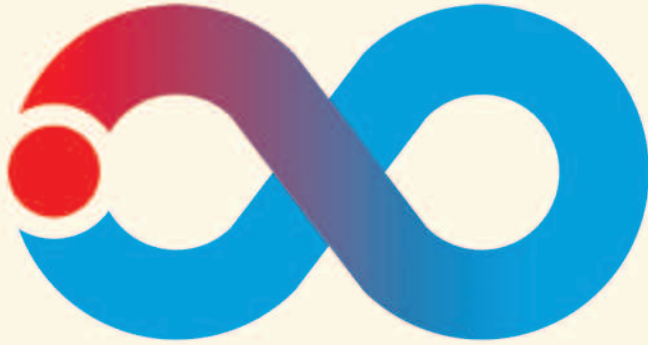


FESTIVAL  
DELLO  
SVILUPPO  
SOSTENIBILE  
2023

Promosso da



# Symposium on Social Transition and Climate Change

Seconda Edizione

2023

# Person e territori in transizione

Teramo - 17/18 maggio 2023  
Campus universitario Aurelio Saliceti  
Polo didattico Gabriele D'Annunzio  
Sala delle lauree

MAIN SPONSOR



SPONSOR



Università degli Studi  
"Gabriele d'Annunzio"  
Chieti - Pescara



CSR Lab





**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

La seconda edizione del **Symposium on Social transition and climate change**, promosso dal GdL di Sociologia per la persona “Sviluppo sostenibile e transizione sociale” si concentra sulla relazione tra persone e territori, perseguendo i principi della giustizia sociale del bene comune.

Quale impatto ha il cambiamento climatico sulla vita quotidiana delle persone e sui territori in cui queste vivono?

Quali sono le strategie di adattamento che le persone possono mettere in campo per fronteggiare gli effetti degli eventi estremi?

Quali pratiche di mitigazione sono ancora possibili, a livello di decisioni globali e di azioni quotidiane?

Si possono mettere a punto metodi condivisi di gestione della transizione?

Un lavoro di mutual learning tra i partecipanti al Symposium consentirà di riflettere su questi interrogativi nel tentativo di trovare risposte alla portata delle generazioni future.



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

## **Mercoledì 17 maggio 2023**

Ore 15.30	<b>REGISTRAZIONE E APERTURA DEI LAVORI</b> <b>Rita Salvatore - Emilio Chiodo</b> Università degli Studi di Teramo
Ore 16.00	<b>CONTEST "EDUCATION FOR FUTURE"</b> Presentazione dei lavori degli studenti
Ore 17.30	<b>INTERVENTI DEGLI ARTISTI</b> <b>Angelo Bellobono</b> Autore del progetto artistico "Mappa Appennino" <b>Ivan D'Antonio</b> Autore della mostra "Ode alla Terra. Funerale"  Modera <b>Raffaella Morselli</b> Delegata del Rettore per la Cultura - Università degli Studi di Teramo
Ore 18.30	<b>OPEN SPACE LAB NEL CONTEMPORARY SCULPTURE GARDEN</b> a cura di <b>Pietro Costantini</b> Università degli Studi di Teramo  Piantumazione di alberi  Realizzazione dell'opera collettiva a cura di Angelo Bellobono con la partecipazione degli studenti  Apertura della mostra "Ode alla Terra. Funerale" di Ivan D'Antonio (Aula 10A)
Ore 19.00	<b>APERITIVO A KM PARCO</b>

In collaborazione con  
le associazioni studentesche dell'Università degli Studi di Teramo  
e con Fridays for Future Teramo



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

## **Giovedì 18 maggio 2023**

Ore 8.30 | **ACCOGLIENZA PARTECIPANTI**

Ore 9.15

### **SALUTI**

**Dino Mastrocola**

Rettore Università degli Studi di Teramo

**Francesca Fausta Gallo**

Direttrice Dipartimento di Scienze Politiche

**Christian Corsi**

Direttore Dipartimento di Scienze della Comunicazione

**Enrico Dainese**

Direttore Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-alimentari e Ambientali

