

## Curriculum scientifico e didattico

FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

E-mail

Nazionalità

Data di nascita



Mariacarmela Passarelli

[mariacarmela.passarelli@unical.it](mailto:mariacarmela.passarelli@unical.it)  
[marica.passarelli@pec.it](mailto:marica.passarelli@pec.it)

Italiana

11 settembre 1976

### ESPERIENZA PROFESSIONALE SCIENTIFICA

|   |   |
|---|---|
| • Date  | <b>Posizione corrente</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | MUR- Università della Calabria  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Professore Associato  |
| • Qualifica conseguita  | Economia e gestione delle imprese (SECSP08)   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <b>Dal 1 luglio 2019 al 30 giugno 2022</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | MUR- Università della Calabria  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Ricercatore di tipo B (RTDB)  |
| • Qualifica conseguita  | Ricercatore in Economia e gestione delle Imprese (SECSP08)  |
| Date (da – a)   | <b>Dicembre 2022</b>  |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione                | Otto von Guericke University of Magdeburg   |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio   | Visiting Professor per il progetto di ricerca “Imprenditorialità e Intelligenza artificiale”  |
| • Date  | <b>Da Dicembre 2019</b>   |
| • Employer  | MUR-  |
| • Activity  | Ricerca e progettazione   |
| • Job title   | Delegata per la TERZA MISSIONE, Dipartimento Scienze aziendali e giuridiche UNICAL (Directorial Decree n.251 december the 11th, 2019) |

|   |   |
|---|---|
| • <b>Date</b>                           | <b>Dall'anno accademico 2023-24</b>   |
| • Employer                              | Referente di sede Società Italiana di Management (SIMA) - UNICAL  |
| • Activity                              | Networking e ricerca  |
| • Job title                             | Referente   |
| • <b>Date</b>                           | <b>A/A 2022-23</b>  |
| • Employer                              | DISCAG-INPS VALORE PA   |
| • Activity                              | Coordinatore corso <i>“Il Pnrr E L’attuazione Delle Riforme. Il Ruolo Degli Enti Locali: Incarichi, Profili Specifici E Responsabilità Che Consentano Di Attuare Al Meglio Il Pnrr Ed I Relativi Progetti ”</i> |
| • Job title                             | Coordinatore  |
| • <b>Date</b>                           | <b>A/A 2021-22</b>  |
| • Employer                              | DISCAG-INPS VALORE PA   |
| • Job title                             | Coordinator for the Project INPS VALORE PA “Scouting di progetti Europei, attuazione e rendicontazione”   |
| • <b>Date</b>                           | <b>Da Gennaio 2021</b>  |
| • Employer                              | ENACTUS ( <a href="http://enactus.org">enactus.org</a> )  |
| • Industry                              | Education and Social Entrepreneurship   |
| • Job title                             | Faculty advisor per il programma di imprenditorialità sociale (referente nazionale ENACTUS-UNICAL)  |
| Main tasks                              | Tutorship and mentoring   |
| • <b>Date</b>                           | <b>Luglio 2021</b>  |
| • Employer                              | Gate Spa, Pisa  |
| • Industry                              | Brain Scout Venture   |
| • Job title                             | Didattica   |
| Main tasks                              | Professore alla Summer school su Entrepreneurship in Humanities   |
| • <b>Date (da – a)</b>                  | <b>DA GENNAIO 2018 AL 30 GIUGNO 2019</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Consorzio Patata della Sila   |
| • Tipo di azienda o settore             | Produttore Agrofood   |
| Tipo di impiego                         | Ricerca e consulenza  |
| Principali mansioni e responsabilità    | Coordinatore scientifico progetto PEI: Agro-Proof Of Concept (APOC) a valere su Fondi Europei PSR 2014-2020, per la definizione di best practices di trasferimento tecnologico nella filiera agricola.          |
| • <b>Date (da – a)</b>                  | <b>Dal 16 Novembre 2018</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | GAL RIVIERA DEI CEDRI   |
| • Tipo di azienda o settore             | Agricoltura e Sviluppo  |

|   |  |
|---|--|
| Tipo di impiego                         | Referente Cooperazione   |
| Principali mansioni e responsabilità    | Redazione progetti di cooperazione   |
| • Date (da – a)                         | <b>DA FEBBRAIO 2017 AD AGOSTO 2018</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ SAPIENZA DI ROMA  |
| • Tipo di azienda o settore             | RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Attività di ricerca  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Ricerca scientifica su implementazione di progetti di innovazione, valorizzazione della ricerca scientifica e sviluppo locale e spin off.  |
| • Date (da – a)                         | <b>DAL 3 LUGLIO 2017 AL 30 GIUGNO 2018</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | PRICEWATERHOUSECOOPERS ITALY, MILANO   |
| • Tipo di azienda o settore             | CONSULENZA   |
| Tipo di impiego                         |  |
| Principali mansioni e responsabilità    | <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Coordinamento</b> attività del Comitato scientifico</li> <li><b>Referente Progettazione Europea per il</b> Supporto allo Sviluppo, alla partecipazione a call a valere su Fondi Europei Diretti e indiretti (es: PON, H2020, etc);</li> <li><b>Innovation Manager</b>, per le attività di sviluppo territoriale e del trasferimento tecnologico, nell'ambito del Progetto Strategico T3 Innovation (POR-FESR 2014-20, Regione Basilicata). Le attività svolte sono state le seguenti: <ul style="list-style-type: none"> <li>Pianificazione, redazione ed implementazione di progetti di innovazione e valorizzazione della ricerca scientifica;</li> <li>Programmazione e gestione di specifici progetti di valorizzazione dei risultati di ricerca;</li> <li>Definizione, tramite l'utilizzo di strumenti di business intelligence e technology foresight, di scenari tecnologici e di mercato dei risultati della ricerca finalizzati alla creazione di nuove imprese, al deposito di brevetti, alla cessione/licenza di Intellectual property, alla <i>cross fertilization</i>;</li> <li>Supporto alla tutela e alla gestione della proprietà intellettuale dei risultati della ricerca;</li> <li>Sviluppo di nuovi strumenti e metodologie di valorizzazione della ricerca scientifica per lo sviluppo locale.</li> <li>Elaborazione, sviluppo e coordinamento di nuove proposte progettuali per la creazione di nuove imprese spin off;</li> <li>Supporto all'aggiornamento <i>Smart Specialization Strategy (S3)</i> , Regione Basilicata.</li> </ul> </li> </ol> |
| • Date (da – a)                         | <b>Da ottobre 2017 a Aprile 2018</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | SiBioC Medicina di Laboratorio   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca e consulenza   |
| • Tipo di impiego                       | Attività di valorizzazione della ricerca e Accompagnamento idee imprenditoriali nell'ambito del programma InnovaSibioC   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Valutazione, tutoraggio e accompagnamento idee imprenditoriali e analisi modelli di Trasferimento tecnologico in ambito Life science   |
| • Date (da – a)                         | <b>Dal 1 gennaio 2016 al 31 Dicembre 2016</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Assegnista   |

|   |  |
|---|--|
| • Principali mansioni e responsabilità  | Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Aziendali, Facoltà di Economia, Università della Calabria, progetto dal titolo:<br><i>The winner business model for Research Spin offs: An empirical analysis on Italian experiences</i>   |
| • Date (da – a)                         | <b>Gennaio 2016-Marzo 2017</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | ERNST & YOUNG Financial-Business Advisor Spa, Milano   |
| • Tipo di azienda o settore             | CONSULENZA E RICERCA   |
| • Tipo di impiego                       | Attività di assistenza tecnica sui fondi strutturali Regione Calabria  |
| Principali mansioni e responsabilità    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stesura S3 Calabria (nello specifico, Aree Strategiche: Turismo e cultura creativa, Agrifood e Scienze della vita);</li> <li>• Monitoraggio fondi erogati nell'ambito del POR FESR 2016-17</li> <li>• Monitoraggio 8 Poli di innovazione della Regione Calabria</li> <li>• Implementazione di nuovi Modelli di Trasferimento tecnologico in attuazione della S3</li> </ul>  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Creazione Partenariato, Analisi di contesto, SWOT analysis, stesura piano di Sviluppo e progettazione di misure materiali e immateriali nell'ambito del turismo e dell'industria culturale e creativa, Assistenza tecnica e gestione amministrativa della Progettazione; Coordinamento partner di progetto   |
| • Date (da – a)                         | <b>Da Aprile 2012- Dicembre 2015</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | AREA SCIENCE PARK , TRIESTE  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | PROJECT MANAGER PER LA VALORIZZAZIONE DEI RISULTATI DELLA RICERCA  |
| Principali mansioni e responsabilità    | <p>Le attività svolte sono state le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Studio di nuovi modelli di Trasferimento tecnologico</li> <li>○ Elaborazione, sviluppo e coordinamento di nuove proposte progettuali: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ PoCN, Proof of concept Network – finanziato come progetto premiale dal MIUR (3 Milioni Di Euro)</li> <li>▪ CalabriaInnova – Progetto strategico Regionale a valere sul POR-FESR Calabria 2007-2013 (30 Milioni di Euro);</li> </ul> </li> <li>○ Stesura Avvisi Pubblici in attuazione del POR-FESR Calabria 2007-2013, rivolti a team imprenditoriali e finalizzati alla creazione di spin off della ricerca e startup innovative;</li> <li>○ Valutazione progetti imprenditoriali per la creazione di spin off e start up (30 Spin off e 70 startup appartenenti al settore dell'Industria Culturale e creativa, dell'ICT e life science);</li> <li>○ Supporto nella presentazione di progetti a call dell'UE (Horizon 2020)</li> <li>○ Pianificazione, redazione ed implementazione di progetti di valorizzazione della ricerca scientifica, finalizzati alla brevettazione, al licensing, alle collaborazioni R&amp;D e alla creazione di spin off;</li> <li>○ Definizione e gestione di rapporti strategici e operativi con Università ed Enti Pubblici di Ricerca e loro afferenti (referente della Regione Calabria presso gli Atenei e i centri di ricerca calabresi);</li> <li>○ Definizione, tramite l'utilizzo di strumenti di business intelligence e technology foresight, di scenari tecnologici e di mercato dei risultati della ricerca;</li> <li>○ Supporto alla tutela e alla gestione della proprietà intellettuale dei risultati della ricerca (ricerca mandataria, cura delle relazioni tra università- inventori e mandataria e supporto nelle attività di 11 depositi da parte di atenei Calabresi);</li> <li>○ Attività di monitoraggio di spin off della ricerca presso gli Atenei ;</li> <li>○ Supporto e accompagnamento all'attività di creazione di spin off della ricerca (9 spin off dell'Università della Calabria)</li> <li>○ Istruttorie avvisi pubblici</li> </ul> |

