

Nato a Torino, 03/10/1974

Residente in Via Aosta 13, 10152, Torino

Contatti: +39-340-8582284 / alessandro.sciullo@unito.it

Indice

A. Temi di ricerca.....	2
B. Esperienza professionale	2
b1. Posizione attuale.....	2
b2. Posizioni precedenti	2
b3. Altre esperienze professionali	3
C. Educazione e formazione.....	4
D. Attività di ricerca	4
d1. Partecipazione a progetti di ricerca internazionali	4
d2. Partecipazione a progetti di ricerca nazionali e locali	7
d3. Visiting	9
E. Didattica e tutoraggio tesi.....	10
e1. Didattica.....	10
e2. Tutoraggio Tesi.....	11
F. Supervisione scientifica borse e assegni di ricerca.....	11
G. Iniziative di terza missione	11
H. Incarichi istituzionali	12
I. Comitati editoriali e scientifici	13
J. Affiliazione ad Associazioni Scientifiche	13
K. Prodotti della ricerca.....	13
k1. Principali partecipazioni a conferenze	13
k2. Principali pubblicazioni.....	15

A. Temi di ricerca

- processi di transizione ecologica ed energetica
- ecosistemi dell'innovazione e sviluppo locale sostenibile
- attitudini, comportamenti e pratiche sociali e loro implicazioni sulla sostenibilità dei sistemi sociali
- innovazione tecnologica e innovazione sociale
- metabolismo sociale e sistemi socio-ecologici
- analisi e valutazione delle politiche pubbliche
- trasformazioni del mercato del lavoro e politiche attive del lavoro

B. Esperienza professionale

b1. Posizione attuale

da Febbraio 2022

Ricercatore a Tempo Determinato di Tipo A (D.M. 1062/2021) presso il Dipartimento di Culture, Politica e Società, Università di Torino.

Progetto di ricerca: *Realizzare l'economia circolare: teorie e pratiche per la valutazione dell'impatto sociale e il coinvolgimento dei cittadini a supporto della realizzazione di infrastrutture per la valorizzazione energetica dei rifiuti*

b2. Posizioni precedenti

01/07/2021 – 31/01/2022

Assegno di ricerca di presso Dipartimento CPS

Programma di ricerca "Strategie di innovazione sociale per la transizione energetica verso le RES, in Europa e in Africa".

Responsabile Scientifico: prof. Dario Padovan.

01/07/2019 – 30/06/2021

Assegno di ricerca di presso Dipartimento CPS

Progetto di ricerca Horizon 2020 "COMETS. Collective Action Models for Energy Transition and Social Innovation".

Responsabile Scientifico: prof. Dario Padovan.

01/04/2018 – 30/06/2019

Assegno di ricerca di presso Dipartimento CPS

Progetto di ricerca Horizon 2020: "GEMEX. Cooperation in Geothermal energy research Europe-Mexico for development of Enhanced Geothermal Systems and Superhot Geothermal Systems".

Responsabile Scientifico: prof. Dario Padovan.

28/12/2016 - 31/01/2018

Borsa di ricerca presso Dipartimento CPS

Programma di ricerca: "Analisi organizzativa dei processi per la sostenibilità di ateneo (Unito Green Office)".

Responsabile Scientifico: prof. Dario Padovan.

01/07/2016 - 30/11/2016

Borsa di ricerca presso Dipartimento CPS

Programma di ricerca "Teorie e metodi per lo studio del metabolismo urbano".

Responsabile Scientifico: prof. Dario Padovan.

01/04/2015 - 30/09/2015

Borsa di ricerca presso Dipartimento di Informatica

Progetto di Ricerca “Comfortsense”

Responsabile Scientifico: prof. Luca Console

03/08/2011 – 19/07/2013

Borsa di ricerca presso Dipartimento CPS

Progetto: “E.R.I.C.A – The Institutional and Cultural Roots of Development in a Knowledge-Based Society. Enriching Regional Innovation Capabilities in the Service Economy”.

Responsabile scientifico: prof. Mariella Berra

b3. Altre esperienze professionali

01/08/2023 – 31/12/2024

Contratto di collaborazione presso IRES Piemonte

Progetto: “Supporto ad analisi e valutazione delle politiche pubbliche regionali con specifico riferimento allo sviluppo del sistema regionale di valutazione”.

Responsabile scientifico: dott.ssa Maria Cristina Migliore.

01/07/2022 – 30/06/2024

Contratti di Collaborazione presso IRES Piemonte

Progetti di ricerca: “Agenda Metropolitana per lo Sviluppo Sostenibile” e “Costruzione di un Osservatorio per la Sostenibilità della Regione Piemonte”.

Responsabile scientifico dott. Stefano Aimone (dott. Fiorenzo Ferlaino fino 31/12/2022).

21/12/2018 – 30/06/2023

Contratti di Collaborazione presso IRES Piemonte

Progetti di ricerca: “Network regionale di valutazione delle politiche pubbliche” e “Valutazione POR FSE annualità 2021-2023”

Responsabile scientifico: dott. Vittorio Ferrero (dott. Marco Sisti fino 31/12/2020)

19/12/2017 – 30/06/2018

Contratto di Collaborazione presso IRES Piemonte

Programma di ricerca “Politiche per la sicurezza stradale”

Responsabile scientifico: dott.ssa Sylvie Ocelli

Marzo 2004 – Dicembre 2014

Contratti di Collaborazione plurimi presso la società A.lea srl, Samone , Ivrea (TO)

Progetti di ricerca: Analisi politiche di sviluppo locale in Provincia di Cuneo (Fondazione CRC);

Valutazione Servizi per il Lavoro della Provincia di Genova; Analisi dei servizi dei Centri Per l’Impiego delle Regione Toscana; Indagine di Clima Organizzativo in Regione Emilia-Romagna; La

Comunicazione Interna alle PP.AA (Formez)

Responsabile scientifico: dott. Augusto Vino

C. Educazione e formazione

TITOLI ACCADEMICI

24/05/2021 - Abilitazione Scientifica Nazionale II fascia Area: 14/D1 (scadenza 24/05/2032)

15/04/2016 – Dottore di Ricerca in Sociologia presso Università di Torino

12/02/2004 - Master di I livello in Analisi delle Politiche Pubbliche presso Università di Torino

12/04/2002 - Laurea in Scienze Politiche presso Università di Torino

ALTRA FORMAZIONE

Metodi econometrici

2019

Fundamentals And Methods For Impact Evaluation Of Public Policies, IRVAPP, Trento, 14 – 19 Gennaio

2012

Introductory Econometrics, Time Series, Policy Impact Evaluation Centro Interuniversitario di Econometria , Bertinoro (FO), 25 giugno – 8 settembre

