

# Curriculum



Nome Name:	Alessia
Cognome Surname:	Acampora

ORCID:	0000-0003-4005-8269
Scopus Author ID:	57200035865
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	<a href="https://www.unimercatorum.it/docenti/alessia-acampora">https://www.unimercatorum.it/docenti/alessia-acampora</a>

## **POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:**

Posizione attuale Current position:	In Servizio
Qualifica Qualification:	Professore Ordinario (L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università Telematica "Universitas MERCATORUM"
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-a L. 240/10)
-----------------------------	---

Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università degli Studi ROMA TRE
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Roma
Anno inizio Start Year:	2022
Anno fine End Year:	2023
Descrizione Description:	Università degli studi Roma Tre - Dipartimento di Economia Aziendale - Roma, Italia Ricercatrice a tempo determinato - RTD/A 01/2022 - 11/2023 Contratto finanziato tramite fondi del Programma Operativo Nazionale (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 - D.M. 1423. del 16-09-2022 - Azioni IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione". Settore scientifico: SECS-P13 - SCIENZE MERCEOLOGICHE Titolo del progetto di ricerca: Eco-innovazione e digitalizzazione delle imprese agroalimentari per l'economia circolare. Valutazione degli impatti e indicatori di circolarità per la filiera agroalimentare.

Qualifica Qualification:	Professore Associato (L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università Telematica "Universitas MERCATORUM"
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Roma
Anno inizio Start Year:	2023
Anno fine End Year:	2024
Descrizione Description:	Universitas Mercatorum - Università telematica delle Camere di Commercio Italiane Roma, Italia Professore Associato nel Settore concorsuale 13/B5 - Scienze Merceologiche SSD SECS-P/13 - Scienze Merceologiche dal 02/11/2023

## LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	C1
Comunicazione Communication:	C1

Lingua Language:	Francese
---------------------	----------

Scrittura Writing:	B2
Comunicazione Communication:	B2

Lingua Language:	Spagnolo
Scrittura Writing:	B1
Comunicazione Communication:	B1

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

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:	-Scienze merceologiche
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-ECON-10/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>Nel corso dell'ultimo decennio, l'attività scientifica della prof.ssa Alessia Acampora si è concentrata principalmente su tematiche riconducibili all'eco-innovazione, all'economia circolare e alla sostenibilità ambientale, con applicazioni prevalenti nei settori agroalimentare e turistico. L'approccio adottato si è contraddistinto per l'attenzione al rigore metodologico e per una marcata impronta applicativa, con riferimento all'analisi delle pratiche sostenibili implementate nelle imprese, alla valutazione degli impatti ambientali e all'elaborazione di indicatori di circolarità. Nel contesto di progetti competitivi, la prof.ssa Acampora ha partecipato in qualità di responsabile scientifico e componente di gruppi di ricerca finanziati da fondi ministeriali (PON Ricerca e Innovazione, DM 1423/2022) e ha collaborato con enti nazionali e internazionali, tra cui FAO, EBRD, ISPRA, CONAI e ReSoil Foundation. Le attività svolte hanno previsto analisi multi-stakeholder, modelli di valutazione ambientale integrata e studi di casi empirici, con particolare attenzione alla misurazione della sostenibilità</i></p>
-----------------------------	--

	<p><i>lungo le filiere produttive. La produzione scientifica comprende articoli su riviste internazionali peer-reviewed, anche di fascia A ANVUR, oltre a monografie e curatele. I contributi affrontano, tra gli altri, temi quali la carbon neutrality, le strategie di adattamento e mitigazione dei cambiamenti climatici, l'adozione di pratiche green nei contesti aziendali e la promozione dell'innovazione sostenibile. I lavori pubblicati sono inseriti nel dibattito accademico internazionale e hanno riguardato anche l'analisi di barriere e driver all'adozione di modelli circolari. L'attività scientifica si è svolta in parallelo a periodi di mobilità internazionale in qualità di visiting scholar presso l'Università della Cantabria e la Tsinghua University, con approfondimenti rispettivamente sulle smart destinations e sull'economia circolare. Tali esperienze hanno contribuito all'ampliamento delle reti di ricerca e all'approfondimento comparato delle dinamiche internazionali sui temi oggetto di studio. Nel complesso, l'attività scientifica svolta si colloca in una prospettiva di consolidamento e sviluppo delle linee di ricerca afferenti al settore delle Scienze Merceologiche, con una continuità nella produzione, una pluralità di metodi adottati e una varietà di contesti di applicazione.</i></p>
--	--