|   |  |
|---|--|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Supporto e accompagnamento all'attività di pre-incubazione di spin off della ricerca (Fase 1 Talent Lab);</li> <li>○ Sviluppo di nuovi strumenti e metodologie di valorizzazione della ricerca scientifica (PoCN, Foresight, etc);</li> <li>○ Supporto alle attività della Commissione Smart Specialization Strategy (S3) della Regione Calabria;</li> <li>○ Gestione team di lavoro (4 unità).</li> </ul>  |
| • Date (da – a)                         | <b>Da Aprile 2012- Dicembre 2015</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | AREA SCIENCE PARK , TRIESTE  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| Tipo di impiego                         | <i>REFERENTE SPORTELLLO APRE CALABRIA</i> (Agenzia per la Promozione Ricerca Europea)  |
| Principali mansioni e responsabilità    | <p>Le attività svolte sono le seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Promozione Call 7PQ e H2020 (Pilastrì 1-2-3) mediante incontri e organizzazione di workshop</li> <li>• Informazione 7PQ e H2020 (Pilastrì 1-2-3) presso gli stakeholder regionali (96)</li> <li>• Revisione progetti Europei H2020 (Pilastrì 1-2-3) (55)</li> <li>• Submission di progetti sul portale della UE</li> <li>• Ricerca partner a livello nazionale e internazionale (8)</li> <li>• Relazioni con il contact point di Roma e di Bruxelles</li> <li>• Gestione Team di lavoro (2 unità)</li> </ul>  |
| • Date (da – a)                         | <b>Marzo-luglio 2013</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Fondazione Bruno Kessler di Trento   |
| • Tipo di azienda o settore             | Fondazione, Trasferimento tecnologico  |
| • Tipo di impiego                       | Ricerca  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Analisi di benchmarking internazionale sugli uffici di trasferimento tecnologico accademici.   |
| • Date (da – a)                         | <b>Da gennaio a novembre 2009</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | IRAT-CNR   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Progetto Tessile-Abbigliamento in Campania (TA-CAMP), approvato dal Ministero dell' Università e della Ricerca (MIUR) con D.D. n del 31/10/07.   |
| • Date (da – a)                         | <b>Novembre 2009 - Maggio 2012</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Innovation Factory, Trieste  |
| • Tipo di azienda o settore             | In house di Area Science park (Incubatore di primo miglio)   |
| • Tipo di impiego                       | Ricerca e Consulenza   |
| Principali mansioni e responsabilità    | <p>Collaboratore per le attività di Valorizzazione della Ricerca, presso Innovation Factory (AREA Trieste Science Park), Progetto Basilicata Innovazione . Le attività che ha svolto sono state:</p> <p>Scouting di risultati della ricerca presso Dipartimenti universitari ed Enti pubblici di ricerca; analisi su tecnologia, mercato, proprietà intellettuale; validazione prestazionale del potenziale tecnologico/commerciale dei risultati della ricerca (programma di convalida); utilizzo di strumenti di technology foresight (Explorer di SRI International); utilizzo di strumenti di business intelligence (es: Business Insight); business planning; assessment di progetti di spin-off; sviluppo di start-up ad alta tecnologia; individuazione e selezione di partner industriali.</p> <p>Progettazione di sistemi regionali innovativi;<br/>Misurazione dell'impatto degli investimenti pubblici sulle performance delle imprese e delle regioni.</p> |

|   |  |
|---|--|
|   | Analisi del ruolo dei Broker tecnologici   |
| • Date (da – a)                         | <b>Dal 1 luglio 2007 al 30 giugno 2008</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Assegnista   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Aziendali, Facoltà di Economia, Università della Calabria nell'ambito del PROGETTO di ricerca: <i>“Capacità assorbitive e assets complementari nei mercati delle tecnologie”</i> ,<br>Unità di Ricerca: Università della Calabria;<br>Unità Coordinatrice: Università Bocconi (PRIN, 2007-08)  |
| • Date (da – a)                         | <b>Da giugno 2009 a giugno 2010</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Calpark  |
| • Tipo di azienda o settore             | Parco Scientifico e Tecnologico della Calabria   |
| • Tipo di impiego                       | Ricerca  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Stesura Progetto C.R.E.S.C.I.T.A (Progetto per la Creazione di imprese innovative) presso Calpark. L'attività ha riguardato l'analisi di scenari tecnologici e di mercato di nuove. Le analisi sono state condotte attraverso l'utilizzo di strumenti di foresight tecnologico e business intelligence (Business Insight).   |
| • Date (da – a)                         | <b>Aprile 2007-a novembre 2008</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Ricerca e Consulenza   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Consulente Progetto U.N.I.V.E.R.S.I.T.A.S per la progettazione di “Modelli di business dei TTO/KTO: rassegne di ricerche e storie di successo” , in collaborazione con il Politecnico di Milano . L'analisi ha riguardato lo sviluppo di un'analisi di benchmarking dei modelli di valorizzazione della ricerca di maggiore successo a livello internazionale e la redazione di una proposta di business model per i liaison office universitari italiani. |
| • Date (da – a)                         | <b>Settembre –Dicembre 2005</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istituto Tagliacarne (ROMA)  |
| • Tipo di azienda o settore             | Centro di formazione e informazione economica  |
| • Tipo di impiego                       | Ricerca  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Progetto: “ Sviluppo di un Osservatorio Tecnologico per la Provincia di Cosenza”, Istituto Tagliacarne (ROMA). L'attività ha riguardato un'analisi delle attività di innovazione e trasferimento tecnologico svolte nella provincia di Cosenza. L'analisi è stata sia di tipo desk attraverso il reperimento di dati ottenuti tramite la Camera di Commercio, sia di tipo field intervistando gli operatori del trasferimento tecnologico.                 |
| • Date (da – a)                         | <b>Giugno '04</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Carnegie Mellon University   |

|   |   |
|---|---|
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca   |
| • Tipo di impiego                       | Research assistant  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Attività di Research assistant per i Proff. Gambardella Alfonso (Scuola Superiore S. Anna Pisa) & Ashish Arora (Carnegie Mellon University), presso la Scuola superiore S. Anna di Pisa   |
| • Date (da – a)                         | <b>Maggio '04</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | IRI   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Attività di tutorship   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Attività di tutorship per la Fondazione IRI, nell'ambito della Summer School su "Chandlerian corporations vs network-based firms: governance and performance", S. Miniato, Pisa   |
|   |   |
| <b>ATTIVITA' DIDATTICA</b>              |   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2022/2023</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche dell'Università della Calabria, Facoltà di economia  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca e Didattica   |
| • Tipo di impiego                       | Docente co-titolare del Corso di " <i>Gestione della produzione e dei materiali</i> " (9 ore)   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Il corso intende sottolineare la centralità dell'innovazione come attività chiave per sviluppare nuovi processi, nella prospettiva di Industria 4.0. Saranno approfondite metodologie innovative, tra cui il Design Thinking.   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2022/2023</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche dell'Università della Calabria, Facoltà di economia  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca e Didattica   |
| • Tipo di impiego                       | Docente co-titolare del Corso di " <i>Marketing internazionale</i> " (51 ore)   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Il corso intende sottolineare la centralità dell'innovazione sia come attività chiave per sviluppare nuove idee, sia per garantire alle imprese e agli enti pubblici la possibilità di conseguire e mantenere una posizione competitiva.<br>Gli obiettivi del corso sono i seguenti:<br>- Conoscere le principali attività di valorizzazione della ricerca<br>- Comprendere il processo di innovazione delle PMI che non hanno un'attività di R&S interna;<br>- Comprendere il ruolo e i compiti degli uffici di Trasferimento Tecnologico universitari e non (impresa-impresa; università –impresa)<br>- Conoscere le procedure di brevettazione<br>- Saper svolgere una ricerca brevettuale e comprendere le parti principali che compongono un brevetto<br>- Saper identificare gli strumenti per il finanziamento all'innovazione<br>- Fondi europei diretti e indiretti (H2020, POR, PSR, PON)<br>Oltre a studenti che perseguono carriere manageriali, il corso si rivolge a chi vuole intraprendere attività di analisi e consulenza industriale e agli amministratori locali. |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2018/19</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche, Università della Calabria   |
| • Tipo di azienda o settore             | DIDATTICA   |