Metodi di simulazione sociale

2017

How to model human decision-making in social-ecological Agent-Based Models, Arizona State University, Center for Behavior, Institutions and the Environment (CBIE), 2 - 7 Gennaio

2015

Netlogo, la simulazione basata su agenti sociali ed economici, Laboratorio Simulazione Sociale - CNR, 23 - 27 Novembre

2014

Summer School European Social Simulation Association, Universitat Autònoma De Barcelona, 8-12 Settembre

D. Attività di ricerca

d1. Partecipazione a progetti di ricerca internazionali

Progetti in corso

02/2022 - 02/ 2026

JOINT PROGRAMME CLEAN ENERGY TRANSITION FOR A SUSTAINABLE SOCIETY (E3S)

Finanziamento: Quote associative dei membri

Descrizione: il Joint Programme e3s è uno dei 18 Joint Programme in cui è suddivisa la comunità di ricerca della European Energy Research Alliance – EERA, il più grande consorzio di Università e Centri di Ricerca Europei impegnati sulla transizione energetica. Diversamente dagli altri JP che si focalizzano su tematiche tecnologiche, l'obiettivo di ricerca di e3s è fornire quadri teorici ed evidenze empiriche rispetto alle dimensioni economiche, sociali, istituzionali, culturali e ambientali della transizione energetica. A Gennaio 2023, e3s si è dotato di una nuova Strategic Research and Innovation Agenda (SRIA) che prevede la sua strutturazione in 5 sub-programmes dedicati rispettivamente a: cambiamento comportamentale (SP1), Just Transition (SP2), approccio olistico alla valutazione della sostenibilità delle tecnologie rinnovabili (SP3), Regolazione del Mercato Energetico

(SP4) e Approcci di modellizzazione (SP5). I 5 SP sono coordinati da ricercatori di lunga esperienza appartenenti ad istituzioni leader in Europa nella ricerca energetica.

Principali responsabilità e attività:

- Coordinamento del Joint Programme (eletto a febbraio 2022, durata incarico 4 anni)
- Definizione della SRIA e governo e monitoraggio della sua attuazione
- Supporto alla organizzazione di eventi e alla realizzazione dei rapporti di ricerca dei JP

01/2024 – 12/2026

CO-SUSTAIN - PATHWAYS FOR CO-CREATION BETWEEN LOCAL AUTHORITIES AND COLLECTIVE ACTIONS FOR A SUSTAINABLE TRANSITION

Finanziamento: Programma Horizon Europe, GA 101132467

Descrizione: attraverso casi studio e iniziative pilota, il progetto cerca di investigare e mitigare il rischio connesso alle politiche e interventi di contrasto al cambiamento climatico in termini di tenuta democratica dei sistemi istituzionali e delle modalità decisionali e in termini di distribuzione dei loro costi e benefici

Principali responsabilità e attività:

- Coordinamento del Progetto e della Unità di ricerca UNITO
- Supporto alla predisposizione del quadro teorico e metodologico
- Ricostruzione di casi studio in Italia

10/2022 – 06/2025

SAPHEA - DEVELOPING A SINGLE ACCESS POINT FOR THE MARKET UPTAKE OF GEOTHERMAL ENERGY USE IN MULTIVALENT HEATING AND COOLING NETWORKS ACROSS EUROPE

Finanziamento: Programma Horizon Europe, GA 101075510

Descrizione: il progetto indaga la fattibilità e l'impatto ambientale, energetico e sociale delle reti di teleriscaldamento alimentate da fonte geotermica, anche in combinazione con altre fonti. Attraverso l'integrazione di prospettive e dati riferiti a diverse prospettive disciplinari (ingegneristica, geologica, economica, sociologica) si costruirà uno sportello unico per il supporto allo sviluppo dei progetti da parte di promotori pubblici e privati

Principali responsabilità e attività:

- coordinamento dell'unità di ricerca CPS (Work Package Leader)
- erogazione training su Stakeholder Analysis e metodologia per la ricostruzione dei casi studio
- analisi di letteratura su Impatto Sociale delle reti di teleriscaldamento e geotermia

06/2022 – 05/2025

PATTERN - PROVIDING OPERATIONAL ECONOMIC APPRAISAL METHODS AND PRACTICES FOR INFORMED DECISION-MAKING IN CLIMATE AND ENVIRONMENTAL POLICIES

Finanziamento: Programma Horizon Europe, GA 101056734.

Descrizione: il progetto vuole costruire un modello di valutazione di impatto delle politiche di contrasto al cambiamento climatico attraverso l'integrazione di due moduli principali: un modello computazionale per la simulazione delle politiche (Agent Based Modelling) e un modello macroeconomico CGE (Computable General Equilibrium) per la stima degli effetti sul medio e lungo periodo in termini di indicatori economici, ambientali e sociali.

Principali responsabilità e attività:

- coordinamento dell'unità di ricerca CPS (Work Package Leader)

- erogazione training su Teoria del Cambiamento, Stakeholder Analysis e metodologia per la ricostruzione dei casi studio
- definizione degli indicatori di Impatto Sociale per le politiche oggetto di studio

10/2020 – 12/2025 - LEAP-RE – LONG-TERM JOINT EU-AU RESEARCH AND INNOVATION PARTNERSHIP ON RENEWABLE ENERGY

Finanziamento: Programma Horizon 2020, GA 963530.

Descrizione: il progetto si inquadra in un più ampio programma di cooperazione Europa – Africa per il supporto alla transizione energetica del continente africano. Le attività su cui è coinvolto il gruppo UNITO-CPS si riferiscono allo studio delle comunità energetiche off-grid alimentate con energia geotermica (Geothermal Village) e la definizione di un Atlante delle risorse geotermiche e del loro potenziale impatto nei contesti socio-economici locali

Principali responsabilità e attività:

- supporto al coordinamento dell'unità di ricerca CPS
- definizione del piano di lavoro e supporto al lavoro di campo

Progetti conclusi

06/2020 - 06/2023 - ECREW - ESTABLISHING COMMUNITY RENEWABLE ENERGY WEBS

Finanziamento: Programma Horizon 2020, GA 890362

Descrizione: il progetto ha sviluppato un modello di Comunità Energetica virtuale attraverso la definizione di un contratto collettivo di fornitura a base della comunità e il rilascio di un'infrastruttura telematica per il controllo dei flussi di energia tra i membri

Principali responsabilità e attività:

- coordinamento dell'unità di ricerca CPS (Work Package Leader)
- definizione di strategie per la promozione di Azione Collettiva
- definizione delle Linee Guida per l'implementazione del modello

05/2019 - 04/2022 - COMETS – COLLECTIVE ACTION MODELS FOR ENERGY TRANSITION AND SOCIAL INNOVATION

Finanziamento: Programma Horizon 2020, GA 837722

Descrizione: il progetto ha indagato il potenziale dell'azione collettiva in campo energetico (nella forma di cooperative, gruppi d'acquisto, ecovillaggi...) a supporto della transizione alle rinnovabili in un quadro di promozione dell'innovazione sociale. Attraverso la predisposizione di un repository europeo, una survey e casi studio realizzati con modalità partecipative il progetto ha stimato la rilevanza attuale e potenziale di queste iniziative, ne ha ricostruito i percorsi di sviluppo e le condizioni abilitanti o ostacolanti e ha individuato possibili strategie per la definizione di policy a supporto della loro diffusione.