## **PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:**

Anno della pubblicazione Year of publication:	2018
Citazione Citation:	Merli, Roberto, Preziosi, Michele, Acampora, Alessia (2018). How do scholars approach the circular economy? A systematic literature review. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, vol. 178, p. 703-722, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2017.12.112

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Acampora, Alessia, Ruini, Luca, Mattia, Giovanni, Pratesi, Carlo Alberto, Lucchetti, Maria Claudia (2023). Towards carbon neutrality in the agri-food sector: Drivers and barriers. RESOURCES, CONSERVATION AND RECYCLING, vol. 189, ISSN: 0921-3449, doi: 10.1016/j.resconrec.2022.106755

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	merli r., preziosi M., Acampora A., Lucchetti M. C., Ali F. (2019). The impact of green practices in coastal tourism: An empirical investigation on an eco-labelled beach club. INTERNATIONAL JOURNAL OF HOSPITALITY MANAGEMENT, vol. 77, p. 471-482, ISSN: 0278-4319, doi: 10.1016/j.ijhm.2018.08.011

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Merli, Roberto, Preziosi, Michele, Acampora, Alessia, Ali, Faizan (2019). Why should hotels go green? Insights from guests experience in green hotels. INTERNATIONAL JOURNAL OF HOSPITALITY MANAGEMENT, vol. 81, p. 169-179, ISSN: 0278-4319, doi: 10.1016/j.ijhm.2019.04.022

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Acampora, Alessia, Ruini, Luca, Pratesi, Carlo Alberto, Lucchetti, Maria Claudia (2021). Carbon Neutrality in the Agri-food Sector: Challenges and Opportunities in a Dynamic Setting. vol. 1, p. 1-191, Springer Nature, ISBN: 978-3-030-88047-7, doi: 10.1007/978-3-030-88048-4

Anno della pubblicazione Year of publication:	2018
Citazione Citation:	Merli, Roberto, Preziosi, Michele, Acampora, Alessia (2018). Sustainability experiences in the wine sector: toward the development of an international indicators system. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, vol. 172, p. 3791-3805, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2017.06.129

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Preziosi, Michele, Tourais, Patrícia, Acampora, Alessia, Videira, Nuno, Merli, Roberto (2019). The role of environmental practices and communication on guest loyalty: examining EU-Ecolabel in Portuguese hotels. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2019.117659

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Roberto Merli, Michele Preziosi, Alessia Acampora, Maria Claudia Lucchetti, Elisabetta Petrucci (2020). Recycled Fibers in Reinforced Concrete: a systematic literature review. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, vol. 248, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2019.119207

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Alessia Acampora, Maria Claudia Lucchetti, Roberto Merli, Faizan Ali (2022). The theoretical development and research methodology in green hotels research: A systematic literature review. JOURNAL OF HOSPITALITY & TOURISM MANAGEMENT, vol. 51, p. 512-528, ISSN: 1447-6770, doi: 10.1016/j.jhtm.2022.05.007

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Alessia Acampora, Carlo Alberto Pratesi (a cura di) (2023). Economia Circolare: la sfida del packaging. p. 1-400, MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 9788835146582

