29 June 2016, Edinburgh, Scotland.
10. Mura M., Longo M., Micheli P., Bolzani D. (2016) “Measuring and managing sustainability. A literature review and research agenda”, Performance Measurement Association Conference 2016, 26-29 June 2016, Edinburgh, Scotland.
11. Mura M., Micheli P., Longo M. (2015) “The effect of performance measurement systems’ use on organizational ambidexterity and company performance”, PMA Symposium 2015, Bologna, 23-25 September.
12. Mura M., Longo M., Massa L. (2015) “Exploring the effects of intellectual capital architectures on organizational ambidexterity”, International Forum on Knowledge Assets Dynamics, Bari, 10-12June

13. Spiller N., Mura M., Radaelli G., Lettieri E. (2014) "The Role of Team Social Capital in Affecting Employees' Intention to Share Knowledge: a Multilevel Investigation", Strategic Management Society (SMS) Special Conference, Copenhagen, 13th -15th June. Accepted for presentation.
14. Micheli P., Mura M., Longo M. (2014) "The effect of performance measurement systems use on contextual ambidexterity and company performance", 21st European Operations Management Association (EurOMA) Conference, Palermo, 20th-25th June. Accepted for presentation.
15. Mura M., Radaelli G., Spiller N., Lettieri E., Longo M. (2013) "The effect of social capital on exploration and exploitation: Modeling the moderating effect of environmental dynamism", International Forum of Knowledge Assets Dynamics (IFKAD), Zagreb, 12-14 June.
16. Carlucci D., Schiuma G., Mura M. (2013) "Organisational Climate, Openness to Innovation and Employees' Innovative Work Behaviour: An Analysis In Healthcare Setting", European Operations Management Association (EurOMA) Conference, Dublin, 7th – 12th June.
17. "Lettieri E., Mura M., Radaelli G., Spiller N. (2012) "Promoting professionals' innovative behaviours through knowledge assets: the mediating role of knowledge sharing and psychological safety", International Forum on Knowledge Assets Dynamics, Matera (Italy), 13-15 June. ISBN: 9788896687086.
18. Bourne M., Mura M., Pavlov Andrey, Gray D. (2012) "Does performance management need human resource management to generate firm performance? An empirical analysis of interaction effects", PMA Conference 2012, Cambridge (UK), 11-13 July.
19. Gaeti G., Micheli P., Mura M. (2012) "The relationship between strategy, KPIs and company performance". PMA Conference 2012, Cambridge (UK), 11-13 July.
20. Lettieri E., Radaelli G., Spiller N., Mura M. (2012) "Innovating Healthcare Operations: Lessons from a micro-level investigation". 4th Production & Operations Management World Conference, Amsterdam (The Netherlands), 1-5 July. This paper has won the 'Chris Voss Best Paper Award'.
21. Lettieri E., Mura M., Spiller N., Radaelli G. (2011) "Behavioral operations in healthcare organizations", Annual Meeting of the Italian Association of Engineering Management, Genoa 13-14 October. This paper has won the 'Giorgio Pagliarani Best Paper Award'.
22. Spiller N., Radaelli G., Lettieri E., Mura M. (2011) "Organisation level drivers that promote innovative work behaviour in healthcare delivery: a micro-level perspective", 18th International Annual EUROMA Conference, Cambridge (UK), 3-6 July.
23. Lettieri E., Mura M., Radaelli, G., Spiller, N. (2011) "Exploring the linkage between knowledge assets and knowledge sharing behaviour: the role of psychological safety, role ambiguity and organizational identification", International Forum on Knowledge Assets Dynamics, Tampere (Finland), 15-17 June.
24. Longo M., Mura M., Spiller N. (2011) "Intellectual capital architectures and ambidextrous learning. Evidence from the healthcare public sector" International Forum on Knowledge Assets Dynamics, Tampere (Finland), 15-17 June.
25. Longo, M., Mariani, M., Mura M. (2010), "Intellectual capital, organizational performance and innovation: evidence from performing arts", Academy of Management Annual Meeting, Montreal (CANADA), August 6-10.
26. Longo, M., Mura M. (2010) "The effect of intellectual capital on contextual ambidextrous learning. Evidence from Italian hospitals", 5th International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD), Matera, Italy, June 24-26.
27. Lettieri, E., Mura M., Radaelli, G., Spiller, N. (2010) "Intellectual capital and performance improvement in healthcare. Opening the black box", 5th International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD), Matera, Italy, June 24-26.
28. Carlucci D., Lerro A., Schiuma G., Lettieri E., Radaelli G., Masella C., Mura M., Longo, M., Testa, S. (2010) "Knowledge and Performance Improvement in Healthcare: an Ongoing Research Agenda", 17th International Annual EurOMA Conference, Porto, Portugal, June 6-9.
29. Lettieri, E., Radaelli,G., Spiller, N., Mura, M. (2010) "Innovating Healthcare Delivery: the (un)explained leverage of knowledge sharing", 17th International Annual EurOMA Conference, Porto, Portugal, June 6-9.
30. Barbieri, P., Longo, M., Mura, M. (2010), "Ethical issues in buyer-supplier relationship. A dyadic examination in the European construction industry", 17th International Annual EurOMA Conference, Porto, Portugal, June 6-9.
31. Longo, M., Mariani, M., Mura, M. (2009), "The effect of intellectual capital attributes on organizational performance. The case of the performing arts organizations", 5th Conference on Performance Measurement and Management Control (EIASM), Nice, France, September 23-25