Principali responsabilità e attività:

- coordinamento del progetto e dell'unità di ricerca UNITO
- supporto alla definizione del framework teorico
- contributo alla definizione della survey e elaborazione dei risultati
- individuazione policy recommendations

10/2016 – 05/2020 - GEMEX - COOPERATION IN GEOTHERMAL ENERGY RESEARCH EUROPE-MEXICO FOR DEVELOPMENT OF ENHANCED GEOTHERMAL SYSTEMS AND SUPERHOT GEOTHERMAL SYSTEMS.

Finanziamento: Programma Horizon 2020, GA 727550

Descrizione: nel quadro della cooperazione tra Europa e Messico per la promozione della transizione energetica, il progetto ha indagato la fattibilità tecnica, economica, ambientale e sociale della realizzazione di due impianti geotermici ad alta entalpia per la produzione di energia elettrica nello stato del Michoacan (Messico)

Principali responsabilità e attività:

- responsabile CPS all'interno del gruppo di ricerca cosio-economico coordinato da SSSA di Pisa
- definizione del quadro teorico e predisposizione della metodologia per la Valutazione di Impatto Sociale ex-ante
- interviste e focus group con le popolazioni direttamente coinvolte dai progetti e con i referenti delle amministrazioni locali, nazionali e delle imprese promotrici (Chignahuapan, Puebla MEX)

d2. Partecipazione a progetti di ricerca nazionali e locali

Progetti in corso

01/01/2024 – 31/12/2025 - IL DIFFICILE PERCORSO TRA MERCATO REGOLATO, CITTADINI/UTENTI ED AMBIENTE. L'ESPERIENZA DEL CONSORZIO DI AREA VASTA "CONSORZIO ACEA PINEROLESE"

Finanziamento: Consorzio Acea Pinerolese

Descrizione: l'obiettivo è quello di promuovere, nell'ambito della regolamentazione definita da Arera, l'incremento di efficienza ed efficacia del servizio di raccolta differenziata, produzione rifiuti, recupero operando su un'attenta analisi dei costi e delle performance riferiti alle modalità attuali di erogazione del servizio ed ai comportamenti degli attori territoriali (cittadini/utenze non domestiche, ecc.)

Principali responsabilità e attività:

- responsabile CPS per la convenzione con il Consorzio in cui si inquadra il progetto
- responsabile scientifico delle attività relative all'analisi dei comportamenti e alla promozione del loro cambiamento, in collaborazione col dott. Vito Frontuto del dipartimento Cognetti de Martiis responsabile per la parte economica

08/11/2023 – 07/11/2025 - PROMOZIONE DI COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI SUL TERRITORIO DEL COMUNE DI CHIERI

Finanziamento: Comune di Chieri

Descrizione: disciplinato da un accordo quadro tra il Dipartimento CPS e l'Amministrazione comunale, il progetto prevede la realizzazione di uno studio di fattibilità giuridico-amministrativa e la predisposizione di un programma di *public engagement*, disseminazione, comunicazione e sensibilizzazione degli attori locali per la costituzione di una CER sul territorio comunale

Principali responsabilità e attività:

- responsabile CPS per l'accordo quadro che disciplina il progetto e trasferisce i relativi fondi
- coordinamento scientifico del progetto
- elaborazione del quadro teorico e metodologico per la parte di public engagement

21/12/2018 – 31/12/2024 - SVILUPPO DI UN SISTEMA DI ANALISI E VALUTAZIONE DELLE POLITICHE PUBBLICHE PER LA REGIONE PIEMONTE

Finanziamento: Regione Piemonte

Descrizione: il progetto definisce la governance del NUVAL Piemonte condivisa da IRES Piemonte e Regione Piemonte e promuove la diffusione della cultura della valutazione delle politiche pubbliche all'interno dell'amministrazione regionale attraverso l'erogazione di azioni mirate di formazione, la realizzazione di valutazioni su richiesta del Consiglio Regionale e la partecipazione alle attività della Rete dei Nuclei di Valutazione, istituita presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri

Principali responsabilità e attività (in qualità di collaboratore IRES Piemonte):

- coordinamento del progetto e supporto alla definizione ed erogazione degli interventi formativi

- rappresentante del NUVAl Piemonte presso la Rete dei Nuclei di Valutazione
- coordinamento del gruppo di lavoro della Rete dei Nuclei sulle Politiche Attive del Lavoro

01/01/2023 – 30/06/2024 – ‘LABORATORIO PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL PIEMONTE- LABSOS’

Finanziamento: Regione Piemonte

Descrizione: predisposizione di un progetto e relativo studio di fattibilità per la costruzione di un Laboratorio per lo Sviluppo Sostenibile del Piemonte che sia in grado di costruire la conoscenza utile a monitorare l’evoluzione del territorio regionale verso i target di sostenibilità e a progettare ed attuare adeguate politiche di supporto.

Principali responsabilità e attività (in qualità di collaboratore IRES Piemonte):

- supporto al coordinamento del progetto
- responsabile dell’elaborazione dell’impianto del documento progettuale e in particolari delle funzioni relative alle metodologie e proposte operative su Coerenza delle Politiche e costruzione di scenari

Progetti conclusi

01/04/2022 - 30/06/2023 SINERGIE – SVILUPPO DI COMUNITÀ ENERGETICHE RINNOVABILI A IMPATTO SOCIALE

Finanziamento: Fondazione Compagnia di San Paolo

Descrizione : supporto a Comuni ed Enti del Terzo Settore nella predisposizione di uno studio di fattibilità tecnico-economica, giuridica e sociale di Comunità Energetica Rinnovabile

Principali attività e responsabilità: componente del gruppo di supporto scientifico per la parte sociale, predisposizione di questionari di rilevazione dell’impatto e organizzazione di workshop

01/07/2022 – 30/06/2023 ‘PROGETTAZIONE PARTECIPATA PAESC E CER’

Finanziamento: Fondazione Compagnia di San Paolo, bando NextGen-We

Descrizione: supporto a Comuni ed Enti del Terzo Settore nella predisposizione di uno studio di fattibilità tecnico-economica, giuridica e sociale di Comunità Energetica Rinnovabile

Principali attività e responsabilità: componente del gruppo di supporto scientifico per la parte relativa al coinvolgimento attori territoriali e valutazione impatto sociale

01/09/2022 – 30/06/2023 ‘ANALISI DELLA MOBILITÀ STUDENTESCA’

Finanziamento: Regione Piemonte – Piano di Valutazione FSE 2014-2020

Descrizione: analisi quali-quantitativa dei flussi di mobilità casa-scuola degli studenti piemontesi di ogni ordine e grado volta a descrivere la morfologia degli spostamenti ed evidenziare eventuali criticità e relative proposte di soluzione.