**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):**

Descrizione Description:	<p><i>Negli ultimi dieci anni, l'attività scientifica della Prof.ssa Alessia Acampora si è sviluppata attraverso la partecipazione e il coordinamento di progetti di ricerca competitivi di rilevanza nazionale e internazionale, con un focus su tematiche di eco-innovazione, economia circolare, sostenibilità e transizione ecologica. In particolare, ha ricoperto il ruolo di responsabile scientifico in un progetto finanziato dal Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 (D.M. 1423/2022), nell'ambito delle Azioni IV.4, volto a promuovere l'eco-innovazione e la digitalizzazione delle imprese agroalimentari, con l'obiettivo di definire indicatori di circolarità e di valutare l'impatto delle pratiche sostenibili lungo la filiera produttiva. Precedentemente, ha svolto attività di ricerca post-dottorato presso l'Università degli Studi Roma Tre su modelli di economia circolare e sviluppo sostenibile, contribuendo all'elaborazione di strumenti operativi per la valutazione degli impatti ambientali, economici e sociali delle imprese. Tra i progetti di rilievo figura anche la collaborazione con la FAO (Food and Agriculture Organization) e la Banca Europea per la Ricostruzione e lo Sviluppo (EBRD), in qualità di esperta, nell'ambito di un'iniziativa sulla carbon neutrality nel settore agroalimentare, finalizzata alla definizione di strategie per la riduzione delle emissioni e la certificazione di sostenibilità. A questi si aggiungono attività di consulenza e ricerca applicata con altri enti nazionali e internazionali, tra cui ISPRA, CONAI e la Fondazione ReSoil, con cui ha collaborato su progetti inerenti la rigenerazione territoriale e la</i></p>
-----------------------------	---

	<p>tutela del suolo. Per quanto riguarda i riconoscimenti ottenuti, la Prof.ssa Acampora ha conseguito nel 2023 l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di prima fascia nel settore scientifico disciplinare SECS-P/13 - Scienze Merceologiche, a conferma del riconoscimento scientifico della sua attività da parte della comunità accademica. In precedenza, ha ottenuto con lode il titolo di Dottore di Ricerca presso l'Università degli Studi Roma Tre, con menzione di Doctor Europaeus, per una tesi sul tema della sostenibilità nel settore alberghiero. Tra i riconoscimenti formativi si segnala anche il conferimento del contributo relativo all' Avviso pubblico della Regione Lazio "Contributi premiali per i ricercatori e assegnisti di ricerca per rafforzare la condizione professionale e potenziare il sistema della ricerca del Lazio" - Obiettivo di Policy 4 "Un'Europa più sociale" - Obiettivo specifico f. Programma Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) 2021- 2027. (Codice SIGEM 22009D). Nel complesso, i risultati conseguiti evidenziano un profilo di ricerca solido, coerente e continuativo, caratterizzato da una significativa capacità progettuale, da una forte impronta applicativa e da un costante impegno nella promozione dell'innovazione sostenibile.</p>
--	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Vincitrice Avviso pubblico della Regione Lazio "Contributi premiali per i ricercatori e assegnisti di ricerca per rafforzare la condizione professionale e potenziare il sistema della ricerca del Lazio" - Obiettivo di Policy 4 "Un'Europa più sociale" - Obiettivo specifico f. Programma Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) 2021- 2027. (Codice SIGEM 22009D).</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Responsabile Scientifico (Principal Investigator) nel progetto di ricerca affidato dal CONAI - Consorzio Nazionale Imballaggi. Per il CONAI - Consorzio Nazionale Imballaggi ha progettato, coordinato e curato la monografia scientifica "Economia Circolare: la sfida del packaging" pubblicata presso l'editore FrancoAngeli.</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Responsabile scientifico del gruppo di ricerca del Dipartimento di Economia Aziendale dell' Università Roma Tre per il FAO Investment Centre all'interno della collaborazione tra FAO e la European Bank for Reconstruction and Development sul tema della carbon neutrality nel settore agro-alimentare dal titolo: "Carbon neutrality: utopia or new green revolution? Challenges and opportunities for the agrifood sector". In particolare, ha contribuito con il background paper Acampora, A., Pratesi, C.A., Ruini, L., Mattia, G. 2020. Investing in Carbon Neutrality in the agrifood sector: challenges and opportunities in a dynamic setting preparato per la redazione del report della FAO.</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Responsabilità scientifica per progetto di ricerca nazionale "Eco-innovazione e digitalizzazione delle imprese agroalimentari per l'economia</p>
-------------------------------------	---