**Enza Pellecchia**

Coordinatrice Rete Università per la Pace

**Michela Venditti**

Coordinatrice Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile Abruzzo

Ore 9.45

### **INTERVENTI DI APERTURA**

**Vincenzo Cesareo**

Università Cattolica del Sacro Cuore

**Fabrizio Fornari**

Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

**Angela Maria Zocchi**

Università degli Studi di Teramo

Ore 10.30

### **INTRODUZIONE**

**Alessandra Sannella - Mariella Nocenzi**

Coordinatrici GdL SPe "Transizioni sociali e Sviluppo sostenibile"



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

Ore 10.40

### SESSIONE PLENARIA

Modera

**Alessandra Sannella**

Delegata del Rettore per lo Sviluppo sostenibile - Università degli Studi di Cassino

#### Il clima che cambia: formare e informare nella transizione

**Rossella Ferretti**

Centro di ricerca di eccellenza CETEMPS - Università degli Studi dell'Aquila

#### Nutrizione "Real Life" per la salute dell'Uomo e del Pianeta

**Mauro Serafini**

Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-alimentari e Ambientali  
Università degli Studi di Teramo

#### Generazioni future: perché ci devono interessare

**Tiziana Andina**

Centro di Ricerca per l'ontologia LabOnt - Università degli Studi di Torino

#### Cibo e clima: costruzione di un senso

**Barbara Nappini**

SlowFood Italia

#### Non siamo tutti sulla stessa barca

**Giorgio Brizio**

Fridays For Future Italia

Ore 12.30

### TAVOLA ROTONDA: "VIVERE LA TRANSIZIONE"

**Lelio Iapadre**

Prorettore con delega per lo Sviluppo sostenibile - Università degli Studi dell'Aquila

**Enzo Di Salvatore**

Centro di ricerca "Transizione, sostenibilità e sfide globali" - Università degli Studi di Teramo

**Tommaso Navarra**

Presidente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga

**Gabriele Curci**

Centro di ricerca di eccellenza CETEMPS - Università degli Studi dell'Aquila

**Gennaro Castorani**

Banca Etica Abruzzo

Modera

**Emilio Chiodo**

Delegato del Rettore per la Rete delle Università per lo Sviluppo sostenibile  
Università degli Studi di Teramo

Ore 13.30

### LIGHT LUNCH IN MENSA (a cura di ADSU)



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

Ore 14.30 | **SESSIONI PARALLELE**  
Lavori di mutual learning all'interno delle diverse sezioni sul tema  
"Transizione: verso dove?"

---

Ore 17.30 | **STESURA DEL DOCUMENTO**  
"BUSSOLA PER LE PERSONE E I TERRITORI IN TRANSIZIONE"  
(a cura dei chair delle sessioni)

---

Ore 18.30 | **CONCLUSIONI E PRESENTAZIONE DEL DOCUMENTO**  
a cura di  
**Rita Salvatore - Emilio Chiodo**  
Università degli Studi di Teramo



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

# **SESSIONI PARALLELE**

Ore 14.30/17.30



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

SESSIONI PARALLELE - ORE 14.30/17.30

## **CIBO**

---

**Polo didattico Gabriele D'Annunzio - Aula 25**

Chair: **Consuelo Diodati - Anna Ciammariconi**

Questa sessione sarà dedicata all'analisi dei cambiamenti nei modelli di produzione e consumo alimentari, in uno scenario di cambiamento climatico. La discussione sarà volta, da un lato a individuare strategie finalizzate a contenere gli impatti generati dalle produzioni e dai consumi di cibo, dall'altro a comprendere come poter rispondere alle crisi generate da siccità ed eventi estremi.

Nel processo di transizione sociale l'alimentazione resta, naturalmente, veicolo di relazioni/scambi significativi tra gli attori globali - nelle quali la differenza di genere ha un certo peso (coltivazione, acquisto, scelta, scambio, preparazione, scarti), con ripercussioni nella vita quotidiana e generale.

