

Curriculum



Nome Name:	TIZIANO
Cognome Surname:	DISTEFANO

ORCID:	0000-0002-1593-6480
Scopus Author ID:	n.d.
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	https://sites.google.com/view/tdistefano/home

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università degli Studi di FIRENZE
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	Università degli Studi di FIRENZE
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Firenze, FI, Italia
Anno inizio Start Year:	2022
Anno fine End Year:	2025
Descrizione Description:	Ricercatore a t.d. (Rtd-b) - t.pieno Dipartimento di Economia e Management, Università di Firenze, IT Settore concorsuale 13/A1 - Economia politica, SECS-P/01 - Economia politica

LINGUE / LANGUAGES:

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

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

Lingua Language:	Arabo
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:	-Economia politica
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-ECON-01/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):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Negli ultimi dieci anni ho consolidato una linea di ricerca innovativa nell'ambito della Ecological Macroeconomics, sviluppando modelli teorici e applicati che hanno riscosso attenzione sia nella comunità scientifica internazionale che tra i decisori politici, come dimostrato dalla partecipazione alle conferenze "Beyond Growth" presso il Parlamento Europeo nel 2019 e nel 2023. Un risultato particolarmente significativo è il modello EUROGREEN, da me co-ideato, pubblicato su Nature Sustainability e successivamente oggetto di una decina di articoli su riviste di alto impatto. EUROGREEN è un modello dinamico multisettoriale che integra la struttura input-output estesa con variabili sociali e ambientali, metodologie di system dynamics e principi della macroeconomia post-keynesiana. È calibrato con dati provenienti da fonti ufficiali e consente di simulare scenari complessi fino al 2050. Il modello produce indicatori economici, sociali e ambientali, offrendo una valutazione quantitativa e comparativa delle diverse traiettorie di transizione socio-ecologica. Questo strumento è oggi utilizzato anche in contesti partecipativi con stakeholder istituzionali, sindacali e locali, a sostegno di politiche trasformative orientate alla giustizia sociale e climatica. Parallelamente, ho condotto ricerche approfondite sul commercio internazionale e subnazionale di risorse alimentari, con un focus sul legame tra scambi agroalimentari e uso delle risorse idriche. In questo ambito ho adottato approcci metodologici avanzati - come stime econometriche non lineari, network analysis e ricostruzione dati mancanti - combinando dati FAOSTAT, World Bank, IDEAM e DANE per analisi sia globali sia localizzate, soprattutto in paesi in via di sviluppo come la Colombia. Attualmente, sto sviluppando modelli IAM (Integrated Assessment Models) multiscala che rappresentano una frontiera della ricerca nel campo della sostenibilità: questi strumenti integrano le dinamiche nazionali e internazionali con quelle subnazionali, in particolare urbane e regionali, attraverso una modellizzazione spaziale ad alta risoluzione. Tale approccio consente una rappresentazione più realistica della complessità territoriale e delle disuguaglianze ambientali e socio-economiche interne ai Paesi. Inoltre, ho ideato algoritmi per la ricostruzione di dati mancanti nei flussi bilaterali di commercio agroalimentare, migliorando la qualità delle basi dati globali e la possibilità di simulare scenari realistici. Infine, una parte rilevante del mio impegno scientifico è volta alla costruzione di ponti epistemologici e metodologici tra l'economia ecologica e altri filoni dell'economia eterodossa e</i></p>
--	--

	<i>mainstream, in particolare la macroeconomia post-keynesiana, l'economia comportamentale, l'economia istituzionale e la filosofia della scienza, con l'obiettivo di rafforzare il dialogo interdisciplinare e la rilevanza dell'economia ecologica nel dibattito scientifico e politico.</i>
--	--

PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	Boncinelli, Leonardo, Dallinger, Luzie, Distefano, Tiziano (2025). C-frame thinking: Embedding behavioral economics into ecological economics. ECOLOGICAL ECONOMICS, vol. 227, ISSN: 0921-8009, doi: 10.1016/j.ecolecon.2024.108373

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	The roads towards complex water governance: The Colombian case study , Distefano, Tiziano and Isaza, A Saldarriaga and Morlin, GS and Carmona, V Posada and Palacio, CI Villegas and Arango-Aramburo, S , (2025), World Economy, 188, 106874, ISSN: 0378-5920