32. Barbieri, P., Longo, M., Mura, M. (2009), "Exploring the link between corporate social responsibility and company performance. The case of European construction companies", 5th Conference on Performance Measurement and Management Control (EIASM), Nice, France, September 23-25
33. Micheli P., Agliati M. and Mura M. (2009), "Performance measurement within a highly diversified group of companies", Performance Measurement Association (PMA) Conference 2009, Dunedin, New Zealand, April 14-17.
34. Bourne M., Mura M., Franco-Santos M., Pavlov A., Martinez V., Lucianetti L. (2009), "Performance management practices and the drivers of business performance", Performance Measurement Association (PMA) Conference 2009, Dunedin, New Zealand, April 14-17.
35. Longo, M. and Mura, M. (2009) "Intellectual capital and innovative capabilities: does health care?", International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD) – Intellectual Capital Dynamics and Innovation Capabilities, Glasgow, UK, February 14–15.
36. Longo, M. and Mura, M. (2008) "Intellectual capital, individual performance and perceived corporate strategy. An exploratory study", EUROMOT 2008, Nice, France, 17-19 September, ISBN 0-9815817-1-4.
37. Longo, M., Mariani, M. and Mura, M. (2008) "Performance measurement in Italian opera houses using an intellectual capital framework", International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD) – Intellectual Capital Dynamics and Innovation Capabilities, Matera, Italy, June 26–27
38. Longo, M. and Mura, M. (2007) "Intellectual capital. Development and implementation of a measurement system", 3rd Workshop On Visualising, Measuring, and Managing Intangibles & Intellectual Capital (EIASM), Ferrara, Italy, October 29–31
39. Longo, M. and Mura, M. (2007) "Intellectual capital. Development and validation of a measurement system", International Forum on Knowledge Assets Dynamics (IFKAD) – Intellectual Capital Dynamics and Performance Management, Matera, Italy, June 22-23.
40. Longo, M and Mura M., (2006) "Intangible assets related to employees. An empirically tested measurement model", 2nd Workshop on Visualising, Measuring and Managing Intangibles and Intellectual Capital, European Institute for Advanced Studies in Management (EIASM), Maastricht, The Netherlands, October 25-27.
41. Longo, M and Mura M., (2006) "Stakeholder management and human resources, a methodology for measuring intangibles", 5th European Academy of Business in Society (EABIS) Colloquium: Corporate Sustainability, Strategic Management and the Stakeholder View of the Firm, Milan, Italy, September 11-12.
42. Longo M. and Mura M., (2005) "Stakeholder management and human resources", 3rd Conference on Performance Measurement and Management Control (EIASM), September 21-23, Nice, France.
43. Longo, M. and Mura, M. (2004), "Stakeholder approach and innovation in corporate governance. The creation of intangible capital", Workshop on Corporate Governance (EIASM), November 4-5, Brussels, Belgium.
44. Longo, M. and Mura, M. (2004), "Corporate governance and CSR: toward a stakeholder approach in the Italian enterprise. A topic Italian case study ", EURAM (European Academy of Management) Conference, May 5-8, University of St. Andrews, St. Andrews, Scotland.
45. Longo, M., Mura, M. and Bonoli, A. (2003) "Corporate Social Responsibility and Corporate Performance: the Case of Italian Small Medium Enterprises", Conference on Corporate Social Responsibility, September 3-5, London Metropolitan University, London, UK.

Bologna, 14/02/2022

Firma