Principali attività e responsabilità:

- disegno della ricerca
- analisi territoriale dei dati di mobilità, rappresentazione cartografiche e conduzione interviste
- redazione del rapporto di ricerca finale

01/01/2022 - 31/12/2022 ‘AGENDA METROPOLITANA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE -AMSVS’

Finanziamento: Città Metropolitana di Torino

Descrizione: definizione dell’AMSVS intesa come declinazione territoriale dei target e delle linee di intervento della Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile attraverso un percorso partecipato che coinvolge tutti gli attori pubblici e privati insediati nel territorio metropolitano.

Principali attività e responsabilità (in qualità di collaboratore IRES Piemonte) :

- supporto al coordinamento delle attività
- progettazione e gestione del processo partecipativo
- redazione del documento finale approvato da CMT0 a Dicembre 2022

01/09/2021 - 30/09/2022 - I SERVIZI SPECIALISTICI A SUPPORTO DELL'INSERIMENTO SOCIO-LAVORATIVO DEI SOGGETTI SVANTAGGIATI'

Finanziamento: Regione Piemonte – Piano di Valutazione FSE 2014-2020

Descrizione: analisi di politiche, servizi e progetti rivolte all'inserimento socio-lavorativo dei soggetti svantaggiati appartenenti a due categorie: rifugiati e richiedenti asilo e persone in condizione di particolare svantaggio economico.

Principali attività e responsabilità (in qualità di collaboratore IRES Piemonte):

- disegno della ricerca
- raccolta ed elaborazione dati e ricostruzione casi studio
- redazione del rapporto di ricerca finale

2015 - COMFORTSENSE, CROWDSENSING PER UN COMFORT SOSTENIBILE

Finanziamento: Regione Piemonte POR FESR 2007/2013

Descrizione: analisi della percezione del comfort ambientale da parte degli utenti dell'Università di Torino e raccolta dati di monitoraggio ambientale per definire strategie di contenimento dei consumi energetici

Principali attività e responsabilità: Analisi letteratura, interviste e redazione rapporto finale

2011/13 ERICA - THE INSTITUTIONAL AND CULTURAL ROOTS OF DEVELOPMENT IN A KNOWLEDGE-BASED ECONOMY. ENRICHING REGIONAL INNOVATION CAPABILITIES IN THE SERVICE ECONOMY

Finanziamento: Regione Piemonte, Bando Scienze Umane e Sociali 2008

Descrizione: l'unità di progetto aveva obiettivo di rilevare le pratiche organizzative per la ricerca e innovazione e per lo sviluppo di servizi adottate dalle start-up ICT piemontesi

Principali attività e responsabilità: Elaborazione dati, interviste e redazione rapporto finale

2010 – 2015 OSSERVATORIO ICT DELLA REGIONE PIEMONTE

Descrizione: Coordinato da IRES Piemonte, raccoglie dati e informazioni circa l'adozione delle tecnologie ICT da parte degli attori del territorio (cittadini, imprese e PA) e ne rileva l'impatto in termini di efficienza, qualità di vita e sviluppo regionale

Principali attività e responsabilità (in qualità di collaboratore IRES Piemonte): predisposizione strumenti di raccolta dati, elaborazione dati primari e secondari per la redazione del Report annuale e altra reportistica specifica

d3. Visiting

Luglio 2023 – Gennaio 2024

Visiting researcher presso Hasselt University, Hasselt (BE), Faculty of Business Economics, Research Group Environmental Economics [Prof. Sebastien Lizin]

Agosto 2019

Visiting researcher presso Western Norway University of Applied Science - HVL (NO), Department of Environmental Science [Prof. Valeria Jana Schwanitz]

E. Didattica e tutoraggio tesi

e1. Didattica

[Nota: Dove non diversamente specificato le docenze sono erogate all'interno dei corsi di laurea triennale e magistrale, dei Master e dei corsi di dottorato attivati presso il Dipartimento CPS, Università di Torino]

a.a. 2023/24

Culture Urbane (Cps0155) all'interno dei Corsi di Laurea Magistrale in Comunicazione pubblica e politica (LM-59), Scienze del Governo (LM-62) e Sociologia (LM-88) - 3 CFU (con Vittorio Martone).

Laboratorio - Oltre Il Fund Raising: Conoscenze E Competenze Necessarie Per La Progettazione (Cps0233) all'interno del Corso di laurea triennale in Scienze politiche e sociali (Classe L-36) – 3 CFU.

a.a. 2022/23

Laboratorio - Oltre Il Fund Raising: Conoscenze E Competenze Necessarie Per La Progettazione (Cps0233) all'interno del Corso di laurea triennale in Scienze politiche e sociali (Classe L-36) - 3 CFU

Laboratorio – Produzione Scenari: metodi e strategie (CPS0241) all'interno del Corso di laurea magistrale in Comunicazione, ICT e media (Classe LM-59) - 3 CFU

Laboratori di trattamento dati a supporto dei moduli di Contabilità Ambientale e Analisi Territoriale all'interno del Master MASRA – 8 ore

A few remarks for an informed debate on the acceptance of water reuse: attitudes, practices and behaviors lezione alla International School on Water Reuse II edition, Torino – 13-15/09/2023 – 2 ore

Renewable Energy Communities – RECs A collective approach to foster Energy Transition, lezione alla XXV International Summer School on Regulation of Local Public Services, 31/08/23 Turin School of Regulation – 2 ore

a.a 2021/22

The Socio-Ecological Systems perspective Theoretical and methodological remarks to investigate interaction between society and environment, insegnamento all'interno del Corso di Dottorato Innovation for the Circular Economy – 18 ore

Grasping the emergence of Urban Metabolism. The potential of Agent Based Modelling, lezione alla CNRS Summer School on Urban Circular Systems, 27 Giugno – 1 Luglio – 2 ore

Addressing social aspects of geothermal development in sub-saharian Africa: the ambition of the LEAP-RE project, lezione all' International master course "Towards a low carbon emission society", HVL (Norway), 1 Febbraio - 2 ore

Laboratori di trattamento dati a supporto dei moduli di Contabilità Ambientale e Analisi Territoriale all'interno del Master MASRA – 8 ore

a.a 2020/21

Laboratori di trattamento dati a supporto dei moduli di Contabilità Ambientale e Analisi Territoriale all'interno del Master MASRA – 8 ore