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
Citazione Citation:	Policy Responses to Labour-Saving Technologies: Basic Income, Job Guarantee and Working Time Reduction, S D'Alessandro, T Distefano, GS Morlin, D Villani , (2025), Journal of Policy Modeling, 47(1), 49-63, ISSN: 0161-8938

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Distefano, T., Lodi, L., Biggeri, M. (2024). Material footprint and import dependency in EU27: Past trends and future challenges. JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION, vol. 472, 143384, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2024.143384

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Distefano T., D'Alessandro Simone (2023). Introduction of the carbon tax in Italy: Is there room for a quadruple-dividend effect?. ENERGY ECONOMICS, vol. 120, p. 1-10, ISSN: 0140-9883, doi: 10.1016/j.eneco.2023.106578

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Tiziano DISTEFANO, A. Saldarriaga Isaza, E. Muñoz, T. Builes (2022). Sub-national Water-Food-Labour Nexus in Colombia. JOURNAL OF

	CLEANER PRODUCTION, vol. 335, 130138, ISSN: 1879-1786, doi: 10.1016/j.jclepro.2021.130138
Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Tiziano DISTEFANO, Simone D'Alessandro (2021). A new two-nested-game approach: linking micro- and macro-scales in international environmental agreements. INTERNATIONAL ENVIRONMENTAL AGREEMENTS: POLITICS, LAW AND ECONOMICS, ISSN: 1573-1553, doi: 10.1007/s10784-021-09526-7
Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	D'Alessandro S., Cieplinski A., Distefano T., Dittmer K. (2020). Feasible alternatives to green growth. NATURE SUSTAINABILITY, vol. 3, p. 329-335, ISSN: 2398-9629, doi: 10.1038/s41893-020-0484-y
Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Distefano T., Tuninetti M., Laio F., Ridolfi L. (2019). Tools for reconstructing the bilateral trade network: a critical assessment. ECONOMIC SYSTEMS RESEARCH, p. 1-17, ISSN: 0953-5314, doi: 10.1080/09535314.2019.1703173
Anno della pubblicazione Year of publication:	2017
Citazione Citation:	Distefano T., Kelly S. (2017). Are we in deep water? Water scarcity and its limits to economic growth. ECOLOGICAL ECONOMICS, vol. 142, p. 130-147, ISSN: 0921-8009, doi: 10.1016/j.ecolecon.2017.06.019

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>Negli ultimi dieci anni ho condotto e partecipato a progetti di ricerca di alta rilevanza scientifica, strategica e istituzionale a livello nazionale e internazionale, con un focus sull'economia ecologica, la transizione sostenibile e la modellizzazione integrata dei sistemi socio-ecologici. Ho ricoperto ruoli di responsabilità scientifica sia come Principal Investigator che come coordinatore locale, contribuendo allo sviluppo di approcci multidisciplinari innovativi e al rafforzamento della cooperazione tra università europee e internazionali. Attualmente sono coordinatore locale del progetto EcoNet LATAM – Economics Network between South America and Italy (2024–2026, in fase di valutazione), sotto la supervisione scientifica del Prof. Francesco Serti. Sono inoltre coordinatore locale del Work Package 10 del progetto europeo SPES – Sustainability Performances, Evidence and Scenarios (2024–2026), finanziato dal programma Horizon Europe e coordinato dal Prof. Mario Biggeri, con il quale collaboro anche come responsabile scientifico del progetto Modelli di sviluppo per la Regione Toscana (2025–2026), finanziato dalla Regione Toscana. In qualità di Principal Investigator, coordino il progetto MUST4Water – Multi-scale modelization toward Socio-ecological Transition for Water management (2023–2025), finanziato nell'ambito del PRIN PNRR del Ministero dell'Università e della Ricerca, in collaborazione con l'Università Roma Tre e l'Università della Basilicata (budget complessivo: 264.134 euro). Ho inoltre guidato il progetto EMERITUS – Ecological Macroeconomics for an Equitable Resilient and Inclusive Transition in the U.S. (2021–2022), in collaborazione con il Prof. Nicholas A. Ashford (MIT), finanziato dal MISTI Global Seed Funds (MIT-UNIFI IX Call). Tra il 2019 e il 2023 ho preso parte al progetto europeo LOCOMOTION – Low-Carbon Society: an enhanced Modelling Tool for the Transition to Sustainability, finanziato dal programma Horizon 2020 (Grant Agreement No. 821105), contribuendo allo sviluppo di strumenti modellistici per scenari di decarbonizzazione a livello europeo. Dal 2024 sono membro eletto del Board della International Society for Ecological Economics (ISEE), riconoscimento che testimonia l'impatto internazionale delle mie attività di ricerca e divulgazione scientifica. Nel quadro dei programmi Erasmus+ e dell'Alleanza EUniWell, sono direttore scientifico di due progetti di alta formazione: "Ecological Economics: Theory and Practice for a Just and Sustainable Transition in Europe and Beyond" (2025–2026) e "LIVE COP29 – Towards a EUniWell UNFCCC Delegation" (2024–2025), entrambi volti a formare giovani ricercatori sulle sfide della giustizia ecologica e climatica. Infine, ho ricevuto una menzione speciale per il paper "SDGs and material footprint: the challenges of a full circular economy in EU", scritto con M. Biggeri, L. Lodi, e presentato al 12th International Workshop "Advances in the Journal".</i></p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione</p>	<p>COORDINATORE LOCALE del progetto Economics Network between South America and Italy</p>
--------------------	---