|   |   |
|---|---|
| • Tipo di impiego                       | Docente in Distant Learning - Executive Master in Business Administration   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del Modulo di “Innovation Management”   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2018/19</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche, Università della Calabria   |
| • Tipo di azienda o settore             | DIDATTICA   |
| • Tipo di impiego                       | Docente Master Business Administration.   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Moduli: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Imprenditorialità</li> <li>• Innovation management</li> <li>• Operation management</li> </ul>  |
| • Date (da – a)                         | <b>Dal 6 all’11 febbraio 2017</b><br><b>Dal 5 al 10 Febbraio 2018</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | ESSEC Business School, Parigi   |
| • Tipo di azienda o settore             | RICERCA E DIDATTICA   |
| • Tipo di impiego                       | Visiting Professor presso ESSEC di Parigi, per attività di docenza nel Management de Projets Technologiques, modulo su “Assessment delle tecnologie “.  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <p>This course focuses on the tools, techniques and concepts necessary to the exploitation process of technology in product and service-based businesses in a global environment.</p> <p>Specifically, the objective of the course is to develop participants’ skills related to the assessment and the exploitation of technologies. We will study the specific methodologies and tools for the assessment activity through the innovation process, from ideas to products or services for the market. Moreover, the course will propose methods to organize calls and also to select SMEs startup.</p> <p>These methodologies include for example: technology foresight, technology vetting, technology readiness, intellectual properties evaluation (particularly patents), business intelligence; the understanding of market needs and competition. Along the way, the course will expose participants to identify best management tools to exploit new technologies as new perspectives on market for technology.</p> <p>The course will adopt a problem solving approach to improve decision-making and critical thinking capabilities through the acquisition and internalization of frameworks and tools and through active discussion and debate with peers.</p> <p>This course is aimed at providing students with a basic knowledge of topics in exploitation technologies and the transfer of technology as a critical disciplinary endowment for future managerial decisions in high-tech industrial sectors and services.</p> |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2018/2019</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche dell’Università della Calabria, Facoltà di economia  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca e Didattica   |
| • Tipo di impiego                       | Docente a contratto, Corso di “Marketing internazionale” (51 ore)   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <p>Il corso intende sottolineare la centralità dell’innovazione sia come attività chiave per sviluppare nuove idee, sia per garantire alle imprese e agli enti pubblici la possibilità di conseguire e mantenere una posizione competitiva.</p> <p>Gli obiettivi del corso sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conoscere le principali attività di valorizzazione della ricerca</li> <li>-Comprendere il processo di innovazione delle PMI che non hanno un’attività di R&amp;S interna;</li> <li>-Comprendere il ruolo e i compiti degli uffici di Trasferimento Tecnologico universitari e non (impresa-impresa; università –impresa)</li> <li>- Conoscere le procedure di brevettazione</li> <li>- Saper svolgere una ricerca brevettuale e comprendere le parti principali che</li> </ul>   |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>compongono un brevetto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Saper identificare gli strumenti per il finanziamento all'innovazione</li> <li>- Fondi europei diretti e indiretti (H2020, POR, PSR, PON)</li> </ul> <p>Oltre a studenti che perseguono carriere manageriali, il corso si rivolge a chi vuole intraprendere attività di analisi e consulenza industriale e agli amministratori locali.</p>  |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2017/2018 , dal 5/3/18 al 29/9/2018</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche dell'Università della Calabria, Facoltà di economia   |
| • Tipo di azienda o settore             | RICERCA E DIDATTICA  |
| • Tipo di impiego                       | Docente a contratto, Corso di “ <i>Marketing internazionale</i> ” (51 ore)   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <p>Il corso intende sottolineare la centralità dell'innovazione sia come attività chiave per sviluppare nuove idee, sia per garantire alle imprese e agli enti pubblici la possibilità di conseguire e mantenere una posizione competitiva.</p> <p>Gli obiettivi del corso sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conoscere le principali attività di valorizzazione della ricerca</li> <li>-Comprendere il processo di innovazione delle PMI che non hanno un'attività di R&amp;S interna;</li> <li>-Comprendere il ruolo e i compiti degli uffici di Trasferimento Tecnologico universitari e non (impresa-impresa;università –impresa)</li> <li>- Conoscere le procedure di brevettazione</li> <li>- Saper svolgere una ricerca brevettuale e comprendere le parti principali che compongono un brevetto</li> <li>- Saper identificare gli strumenti per il finanziamento all'innovazione</li> <li>- Fondi europei diretti e indiretti (H2020, POR, PSR, PON)</li> </ul> <p>Oltre a studenti che perseguono carriere manageriali, il corso si rivolge a chi vuole intraprendere attività di analisi e consulenza industriale e agli amministratori locali.</p> |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2017/2018 dal 1/10/2017 al 30/1/2018</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche dell'Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca e Didattica  |
| • Tipo di impiego                       | Docente a contratto, Corso di “Economia e Gestione d'Impresa” (40 ore) nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze Pedagogiche per l'interculturalità e la Media Education  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Il corso si rivolge a chi vuole intraprendere attività di analisi e consulenza industriale e agli amministratori locali, soprattutto nell'ambito “social” con particolare riferimento al settore dell'industria culturale.   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2017/2018 dal 1/10/2017 al 30/1/2018</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche dell'Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ricerca e Didattica  |
| • Tipo di impiego                       | Docente a contratto, “Laboratorio di Economia e Gestione d'Impresa” (10 ore) nell'ambito del Corso di Laurea in Scienze Pedagogiche per l'interculturalità e la Media Education  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Il corso si rivolge a chi vuole intraprendere attività di analisi e consulenza industriale e agli amministratori locali, soprattutto nell'ambito “social” con particolare riferimento al settore dell'industria culturale.   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2016/2017 dal 6/3/2017 al 23/9/2017</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Dipartimento di Scienze aziendali e giuridiche dell'Università della Calabria, Facoltà di economia   |
| • Tipo di azienda o settore             | RICERCA E DIDATTICA  |
| • Tipo di impiego                       | Docente a contratto, Corso di “ <i>Marketing internazionale</i> ” (51 ore)   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Il corso intende sottolineare la centralità dell'innovazione sia come attività chiave per sviluppare nuove idee, sia per garantire alle imprese e agli enti pubblici la possibilità di conseguire e mantenere una posizione competitiva.   |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>Gli obiettivi del corso sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conoscere le principali attività di valorizzazione della ricerca</li> <li>-Comprendere il processo di innovazione delle PMI che non hanno un'attività di R&amp;S interna;</li> <li>-Comprendere il ruolo e i compiti degli uffici di Trasferimento Tecnologico universitari e non (impresa-impresa;università –impresa)</li> <li>- Conoscere le procedure di brevettazione</li> <li>- Saper svolgere una ricerca brevettuale e comprendere le parti principali che compongono un brevetto</li> <li>- Saper identificare gli strumenti per il finanziamento all'innovazione</li> <li>- Fondi europei diretti e indiretti (H2020, POR, PSR, PON)</li> </ul> <p>Oltre a studenti che perseguono carriere manageriali, il corso si rivolge a chi vuole intraprendere attività di analisi e consulenza industriale e agli amministratori locali.</p> |
| • Date (da – a)                         | <b>Da Maggio a Luglio 2015</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Biotechnomed S.c.a r.l. (Soggetto Gestore del Polo di Innovazione Tecnologie della Salute) , Catanzaro   |
| • Tipo di azienda o settore             | Trasferimento tecnologico  |
| • Tipo di impiego                       | Docente presso Biotechnomed S.c.a r.l. (Soggetto Gestore del Polo di Innovazione Tecnologie della Salute) nell'ambito del PON03PE_00009_2 "I-CARE" e "neuromasures" per lo sviluppo di Business Plan   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <p>Gli obiettivi del corso sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conoscere le principali attività di valorizzazione della ricerca</li> <li>-Comprendere il processo di innovazione delle PMI che non hanno un'attività di R&amp;S interna;</li> <li>-Comprendere il ruolo e i compiti degli uffici di Trasferimento Tecnologico universitari e non (impresa-impresa;università –impresa)</li> <li>- Conoscere le procedure di brevettazione</li> <li>- Saper svolgere una ricerca brevettuale e comprendere le parti principali che compongono un brevetto</li> <li>- Saper identificare gli strumenti per il finanziamento all'innovazione</li> <li>- Fondi europei diretti e indiretti (PON, POR, PSR, H2020)</li> </ul>   |
| • Date (da – a)                         | <b>Marzo-Aprile 2013</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria, Arcavacata di rende   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente nell'ambito del Master di II Livello in Business Administration (organizzato dal Dipartimento di Economia Aziendale dell'Università della Calabria), per il modulo "Innovation" (Il Processo di Sviluppo di un nuovo prodotto, La valorizzazione della ricerca , Gli uffici di trasferimento tecnologico)  |
| • Date (da – a)                         | <b>Aprile-Giugno 2013</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi Sapienza di Roma  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente per il Master di II livello RED, Università della Sapienza, per i Moduli "Valorizzazione della Ricerca Scientifica" e "Strumenti di finanziamento pubblici e privati: dal pre-seed alla startup"   |
| • Date (da – a)                         | <b>Aprile 2012</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università degli Studi Sapienza di Roma  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente per il Master di II livello RED, Università della Sapienza, per il Modulo "Valorizzazione della Ricerca Scientifica".  |
| Date (da – a)                           | <b>Anno accademico 2011- 2012, dal 16/3/2012 al 22/9/2012</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA  |

|   |  |
|---|--|
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza a contratto, corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i>   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente a contratto per il Corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i> , Corso di Laurea in Economia Aziendale, Facoltà di Economia, Università della Calabria. L'obiettivo del corso è stato analizzare le diverse modalità di valorizzazione della ricerca e i modelli di collaborazione tra ricerca e imprese. Vengono presentati strumenti operativi per le attività di foresight tecnologico, per l'analisi di anteriorità brevettuale, per l'analisi di settore. |
| • Date (da – a)                         | <b>Giugno 2011</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo "Go to market" nell'ambito della Techweek della Starcup Calabria.   |
| • Date (da – a)                         | <b>A/A 2010-2011 dal 20/11/2010 al 24/9/2011</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di Ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docente a contratto, corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i>   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente a contratto per il Corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i> , Corso di Laurea in Economia Aziendale, Facoltà di Economia, Università della Calabria. L'obiettivo del corso è stato analizzare le diverse modalità di valorizzazione della ricerca e i modelli di collaborazione tra ricerca e imprese. Vengono presentati strumenti operativi per le attività di foresight tecnologico, per l'analisi di anteriorità brevettuale, per l'analisi di settore. |
| • Date (da – a)                         | <b>A/A 2009-2010 dal 10/3/2010 al 25/9/2010</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di Ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza a contratto, Corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i>   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente a contratto per il Corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i> , Corso di Laurea in Economia Aziendale, Facoltà di Economia, Università della Calabria. L'obiettivo del corso è stato analizzare le diverse modalità di valorizzazione della ricerca e i modelli di collaborazione tra ricerca e imprese. Vengono presentati strumenti operativi per le attività di foresight tecnologico, per l'analisi di anteriorità brevettuale, per l'analisi di settore. |
| • Date (da – a)                         | <b>Settembre 2009</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo sui "Modelli Panel" nell'ambito della Summer school "Advanced Econometrics", SDIPA (8 ore)  |
| • Date (da – a)                         | <b>Da luglio 2008 a settembre 2009</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Coordinatore didattico   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Responsabile del corso "General management di nuove imprese high tech" nell'ambito del progetto FIXO (Italia Lavoro). L'attività ha riguardato il coordinamento dei docenti  |

|   |  |
|---|--|
|   | e l'affiancamento degli studenti durante lo stage svolto presso ILO universitari e spin off accademici.  |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2008-09 dal 22/4/2009 al 30/09/2009</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA  |
| • Tipo di azienda o settore             | ENTE DI RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza a contratto, Corso di <i>Economia della Conoscenza</i>   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente a contratto per il Corso di <i>Economia della Conoscenza</i> , Corso di Laurea in Mediazione Linguistica, Facoltà di Lettere e Filosofia, Università della Calabria.   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2008-09 dal 7/12/2008 al 30/9/2009</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di Ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza a contratto, Corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i>   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente a contratto per il Corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i> , Corso di Laurea in Economia Aziendale, Facoltà di Economia, Università della Calabria. L'obiettivo del corso è stato analizzare le diverse modalità di valorizzazione della ricerca e i modelli di collaborazione tra ricerca e imprese. Vengono presentati strumenti operativi per le attività di foresight tecnologico, per l'analisi di anteriorità brevettuale, per l'analisi di settore. |
| • Date (da – a)                         | <b>Gennaio 2008</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza e accompagnamento stesura progetti imprenditoriali   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo : “Il business Plan” nell’ambito del corso ORU3 (Progetto per la Creazione di imprese innovative)   |
| • Date (da – a)                         | <b>Ottobre 2008</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza e accompagnamento stesura progetti imprenditoriali   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo di “Strategia d’impresa” nell’ambito del progetto “C.R.E.S.C.I.T.A”, (Progetto per la Creazione di imprese innovative)  |
| • Date (da – a)                         | <b>Ottobre 2008</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza e accompagnamento stesura progetti imprenditoriali   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo di “Operation management” nell’ambito del progetto “C.R.E.S.C.I.T.A” (Progetto per la Creazione di imprese innovative)  |
| • Date (da – a)                         | <b>Settembre 2008</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | SDIPA  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico-Privato  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo sui “Modelli Panel” nell’ambito della Summer school “Advanced Econometrics”, SDIPA  |
| • Date (da – a)                         | <b>Settembre 2008</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | SDIPA  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico-Privato  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo: “Innovazione e trasferimento tecnologico” nell’ambito del corso in General management di nuove imprese high tech, Progetto FIXO  |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2007-08</b>   |