Energy Communities: a cooperative approach in economy...and a socio-ecological system perspective, After Development Lectures, ERASME, 13-17 Dicembre – 2 ore

a.a 2019/20

Modulo all'interno del corso Telematica Pubblica: teoria e pratiche (SCP0339) all'interno del Corso di Laurea Magistrale in Comunicazione pubblica e politica (LM-59) - 3 CFU

La transizione energetica: una trasformazione 'di sistema' e l'importanza di coinvolgere i cittadini

(public engagement) e Azioni Collettive per la transizione energetica uno strumento di innovazione sociale e democrazia energetica interventi al laboratorio a distanza CPS Ripensare l'emergenza. Crisi, pandemia, scenari futuri – 2 ore

Laboratori di trattamento dati a supporto dei moduli di Contabilità Ambientale e Analisi Territoriale all'interno del Master MASRA – 8 ore

a.a 2018/19

Modulo all'interno del corso Telematica Pubblica: teoria e pratiche (SCP0339) all'interno del Corso di Laurea Magistrale in Comunicazione pubblica e politica (LM-59) - 3 CFU

Laboratori di trattamento dati a supporto dei moduli di Contabilità Ambientale e Analisi Territoriale all'interno del Master MASRA – 8 ore.

e2. Tutoraggio Tesi

2023 - Gabriel Navarro Tilloca - Il vento dell'Isola analisi dei conflitti di localizzazione dei parchi eolici on-shore e off-shore in Sardegna. Il caso del comune di Alghero e del comune di Tula - CdL Scienze Internazionali

2022 - Irene Martina De Vivo - Traiettorie per lo sviluppo sostenibile in Africa: sfide e opportunità per la transizione energetica - CdL Scienze Internazionali

2021 - Simone Campana - Prospettive di transizione agroecologia per la Città Metropolitana di Torino - Master MASRA

2021 - Maria Teresa Cappella - Il sistema del cibo: concetti, sfide e policies - Master MASRA

2021 - Fabio Incognito - Le comunità energetiche come strumento del Civic Engagemnt nella Transizione Energetica - CdL Scienze Internazionali

2020 - Andrea Taffuri - La bioeconomia circolare come nuovo paradigma per migliorare la sostenibilità del sistema urbano. Il caso studio dei rifiuti organici a Torino - CdL Scienze del Governo

2020 - Fátima M. Fernández Cassini - L'innovazione nel settore agrifood nel quadro della Strategia di Specializzazione Intelligente (S3): un'analisi comparata e una prospettiva di replicazione nella provincia di Córdoba (Arg.) - Master MASRA

2020 - Yevheniy Nechytalyuk - La Smart Specialisation Strategy ed il comparto agri-food: la pianificazione piemontese e prospettive extra europee - Master MASRA

F. Supervisione scientifica borse e assegni di ricerca

2023 Valentina Pizzuto, affidamento incarico di ricerca (2 mesi) sul progetto 'Progettazione Partecipata PAESC e CER', bando NextGen-We Fondazione Compagnia di San Paolo

2023 Sabrina Ottavis, borsa di ricerca (6 mesi) sul progetto 'Progettazione Partecipata PAESC e CER', bando NextGen-We Fondazione Compagnia di San Paolo

2023 Davide Grasso, assegnista di ricerca sul progetto PATTERN (co-supervisione con Dario Padovan)

2022 Chris Buscher, assegnista di ricerca sul progetto LEAP-RE (co-supervisione con Dario Padovan)

2021 Michela Gozzellino, borsa di ricerca sul progetto eCREW (co-supervisione con Dario Padovan)

2021 Anna Grignani, borsa di ricerca sul progetto eCREW (co-supervisione con Anna Maria Porporato)

G. Iniziative di terza missione

2023 – Intervento al Workshop “Slam for future” sui rischi sociali della transizione ecologica e del cambiamento climatico, Orto Botanico, Torino, 19 settembre.

2023 – “Comunità Energetiche Rinnovabili. Una bella occasione da maneggiare con cautela” intervento nel quadro dell’evento M’illumino di meno, Sala Lauree Rosse, CLE, Torino, 16 Febbraio.

2023 – “Comunità Energetiche” intervento nel quadro dell’evento M’illumino di meno, Centro Culturale San Sebastiano, Druento (TO). 23 febbraio.

2022 – “Caffè Scientifico sulle Comunità Energetiche”, intervento nel contesto dell’evento Notte Europea dei Ricercatori e delle Ricercatrici, Aula S3, Palazzo Aldo Moro, Torino, 1 Ottobre.

2021 – “Comunità per l’energia e energia per le comunità”, stand alla Notte Europea dei Ricercatori e delle Ricercatrici, Cortile Castello del Valentino, Torino, 25 Settembre.

H. Incarichi istituzionali

da Ottobre 2023 Componente CMR Corso di Laurea Magistrale in Scienze del Governo.

da Settembre 2023 – Componente del gruppo di lavoro per la redazione del PAESC (Piano di Azione per l’Energia Sostenibile e il Clima) di Ateneo con responsabilità nella definizione del percorso partecipato.

da Settembre 2023, membro della COST Action CA22123 - European Materials Acceleration Center for Energy - EU-MACE

da Giugno 2023, Membro della European Technology and Innovation Platform for Photovoltaics - ETIP-PV

da Luglio 2022 a Gennaio 2023, Componente della Commissione per la gestione Spazi del Dipartimento CPS.

da Febbraio 2022, Coordinatore del Joint Programme e3s - Clean Energy Transition for a Sustainable Society della European Energy Research Alliance – EERA

da Febbraio 2021 a Gennaio 2023, Rappresentante Afferenti Temporanei in Giunta di Dipartimento CPS.

da Ottobre 2020 - Coordinatore della piattaforma interdipartimentale dell’Università di Torino sulle Comunità Energetiche EC@UNITO promossa dall’Industrial Liason Office.

da Luglio 2019, rappresentante nazionale nel Management Committee della CA18219 - Research network for including geothermal technologies into decarbonized heating and cooling grids - Geothermal-DHC

Oltre agli incarichi sopra elencati, sono referente scientifico per il Dipartimento CPS per i seguenti accordi, convenzioni e incarichi:

- Convenzione tra Comune di Chieri e il Dipartimento CPS per la promozione di Comunità Energetiche Rinnovabili sul territorio comunale (scadenza Novembre 2025).
- Affidamento di incarico da parte di Acea Pinerolese per il servizio di Progettazione Partecipata di Comunità Energetiche (Agosto 2022).
- Accordo Quadro tra il Consorzio Acea Pinerolese e i Dipartimenti Culture, Politica e Società e Cognetti de Martiis dell’Università degli Studi di Torino servizi di ricerca, didattica e assistenza tecnica utili a integrare e potenziare le attività correntemente svolte nell’ambito del sostegno a strategie e interventi a supporto della transizione ecologica del territorio piemontese (già approvato da Acea, in approvazione al Consiglio di Dipartimento CPS a Dicembre 2023).