Description:	(EcoNet LATAM), under review. Referente: Prof. Francesco Serti Durata: 2024-26
Descrizione Description:	Eletto come membro del Board della International Society for Ecological Economics (ISEE) per gli anni 2024-25.
Descrizione Description:	Partecipazione al progetto "Low-Carbon Society: an enhanced Modelling Tool for the Transition to Sustainability" (LOCOMOTION), 2019-2023, finanziato da European Union's Horizon 2020 (No 821105)
Descrizione Description:	PRINCIPAL INVESTIGATOR: "Multi-scale modelization toward Socio-ecological Transition for Water management" (MUST4Water), PRIN PNRR (Nov 2023 - 2025), financial support from MUR, in collaboration with Roma Tre and UNIBAS. Budget: 264134,00€.
Descrizione Description:	PRINCIPAL INVESTIGATOR: "Ecological Macroeconomics for an Equitable Resilient and Inclusive Transition in the U.S." (EMERITUS), MIT-UNIFI Project - IX call, financial support from the MISTI Global Seed Funds program (May 2021 - Dec 2022) in collaboration with Prof Nicholas A. Ashford (MIT). Budget: 10000,00€
Descrizione Description:	COORDINATORE LOCALE per il WP10 del progetto "Sustainability Performances, Evidence and Scenarios" (SPES), financed by the European Commission programme HORIZON-CL2-2022-TRANSFORMATIONS-01-01, Principal Investigator Mario Biggeri (UniFI) Durata: 2024-26
Descrizione Description:	Responsabile Scientifico, progetto "Modelli di sviluppo per la Regione Toscana", finanziato dalla Regione Toscana, in coordinamento con il prof. Biggeri Mario Durata: 2025-26
Descrizione Description:	Direttore scientifico, "Ecological Economics: Theory and Practice for a Just and Sustainable Transition in Europe and Beyond", Euniwell Alliance - University of Florence, ERASMUS+ PROGRAMME KA131 - Blend Intensive Programme (BIP) Durata: 2025-26
Descrizione Description:	Direttore Scientifico, "LIVE COP29 - Towards a EUniWell UNFCC Delegation", Euniwell Alliance - University of Florence, ERASMUS+ PROGRAMME KA131 - Blend Intensive Programme (BIP) Durata: 2024-25

