

CURRICULUM VITÆ

ultimo aggiornamento: 19 ottobre 2022

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Jacopo Fanti**
Amministrazione Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
Responsabilità attuali Responsabile di processo
ARTEC - Unità di processo KTO - nuove imprese spin-off e start up e Almalabor
Telefono +39 051 2080629
E-mail jacopo.fanti@unibo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data 10 ottobre 2022 – oggi
Responsabilità / ruolo RESPONSABILITÀ ED ESPERIENZE PROFESSIONALI INTERNE ALL'ATENEO
Responsabile dell'Unità di processo KTO - Nuove imprese spinoff e startup e ALMALABOR
presso Area Rapporti Imprese, Terza Missione e Comunicazione web (ARTEC)
Data luglio 2016 – ottobre 2022
Responsabilità / ruolo Knowledge Transfer Manager presso Unità di Processo KTO - Valorizzazione della Proprietà
Intellettuale presso Area Rapporti Imprese, Terza Missione e Comunicazione web (ARTEC)
Data giugno 2015 – luglio 2016
Responsabilità / ruolo ESPERIENZE PROFESSIONALI ESTERNE ALL'ATENEO
Junior Economist presso StudiaBo s.r.l.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno di conseguimento TITOLI DI STUDIO
2011
Titolo Laurea Magistrale presso Facoltà di Scienze Statistiche presso Alma Mater Studiorum -
Università di Bologna
Voto conseguito 110L
Anno di conseguimento 2015
Titolo Dottorato di ricerca in Economia e Statistica Agroalimentare presso Dipartimento di Scienze
Statistiche presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

CAPACITÀ LINGUISTICHE

	<u>Livello parlato</u>	<u>Livello letto e scritto</u>
Inglese	eccellente	eccellente
Spagnolo	eccellente	eccellente

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività di formazione, relazioni a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, altri incarichi istituzionali quali partecipazione a progetti, gruppi di lavoro, comitati o organi collegiali ecc.

Membro del Survey Committee – ASTP

Dicembre 2020 – in corso

ASTP è un'organizzazione europea senza scopo di lucro impegnata nel trasferimento di conoscenze e innovazioni tra università e industria. Riunisce i principali professionisti del settore legato al trasferimento tecnologico.

Business Development Manager – University of Copenhagen (Denmark)

Maggio 2019

Periodo di mobilità all'estero nell'ambito del progetto Erasmus+

Attività di supporto a progetti europei e nazionali

Supporto alla stesura di progetti Europei presentati dall'Università di Bologna a valere su bandi Horizon Europe ed Horizon2020, in particolare contribuendo alla redazione delle parti progettuali concernenti la gestione della proprietà intellettuale, l'impatto e la valorizzazione dei risultati di ricerca.

Partecipazione al Progetto Europeo “BeCool” (Call: H2020-LCE-2016-2017

Competitive low-carbon energy) in qualità di Innovation Manager e responsabile di due task di progetto relativi alle strategie di exploitation dei risultati e IPR monitoring.

Esperienze di insegnamento

Seminario nell'ambito dell'iniziativa “Programma di Accensione Imprenditoriale”, organizzata dall'università di Bologna, sui temi della tutela della Proprietà intellettuale e start-up, 2022.

Webinar “Tea with ASTP: Findings and discussion on ASTP COVID-19 survey”, organizzato da ASTP, in cui sono stati presentati i risultati della survey sull'impatto del COVID-19 sugli uffici europei di trasferimento tecnologico.

Seminario nell'ambito del Corso di Dottorato in “Salute, sicurezza e sistemi del verde” dell'Università di Bologna, sui temi della Proprietà Intellettuale, Anni 2020 e 2022.

Attività formative per Dottorandi, promosse dal Settore Dottorato dell'Ateneo di Bologna, aventi come titolo “Tutela della proprietà intellettuale e ricerche di prior art”, Anni 2017 e 2018.

Tutor didattico del corso di “Politica Economica” a.a 2013-2014 e a.a. 2014-2015 e del corso di “Politica Economica corso avanzato” a.a 2013-2014 e a.a. 2014-2015, tenuti dalla prof.ssa Cristina Brasili.

Collaborazioni di Ricerca

Survey Committee ASTP: Elaborazione del Report “ASTP Annual Survey” riferito alle attività di trasferimento tecnologico in Europa, 2022.

Survey Committee ASTP: Analisi dati e produzione del report “Ad-hoc COVID-19 Survey” riferito all'impatto della pandemia da COVID-19 sulle attività di trasferimento tecnologico in Europa, 2021.

Regione Emilia-Romagna, ARTER: Elaborazione del report “Analisi del sistema agricolo, agroindustriale e del territorio rurale dell’Emilia-Romagna”, 2021.

Consorzio di bonifica della Romagna: elaborazione di un’analisi socio-economica dei Comuni afferenti al Comprensorio. Focus sul settore agroalimentare e dell’industria alimentare, Ottobre 2014 – Marzo 2015.

Ministero dell’Istruzione, Università e Ricerca: collaborazione con il Prof. Roberto Fanfani finalizzata all’analisi dei POR relativi alle Smart Specialization Strategies nel settore agroalimentare, Luglio 2014 – Dicembre 2014.

Econag s.r.l.: collaborazione finalizzata alla produzione dell’articolo dal titolo “Il sisma del maggio 2012 e gli effetti sul settore agro-alimentare dell’Emilia-Romagna”, Agosto 2014 – Ottobre 2014.

Ministero dell’Istruzione, Università e Ricerca: collaborazione con il Prof. Roberto Fanfani alla stesura del rapporto Avviso Distretti e Laboratori delle Regioni Convergenza – Titolo III: area settoriale: area agroalimentare, Ottobre 2012 – Luglio 2013.

Conoscenze Informatiche

Suite Office (Word, Excel, Powerpoint),
Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome;
Posta elettronica (Outlook, Mozilla Thunderbird);
Windows XP, 7, 8, 10; Linux Ubuntu;
Conoscenza dei linguaggi html e xhtml e dimestichezza con vari tipi di Content Management Systems: Drupal, Joomla, Wordpress;
Conoscenza dei linguaggi python e javascript;

Competenze linguistiche

Inglese C1 – Certificato IELTS 2019
Spagnolo C1

Qualità personali e interessi

Predisposizione al lavoro di gruppo e capacità di auto-organizzazione del lavoro;
Abitudine a procedere per obiettivi;
Attitudine al cambiamento e alla interdisciplinarietà;
Interesse per l’attualità politica nazionale e per le relazioni internazionali;
Forte interesse per i temi dello sviluppo locale;
Interesse per i temi dell’innovazione e del progresso tecnologico;
Passione per la lettura.