

Curriculum



Nome Name:	Lorenzo
Cognome Surname:	Ardito

ORCID:	0000-0003-2732-6265
Scopus Author ID:	56333873100
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	n.d.

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Professore Associato (L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Politecnico di BARI
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2024
Anno fine End Year:	n.d.

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE (ULTIMI 10 ANNI) / PREVIOUS WORK EXPERIENCE (LAST 10 YEARS):

Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)
-----------------------------	--

Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Politecnico di BARI
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	n.d.
Anno inizio Start Year:	2021
Anno fine End Year:	2024
Descrizione Description:	

Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Politecnico di BARI
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	n.d.
Anno inizio Start Year:	2019
Anno fine End Year:	2021
Descrizione Description:	

Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università "Campus Bio-Medico" di ROMA
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	n.d.
Anno inizio Start Year:	2018
Anno fine End Year:	2019
Descrizione Description:	

LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	C1

Comunicazione Communication:	C1
---------------------------------	----

AREA/SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE / AREA/SECTOR SCIENTIFIC-DISCIPLINARY

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Ingegneria industriale e dell'informazione
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	09
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Ingegneria economico-gestionale
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-IEGE-01/A

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Scienze economiche e statistiche
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	13
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Economia e gestione delle imprese -Economia applicata
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-ECON-07/A -ECON-04/A

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI SCIENTIFICI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 PUBBLICAZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN SCIENTIFIC RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 PUBLICATIONS):

Descrizione Description:	<p><i>L'attività di ricerca di Lorenzo Ardito è all'intersezione di tre aree: A) Innovation Management, B) Digital Transformation e C) Sustainability and Resilience. La prima area ha dato inizio alla sua attività di ricerca. Si focalizza prevalentemente sullo studio dei processi di innovazione tecnologica nelle fasi di sviluppo e commercializzazione. In questa area ricade un primo insieme di studi che mirano a mappare come la traiettoria tecnologica di un determinato dominio si sia sviluppata nel tempo e nello spazio, gli attori principali che hanno contribuito allo sviluppo di tale traiettoria e le soluzioni che hanno avuto un maggiore impatto nella crescita del dominio. Un secondo insieme di studi completa il primo, e mira a studiare le dinamiche che portano alla commercializzazione delle tecnologie sviluppate, sia in ottica closed innovation (commercializzazione tramite sviluppo di nuovo prodotto) che open innovation (cessione)</i></p>
-----------------------------	--

	<p>acquisizione di tecnologie tra diverse organizzazioni). La seconda area di ricerca tratta il tema della trasformazione digitale, pur sempre nell'ottica della gestione dell'innovazione. Parte delle domande di ricerca del primo filone sono collocate all'interno del dibattito relativo la trasformazione digitale del business. In questo contesto, viene studiato anche il tema della sharing economy. Infine, la più recente terza area studia le performance di sostenibilità (economica, sociale e ambientale) delle imprese, anche in relazione all'innovazione tecnologica e digitale. Inoltre, mira a comprendere la resilienza delle imprese o del sistema economico rispetto a eventi critici come la crisi pandemica da COVID-19. Questi temi sono più recentemente trattati nel contesto delle imprese familiari. Relativamente i suoi temi di ricerca, ha pubblicato oltre 70 articoli in rivista, per la maggior parte Q1 e/o ABS 4 e 3; ha h-index pari a 33 e ricevuto oltre 4700 citazioni (dati Scopus). E' abilitato in tre diversi SSD - due abilitazioni da professore di II fascia e una abilitazione da professore di I fascia. Ha svolto incarichi istituzionali, partecipato e/o organizzato progetti di ricerca, gestito attività in ambito editoriale e di conferenze, e ricevuto diversi premi e riconoscimenti.</p>
--	--

PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Ardito, L., Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli A., Del Giudice, M. (2024). Converting inventions into innovations to address cancer grand challenges: The role of scientific and digital search intensity. Journal of Product Innovation Management, 41(2), 267-292.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Ardito, L., Svensson, T. (2024). Sourcing Applied and Basic Knowledge for Innovation and Commercialization Success. The Journal of Technology Transfer, 49(3), 959-995.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	Ardito, L., Miroshnychenko, I., Messeni Petruzzelli, A., De Massis, A. (2025). Family CEO and radical innovation: A stewardship perspective, Research Policy, 54, 105144.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	Capolupo, P., Ardito, L. Messeni Petruzzelli, A., Kammerlander, N., De Massis, A. (2025). Digital Product Innovation within Family Firms: A Construal Level Perspective. Entrepreneurship

	Theory and Practice, forthcoming, 49(2), 539-570.
--	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Ardito, L. (2023). The influence of firm digitalization on sustainable innovation performance and the moderating role of corporate sustainability practices: An empirical investigation. <i>Business Strategy and the Environment</i> , 32, 5252-5272.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Massa, L., Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A. (2022). Brokerage dynamics in technology transfer networks: A multi-case study. <i>Technological Forecasting and Social Change</i> , 183,121895.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Ardito, L., Appio, F., Natalicchio, A., Messeni Petruzzelli, A. (2021). The role of scientific knowledge within inventing teams and the moderating effects of team internationalization and team experience: Empirical tests into the aerospace sector. <i>Journal of Business Research</i> , 128, 701-710.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Ardito, L., Raby, S., Albino, V., Bertoldi, B. (2021). The duality of digital and environmental orientations in the context of SMEs: Implications for innovation performance. <i>Journal of Business Research</i> , 123, 44-56.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Ceipek, R., Hautz J., De Massis A., Matzler K., Ardito L. (2021). Digital Transformation through Exploratory and Exploitative Internet of Things Innovations: The Impact of Family Management and Technological Diversification. <i>Journal of Product Innovation Management</i> , 38(1), 142-165.

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Magistretti, S., Ardito, L., Messeni Petruzzelli, A. (2021). Framing the Microfoundations of Design Thinking as a Dynamic Capability for Innovation: Reconciling Theory and Practice. <i>Journal of Product Innovation Management</i> , 38(6), 645-667.

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA E PREMI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PRINCIPAL INVESTIGATOR O COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA COMPETITIVI NAZIONALI O INTERNAZIONALI, SIGNIFICATIVI PREMI CONSEGUITI PER LA PROPRIA ATTIVITÀ DI RICERCA)/ DESCRIPTION OF THE MAIN RESEARCH PROJECTS AND AWARDS AWARDED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 ACHIEVEMENTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PRINCIPAL INVESTIGATOR OR LOCAL COORDINATOR OF NATIONAL OR INTERNATIONAL COMPETITIVE RESEARCH PROJECTS, SIGNIFICANT AWARDS AWARDED FOR YOUR RESEARCH ACTIVITY):