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 degli ultimi dieci anni ho costruito e consolidato una rete estesa di relazioni scientifiche a livello nazionale e internazionale, fondamentale per lo sviluppo e la diffusione delle mie linee di ricerca. Ho partecipato attivamente all'organizzazione e alla promozione di eventi scientifici, tra cui una conferenza internazionale, due workshop e due summer school, contribuendo così alla crescita della comunità di studiosi nell'ambito dell'economia ecologica. In riconoscimento del mio impegno, sono stato nominato Italy's country contact per la European Society for Ecological Economics (ESEE). Ho inoltre svolto attività di Visiting Scholar presso istituzioni di rilievo internazionale come il Massachusetts Institute of Technology (MIT) e Virginia Tech negli Stati Uniti, l'Universidad Nacional de Colombia, l'IMT Scuola Alti Studi Lucca e l'Universitat Autònoma de Barcelona, esperienze che hanno favorito l'avvio e il consolidamento di collaborazioni scientifiche di lungo periodo. La curatela del volume <i>Water Resources and Economic Processes</i> (Routledge, 2019) mi ha permesso di entrare in contatto e lavorare con studiosi provenienti da diverse aree del mondo, rafforzando ulteriormente la mia rete di relazioni accademiche internazionali. In continuità con questo impegno editoriale, sto attualmente curando il primo <i>Handbook in Ecological Macroeconomics</i>, che raccoglie i contributi di oltre trenta tra i massimi esperti ed esperte a livello globale, con l'obiettivo di sistematizzare e rendere accessibile questo campo emergente alle comunità accademiche, istituzionali e didattiche. In questo contesto si inserisce anche il progetto <i>ECONLATAM</i>, recentemente avviato, volto a rafforzare la cooperazione scientifica tra Europa e America Latina, con un focus sulla sostenibilità socio-ecologica e sulla costruzione di modelli economici alternativi. Sono inoltre in attesa della valutazione di un progetto di internazionalizzazione, di cui sono coordinatore locale, che mira a creare una rete strutturata di collaborazione tra università italiane (UniFI, IMT Lucca, UniSI e UniBas) e latinoamericane (Colombia, Perù, Cile, Brasile), con l'obiettivo di favorire lo scambio di dottorandi e docenti, e di istituire programmi di dottorato con doppio titolo. Attualmente mantengo attive collaborazioni scientifiche con diverse università e centri di ricerca negli Stati Uniti e in America</i></p>
-------------------------------------	---

	<p><i>Latina, in particolare in Brasile, Perù, Cile e Colombia. In questi Paesi, sono stato recentemente invitato come keynote speaker in occasione di conferenze accademiche e istituzionali di rilievo, un riconoscimento dell'impatto e della rilevanza internazionale delle mie attività scientifiche. A livello nazionale, ricopro il ruolo di responsabile Erasmus per il Corso di Laurea in Economia e Commercio presso il Dipartimento di Scienze per l'Economia e l'Impresa (DISEI) dell'Università di Firenze, favorendo la mobilità studentesca e la cooperazione accademica in ambito europeo.</i></p>
--	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>CHAIR of the Local Organizing Committee for the Workshop in "Behavioural Ecological Economics", 10-11 July, 2023 at the University of Florence - DISEI</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>VICE-CHAIR of the Local Organizing Committee for the XIV European Society for Ecological Economics Conference (ESEE2022 PISA), June 2022 at the University of Pisa - DEM</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Co-organizer of the Summer School "Leveraging Ecological Economics to Advance the Sustainability Transition", University of Pisa - DEM Anni: 2022-23-24-25</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Member of the Local Organizing Committee for the Italian Trade Study Group Workshop in "International Trade and Interdependence in global production", 12 December, 2022 at the University of Florence - DISEI</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Chair of the Summer School "Multiscale modelling and Ecological Macroeconomics", 8-10, September 2025, University of Florence - DISEI, nell'ambito del progetto PRIN PNRR 2022 "Must4Water" https://www.must4water.unifi.it/index.php?module=CMpro&func=viewpage&pageid=35&wlang=eng</p>
-------------------------------------	---

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>Fin dall'inizio della mia carriera accademica, ho ritenuto fondamentale contribuire attivamente allo sviluppo della comunità scientifica, promuovendo ambienti di ricerca aperti, interdisciplinari e inclusivi. In qualità di co-fondatore e membro dell'Editorial Board della PEN Working Paper Series (EconStor), ho contribuito alla creazione di una piattaforma accessibile e autorevole, pensata in particolare per supportare giovani studiosi e studiose nei campi dello sviluppo sostenibile, dell'economia ecologica e della giustizia socio-ambientale. Sono attualmente Guest Editor della Special Issue su Behavioural Ecological Economics e Lead Guest Editor della Special Issue su Ecological Macroeconomics, entrambe sulla rivista internazionale Ecological Economics. Queste iniziative editoriali mirano a rafforzare il dialogo tra approcci teorici e applicati e a promuovere la contaminazione tra diverse tradizioni di ricerca, facilitando la maturazione scientifica di un campo in rapida espansione. Sono inoltre stato invitato a scrivere un editoriale per la rivista Intercambio dell'Universidad Nacional de Colombia, a testimonianza del riconoscimento internazionale della mia attività scientifica anche in contesti extra-europei. Il mio impegno nella valutazione della qualità scientifica si concretizza in una intensa attività di peer reviewing: ho agito da revisore per quasi 30 riviste, tra cui Nature Sustainability, Nature Water, Scientific Reports, Ecological Economics, Energy Economics, Journal of Cleaner Production, Global Environmental Change e Papers in Regional Science. Inoltre, ho partecipato alla Valutazione della Qualità della Ricerca (VQR) per il periodo 2015-2019, contribuendo all'assicurazione della qualità della produzione scientifica a livello nazionale. Sul piano della formazione avanzata, sono attualmente docente in un dottorato nazionale (S3W - Social Sciences for Sustainability and Wellbeing) e in un dottorato regionale Pegaso. Supervisiono attualmente tre dottorandi in qualità di Supervisor e altri due in qualità di Co-supervisor, tutti afferenti al programma S3W. Inoltre, ho seguito numerosi studenti in qualità di relatore per tesi triennali e magistrali, e ho co-supervisionato una tesi magistrale di uno studente del Massachusetts Institute of Technology (MIT), rafforzando il legame tra la didattica di alto livello e la ricerca internazionale. Ho infine svolto il ruolo di revisore e membro di commissione per due tesi di dottorato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture (DIATI) del</i></p>
-------------------------------------	---