I. Comitati editoriali e scientifici

Comitato Scientifico Conferenza “Fostering changes in energy consumption: a pathway to demand reduction”, European Energy Research Alliance, Padova 26 Ottobre 2023

da Luglio 2020 membro Comitato Scientifico della Rivista Culture della Sostenibilità

da Giugno 2020 membro Comitato Scientifico Cattedra UNESCO Sviluppo Sostenibile e Gestione del Territorio

J. Affiliazione ad Associazioni Scientifiche

Internazionali

- ISA – International Sociological Association – RC 21 Urban and Regional Development
- ESA – European Sociological Association - RN12 Environment and Society
- ERSA – European Regional Science Association
- ESSA – European Social Simulation Association

Nazionali

- SISEC – Società Italiana di Sociologia Economica
- AISRE – Associazione Italiana di Scienze Regionali
- AIV – Associazione Italiana di Valutazione
- AIS - Sociologia dell’Ambiente
- ESPANET Italia

K. Prodotti della ricerca

k1. Principali partecipazioni a conferenze

ORGANIZZAZIONE E CHAIRING (DAL 2020)

2023 – Organizzazione conferenza *Fostering changes in energy consumption: a pathway to demand reduction*, European Energy Research Alliance, Padova 26 Ottobre.

2023 – Organizzazione sessione *Costruire conoscenza per accompagnare l’attuazione delle Strategie per lo Sviluppo Sostenibile: dati, metodi e soluzioni organizzative*, XLIV Conferenza AISRE, Napoli, 6-8 settembre.

2023 – Organizzazione sessione *Tra formazione e accompagnamento all’inserimento lavorativo: l’importanza della relazione con la committenza per la costruzione e lo sviluppo del disegno valutativo delle Politiche Attive del Lavoro*, Conferenza AIV, Roma, 20-22 Settembre.

2023 – Invited Chair alla Tavola Rotonda *The co-production of knowledge and technologies in time of multiple crises*, ESA-RN 12 Mid-Term Conference and 6th Energy And Society Conference, Trento, 8 Settembre .

2023 – Organizzazione Tavola Rotonda *Challenges and policy recommendations for just energy transition in EU*, II International Conference on New Pathways for a Just and Inclusive Energy Transition - INCP, Groningen (NL), 19-22 Giugno.

2023 – Organizzazione sessione *Just Energy Transition in EU: current challenges and strategies ahead*, European Week of Regions and Cities, Bruxelles (BE), 9-12 Ottobre.

2023 – Organizzazione giornata di studi *Le CER come innovazione sociale. Potenzialità e strategie per promuovere un coinvolgimento efficace degli attori territoriali e produrre un impatto sociale rilevante e duraturo*, Progetto Sinergie Fondazione Compagnia di San Paolo, Torino, 19 Maggio

2022 – Organizzazione sessione *Verso l’attuazione delle Strategie Regionali per lo Sviluppo Sostenibile: interazioni e integrazioni con PNRR e programmazione fondi strutturali 21-27*, XLIII Conferenza AISRE, Milano, 6-8 settembre

2021 - Organizzazione sessione *Regional ecosystems for youth transition to work & empowering labor forces*, European Week of Regions and Cities, online, 11-14 Ottobre

2021 - Organizzazione sessione *Getting out from the niche: the challenges of scaling up Energy Communities* alla European Sustainable Energy Week, online, 25 – 29 Ottobre

2020 - Organizzazione sessione *Reti di trasporto e reti digitali: interazione e integrazione a supporto dei territori* alla XLII Conferenza Aisre, online, 2-4 Settembre

PRINCIPALI CONTRIBUTI, PRESENTATI SU VALUTAZIONE COMPARATIVA (DAL 2022)

2023 – Discussant alla sessione *Economia, Lavoro, Ambiente* nell’ambito della conferenza *Immaginari distopici contemporanei: discontinuità e conflitti* (PRIN Project New Paradigms of Unfreedom), Torino, 5 Ottobre

2023 - con Grignani A., Hoops B. *L’impatto sociale delle CER nel nuovo quadro regolamentare, una mera eventualità?* XLIV Conferenza AISRE

2023 – con Frontuto V., Vallino E., Dalmazzone S., Padovan D. *Le comunità energetiche in Europa prima e dopo la REDii. Un (tentativo di) analisi di coerenza tra esperienze storica e iniziative promosse dal nuovo quadro normativo*, XLIV Conferenza AISRE

2023 - *Povertà energetica, un fenomeno multidimensionale difficile da definire, da misurare (e da risolvere)* XLIV Conferenza AISRE

2023 – con Grignani A., Hoops B. *Economic, environmental, and/or social benefits of renewable energy communities: not just a matter of conjunctions*, II INCP, Groningen (NL)

2023 – con Padovan D., Grasso D., *Building a new political community for a new democracy in the ecological transition and environmental crisis*, ECPR Conference, Prague

2023 – con Barella D. *I servizi specialistici a supporto dell’inserimento socio-lavorativo dei soggetti svantaggiati*, Conferenza AIV, Roma

2023 – con Barella D. *Investigating the penetration of the activation paradigm in EU labor market policies: A cross-country comparative analysis and a case study on Italy*, XVI Conferenza ESPANET, Milano

2023 - con Padovan D., Grasso D., Arrobbio O., Taffuri A. *Collective Action as a potential driver of Communalism in the energy transition*, Giornata di Studio *Collective Energy Initiatives: per un’analisi sociologica critica*, Università di Napoli

2023 – con Padovan D., Grasso D., Arrobbio O., Taffuri A. *Per un’ecologia politica dei conflitti: acqua, energia, cibo e materie prime nelle dinamiche politico-militari del geo-capitalismo*, XIV Convegno di Sociologia dell’Ambiente, Siracusa

2022 – con Marroccoli G. *“Non farò la fine dei miei”. Le seconde generazioni alla prova della mobilità sociale*. Società Italiana di Sociologia Economica (SISEC), Bologna

2022 – con Ricucci, R., Marroccoli G. *Titoli di studio e valorizzazione delle competenze: una chiave di accesso all’inclusione sociale?* Società Italiana di Sociologia Economica (SISEC), Bologna

2022 – con Marciano C. *Beyond “Blah Blah Blah”. Using Experimentalist and Polycentric Governance Theories for a Critical Analysis of the COP26’s Organizational Model*. XIV International Conference of the European Society for Ecological Economics (ESEE), Pisa

2022 - *The role of digitization and digitalization in designing and implementing specialized labor market policies for migrants*. 61st ERSA Congress,