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>PROGETTI 2020-2021. Responsabile scientifico del progetto “L’influenza delle tecnologie digitali sulla gestione della conoscenza e sulle performance di un sistema produttivo”, finanziato dal Politecnico di Bari nell’ambito del bando FRA (Fondo Ricerca di Ateneo) 2019 - seconda edizione per un importo di € 1.616,64. 2021-2022. Responsabile scientifico del progetto “Verso l’Artigianato Digitale a Design Evoluto: Modelli e Best Practice”, finanziato dal Politecnico di Bari nell’ambito del bando FRA (Fondo Ricerca di Ateneo) 2021 per un importo di € 4.146,13. Dal 2022. Partecipa alle attività del Partenariato Esteso “Made in Italy Circolare e Sostenibile”, tematica “11. Circular and sustainable Made-in-Italy” PNRR M4C2 Investimento 1.3, Spoke di riferimento 7, CUP D93C22000920001 Dal 2023. Partecipa alle attività di ricerca realizzate dal gruppo del Politecnico di Bari nell’ambito del progetto “MAD - La metamorfosi Additiva del Design”, PON R&I 2014-2020, CUP B82C20000250004. Dal 2024. Partecipa alle attività del progetto “FINSPACE - Unraveling Financial Strategies for Startups in Space Economy”, bando a cascata del progetto PNRR GRINS - Growing Resilient, Inclusive And Sustainable nell’ambito delle attività svolte dallo Spoke 4, CUP D93C24000640001. PREMI Incluso nel World Ranking of Top 2% Scientists, single year, sviluppato dalla Stanford University, per gli anni 2021 (version 3), 2022 (version 4/5), 2023 (version 6) e 2024 (version 7). Vincitore del Best Paper Award nell’ambito della International Family Enterprise Research Academy (IFERA) Conference 2023 col paper “Family firms and digital product innovation performance: Unveiling the role of generation in control, family CEO, and TMT size”. Riconoscimento Top Cited e Top Downloaded Article 2021-2022 da parte dell’editore Wiley per due articoli. Vincitore del Best Paper Award nell’ambito del 17th EIASM Workshop on Family Firm Management Research (2022) col paper “Family leadership and radical innovation”.</i></p>
-------------------------------------	--

	<p><i>Nell'ambito della VQR 2015-2019 conferisce quattro (4) articoli, tutti classificati in classe A. Nel 2020 è premiato come "Outstanding Reviewers in the 2020 Emerald Literati Awards for Excellence" per la rivista Journal of Knowledge Management. Nel 2018 vince una Borsa Zegna 2018/2019 del valore di € 5.000,00 nell'ambito del programma Ermenegildo Zegna Founder's Scholarship. Vincitore dell'EMRBI-SAPIENZA Best Paper Award nell'ambito della 10th Annual Euromed Academy of Business (EMAB) Conference - Roma, Italia, 12-15 Settembre, 2017 - col paper "The impact of public research on industry innovation: A technology-level perspective in the green energy field".</i></p>
--	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Dal 2024. Partecipa alle attività di ricerca realizzate dal gruppo del Politecnico di Bari nell'ambito del progetto "FINSPACE - Unraveling Financial Strategies for Startups in Space Economy", bando a cascata del progetto PNRR GRINS - Growing Resilient, Inclusive And Sustainable nell'ambito delle attività svolte dallo Spoke 4, CUP D93C24000640001.</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Nel 2018 vince una Borsa Zegna 2018/2019 del valore di € 5.000,00 nell'ambito del programma Ermenegildo Zegna Founder's Scholarship per svolgere attività di ricerca sul tema della Digital Transformation.</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2013-2015. Soggetto proponente del progetto "Amplificatore sociale d'impresa", finanziato dal MIUR nell'ambito della misura PON "Ricerca & Innovazione" 2007-2013, Cod. PON04a3_00423, per € 300.000,00.</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2016-2018. Responsabile dell'attività "Definizione delle variabili significative e scouting tecnologico della tecnologia esistente" e partecipa alle attività di ricerca realizzate dal gruppo del Politecnico di Bari nell'ambito del progetto "CONTINNOVA - Container innovativo isothermico intermodale equipaggiato con atmosfera controllata per il trasporto di prodotti ortofrutticoli freschi", finanziato dal Bando della Regione Puglia "Aiuti a sostegno dei Cluster Tecnologici per l'Innovazione", Area Politiche per lo Sviluppo Economico, il Lavoro e l'Innovazione, cod. VFQA3D0.</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2018-2020. Responsabile di unità locale del progetto "Unveiling the emergence of digital-absorptive capacity", finanziato dall'Associazione italiana Ingegneria Gestionale nell'ambito del Bando "Misure di sostegno ai soci giovani AiIG" per € 5.000,00.</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Vincitore dell'EMRBI-SAPIENZA Best Paper Award nell'ambito della 10th Annual Euromed Academy of Business (EMAB) Conference - Roma, Italia, 12-15 Settembre, 2017 - col paper "The impact of public research on industry innovation: A</p>
-------------------------------------	--