	<p>circolare. Valutazione degli impatti e indicatori di circolarità per la filiera agroalimentare" finanziato tramite fondi del Programma Operativo Nazionale (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020 - D.M. 1423. del 16- 09-2022 - Azioni IV.4 "Dottorati e contratti di ricerca su tematiche dell'innovazione". Posizione Ricercatrice a tempo determinato - RTD/A - Settore scientifico: SECS-P13 - SCIENZE MERCEOLOGICHE.</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Partecipazione al progetto europeo SAFOOD4MED - Innovative and safe antimicrobial bioplastics for food preservation in the Mediterranean area, finanziato nell'ambito dell'iniziativa PRIMA (Partnership for Research and Innovation in the Mediterranean Area), con fondi dell'Unione Europea attraverso il programma Horizon 2020. È coinvolta nelle attività del Work Package 6, dedicate all'analisi del ciclo di vita (LCA), alla valutazione socio-economica e alla modellazione economica e di business delle bioplastiche sviluppate a partire da scarti agroalimentari.</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Membro del Comitato Tecnico Scientifico e Fondazione ReSoil - Promossa dall'Università di Bologna, Coldiretti, Novamont e Politecnico di Torino.</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Responsabile scientifico nel progetto di ricerca con l'ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale sul tema "Economia Circolare e Sistemi di gestione ambientale" nell'ambito della convenzione tra l'Università Roma Tre e l'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale).</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Membro del Comitato di Esperti per il network di Lighthouse Farms Re Soil Foundation.</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale del gruppo di lavoro Ricerca ed eco-innovazione, diffusione di conoscenza e formazione della Piattaforma Italiana degli attori per l'Economia Circolare - ICESP (Italian Circular Economy Stakeholder Platform)</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Certificazione Doctor Europaeus - Ottenuta nel 2020 presso l'Università degli Studi Roma Tre, a seguito del completamento del Dottorato di ricerca con una tesi sul tema della sostenibilità nel settore alberghiero, riconosciuta per l'eccellenza scientifica a livello europeo.</p>

**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):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Nel corso dell'ultimo decennio, la Prof.ssa Alessia Acampora ha costruito e consolidato una rete significativa di relazioni scientifiche sia a livello nazionale che internazionale, attraverso attività di ricerca collaborativa, mobilità accademica, partecipazione a convegni e coinvolgimento in progetti multilaterali. Le sue esperienze all'estero in qualità di visiting scholar presso istituzioni di rilievo come l'Università della Cantabria in Spagna e la Tsinghua University di Pechino hanno permesso lo sviluppo di collaborazioni su tematiche legate rispettivamente al turismo sostenibile e all'economia circolare, rafforzando il suo profilo accademico internazionale e favorendo il confronto con approcci di ricerca transdisciplinari. La partecipazione a progetti promossi da organizzazioni internazionali, come la FAO e la Banca Europea per la Ricostruzione e lo Sviluppo, ha ulteriormente ampliato la portata delle sue relazioni, consentendo lo sviluppo di un dialogo costante tra ambito accademico, istituzioni pubbliche e settore privato. A livello nazionale, la prof.ssa Acampora ha collaborato con centri di ricerca, fondazioni e università, tra cui la Fondazione ReSoil, l'ISPRA e il CONAI, contribuendo alla co-progettazione di iniziative su temi emergenti della transizione ecologica e della rigenerazione territoriale. Ha preso parte a numerosi convegni scientifici, sia come relatrice sia come componente organizzativa, in contesti italiani ed europei, contribuendo alla diffusione dei risultati delle ricerche e allo sviluppo di reti scientifiche tematiche nel campo delle Scienze Merceologiche, della sostenibilità e della gestione ambientale. L'inserimento all'interno del Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca in "Sostenibilità e Agenda ESG" presso Universitas Mercatorum ha inoltre rafforzato i legami con il sistema della formazione avanzata e ha contribuito alla creazione di percorsi congiunti di ricerca interdisciplinare. Nel complesso, l'attività della Prof.ssa Acampora evidenzia una costante propensione alla cooperazione scientifica, finalizzata allo sviluppo di conoscenze condivise, all'interazione tra discipline e alla costruzione di reti di ricerca multilivello, funzionali al rafforzamento della dimensione internazionale della ricerca.</i></p>
-------------------------------------	---