	<i>Politecnico di Torino. Nel complesso, la mia attività a supporto della comunità scientifica riflette un impegno costante per la qualità, l'inclusione e l'innovazione nella produzione e diffusione della conoscenza, con una particolare attenzione al dialogo tra generazioni e discipline.</i>
--	--

Descrizione Description:	Guest Editor for the journal Ecological Economics, Special Issue in "Behavioural Ecological Economics"
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Incarico di revisore nell'ambito dell'esercizio della valutazione della qualità della ricerca (VQR) 2015-2019
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Membro del collegio dei docenti del dottorato "Social Science for Sustainability and Wellbeing" (S3W) - DOT22NCMNX, Università degli Studi di Firenze, Ciclo: 39
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Membro del collegio dei docenti del dottorato "Urban Future Studies" (UFS) - DOT22P7J89, Università degli Studi di Firenze, Ciclo: 39
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Lead Guest Editor, Ecological Economics, Special Issue in "Ecological Macroeconomics Modelling: Exploring Alternative Futures", co-Guest Editors: D'Alessandro S., Morlin G. and Inaki A. Durata: 2025-26
-----------------------------	---

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):

Descrizione Description:	<i>Attribuisco grande importanza alla divulgazione dei risultati scientifici, sia per una questione culturale che per garantire l'accesso alle conoscenze a un vasto pubblico, indipendentemente dal suo status socioeconomico. Sono stato Responsabile scientifico e operativo di un podcast pubblicato dal Magazine Il Bo Live dell'Università di Padova, disponibile gratuitamente online e su Spotify. Il podcast, composto da 15 interviste con i principali esponenti dell'economia ecologica, fornisce articoli in italiano e inglese per ogni episodio, oltre</i>
-----------------------------	---

	<p>a una vignetta ispirata al tema trattato. Partecipo attivamente al Centro di Ricerca Interdipartimentale sui Giochi per il Cambiamento Sociale (GiX) e ho contribuito come organizzatore delle edizioni 2022 e 2023 dei Games for Sustainability presso le Università di Pisa e Firenze. Questi eventi hanno favorito lo scambio tra la ricerca e la società civile, coinvolgendo attivamente la cittadinanza. Inoltre, ho organizzato e presieduto la special session "The art of communication: when knowledge is not enough" durante la XIV ESEE conference a Pisa nel 2022. In questa occasione, giornalisti, esperti di media e ricercatori hanno offerto spiegazioni teoriche e esempi pratici su come la scienza può essere costruita e diffusa per migliorare l'engagement e la comunicazione pubblica, riducendo il divario tra scienza, società e politica.</p>
--	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Responsabile scientifico e operativo del Podcast "Back to the future: talks on Ecological Economics", in italiano e inglese, Il Bo Live - Univ. di Padova. Con la collaborazione di Sofia Belardinelli. https://ilbolive.unipd.it/it/taxonomy/term/10992</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Responsabile scientifico e operativo. Eventi terza missione - Iniziative di co-produzione di conoscenza. "Games for sustainability", Università di Firenze - Dipartimento di Economia e management, 11 luglio 2023</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>CHAIR of the session 'The art of communication: when knowledge is not enough' (17 June 2022) durante la 'XIV ESEE conference', Pisa. Evento aperto al pubblico</p>
-------------------------------------	---

Informazioni aggiornate alla data di candidatura 20-05-2025

TIZIANO DISTEFANO

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