	technology-level perspective in the green energy field” (co-autorato da Antonio Messeni Petruzzelli, Vito Albino).
Descrizione Description:	Dal 2022. Partecipa alle attività di ricerca realizzate dal gruppo del Politecnico di Bari nell'ambito del progetto MICS - Made in Italy Circolare e Sostenibile, “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” - nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” - Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” - Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea - NextGenerationEU.
Descrizione Description:	Incluso nel World Ranking of Top 2% Scientists, single year, sviluppato dalla Stanford University, per gli anni 2021 (version 3), 2022 (version 4/5), 2023 (version 6) e 2024 (version 7). Riferimenti: o Ioannidis, John P.A. (2024), “August 2024 data-update for “Updated science-wide author databases of standardized citation indicators””, Elsevier Data Repository, V7, doi: 10.17632/btchxktzyw.7 o Ioannidis, John P.A. (2023), “October 2023 data-update for “Updated science-wide author databases of standardized citation indicators””, Elsevier Data Repository, V6, doi: 10.17632/btchxktzyw.6 o Ioannidis, John P.A. (2022), “September 2022 data-update for “Updated science-wide author databases of standardized citation indicators””, Elsevier Data Repository, V5, doi: 10.17632/btchxktzyw.5. o Baas, Jeroen; Boyack, Kevin; Ioannidis, John P.A. (2021), “August 2021 data-update for “Updated science-wide author databases of standardized citation indicators””, Mendeley Data, V3, doi:10.17632/btchxktzyw.3.
Descrizione Description:	Vincitore del Best Paper Award nell’ambito della International Family Enterprise Research Academy (IFERA) Conference 2023 col paper “Family firms and digital product innovation performance: Unveiling the role of generation in control, family CEO, and TMT size” (co-autorato da Paolo Capolupo, Nadine Kammerlander, Antonio Messeni Petruzzelli, Alfredo De Massis).
Descrizione Description:	Vincitore del Best Paper Award nell’ambito del 17th EIASM Workshop on Family Firm Management Research - Cork, Ireland, October 6-7, 2022 - col paper “Family leadership and radical innovation (co-autorato da Ivan Miroshnychenko, Alfredo De Massis, Antonio Messeni Petruzzelli).

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SVILUPPO DI RETI E RELAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PARTECIPAZIONE O ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI A CONSORZI DI

RICERCA) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC NETWORKS AND RELATIONS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PARTICIPATION OR ORGANIZATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES; CONTRIBUTIONS TO RESEARCH CONSORTIA):

Descrizione Description:	<i>Dal 2020 è responsabile del gruppo di ricerca "Family Businesses: Management, Performance & Impact" del Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management del Politecnico di Bari. Dal 2020 è Dean for Research and Scientific Collaborations dell'Innovation Management Group del Politecnico di Bari - di cui è già componente dal 2012. Partecipa alle attività del gruppo di ricerca di diversi colleghi, quali Prof. Alfredo De Massis (Università Chieti-Pescara), Prof. Francesco P. Appio (PSB Business School), Prof. Enzo Peruffo (LUISS Business School), Prof. Manlio del Giudice (Pegaso Università Telematica), Prof. Luca Mora (Edinburgh Napier University). Da Gennaio 2020 è Institute Fellow presso la Mount Royal University (Canada), dove collabora all'interno del Growth Compass Group. Dall'anno 2012 è membro dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale.</i>
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Membro dell'Organizing Committee e Local co-Chair della Eu-SPRI Early Career Conference (ECC) 2024 Enhancing Innovation Ecosystems For A Sustainable World In Times Of Dramatic Change: A Policy Challenge, Bari, Italia, 30-31 ottobre 2024. Coorganizzata dal Politecnico di Milano - School of Management (IT), University of Twente (NL) e Politecnico di Bari (IT).
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Organizzatore e responsabile scientifico del workshop "Research in Healthcare Management: Open Topics and Methodological Approaches" presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Coordina la Special Track "Translating Knowledge into Innovation and Entrepreneurial Dynamics in Family Firms" nell'ambito dell'International Forum on Knowledge Asset Dynamics (IFKAD) 2024, Madrid, Spain, 12-14 June, 2024.
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Coordina la Special Track "Digital transformation of family businesses: Innovation challenges and way forward" nell'ambito della Digital Transformation Society (DTS) Conference 2024, Napoli, Spain, 23-24 May, 2024.
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Coordina la Special Track "Humanity Driven Innovation: Recombining technologies and humanities to innovate" nell'ambito della R&D
-----------------------------	---