Descrizione Description:	Organizzatrice e relatrice della serie di convegni "Economia Circolare e Green Jobs: Come la sostenibilità cambia il mondo del lavoro" presso l'Università degli Studi della Tuscia e l'Università degli Studi Roma Tre organizzato in collaborazione con l'AISME e il CONAI - Consorzio Nazionale Imballaggi.
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Organizzatrice CONVEGNO AISME 2023 "Qualità, Innovazione e Sostenibilità nella filiera agro-alimentare: il contributo delle Scienze Merceologiche" 16-18 novembre 2023 Dipartimento Economia Aziendale Università degli Studi Roma Tre.
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Membro del Comitato Organizzatore del XXI simposio internazionale dell' IGWT (International Society of Commodity Science and Technology) Symposium dal titolo "Sustainability, Quality, and Innovation: A global view of Commodity Science" svoltosi tra Roma e Gaeta nel Settembre 2018
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Membro del Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione ReSoil (2021-2023), promossa da Università di Bologna, Coldiretti, Novamont e Politecnico di Torino.
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Partecipazione ai lavori della Piattaforma Italiana degli attori per l'Economia Circolare (ICESP) come esperta in tematiche di circolarità e sostenibilità.
-----------------------------	---

**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):**

Descrizione	<i>Negli ultimi dieci anni, la Prof.ssa Alessia Acampora ha fornito un contributo attivo e</i>
-------------	--

Description:	<p><i>continuativo al supporto della comunità scientifica attraverso incarichi istituzionali, attività di valutazione, partecipazione a comitati e coinvolgimento in iniziative legate alla qualità della didattica e della ricerca. Ha svolto ruoli di responsabilità in ambito accademico, contribuendo alla definizione e al monitoraggio di processi interni di assicurazione della qualità, oltre a collaborare alla formazione scientifica avanzata nel contesto di dottorati di ricerca. Ha svolto attività di revisione per riviste scientifiche indicizzate e curato pubblicazioni collettanee e numeri speciali in riviste di settore. Tali attività sono state affiancate dalla partecipazione a commissioni e gruppi di lavoro volti alla promozione della sostenibilità e dell'economia circolare, anche in raccordo con le politiche accademiche e con le esigenze del mondo produttivo e istituzionale. Il suo contributo si è distinto per la capacità di integrare prospettive scientifiche, formative e applicative, in coerenza con l'evoluzione dei temi ESG e dell'innovazione responsabile.</i></p>
--------------	---

Descrizione Description:	<p>Membro del Presidio di Qualità di Ateneo dell'Universitas Mercatorum dal 2023, con compiti di monitoraggio e valutazione delle attività accademiche.</p>
-----------------------------	---

Descrizione Description:	<p>Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Sostenibilità e Agenda ESG" presso Universitas Mercatorum.</p>
-----------------------------	--

Descrizione Description:	<p>Revisore scientifico per riviste peer-reviewed nazionali e internazionali nel settore SECS-P/13 - Scienze Merceologiche.</p>
-----------------------------	---