|   |  |
|---|--|
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | RICERCA  |
| • Tipo di impiego                       | Esercitatore Didattico   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Contratto di Esercitatore Didattico presso la Facoltà di Economia dell'Università della Calabria per il corso di EGI I nel IV periodo didattico  |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2007-08 dal 12/5/2008 al 27/9/2008</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente di ricerca  |
| • Tipo di impiego                       | Docente a contratto, Corso di <i>Economia e Gestione dei processi Innovativi</i>   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente a contratto per il Corso di Economia e Gestione dei processi Innovativi, Corso di Laurea in Economia Aziendale, Facoltà di Economia, Università della Calabria. L'obiettivo del corso è stato analizzare le diverse modalità di valorizzazione della ricerca e i modelli di collaborazione tra ricerca e imprese. Vengono presentati strumenti operativi per le attività di foresight tecnologico, per l'analisi di anteriorità brevettuale, per l'analisi di settore. |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2006-07</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico  |
| • Tipo di impiego                       | Esercitatore Didattico   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Esercitatore Didattico presso la Facoltà di Economia dell'Università della Calabria per il corso di EGI I, II periodo Didattico  |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2005-06</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico  |
| • Tipo di impiego                       | Docenza  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Docente del modulo "La gestione dell'innovazione" nell'ambito del corso di Economia e Gestione delle Imprese, corso di Laurea in Economia Aziendale presso la Facoltà di Economia dell'Università della Calabria (CS).   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno accademico 2001-02</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico  |
| • Tipo di impiego                       | Attività di tutorship  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Attività di tutorship per lo svolgimento di Casi aziendali nell'ambito del corso di Economia e Gestione delle imprese presso la Facoltà di Economia dell'Università della Calabria (CS).   |
| • Date (da – a)                         | <b>Ottobre '01 – Febbraio '02</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico  |
| • Tipo di impiego                       | Attività di docenza e di tutorship   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Esercitatore Didattico presso la Facoltà di Economia dell'Università della Calabria per il corso di Gestione della Produzione e dei Materiali.   |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno Accademico 2001-2002</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico  |
| • Tipo di impiego                       | Attività docenza e di tutorship  |

|   |   |
|---|---|
| • Principali mansioni e responsabilità  | <p>Docente del modulo su “La misurazione delle performance produttive nelle aziende industriali“, nell’ambito del Corso di Gestione della Produzione e dei Materiali, presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria (CS)</p> <p>Docente del modulo “La funzione di produzione” nell’ambito del corso di Economia e Gestione delle Imprese, corso di Laurea in Economia Aziendale, presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria (CS).</p> <p>Docente del modulo “La funzione di logistica nell’ambito del corso di Economia e Gestione delle Imprese, corso di Laurea in Economia Aziendale, presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria (CS).</p> <p>Docente del modulo riguardante “Le operation nelle aziende che operano per processo” nell’ambito del corso di Economia e Gestione delle Imprese, corso di Diploma in Economia e Amministrazione delle Imprese, presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria (CS).</p> <p>Docente del modulo riguardante “La gestione dei materiali” nell’ambito del corso di Economia e Gestione delle Imprese, corso di Diploma in Economia e Amministrazione delle Imprese, presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria (CS).</p> |
| • Date (da – a)                         | <b>Anno Accademico 2000-2001</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Attività di docenza e di tutorship  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <p>Docente del modulo su “La funzione di controllo nella gestione della produzione“, nell’ambito del Corso di Gestione della Produzione e dei Materiali, presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria (CS)</p> <p>Docente del modulo “Le operazioni di gestione e controllo della produzione nelle aziende industriali” nell’ambito del corso di Economia e Gestione delle Imprese, presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria (CS).</p>  |
| • Date (da – a)                         | <b>Marzo ‘01-Giugno ‘01</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Attività di docenza e tutorship   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Esercitatore Didattico presso la Facoltà di Economia dell’Università della Calabria per il corso di Economia e Gestione delle Imprese   |
| • Date (da – a)                         | <b>Novembre ‘00- maggio’01</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Università della Calabria   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Attività di tutorship   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Tutor per il Master in “Euroconstruction Strategy Management” diretto dal Dipartimento di Organizzazione Aziendale ed Amministrazione Pubblica dell’Università della Calabria ed organizzato dall’ANCE-AFM  |
| • Date (da – a)                         | <b>Giugno ‘00:</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Polti S.p.A   |
| • Tipo di azienda o settore             | Impresa   |
| • Tipo di impiego                       | Stage   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Stage presso l'azienda Polti S.p.A , sede di Bulgarograsso (CO).  |
| • Date (da – a)                         | <b>Da Gennaio a Giugno 1997</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Comune di S. Pietro in Guarano  |

|   |   |
|---|---|
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Assistente tecnico Contabile  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Assistente tecnico Contabile presso l'Ufficio di Ragioneria del Comune di S. Pietro in Guarano (Cosenza), dal 1/1/97 al 30/6/97   |
|   |   |
|   |   |
| <b>CONSULENZA</b>                       |   |
| • Date (da – a)                         | <b>Da settembre 2016 a giugno 2018</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Studio Genius Loci, Belsito (CS)  |
| • Tipo di azienda o settore             | Consulenza  |
| • Tipo di impiego                       | Stesura di Progetti di Sviluppo Locale nell'ambito del PSR Calabria 2014-2020 (Misura 7.1.1) per i comuni del Partenariato afferenti ai seguenti capofila: Longobardi, Cerisano, San Fili, Castiglione Cosentino.   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Creazione Partenariato, Analisi di contesto, SWOT analysis, stesura piano di Sviluppo e progettazione di misure materiali e immateriali nell'ambito del turismo e dell'industria culturale e creativa, nell'ICT per lo sviluppo di nuove tecnologie nel settore del turismo per la creazione di contenuti digitali ,Assistenza tecnica e Coordinamento partner di progetto  |
| • Date (da – a)                         | <b>Da Marzo 2017 a giugno 2018</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Comune di Paterno Calabro   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Incarico Professionale per Attività di consulenza strategica per i Progetti di Sviluppo Locale nell'ambito del PSR Calabria 2014-2020 (Misura 7.1.1), per i comuni afferenti al capofila: Paterno Calabro   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Creazione Partenariato, Analisi di contesto, SWOT analysis, stesura piano di Sviluppo e progettazione di misure materiali e immateriali nell'ambito del turismo e dell'industria culturale e creativa, nell'ICT per lo sviluppo di nuove tecnologie nel settore del turismo per la creazione di contenuti digitali, Attività amministrative legate all'avviso pubblico. Assistenza tecnica e gestione amministrativa della Progettazione, Supporto nella gestione di call dedicate alla creazione di nuove imprese, Coordinamento partner di progetto |
| • Date (da – a)                         | <b>Da Marzo 2017 a giugno 2018</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Comune di Belsito   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Incarico Professionale per Attività di consulenza strategica per i Progetti di Sviluppo Locale nell'ambito del PSR Calabria 2014-2020 (Misura 7.1.1), per i comuni afferenti al capofila: Belsito   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | Creazione Partenariato, Analisi di contesto, SWOT analysis, stesura piano di Sviluppo e progettazione di misure materiali e immateriali nell'ambito del turismo e dell'industria culturale e creativa, nell'ICT per lo sviluppo di nuove tecnologie nel settore del turismo per la creazione di contenuti digitali, Attività amministrative legate all'avviso pubblico, Assistenza tecnica e gestione amministrativa della Progettazione, Supporto nella gestione di call dedicate alla creazione di nuove imprese, Coordinamento partner di progetto |
| • Date (da – a)                         | <b>Da Marzo 2017 a giugno 2018</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | San Cosma Albanese  |
| • Tipo di azienda o settore             | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego                       | Incarico Professionale per Attività di consulenza strategica per i Progetti di Sviluppo Locale nell'ambito del PSR Calabria 2014-2020 (Misura 7.1.1), per i comuni afferenti  |

|   |   |
|---|---|
|   | al capofila: San Cosma Albanese.  |
| • Principali mansioni e responsabilità                            | Creazione Partenariato, Analisi di contesto, SWOT analysis, stesura piano di Sviluppo e progettazione di misure materiali e immateriali nell'ambito del turismo e dell'industria culturale e creativa, nell'ICT per lo sviluppo di nuove tecnologie nel settore del turismo per la creazione di contenuti digitali, Attività amministrative legate all'avviso pubblico, Assistenza tecnica e gestione amministrativa della Progettazione, Supporto nella gestione di call dedicate alla creazione di nuove imprese, Coordinamento partner di progetto |
| • Date (da – a)   | <b>Ottobre 2016</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro                           | Comune di Orsomarso   |
| • Tipo di azienda o settore                                       | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego   | Supporto per la Stesura del progetto POIC (Progetti operativi per l'imprenditorialità comunale) per i comuni dell'Alto Tirreno Cosentino, Progetto INTRAPRESA, a valere sul POR Calabria 2014/2020. L'obiettivo è la promozione di progetti imprenditoriali nell'ambito dell'industria culturale e creativa finalizzata allo sviluppo locale.   |
| • Principali mansioni e responsabilità                            | Stesura Progetto  |
| • Date (da – a)   | <b>Ottobre 2006</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro                           | SOSE-SDIPA  |
| • Tipo di azienda o settore                                       | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego   | Analista  |
| • Principali mansioni e responsabilità                            | Redazione STUDIO SI SETTORE: “Uno Studio sul settore dell'oreficeria e Orologeria”  |
| • Date (da – a)   | <b>Maggio 2006</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro                           | SOSE-CUEIM  |
| • Tipo di azienda o settore                                       | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego   | Analista  |
| • Principali mansioni e responsabilità                            | Redazione STUDIO SI SETTORE: Identificazione dei modelli di Business Emergenti nel settore Orafo e delle Calzature  |
| • Date (da – a)   | <b>Gennaio –Marzo 2006</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro                           | SOSE-CUEIM  |
| • Tipo di azienda o settore                                       | Ente Pubblico   |
| • Tipo di impiego   | Analista  |
| • Principali mansioni e responsabilità                            | Redazione STUDIO SI SETTORE: Un'analisi previsionale sui conti economici: settori del vetro e del riciclo .   |
| <b>FORMAZIONE</b>   |   |
| • Date (da – a)   | <b>Dal 16 settembre 2002 al 23 Marzo 2007</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Scuola Superiore S.Anna di Pisa   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <b>PhD in Economics and Management</b>  |
| • Qualifica conseguita  | PhD in Economics and Management presso la Scuola Superiore S.Anna di Pisa, Italia, conseguito in data 23 Marzo 2007, Tesi dal Titolo “ <i>Within industry diversification and firm performance: empirical evidence from semiconductors</i> ” .  |
| • Date (da – a)   | <b>Ottobre 00</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | UNIVERSITÀ AGLI STUDI DELLA CALABRIA  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <b>Laurea in Economia Aziendale, UNIVERSITÀ AGLI STUDI DELLA CALABRIA</b> Arcavacata. (CS) , Voto 110/110 e lode, Titolo tesi: <i>Gli indicatori di performance della funzione di produzione: il caso Polti SPA</i> ”;  |