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SUPPORTO ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, RESPONSABILITÀ DI DIREZIONE DI COMITATI EDITORIALI; INCARICHI DI VALUTAZIONE DELLA RICERCA PRESSO ISTITUZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI; RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI ALL'INTERNO DELL'ISTITUZIONE DI APPARTENENZA O DI ALTRE ISTITUZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF SUPPORT TO THE SCIENTIFIC COMMUNITY (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, MANAGEMENT RESPONSIBILITIES OF EDITORIAL COMMITTEES; RESEARCH EVALUATION ROLES AT NATIONAL OR INTERNATIONAL INSTITUTIONS; INSTITUTIONAL RESPONSIBILITIES WITHIN THE INSTITUTION OF AFFILIATION OR OTHER INSTITUTIONS):

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Dal 2023 è responsabile per la redazione degli orari delle lezioni dei corsi di studio in Ingegneria Gestionale triennale e magistrale. Per il triennio 2020-2023 è rappresentante del Politecnico di Bari, come delegato del Rettore, nel Comitato Tecnico-Scientifico della FONDAZIONE ITS Istituto Tecnico Superiore, Area "Nuove Tecnologie per il Made in Italy Sistema Alimentare - Settore Produzioni agroalimentari. Nel 2019 è componente della commissione di valutazione nell'ambito della X edizione del Master in Homeland Security presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma. Dal 2018 al 2019 è rappresentante dell'Università Campus Bio-Medico di Roma, come delegato del Rettore, all'interno del PNIcube, l'associazione che riunisce gli incubatori e le Start Cup competition accademiche italiane. E' stato membro di diverse commissioni per l'assegnazione di assegni di ricerca presso il Politecnico di Bari. Dal 2020 è membro dello United Nations Sustainable Development Solution Network (UN SDSN). Nel 2020 è componente aggregato supplente per gli esami di stato ingegnere e ingegnere iunior, I e II sessione 2020, sez. A, ingegneria industriale. Nel 2013 partecipa al 3rd EU Dialogue on Sustainable Consumption and Economic Growth, 10-11/10/2013, Brussels, Belgium. Dal 2023 è Guest Editor per la rivista R&D Management per lo Special Issue "Big Data, Open Data, and Open Innovation". Dal 2023 è Guest Editor per la rivista Resources, Conservation & Recycling per lo Special Issue "Circular Economy in the Healthcare Industry:</i></p>
-------------------------------------	--