Descrizione Description:	<p>Member of the Topics Board Editors and Reviewer Board of the journal Resources è una rivista internazionale, peer-reviewed, di studi scientifici relativi alle risorse, pubblicata mensilmente online da MDPI. Journal Rank CiteScore - Q1 (Environmental Science: Nature and Landscape Conservation); CiteScore - Q1 (Environmental Science: Management, Monitoring, Policy and Law). Guest editor per lo Special Issue di Sustainability "Environmental Management and Ecolabels for a Climate-Neutral Circular Economy". Lo Special Issue appartiene alla sezione "Economic and Business Aspects of Sustainability". Sustainability (IMPACT FACTOR 3.251(MPDI)) Partecipazione al comitato editoriale della Collana del Dipartimento di Economia Aziendale dell'Università degli Studi Roma Tre.</p>
-----------------------------	--

Descrizione Description:	<p>Referente della Commissione di Dipartimento Economia, Statistica, Impresa dell' Universitas Mercatorum per lo sviluppo del rapporto con le imprese, con il compito di promuovere il dialogo tra accademia e mondo produttivo, facilitare progetti di collaborazione e supportare iniziative di terza missione</p>
-----------------------------	--

**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>Nel corso dell'ultimo decennio, la Prof.ssa Alessia Acampora ha sviluppato una solida attività di valorizzazione delle conoscenze, orientata al trasferimento dei risultati della ricerca verso il mondo produttivo, le istituzioni pubbliche e la società civile. Tale attività si è concretizzata attraverso percorsi formativi specialistici, strumenti operativi per la sostenibilità d'impresa e una costante interazione con reti e piattaforme collaborative. Tra le iniziative più rilevanti figura il coordinamento scientifico del programma executive "Il manager della transizione ecologica", svolto presso l'European Institute for Innovation and Sustainability, mirato alla formazione di figure professionali strategiche nei processi di trasformazione ESG. In ambito accademico, ha progettato e realizzato materiali didattici multimediali per corsi universitari online incentrati su innovazione sostenibile ed economia circolare, con un approccio orientato alla fruibilità e all'aggiornamento delle competenze da parte di studenti e professionisti. Un ulteriore asse di valorizzazione è rappresentato dalla partecipazione attiva in osservatori tematici e laboratori di co-progettazione, nei quali ha contribuito con la propria expertise scientifica allo sviluppo di linee guida, report di impatto e strumenti applicativi. In particolare, ha collaborato con l'Osservatorio sulla Plastica e ha fondato l'Osservatorio su Cibo ed Economia Circolare, con l'obiettivo di fornire supporto tecnico-scientifico alle politiche ambientali e alle strategie di filiera. Ha inoltre fondato e preso parte al Carbon Neutrality Lab, laboratorio di ricerca applicata finalizzato alla misurazione, certificazione e gestione delle emissioni di carbonio nei settori produttivi. A queste attività si affianca il ruolo svolto come membro del Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione ReSoil, dedicata alla rigenerazione territoriale e alla tutela del suolo, con il coinvolgimento diretto nella progettazione e disseminazione di pratiche ambientali virtuose. L'impegno trasversale della Prof.ssa Acampora in queste iniziative dimostra una costante attenzione alla terza missione e all'impatto sociale della ricerca, favorendo il dialogo tra accademia, imprese e istituzioni.</i></p>
-------------------------------------	---

Descrizione Description:	Coordinamento scientifico del programma executive “Il manager della transizione ecologica” (EIS, 2021-2022), destinato a professionisti e decision-maker pubblici e privati impegnati nella transizione sostenibile.
Descrizione Description:	Sviluppo e realizzazione di contenuti multimediali e-learning per i corsi “Innovazione e sostenibilità” ed “Economia circolare e gestione della sostenibilità” presso Universitas Mercatorum, con finalità di formazione applicata e trasferimento tecnologico.
Descrizione Description:	Fondazione e partecipazione attiva agli Osservatori “Plastica”, “Cibo ed Economia Circolare” e “Carbon Neutrality Lab”, con contributi alla produzione di linee guida, report scientifici e strumenti applicativi.

**Informazioni aggiornate alla data di candidatura 20-05-2025**

**Alessia Acampora**

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