|   |  |
|---|--|
| • Qualifica conseguita  | Laurea Magistrale  |
| Date (da – a)   | <b>Da Gennaio a Giugno 2005</b>  |
| Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione                | SIMS (School of Information System and Technology) University of California Berkeley   |
| Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio   | Visiting Student presso la SIMS (School of Information System and Technology) University of California Berkeley, Supervisor Prof. A. Saxenian  |
| Date (da – a)   | <b>Gennaio 2018</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | European Academy of Design thinking  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di formazione sul Design thinking  |
| • Date (da – a)   | <b>Dal 3 luglio al 9 luglio 2017</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <i>Politecnico di Torino I3P</i>   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di Formazione su “Creazione di startup e sviluppo locale”  |
| • Date (da – a)   | <b>24 Novembre 2015</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | APRE, presso Università della Calabria   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <i>Corso di formazione su “Lo strumento PMI in Horizon2020”</i>  |
| • Date (da – a)   | <b>31 agosto-4 settembre 2015</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Dipartimento di scienze Aziendali e Giuridiche ,Università della Calabria  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di Econometria Avanzata su Modelli panel   |
| • Date (da – a)   | <b>16 Luglio 2015</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <i>Sportello APRE Calabria, con la collaborazione di APRE Roma, presso Fincalabra S.p.A</i>  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | <i>Corso di Formazione su “Programmi per promuovere e sostenere l’Eccellenza della ricerca scientifica: L’Azione Marie Skłodowska – Curie (MSCA-IF) e l’European Research Council (ERC)”</i> |
| • Date (da – a)   | <b>21 Maggio 2015</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | <i>APRE , Roma</i>   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di Formazione su “ <i>Il Business Plan in Horizon 2020</i> ”   |
| • Date (da – a)   | <b>29 Aprile 2015</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | APRE presso Università Magna Graecia di Catanzaro  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di formazione su “ <i>Lo strumento PMI in Horizon2020</i> ” organizzato da APRE,   |
| • Date (da – a)   | <b>25 Marzo 2015</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | APRE   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Gli aspetti legali e finanziari HORIZON 2020: dalla proposta alla gestione del Grant Agreement   |
| • Date (da – a)   | <b>9-10 Dicembre 2013</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | APRE   |

|   |  |
|---|--|
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Verso Horizon ,Come scrivere una proposta di successo  |
| • Date (da – a)   | <b>Settembre 2010</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Netval   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Netval Summer School su” IL TTO MANAGER: quale PROFESSIONE, RUOLO, CARRIERA e in quale MODELLO ORGANIZZATIVO?” , Alghero, 7 - 10 settembre 2010          |
| • Date (da – a)   | <b>Maggio 2010</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | RIDITT   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso su “Strumenti per la tutela proprietà industriale: brevetti, marchi, design e la pre-diagnosi aziendale”, RIDITT, Roma, 8-9 giugno                 |
| • Date (da – a)   | <b>Giugno 2010</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | CCAT (Center for Commercialization of Advanced Technologies,San Diego State University, CA)  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Formazione su: “Modelli di trasferimento tecnologico” presso CCAT (Center for Commercialization of Advanced Technologies,San Diego State University, CA) |
| • Date (da – a)   | <b>Giugno 2010</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Connect (San Diego, CA)  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Formazione su “Modelli di creazione di nuove imprese spin off”, presso Connect (San Diego, CA)   |
| • Date (da – a)   | <b>Giugno 2010</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | SRI International e Strategic Business Insight (Menlo Park, San Francisco Area, CA)  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Formazione su “L’utilizzo di strumenti di Business Foresight” presso SRI International e Strategic Business Insight (Menlo Park, San Francisco Area, CA) |
| • Date (da – a)   | <b>Settembre 2007</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Scuola Italiana di Econometria   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di “Microeconometria per Dati Sezionali e Dati Panel”, Secondo turno (3 settembre 15 settembre 2007) – Bertinoro (FC)                              |
| • Date (da – a)   | <b>Luglio 2006</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | SDIPA  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Summer school su “Modelli strutturali e LISREL” presso Dipartimento di Scienze Aziendali, Facoltà di Economia, Università della Calabria                 |
| • Date (da – a)   | <b>Febbraio '04</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Università’ di Trento  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Winter School su “Experimental Economics” presso la Facoltà’ di Economia dell’Università’ di Trento  |
| • Date (da – a)   | <b>Maggio '04</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | IRI  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Summer School su “Chandlerian corporations vs network-based firms: governance and performance”, organizzata dalla Fondazione IRI, S.Miniato, Pisa        |
| • Date (da – a)   | <b>Settembre '01</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | SDA Bocconi  |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di formazione su “Gestione della produzione nelle aziende di processo” presso SDA Bocconi di Milano.   |
| • Date (da – a)   | <b>Novembre '01</b>  |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | SDA Bocconi  |

|   |   |
|---|---|
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di formazione su “Gestione della produzione nelle aziende che producono su commessa” presso SDA Bocconi di Milano.      |
| • Date (da – a)   | <b>Novembre '01</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | SDA Bocconi   |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di formazione su “Incrementare la flessibilità e la produttività dei processi produttivi” presso SDA Bocconi di Milano. |

#### GRUPPI DI LAVORO

03/2021- In corso. Team leader gruppo di ricerca “Neuroscienze e Imprenditorialità”  
 Formato da: Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche (Discag) dell’Università della Calabria; Scuola Superiore Sant’Anna di Pisa (SSSA); Surrey Business School.  
 Con il supporto dell’incubatore certificato ENTOPAN.

12/2021- In corso Team leader Gruppo di ricerca “Application of digital platform to entrepreneurship and management” Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche (Discag) dell’Università della Calabria; Università di Magdeburg (Prof. Ernesto De Luca).

03/2022- In corso Collaboratore Team di ricerca “Gruppo di lavoro per le Politiche Industriali - Ministero delle imprese e del made in Italy (MIMIT)”  
 La selezione dei settori ad elevato potenziale: driver teorici e modello di riferimento  
 Formato da: Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche (Discag) dell’Università della Calabria e Dipartimento di Management, Facoltà di Economia, Università degli Studi di Roma "La Sapienza”.

06/2021- 10/2021 Team leader Progetto sviluppo imprenditoriale: Smart Label  
 Attività: patent analysis, market research, business plan e marketing.  
 Presso Dipartimento di Scienze Aziendali e Giuridiche (DISCAG), Cubo 3C, Via Pietro Bucci, 87036 Arcavacata, Rende CS

#### Progetti nazionali e internazionali

1. Membro progetto PRIN: PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE – Bando 2022 Prot. 20229EHBN7 , FINANZIATO – TITOLO “Live long and prosper. Combining financial, ESG and social media data through Artificial Intelligence to predict business crisis”
2. Scientific coordinator for the, Università della Calabria, Management and Law department (Partner) for PON DEMETRA (B24I2000008000, RNA-COR, 1622474). Partenariato: CSM S.P.A. (PI), Net Service S.p.A. Università della CALABRIA Ecor International S.p.A. Poste Italiane. Total budget Euro 9.141.080,03, Agrifood.
3. PROJECT MANAGER for the project : "Agro Proof of Concept - APOC", finanziato nell’ambito del PSR Calabria 2014-2020: Bando Misura 16 Intervento 16.1.1  
*"Supporto alla costituzione e gestione dei Gruppi Operativi PEI – Fase I SETTING-UP/AVVIO" and FASE II- SPERIMENTAZIONE".* Coordinator: Consorzio Produttori Patale Associati Società Cooperativa Agricola a r.l., Partner: DIPARTIMENTO SCIENZE AZIENDALI E GIURIDICHE (Unical), GIAS, Cooperativa Cotrapa, Galascreen

(100.000 Euro). It is a project of circular economy on potatoes's waste, with the aim to produce a Proteic snak

4. Scientific coordinator for the, Università della Calabria, Management and Law department (Partner) for the project: **H2020-FNR-2020-2, FASE 1** , Type of action: RIA- Proposal number: 101000241-1- Proposal acronym: PhenOli- Proposal title: Phenolipids from olive plant, a novel class of bioactive compounds with high potential for nutraceutical development -Activity: FNR-11-2020 (Sub-topic A). It doesn't pass to stage 2, given the budgetary resources available for the call. Partnership:

1 WAGENINGEN UNIVERSITY NL (Coordinator) 2 UNIVERSITA DELLA CALABRIA

3 THE UNIVERSITY OF NOTTINGHAM UK

4 Deutsche Forschungsanstalt für Lebensmittelchemie – Eine Einrichtung der WGL DE

5 GALASCREEN SRLS IT

6 Stichting Hogeschool Utrecht NL

7 CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| MADRELINGUA   |  |  | ITALIANA  |
| ALTRE LINGUA  |  |  |   |
| • Capacità di lettura<br>• Capacità di scrittura<br>• Capacità di espressione orale |  |  | INGLESE<br>[C1+]<br>[C1+]<br>[C1+]  |
| • Capacità di lettura<br>• Capacità di scrittura<br>• Capacità di espressione orale |  |  | FRANCESE<br>BUONA<br>BUONA<br>BUONA   |
| CAPACITÀ E COMPETENZE<br>RELAZIONALI  |  |  | Capacità di team building e gestione di gruppi.<br>Capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali, conseguita grazie alle esperienze all'estero e in contesti "open mind".<br>Capacità di comunicazione |
| CAPACITÀ E COMPETENZE<br>ORGANIZZATIVE  |  |  | Capacità di coordinamento di progetti complessi.<br>Capacità di creazione di partenariati.  |
| CAPACITÀ E COMPETENZE<br>TECNICHE   |  |  | Ottima conoscenza di Microsoft Office, Windows Tools, Internet, Stata, SPSS<br>So organizzare e gestire Sessioni di Design Thinking   |
| CAPACITÀ E COMPETENZE<br>ARTISTICHE   |  |  | SUONO LA CHITARRA E IL PIANOFORTE E MI PIACE MOLTO CANTARE  |
| PATENTE O PATENTI   |  |  | B   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| ULTERIORI INFORMAZIONI | <p>Certificazione positiva del Curriculum per il progetto “1000 curricula eccellenti” dell’Associazione Marisa Bellisario</p> <p>Da Maggio 2011<br/>Socio ordinario dell’Associazione Italiana Broker Tecnologici<br/>(<a href="http://www.brokertecnologico.it/">http://www.brokertecnologico.it/</a>)</p>  |
|                        | <p>Anno accademico 2010-11<br/>2008-2009 Docente e Referente del progetto Nokia University Program (NUP) presso l’Università della Calabria (dall’A/A 2008-09).</p>  |
|                        | <p>Da Marzo '01<br/>Cultore delle materie di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Economia e gestione delle imprese</li> <li>❖ Gestione della produzione e dei materiali</li> <li>❖ Marketing</li> <li>❖ Finanza aziendale</li> <li>❖ Strategie d’Impresa</li> </ul> <p>presso la Facoltà di Economia, Dipartimento di Scienze Aziendali, dell’Università della Calabria (CS)</p> |