2022 – con Marciano C *Revitalizing migration in italian inner areas: a theoretical framework and a case study*. XLIII Conferenza Associazione Italiana di Scienze Regionali – AISRE

2022 – con Marciano C. *Participatory foresight for a revitalizing and sustainable rural gentrification: a case study in Piedmont*. ESA RC21 Conference. Ordinary Cities in Exceptional Times, Atene (GR)

2022 - *La realizzazione di infrastrutture per la circolarità dei sistemi territoriali: conflitti locali e approcci partecipati*, XV Conferenza ESPANET

k2. Principali pubblicazioni

Monografie

1. Marciano C., Sciullo A. (2024) *Sociologia dell’Innovazione Tecnologica*, Carocci Editore, Roma [contratto editoriale firmato a Settembre 2023].
2. Arrobbio O., Sciullo A. (2020) *La dimensione sociale della transizione energetica. Prospettive teoriche e applicazioni*, Academia University Press, Torino.
3. Sciullo A. (2020) *Rappresentare la complessità delle politiche pubbliche con la simulazione ad agenti. Un’introduzione teorica e metodologica e un’applicazione alla mobilità sistematica*. Ledizioni, Torino.

Capitoli in Volume

1. Maltese I., Sciullo A., Marcucci .., Gatta V., Rye T. (2023) *Challenges for public participation in sustainable urban logistics planning: the experience of Rome*, In Hansson L., Hedegaard Sørensen C., Rye T. (a cura di) *Public Participation in Transport in Times of Change*, Emerald Publishing, 77-95.
2. Bellacicco R. Sciullo A. Di Masi D. (2023) *Indagare la predisposizione del personale accademico verso l’inclusione degli studenti con neurodiversità: adattamento e validazione della scala SACIE-R* in (a cura di) C.Coggi, R.Bellacicco *Per l’inclusione. Fondamenti, azioni e ricerca per ambienti di apprendimento e di socializzazione flessibili e plurali*, Franco Angeli, 154-167.
3. Padovan D., Arrobbio O., Sciullo A. (2022) *Social Metabolism in* Pellizzoni, L., Leonardi, E., Asara V. (a cura di) *Handbook of Critical Environmental Politics*, Elgar, 295 – 307.
4. Osman Arrobbio, Dario Padovan, Alessandro Sciullo (2021) *A District Heating Socio-Technical System Approaching the Energy Transition: Issues of Energy Data Flows at the Urban Level*. In AA.VV. *Handbook of Research on Developing Smart Cities Based on Digital Twins*, 61-83.
5. Alessandro Sciullo, Osman Arrobbio, Dario Padovan (2021) *Emergenza sanitaria e transizione energetica: strumenti per una riflessione*. In Cuono M., Barbera F., Ceretta M. (a cura di) *L'emergenza Covid-19. Un laboratorio per le scienze sociali*. Carocci, Torino, 132-139.
6. Gilcrease W., Arrobbio O., Sciullo A. (2020) *Energy Cooperatives in EU and United States: History, Regulations, and Challenges*. In *Affordable and Clean Energy. Encyclopedia of the UN Sustainable Development Goals*, 1 - 11.
7. Sciullo A., Wierling A., Arrobbio O., Delvaux S., Gilcrease G.W., Gregg J.S. (2020) *Collective Action Initiatives in the Energy Transition. Supporters of a strong sustainability paradigm?*. In Diemer A., Nedelciu E., Schellens M., Morales M., Oostdijk M. (a cura di) *Paradigms, Models, Scenarios and Practices for Strong Sustainability*, Oeconomia, Open Edition Journals, 257-272.
8. Alessandro Sciullo, Sylvie Occelli (2019) *A territorial dimension can be useful for managing long-term regional road safety*. In Voghera A., La Riccia L. (a cura di) *Spatial Planning in the Big Data Revolution*, 248-267.
9. Sciullo A., Vallino E., Iori M., Fontana M. (2019) *Paths and processes in complex electricity markets: the agent based perspective*. In Soytaş U., Sarı R. (a cura di) *Routledge Handbook of Energy Economics*, 522-533.
10. Sciullo A., Pellizzone A. (2019) *Energy and the public: the economic relevance of citizens’ engagement*, In Soytaş U., Sarı R. (a cura di) *Routledge Handbook of Energy Economics*, 274-288.
11. Allnsdottir A., Pellizzone A., Sciullo A. (2018) *Geothermal Energy and Public Engagement*. In Manzella A., Allnsdottir A., Pellizzone A., (a cura di) *Geothermal Energy and Society*, Springer, 55-65.
12. Sciullo A. (2014) *Il sistema delle ICT in Piemonte*, In Berra M. (a cura di) *Cooperare per innovare. ICT imprese e territorio*. Rosenberg & Sellier, 15-47.
13. Nuciari M., Sciullo A. (2014) *Fare impresa con le ICT. Storie imprenditoriali nel territorio piemontese..* In Berra M. (a cura di) *Cooperare per innovare. ICT imprese e territorio*, 48-81.

Articoli su riviste scientifiche fascia A (Area 14D1)

1. Taffuri A., Padovan D., Sciullo A., Arrobbio O., Grasso D., (in fase di referaggio) *(Re)politicizing social action through collective energy initiatives in Southern Europe*, Rassegna Italiana di Sociologia
2. Padovan D., Sciullo A., Arrobbio O., Grasso D., Taffuri A. (in fase di referaggio) Unveiling the social transformative potential of Collective Action in Energy Transition: from energy communities towards a communalism of energy Culture della Sostenibilità
3. Marciano C. Sciullo A. Grasso D. (2024, esito positivo referaggio) Sulla resilienza. Appunti per una sociologia dei sistemi socio-ecologici. Studi di Sociologia
4. Gregg J. S., Simon Bolwig S., Sciullo A., et al (2023) How can energy become a community endeavor in Europe? Consortium benchmarking strategies for the mobilization of collective action initiatives, Energy Research & Social Science, 98.
5. Merlino V.M. Sciullo A., Pettenati G., Sottile F., Peano C. Massaglia S. (2022) “Local Production”: What Do Consumers Think? Sustainability 2022, 14(6), 3623.
6. Taffuri A., Sciullo A., Diemer A., Nedelciu C.E. (2021) Integrating Circular Bioeconomy and Urban Dynamics to Define an Innovative Management of Bio-Waste: The Study Case of Turin, Sustainability, 13(11), 6224.
7. Sciullo A., Arrobbio O., Padovan D (2019) Exploring the Heterogeneous Facets of Individual Environmental Attitudes. DOI:10.1424/94248, Polis , 2, 267-294.
8. Alessandro Sciullo, Osman Arrobbio, Stefano Massaglia, Cristiana Peano (2018) Local production of fruits and vegetables: the need for a revised definition?, Culture della Sostenibilità, 21, 125-141.
9. Alessandro Sciullo (2018) Introduction to the cluster - Global challenges and local processes: towards strategies for sustainable development. Culture della Sostenibilità. Culture della Sostenibilità, 21, 55-60.
10. Alessandro Sciullo, Dario Padovan (2018) Public Engagement for Renewables Technologies development: a Socio-Technical Perspective, Culture della Sostenibilità, 21, 108-124.