	<p><i>Opportunities and Challenges</i>". Dal 2022 è Guest Editor per la rivista <i>Frontiers in Psychology</i> per lo Special Issue "Employees' Corporate Social Responsibility Perceptions Towards Pro-Environmental Behavior in Organizations: A New Paradigm Shift to Sustainable Innovation". Dal 2021 è Guest Editor della rivista <i>Sustainability</i> per lo Special Issue "Knowledge Management and Absorptive Capacity to Tackle Disruptions in the Era of Digital Transformation". Dal 2017 al 2019 è Guest Editor della rivista <i>Corporate Social Responsibility and Environmental Management</i> per lo Special Issue "Sustainable innovation: processes, strategies, and outcomes". Dal 2017 al 2019 è Guest Editor della rivista <i>Current Issues in Tourism</i> per lo Special Issue "Big data in smart tourism: challenges, issues and opportunities". Dal 2016 al 2018 è Guest Editor della rivista <i>Journal of Knowledge Management</i> per lo Special Issue "Knowledge management practices and strategies for open innovation". Dal 2016 al 2018 è Guest Editor della rivista <i>International Journal of Technology Management</i> per lo Special Issue "Unveiling the Commercialisation Mechanisms and Dynamics of University Technological Inventions".</p>
--	--

Descrizione Description:	Associate Editor della rivista <i>Technology Analysis & Strategic Management</i> .
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Conferimento di incarico da parte dell'ANVUR per la valutazione dei prodotti della ricerca nell'ambito della VQR 2015-19.
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Conferimento di incarico da parte del MUR per la valutazione dei progetti di ricerca nell'ambito del bando PRIN 2020.
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Conferimento di incarico da parte del Dutch Research Council (NWO) come valutatore della qualità scientifica dei progetti di ricerca proposti nell'ambito della misura Netherlands Organisation for Scientific Research Talent Programme Veni 2020.
-----------------------------	---

Descrizione Description:	2024. Conferimento di incarico da parte del Research Projects Sub-Directorate (SPI) of the National Agency for Research and Development (ANID) e del Ministry of Science, Technology, Knowledge and Innovation del Chile, per la valutazione di progetti di ricerca nell'ambito della "2025 Regular Fondecyt National Projects Competition."
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 3 RISULTATI, RELATIVI ALLA PARTECIPAZIONE DEL CANDIDATO

**ALLE ATTIVITÀ DI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE) /
DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10
YEARS IN TERMS OF KNOWLEDGE VALORIZATION (WITH
ATTACHED LIST OF MAXIMUM 3 RESULTS, RELATING TO THE
CANDIDATE'S PARTICIPATION IN KNOWLEDGE VALORIZATION
ACTIVITIES):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Dal 17/01/2025. Co-founder e socio (25%) dello Spin-off accademico del Politecnico di Bari Exploria s.r.l. La società utilizza strumenti proprietari per il technology scouting e assesment per supportare le imprese nella individuazione delle tecnologie più utili e rilevanti a risolvere un dato problema tecnologico, di valutarne l'effettiva possibilità di utilizzo e le possibilità di integrazione col know-how in essere. La società sviluppa e utilizza metodologie innovative per la valutazione dell'impatto dei progetti di R&S. La società potrà anche svolgere attività consulenza imprenditoriale e altra consulenza amministrativo-gestionale nonché attività di controllo di qualità e certificazione di prodotti, processi e sistemi. La società potrà anche partecipare a bandi e gare d'appalto a carattere nazionale e internazionale. 02/2023-04/2023. Conferimento di incarico come membro esperto da parte della European Commision - Joint Research Centre per attività di studio e ricerca volte allo sviluppo di un pilot monitoring tool circa la Twin Transition nelle piccole e medie imprese europee. L'incarico ha portato allo sviluppo di un report originale sulle tematiche oggetto dell'incarico di proprietà della Comunità europea.</i></p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Co-founder e socio (25%) dello Spin-off accademico del Politecnico di Bari Exploria s.r.l.</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Conferimento di incarico come membro esperto da parte della European Commision - Joint Research Centre per attività di studio e ricerca volte allo sviluppo di un pilot monitoring tool circa la Twin Transition nelle piccole e medie imprese europee.</p>
-------------------------------------	--

Informazioni aggiornate alla data di candidatura 30-04-2025

Lorenzo Ardito

Il presente curriculum costituisce allegato e parte integrante dell'incarico sottoscritto