Scalea, 2 Novembre 2023

Mariacarmela Passarelli



## **LIBRI**

M.Passarelli, Novembre 2017, *Il management del trasferimento tecnologico. Esperienze di frontiera: il PoCN di AREA Science Park*, EGEA, Milano, ISBN: 97888-238-4537- 4

M.Passarelli, Gennaio 2014, *Diversificazione Incrementale e Performance Competitiva Le opportunità di sviluppo interne al business. Il caso dei semiconduttori*, Rubbettino Editore, Soveria Mannelli, ISBN: 9788849840124

## **CONTRIBUTI IN VOLUMI**

2022

Passarelli, M., Cariola, A., & Bongiorno, G. (2022). *Trends in Blockchain Technologies: A Bibliometric Analysis*. In *Blockchain Technology Applications in Businesses and Organizations* (pp. 208-238). IGI Global.

## 2021

M.Passarelli , “*Dalla terra alla felicità*”, in Luigi Filice “*Harmonic Industry L’armonia pervasiva nella produzione industriale*, Rubettino

## 2020

M.Passarelli (con A.Cariola) “Lo sviluppo dell’innovazione nella prospettiva Industry 4.0: il metodo del Design Thinking” in Barile S., Simone C., “*Industria 4.0. Tra suggestioni emergenti e soluzioni efficaci*” ISBN: 9788833652542, DOI: 10.4458/2542.” Edizioni Nuova Cultura

M.Passarelli (con A.Cariola), Il trasferimento delle conoscenze per lo sviluppo delle aree deboli, in "Contributi in onore di Gaetano Maria Golinelli", edito da Rogiosi, ISBN 978886950-393-1

## 2019

M.Passarelli, La rivoluzione industriale e il paradigma 4.0, *Knowledge Transfer Review - focus on Automotive*, La rivista di approfondimento di T3 Innovation, ISBN: 978-88-944043- 1-9, Vol 2, Anno 2019

M.Passarelli, Il trasferimento tecnologico nel comparto Aereospaziale: un focus sulla Basilicata *Knowledge Transfer Review - focus on Aereospazio*, La rivista di approfondimento di T3 Innovation, ISBN: 9788894404326 Vol. 3 , Anno 2019

M.Passarelli, L’innovazione come fattore strategico: un focus sull’Area Strategica (S3) della Bioeconomia in Basilicata, *Knowledge Transfer Review*, ISBN:9788894404326. Focus on *Bioeconomy*. La rivista di approfondimento di T3 Innovation, Vol. 4, Anno 2019

M.Passarelli, Il technology assessment: un focus sull’Area Strategica (S3) dell’Energia in Basilicata, *Knowledge Transfer Review - Focus su Energia*, La rivista di approfondimento di T3 Innovation, ISBN: 9788894404333 Vol. 5, Anno 2019

## 2018

M.Passarelli, Novembre 2018, L’ecosistema innovativo in Basilicata: un’analisi empirica, in *Knowledge Transfer Review - focus on Cultural and Creative Industries*, (a cura di T3 Innovation), ISBN 9788894404302, PWC, Roma

## 2016

M.Passarelli, Novembre 2016, “*Trasferimento Tecnologico, Contesti e Performance: quale modello?*”, in Michele Petrone (a cura di ), 2016, “*Imprenditorialità e innovazione: spunti di riflessione*”, ISBN:979-12-200-1443-4, KATAWEB, GEDIDIGITAL SRL, Roma

M.Passarelli, Novembre 2016, *Stato imprenditore o Stato imprenditoriale?*, in Michele Petrone (a cura di ), 2016, “Imprenditorialità e innovazione: spunti di riflessione”, 2016, ISBN:979-12-200-1443-4 , KATAWEB, GEDIDIGITAL SRL, Roma

M.Passarelli, *Contaminarsi per crescere?*, in Michele Petrone (a cura di ), 2016, “Imprenditorialità e innovazione: spunti di riflessione”, 2016, ISBN:979-12-200- 1443-4, KATAWEB, GEDIDIGITAL SRL, Roma

M.Passarelli, *Trasferimento tecnologico: è tempo di co-evolvere*” in Michele Petrone (a cura di ), 2016, “Imprenditorialità e innovazione: spunti di riflessione”, ISBN:979- 12-200-1443-4, KATAWEB, GEDIDIGITAL SRL, Roma

M.Passarelli, *Considerazione 2. Esiste un meccanismo di co-evoluzione tra le strutture per lo sviluppo territoriale e la valorizzazione della ricerca scientifica e i SRI?*, in Danilo Farinelli (a cura di), “Quali attività di trasferimento tecnologico per le imprese nei sistemi regionali innovativi? Considerazioni e proposte”, 2016, ISBN: 978-13-26-87-47-59, KATAWEB, GEDIDIGITAL SRL, Roma

M.Passarelli (con De Giovanni P.), *Supply Chain Coordination: A Comparative Case Study on the Trailer Industry* (August 8, 2016). Available at SSRN: <https://ssrn.com/abstract=2857007> or <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.2857007>

M.Passarelli, Febbraio 2016, “*Il ruolo del broker tecnologico nel processo di creazione del valore*” in " M. Lauria, C. Trombetta (a cura di) (2016), Building Future Lab. Ricerca sperimentale per la Sostenibilità nel Settore delle Costruzioni. Experimental Research for Sustainability in the Building Sector, Maggioli Editore.Sant’Arcangelo di Romagna,Rimini. ISBN 9788891612830

## 2011

M.Passarelli (con (F. Ricotta, D.Ballanti, A.Cuminetti, S.Festuccia), Gennaio, 2011,Impresa, competenze e territorio: un’analisi comparativa in tre settori italiani, in Aa. Vv. (a cura di Elio Borgonovi, Riccardo Mussari), Collaborare e competere per un mercato responsabile e solidale. Amministrazioni pubbliche, enti non profit, fondazioni, imprese cooperative, imprese sociali. Atti del Convegno Nazionale dell’Accademia Italiana di Economia Aziendale 2010, Ed. Il Mulino, Bologna, ISBN 9788815234070

## MAIN NATIONAL AND INTERNATIONAL PAPERS

### 2023

Fasano, F., La Rocca, M., Cariola, A., & Passarelli, M. (2023). Banking relationship and research spin-offs' life cycle: The Italian experience. *Research in International Business and Finance*, 65, 101973.

Passarelli, M., Bongiorno, G., Cucino V., (2023) Adopting new technologies during the crisis: An empirical analysis of agricultural sector, *Technological Forecasting and Social Change* (IF 10,884), Volume 186, Part A, January 2023, 122106

M. Passarelli, G. Bongiorno, L. R. Beraldi, R. Musmanno, L. Filice, Supply chain management in case of producer disruption between external (instable) forces and effective models, *Procedia Computer Science*, 217, 1305-1315 <https://doi.org/10.1016/j.procs.2022.12.328>.

Passarelli M., Bongiorno G., Valentini P., Cariola A., "Digital student entrepreneurship: a systematic literature review (slr)", European Academy of Management (EURAM) 2023, ISBN 978-2-9602195-5-5

Valentini P., Passarelli M., Bongiorno G., Cariola A., Artificial intelligence and digital entrepreneurship: literature review and further research , Sinergie-SIMA Management 2023 Conference, ISBN 97888947136-0-2

Passarelli M., Bongiorno G., Valentini P., Cariola A., Harmonic Entrepreneur: a systematic literature review , Sinergie-SIMA Management 2023 Conference. ISBN 97888947136-0-2

Bongiorno G., Passarelli M., Valentini P., Cariola A., Open innovation in agricultural sector: an empirical analysis", Sinergie-SIMA Management 2023 Conference. ISBN 97888947136-0-2

### 2022

Passarelli M., G. Bongiorno, A. Cariola, (2022) Technology adoption in agriculture: a new entrepreneurial approach is possible?, *Agribusiness and Information Management* (AIM), Vol.13 No.1 [Http://dx.doi.org/10.14771/AIM.13.1.1](http://dx.doi.org/10.14771/AIM.13.1.1)

Passarelli M., Bongiorno G., V. Cucino, A. Cariola and A. Piccaluga, (2022) "Student

entrepreneurship: a bibliometric analysis", *Small Business*

Zangara, G., Ponterio, A., Filice, L., & Passarelli, M. (2022). " Good" technologies and business for sustainable social growth—the" PLAY" project. *Procedia Computer Science*, 200, 1816-1825.

Pugliese, E., Filice, L., & Passarelli, M. (2022). Innovation in a food SME to match the UN2030 sustainable development goals. *Procedia Computer Science*, 200, 1715-1725.

Bongiorno G., (con M. Passarelli, A. Cariola e G. Segreto), "Stimolare il pensiero creativo e generare nuove idee con il gioco (serio)", *Sviluppo&Organizzazione*

## 2021

M. Passarelli ((V. Cucino, A. Di Minin, A. Cariola), Neuroscience Approach For Management And Entrepreneurship: A Bibliometric Analysis, forthcoming *European Journal of Innovation Management* (IF 4,69)

Mariacarmela Passarelli, Giuseppina Ambrogio, Luigino Filice, Alfio Cariola, Vincenzo Straffalaci, "LiSC Model: an innovative paradigm for Liquid Supply Chain", *Elsevier Procedia Computer Science*, ISBN 1877-0509

Bongiorno, G., (with M. Passarelli, V. Cucino, N. Trofimov, and A. Cariola), Modelli di trasferimento tecnologico per lo sviluppo locale: un'analisi comparativa. *Regional Economy*, 5(Q3), 22-35, 2021. ISSN: 2704-6303

M. Passarelli (con Bongiorno G., V. Cucino, A. Cariola and A. Piccaluga), "Entrepreneurial intention among students: a bibliometric review and an empirical analysis", *Proceeding Sinergie SIMA 2021*.