Altre riviste scientifiche e di settore

1. Bazzana D., Cohen J.J., Golinucci N., Hafner M., Noussan M., Reichl J., Rocco M.V., Sciullo A., Vergalli S. (2022) A multi-disciplinary approach to estimate the medium-term impact of COVID-19 on transport and energy: A case study for Italy, Energy, 238, C, 122015
2. Arrobbio, O., Padovan, D., Sciullo, A. (2022) Collective Action Initiatives as a Tool for a Peaceful Energy Transition. Energies, 15, 2696.
3. Sciullo A., Gilcrease G.W., Perugini M., Padovan D., Curli B., Gregg J.S., Arrobbio O., Meynaerts E., Delvaux S., Polo-Alvarez L., Candelise C., van der Waal E., van der Windt H., Hubert W., Ivask N. and Muiste M. (2022) *Exploring Institutional and Socio-Economic Settings for the Development of Energy Communities in Europe*. Energies, 15, 1597.
4. Sciullo A. (2022) *Promuovere la transizione energetica attraverso l'azione collettiva: le Comunità Energetiche Rinnovabili*, Politiche Piemonte, 74/2022, 36-43.
5. Dematteis E.M., Barale J., Corno M., Sciullo A., Baricco M., Rizzi P. (2021) *Solid-State Hydrogen Storage Systems and the Relevance of a Gender Perspective*. Energies, 14, 6158.
6. Gregg, J.S., Nyborg, S., Hansen, M., Schwanitz, V.J., Wierling, A., Zeiss, J.P., Delvaux, S., Saenz, V., Polo-Alvarez, L., Candelise, C., Sciullo A., Arrobbio O., Padovan D. et al. (2020) *Collective Action and Social Innovation in the Energy Sector: A Mobilization Model Perspective*. Energies, 13, 651.
7. Grignani A., Gozzellino M., Sciullo A., Padovan D. (2021) *Community Cooperative: A New Legal Form for Enhancing Social Capital for the Development of Renewable Energy Communities in Italy* Energies 2021, 14(21), 7029.
8. Lupi V., Candelise C., Almuni Calull M., Delvaux S., Valkering P., Hubert W., Sciullo A., Ivask N., van der Waal E., Iturriza I.J., Paci D., Della Valle N., Koukoufakis G., Dunlop T. (2021) A Characterization of

European Collective Action Initiatives and Their Role as Enablers of Citizens' Participation in the Energy Transition. *Energies* 2021, 14(24), 8452.

9. Alessandro Sciuillo, Valentina Merlino, Giacomo Pettenati (2021) La percezione del locale nei consumatori alimentari: il caso di Milano. *EYESREG*, 1-7.
10. August Wierling,, Jan Pedro Zeiss, Veronica Lupi, Chiara Candelise, Alessandro Sciuillo, Valeria Jana Schwanitz (2021) The Contribution of Energy Communities to the Upscaling of Photovoltaics in Germany and Italy. *Energies*, 14, 2258.
11. Alessandro Sciuillo, Guido Tresalli (2020) Tempi di realizzazione delle opere pubbliche: gli interventi di Difesa del Suolo in Piemonte. *EYESREG*, 1-9
12. Sciuillo A., Padovan D. (2016) Towards A Micro-foundation of Urban Metabolism. *NEWDIST*, Special Issue Luglio, 64-74.
13. Sciuillo A., Berra M. (2016) La costruzione partecipata di infrastrutture ict. Una occasione per lo sviluppo locale, *Politiche Piemonte*, 39, 30-33.
14. Rota F.S., Sciuillo A. (2016) Editoriale - Disgelo dopo il lungo inverno? L'industria piemontese tra ridimensionamento e prospettive di trasformazione, *Politiche Piemonte*, 39, 3-5.
15. Occeci S., Sciuillo A. (2015) Leveraging ICT for mobility future in a region in transition: the case of Piedmont. *NETCOM*, 55-78.
16. Sciuillo A., Occeci S. (2015) Uno sguardo ai cambiamenti della mobilità (quotidiana) in Piemonte tra passato e futuro, *Piemonte economico e sociale*, *IRES Piemonte*, 115-149
17. Occeci S., Sciuillo A. (2014) Mapping Smart Regions. An Exploratory Approach, *Tema*, 719-728.
18. Mariella Berra, Alessandro Sciuillo (2014) High-tech Innovation Activities and ICT Infrastructures in Piedmont, *Policy (R)Evolution & Every European Digital*, One Conference Proceedings, 41-46.
19. Sylvie Occeci, Elena Poggio, Alessandro Sciuillo (2013) Investigating regional diversity and integrative patterns in ESPON collaboration networks. In *Science in support of European Territorial Development and Cohesion*, *ESPON 2nd Scientific Report*, 15-21.
20. Sylvie Occeci, Alessandro Sciuillo (2013) Collecting Distributed Knowledge For Community's Smart Changes, *TEMA*, 293-309.

Rapporti di ricerca (dal 2015)

1. (a cura di) Gladkykh G., (in pubblicazione) The Just Energy Transition in the European Union, European Energ Research Alliance, Bruxelles (BE)
2. (a cura di) Dittmar H. (in pubblicazione Novembre 2023) ETIP PV Social PV Working Group White Paper, ETIP PV
3. (a cura di) Gladkykh G. (2023) Demand Reduction as part of the Clean Energy Transition in Europe: Research and Policy Strategies, European Energ Research Alliance, Bruxelles (BE)
4. Paci, D., Della Valle N., Dunlop T., Guimaraes Pereira A., Sciuillo A., Candelise C., Koukoufikis G., Padovan D. , Marcroft T.P., Schwanitz V.J., Jimenez Iturriza I. (2023) Collective action initiatives in the energy sector. The COMETS H2020 Project. JRC Technical Report
5. Sciuillo A., Nanni C. (2023) Rete scolastica e Mobilità studentesca. Rapporto 2023, Ires Piemonte
6. Sciuillo A., Barella D. (2022) I servizi specialistici a supporto dell'inserimento socio-lavorativo dei soggetti svantaggiati. Contributo di Ricerca 333/2022
7. AA.VV (2022) Putting People at the Heart of Energy Transitions. Social Innovation in Energy: four projects shine a light on the path forward
8. Vino A., Saroglia, P, Pomatto G, Sciuillo A. (2015) Sviluppo Locale. Politiche e progetti in Provincia di Cuneo. I Quaderni della Fondazione CRC