M. Passarelli ((V. Cucino, N. Del Sarto), "When women lead companies: the role of women in Italian research spin-off companies", Paper ID: 1721, *Proceeding EURAM*, 2021

## 2020

M. Passarelli (with G. Landi, A. Cariola, M. Sciarelli) , "Open Innovation in the new context of Proof of Concepts: Evidence from Italy" *European Journal of Innovation Management* (A Journal Anvur ranking, IF:4,69)

M. Passarelli (with M.Arzente, A.kuruvilla), "Logistics and Sustainability: A comparative analysis of a global logistics corporation and a global tractor producer", in the *International Conference on Sustainable Globalization Conference proceeding* , ISBN 9789353463762

M. Passarelli (with F. Frontera, A.kuruvilla), “Reverse Supply Chain (RSC) in electrical and electronic equipment waste (WEEE): a qualitative analysis”, in the *International Conference on Sustainable Globalization Conference proceeding* , ISBN 9789353463762

M. Passarelli (with Thuy Vu Thi Le, M. Passarelli, A. Cariola), Students’ Entrepreneurial

Intention: an Empirical Analysis in Vietnam, *Academy of Management Proceeding 2020*

M. Passarelli, (with Domenico Mazzotta, Alfio Cariola e Gaetano Cupido), Approccio burocratico versus approccio imprenditoriale: il caso dei Living Lab della rete ENOLL, *Sinergie-SIMA conference Proceeding “Grand Challanges: Companies and universities working for a better society, ISBN 97888943937-3-6, 2020*

M. Passarelli (with Valentina Cucino, Erika Cione, Alberto Di Minin, Alfio Cariola, Roberto Cannataro), “Biology and Entrepreneurship: how they can meet?”, *Sinergie-SIMA conference Proceeding “Grand Challanges: Companies and universities working for a better society ISBN 97888943937-3-6, 2020*

## 2019

M.Passarelli (con F. Ricotta , A. Cariola), Il trasferimento tecnologico e la strategia di specializzazione intelligente, *Economia e Società Regionale* n. 2-2019 (settembre) - ISSN 1827-2479 - XXXVII(2) 2019 – SAGGI E RICERCHE

M.Passarelli (con P.De Giovanni A. Cariola), The supply chain coordination in the context of Industry 4.0:A qualitative analysis, IN Conference *Proceeding SIMASINERGIE, Management and sustainability: Creating shared value in the digital era* (Pagg: 79-91)

## 2018

M.Passarelli (con A.Cariola e P. Vecellio), 30 luglio 2018, Beyond a multidirectional technology transfer: the case of “Proof of Concept Network”, *Industry and Higher Education*, October, Vol 32(5). ISSN 0950-4222 (Print). SAGE Publications Ltd, London

M.Passarelli (con F.Ricotta, P.Vecellio), Settembre 2018, Competences and performance in metal waste supply chain: lessons from Italy, *Conference Proceeding*

*SIMA\_SINERGIE 2018, ISBN 97888943937-2-9, DOI 10.7433/SRECP.EA.2018.20*  
(Pagg: 113-118), *Fondazione CUEIM, Verona*

M.Passarelli (con A. Cariola, F.Ricotta), Settembre 2018 Il management del trasferimento tecnologico nell'ambito delle Strategie Regionali di Specializzazione Intelligente (S3),

*Conference Proceeding SIMA\_SINERGIE 2018, ISBN 97888943937-2-9, DOI 10.7433/SRECP.EA.2018.19* (pagg: 107112), *Fondazione CUEIM, Verona*

M.Passarelli (con A. Cariola, C.G. Landi, M. Sciarelli), Novembre 2018, Proof-of-concept model for technology transfer: an empirical evidence from Italy, *Conference Proceeding Global Entrepreneurship Conference (ISBN: Because of a breach with the ISBN company, there is a delay with obtaining an ISBN. <https://icsb.org/salerno-university-proceedings/>), GWU School of Business Washington, USA*

M.Passarelli (con A. Cariola, F.Ricotta, V.Casarci), Novembre, 2018, Technology transfer models for Smart Specialization Strategies (S3), *Conference Proceeding Global Entrepreneurship Conference (ISBN: Because of a breach with the ISBN company, there is a delay with obtaining an ISBN. <https://icsb.org/salernouniversity-proceedings/>), GWU School of Business Washington, USA*

M.Passarelli (con F.Cariati, V.D'Argenio, C.Siclari, R. Tomaiuolo), 11 Ottobre 2018, "Towards collaborative technology transfer models for *life science*: the case of "InnovaSibioc", *Biochimica Clinica* , Vol. 42, ISSN 0393-0564, Biomedica srl, Milano

## 2017

M.Passarelli (con A. Cariola, M. La Rocca, P.Vecellio), Giugno 2017, "Do female managers affect spin offs' performance? The case of Italian Research Spin-Offs (RSOs)", in *Making knowledge at work*, European Academy of Management Proceeding, 21-24 June, ISSN 2466- 7498, Glasgow, Scotland

M.Passarelli (con A.Cariola), "I modelli di co-sviluppo per il trasferimento tecnologico: un'analisi empirica" *Conference Proceeding SIMA- SINERGIE*, ISBN 97888907394-8-6, *Fondazione CUEIM, Verona*

M.Passarelli (con F. Ricotta), "Le imprese innovative science-based. Una indagine esplorativa sui driver di crescita e sostenibilità " *Conference Proceeding SIMA-*

## 2016

M.Passarelli (Con A. Cariola) “L’evoluzione dei modelli di trasferimento tecnologico – parte prima”, *Sistemi&Impresa*, settembre 2016 , ESTE srl, Milano, ISSN: 0394-929X

M.Passarelli (Con A. Cariola) “L’evoluzione dei modelli di trasferimento tecnologico – parte seconda”, *Sistemi&Impresa*, Dicembre 2016, ESTE srl, Milano, ISSN: 0394-929X

## 2014

M.Passarelli (con M.Costabile), Ottobre 2014, “Un approccio manageriale al trasferimento tecnologico: un’ analisi di benchmarking sui TTO Universitari Europei”, *Journal of Industrial and Business Economics (Economia e Politica Industriale)*, sezione Osservatorio (Nuove imprese e nuovi settori), n.4. Springer Nature Switzerland AG, ISSN: 0391-2078

M.Passarelli (con A.Lanza), Ottobre 2014, “Technology change and dynamic entrepreneurial capabilities ”, *Journal of Small Business Management*, 52(3): 427-450 (FASCIA A: **IF 3,248**), DOI: 10.1111/jsbm.12042 ISSN: 0047-2778, John Wiley & Sons, Inc. Hoboken, NJ, USA

## 2013

M.Passarelli (con A.Cariola e P. De Giovanni), 16 December 2013, Recent developments on “Reactivity”. Theoretical conceptualization and empirical verification, *European Journal of Operational Research (IF. 3,428)*, 231(3), ISSN: 0377-2217, Elsevier B.V., Amsterdam, Olanda

M.Passarelli (con A.Cariola e P. De Giovanni), Ottobre 2013, Supply chain Reactivity: teoria ed evidenza empirica, *Sistemi e Impresa*, n.7 , ISSN: 0394-929X

## 2012

M.Passarelli (con P.Cattapan e M.Petrone), 2012, “Brokerage and SMEs’ innovations: an analysis of Technology Transfer Service at Area Science Park in Italy”, *Industry and Higher Education*, Vol 26, No 5, October, pp 381–391,2012, DOI: <http://dx.doi.org/10.5367/ihe.2012.0119>, ISSN 0950-4222 (Print). SAGE Publications Ltd, London

## 2009

M.Passarelli (con M.Costabile), “Attori e Ruoli emergenti nelle Politiche per l’Innovazione e il

Trasferimento Tecnologico. Il caso dell’Università della Calabria”, *Rassegna Economica*, n.1: pag 163-176 , Studi e Ricerche per il Mezzogiorno, Napoli

M.Passarelli (con A.Lanza), 2009, " Il cambiamento tecnologico e le capacità imprenditoriali . Il caso del vetro acidato ". *Journal of Industrial and Business Economics (Economia e Politica Industriale)* n. 4, Springer Nature Switzerland AG, ISSN: 0391-2078

M.Passarelli (con M.Corsino), 2009, “ The competitive advantage of business units: Evidence from the integrated circuit industry”, *European Management Review*, **IF: 1,25**, Volume 6, Issue

3 (Autumn 2009): 182194, John Wiley & Sons, Inc. Hoboken, NJ, USA

M.Passarelli, 2009, “Le capacità dinamiche nell’industria Dei Semiconduttori Un’analisi Storica

Dal 1947 Al 2007”, *Journal of Industrial and Business Economics (Economia e Politica Industriale)* n. 5, Springer Nature Switzerland AG, ISSN: 0391-2078

## 2008

Passarelli M.(con Lanza A.), “Capacità organizzative e innovazione nelle piccole imprese”, *Sviluppo e Organizzazione* n.229, Este s.r.l , Milano

M. Passarelli (con M. Corsino), 2008, “The Determinants Of Business Unit Competitive Position: Evidence From The Integrated Circuits Industry”, *Finanza Marketing e Produzione*, n.4, Bocconi, ISSN: 1593-2230, Milano

## 2007

M.Passarelli (con M. Corsino), “Heterogeneity and Product Innovation strategy in Semiconductor Industry”, *Sinergie*, Numero Monografico, Aprile

M.Passarelli e M.Corsino, “*Within-Industry Diversification, Product Innovation, and*

*Firm Performance: Evidence from the IC industry*”, “Conference Proceeding,  
International Academy of Management and Business, Las Vegas, 2007

## **NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES**

### **2023**

Passarelli M., Bongiorno G., Cariola A., *Entrepreneurial Alertness: a SLR*, Presentato alla Organizational Neuroscience Conference in Rotterdam, 15-17 giugno 2023.

Passarelli M., Bongiorno G., Valentini P., Cariola A., “*Digital student entrepreneurship: a systematic literature review (slr)*”, European Academy of Management (EURAM) 2023, presentato il 15 giugno 2023. ISSN 2466-7498; ISBN 978-2-9602195-5-5

Valentini P., Passarelli M., Bongiorno G., Cariola A., “*Artificial intelligence and digital entrepreneurship: literature review and further research*”, Sinergie-SIMA Management 2023 Conference, presentato il 29 giugno 2023. ISBN 97888947136-0-2

Passarelli M., Bongiorno G., Valentini P., Cariola A., “*Harmonic Entrepreneur: a systematic literature review*”, Sinergie-SIMA Management 2023 Conference. ISBN 97888947136-0-2

Bongiorno G., Passarelli M., Valentini P., Cariola A., “*Open innovation in agricultural sector: an empirical analysis*”, Sinergie-SIMA Management 2023 Conference. ISBN 97888947136-0-2

### **2022**

Bongiorno G., (con M. Passarelli, V. Cucino, A. Cariola and A. Piccaluga) “Entrepreneurial intention among students: a bibliometric review and an empirical analysis”, accepted to Convegno Sinergie – SIMA Management Conference 2021, Palermo (Italy), 10 – 11 giugno. (Presentazione)

Bongiorno G., (with M. Passarelli, A. Cariola, V. Cucino), “Digital Entrepreneurial Intention (DEI) among students: an empirical analysis on a medium-size university”, accepted to European Academy of Management (EURAM) 2022, Winterthur-Zurich (Switzerland), 15 – 17 giugno.

Bongiorno G., (with M. Passarelli, A. Cariola, V. Cucino, F. Filice), “Does Trust Encourage Social Entrepreneurship?” accepted to Convegno Sinergie – SIMA Management Conference 2022, Milano (Italy), 30 giugno – 1 luglio. (Presentazione)

Bongiorno G., (with M. Passarelli, A. Cariola, V. Cucino, S. Massaro), “New ‘lenses’ for exploitation and exploration strategies: a physiological approach” accepted to Convegno Sinergie – SIMA Management Conference 2022, Milano (Italy), 30 giugno – 1 luglio.

Bongiorno G., (with M. Passarelli, P. Beraldi, R. Musmanno, L. Filice) ‘Supply chain management in

case of producer disruption between external (instable) forces and effective models' 4th International Conference on Industry 4.0 and Smart Manufacturing (ISM 2022), Upper Austria University of Applied Sciences - Hagenberg Campus - Linz, (Austria), 2-4 Novembre.

## 2021

M. Passarelli (con Bongiorno G., V. Cucino, A. Cariola and A. Piccaluga), "Entrepreneurial intention among students: a bibliometric review and an empirical analysis", accepted to *Convegno Sinergie SIMA (giugno) 2021*.

M. Passarelli ((V. Cucino, N. Del Sarto), "When women lead companies: the role of women in Italian research spin-off companies", Paper ID: 1721, accepted to EURAM, 2021, Track: GT03\_00 - Entrepreneurship General Track

## 2020

M. Passarelli (con M.Arzente, A.kuruvilla), "Logistics and Sustainability: A comparative analysis of a global logistics corporation and a global tractor producer", *International Conference on Sustainable Globalization , 9-11 gennaio 2020, Kochi, India*

M. Passarelli (con F. Frontera, A.kuruvilla), "Reverse Supply Chain (RSC) in electrical and electronic equipment waste (WEEE): a qualitative analysis", *International Conference on Sustainable Globalization , 9-11 gennaio 2020, Kochi, India*

M. Passarelli (with V. Cucino, A. Di Minin, A. Cariola), "When neuroscience meets entrepreneurship: a bibliometric analysis" *R&D Management Symposium 2020, Invention to Innovation: Creating the Conditions for Impact, Vancouver*

M. Passarelli (with A. Cariola , F. Ricotta), The role of Innovation Intermediaries in the context of Smart Specialization Strategies (S3), *R&D Management Symposium 2020, Invention to Innovation: Creating the Conditions for Impact, Vancouver*

M. Passarelli (with Thuy Vu Thi Le, A. Cariola), Students' Entrepreneurial Intention: an Empirical Analysis in Vietnam, *T03\_08 - Entrepreneurial Education, Academic Entrepreneurship and Entrepreneurial University, EURAM 2020, Lisbona*

M. Passarelli (with A. Greto, A. Cariola, V. Cucino), Students' Entrepreneurial intention in developing Regions: an empirical analysis" *CCI Corporate Communication International*, IULM University in Milan, Italy.

M. Passarelli (with Thuy Vu Thi Le, M. Passarelli, A. Cariola), Students' Entrepreneurial

Intention: an Empirical Analysis in Vietnam, *Discussion Paper session at the 80th Annual Meeting of the Academy of Management taking place 7-11 August 2020 in Vancouver, BC, Canada.*

Mariacarmela Passarelli, Giuseppina Ambrogio, Luigino Filice, Alfio Cariola, Vincenzo Straffalaci, *LiSC Model: an innovative paradigm for Liquid Supply Chain*", International Conference on Industry 4.0 and Smart Manufacturing Virtual Online conference – 23-25 November 2020

## 2019

M.Passarelli (con P.De Giovanni A. Cariola), The supply chain coordination in the context of

Industry 4.0:A qualitative analysis, Presentazione alla Conferenza SIMA\_SINERGIE, Roma

M.Passarelli (con G.Landi, M.Sciarelli, L.Turriziani), "*Entrepreneurial bridge between academics and practitioners: a firms panel to define the financial health of University Spin-offs in Southern Italy*", Presentazione alla Conferenza AIDEA, Torino

## 2018

M.Passarelli (con F.Cariati, V.D'Argenio, C.Siclari, R. Tomaiuolo), "Towards collaborative technology transfer models for *life science*: the case of "InnovaSibioc", EPoster, Congresso Nazionale Sibioc (Società per la Medicina di Laboratorio), , Napoli 2018

M.Passarelli (con F.Ricotta, P.Vecellio) *Competences and performance in metal waste supply chain:lessons from Italy*, Presentazione alla Conferenza SIMA\_SINERGIE **14-15**

M.Passarelli (con A. Cariola, F.Ricotta), *Il management del trasferimento tecnologico nell'ambito delle Strategie Regionali di Specializzazione Intelligente (S3)*, Presentazione alla

Conferenza SIMA\_SINERGIE 2018

M.Passarelli (con A. Cariola, F.Ricotta, V.Casarci), Technology transfer models for Smart Specialization Strategies (S3), Global Entrepreneurship Conference (International Council for small Business), Salerno 2018

M.Passarelli (con A. Cariola, C.G. Landi, M. Sciarelli ), *Proof-of-concept model for technology transfer: an empirical evidence from Italy*, Global Entrepreneurship conference (International Council for small Business), Salerno 2018

**2017**

**Maggio 2017**

M.Passarelli (con A. Cariola, M. La Rocca, P.Vecellio) , “*Do female managers affect spin offs’ performance? The case of Italian Research Spin-Offs (RSOs)*” Paper accettato per la presentazione alla EURAM Conference, Glasgow

**Aprile 2017**

M.Passarelli (con A.Cariola), “*I modelli di co-sviluppo per il trasferimento tecnologico: un’analisi empirica*” Paper accettato per la presentazione alla SIMA- SINERGIE Conference, Napoli

**2014**

**Ottobre 2014**

M.Passarelli, “Exploitation strategies of research results: from the laboratory to the market”, XXXI EMS Summer School 2014 (September 28 – October 3, 2014) on Innovative Membrane Systems organized by the Institute on Membrane Technology, Grand Hotel San Michele, Cetraro (CS) ITM-CNR, Rende (CS) - Italy

**2013**

M.Passarelli (con A. Pellegrino), “The Intellectual Structure Of University-Industry Relation.

A Cocitation Approach.” *University-Industry Interaction Conference 2013*

M.Passarelli (con D. Farinelli, M. Furlan, M.Petrone) , “Proof Of Concept Network: A New Approach To Exploit Research Results Into The Industrial Contest In Italy.” *UniversityIndustry Interaction Conference 2013*

## **2010**

M.Passarelli (con M. Petrone), “Le performance del servizio trasferimento tecnologico: un contributo di ricerca”, accettato e presentato alla *Settimana Internazionale della Ricerca*, Potenza, 7 Ottobre 2010

## **2010**

M.Passarelli (con M.Petrone), “The effect of public brokerage on SMEs’ innovations. An analysis of technology transfer performance at Area Science Park”, accettato e presentato al *Workshop Internazionale Netval*, 10 Settembre 2010, Alghero

## **2010**

M.Passarelli (con F. Ricotta, D.Ballanti, S.Festuccia), *Being successful in business. A comparison between competences and geography in three Italian industries*, accettato e presentato alla conferenza di AIDEA

## **2009**

M.Passarelli (con A.Lanza), “Dynamic entrepreneurial capabilities in the founding stage”, accettato e presentato *all’Academy of Management*

## **2008**

M.Passarelli (con A.Lanza), “Technology change and dynamic entrepreneurial capabilities”, accettato e presentato all’EURAM 2008, Track: Innovation

M.Passarelli (con A.Lanza), “*Technology change and dynamic entrepreneurial capabilities*”, accettato e presentato all’Academy of Management 2008

M.Passarelli (con F.Ancarani, M.Costabile,, S.Torrisi), "Conceptualizing and Measuring Convergence and Its Antecedents", accettato e presentato al Workshop on *Evolving Marketing*

## **2007**

M.Passarelli , *Tesi di PhD: Within industry diversification and firm's performance: empirical evidence* , accettata e presentata all' EURAM , INSEAD, Parigi, 16 maggio 2007.

M.Passarelli , *Tesi di PhD: Within industry diversification and firm's performance: empirical evidence*, accettata e presentata alla Conferenza annuale SINERGIE, Università di Torino

## **2006**

M.Passarelli e M.Corsino "Incremental Product Innovation and firm performance: Evidence from

IC Industry", accettato e presentato all' EURAM Conference , OSLO, 2006

## **2005**

M.Passarelli e M.Corsino, "*Product Innovation in Semiconductor Industry: an empirical evidence*", accettato e presentato al DIME-DRUID International PhD day, Copenhagen Business School, 2005

M.Passarelli e M.Corsino, "Within industry diversification, Incremental Product Innovation and firm performance: Evidence from IC Industry", accettato e presentato all' EUROMOT (European Conference on Management of Technology, Birmingham, United Kingdom, 2005

M.Passarelli e M.Corsino "Heterogeneity and Product Innovation in Semiconductor Industry", accettato e presentato all'International Workshop su "[Heterogeneity, diversification and performance](#)", SINERGIE, Università della Calabria , 2005

## **OTHER ARTICLES**

- Mariacarmela Passarelli e Alberto Di Minin, " E se l'imprenditorialità ce l'avessimo nel sangue?" 14 Novembre 2021 , Fuoriclasse Sole 24 Ore  
(<https://albertodiminin.nova100.ilsole24ore.com/category/mariacarmela-passarelli/>)

- M.Passarelli (con D. Farinelli, M. Furlan, M.Petrone), Un modello di Open innovation tra centri di ricerca e impresa, *Corriere Innovazione*, Febbraio 2012
- M. Passarelli (con P.Cattapan, G.Guarini, R. Fraudatario, A. Sileo, A. Trevisi, Arthur D. Little), Progetto Assessment delle imprese lucane, Copyright di AREA Science Park 2012
- M.Passarelli (con M.Petrone), “Trasferimento Tecnologico, Contesti e Performance: quale modello?”, n°11, *Innov’Azione 2010*
- M.Passarelli (con M.Costabile), “Trasferimento tecnologico e valorizzazione della ricerca, alla ricerca del business model “, *Innov’azione*, n.6, 2009

Arcavacata , 2 Novembre , 2023

Mariacarmela Passarelli