### **La fiscalità nutrizionale**

**Martina D'Ignazio** Università degli Studi di Teramo

### **Cibo e comunità: prospettive di sharing society**

**Gabriele Di Francesco** Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

### **Food: a tool for quality of life in a multidimensional approach**

**Carolina Facioni** ISTAT

### **Monitoraggio delle biotossine marine in molluschi bivalvi**

**Pierina Visciano** Università degli Studi di Teramo

### **Il compostaggio: da spreco a risorsa**

**Eliseo Celani** KOMPOSTA sbrl

### **Il cibo sui social. Un laboratorio didattico**

**Agnese Vardanega** Università degli Studi di Teramo

Con la partecipazione degli studenti e delle studentesse del Corso di Studi in Scienze e culture gastronomiche per la sostenibilità

### **From Food Waste to Food Loss: l'insostenibilità della filiera**

**Maria Angela Perito** Università degli Studi di Teramo





**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

SESSIONI PARALLELE - ORE 14.30/17.30

## **MOBILITÀ UMANA**

---

**Polo didattico Gabriele D'Annunzio - Aula 26**

Chair: **Emilio Cocco - Alfredo Agustoni**

I mutamenti ambientali sono tra i principali fattori all'origine degli spostamenti dell'uomo, "da sempre".

In risposta all'acuirsi del water stress da un lato e dell'innalzamento degli oceani dall'altro, intere popolazioni si sono già messe in viaggio alla ricerca di territori in cui gli effetti connessi all'accelerazione dei cambiamenti siano ancora contenuti. Sono i profughi climatici.

Allo stesso tempo, i sistemi di mobilità e i mezzi di trasporto sono tra i maggiori imputati in termini di emissioni climalteranti.

Ciò impone la necessità di rivedere in senso più complesso tutti i nostri modelli di spostamento, inclusi quelli connessi ai viaggi turistici.

**Migrazioni climatiche interne nella metromontagna padana:  
un'analisi della mobilità residenziale dalle grandi aree urbane alle valli alpine**

**Andrea Membretti** Università degli Studi di Torino

**La reimmobilizzazione sociale come risposta politica congiunturale**

**Orazio Maria Gnerre** Università degli Studi di Perugia

**Ecologie paese**

**Raffaele Spadano** Montagne in Movimento



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

SESSIONI PARALLELE - ORE 14.30/17.30

## COMUNICAZIONE

---

**Polo didattico Gabriele D'Annunzio - Sala delle lauree**

Chair: **Nicola Strizzolo - Angela Maria Zocchi**

I mezzi di comunicazione sociale rendono operative scelte e decisioni che incidono sulla realtà e pertanto non si limitano solo alla sua rappresentazione. La selezione dei temi e dei punti di vista-inquadratura come pure il loro assemblaggio-montaggio, indirizzano il senso, le emozioni e la costruzione di mappe mentali e di valori che orientano l'azione. La mediazione assume così un ruolo importantissimo in termini di sostenibilità: attraverso immagini, servizi, moduli narrativi, interviste, dà spazio e voce ad esperti ma anche al senso e all'esperienza comuni, depositati nella memoria individuale o collettiva. Altresì, i media sono soggetti coinvolti nell'ecosistema globale: possono attivare comportamenti che si discostano dagli obiettivi dell'Agenda 2030 o, al contrario, allinearsi e sponsorizzarli. Risultando così testimoni del loro tempo e di loro stessi, esercitano un impatto multiplo: delle loro azioni imprenditoriali come di quelle comunicative. La sessione vuole raccogliere proposte, riflessioni ed esperienze sul ruolo svolto e quello possibile dei mezzi di comunicazione sociale, nel promuovere e diffondere sensibilità e comportamenti sostenibili.

### Progetto Terra accogliente

**Gianfranco Conti** Presidente Associazione Terrae Onlus

### Filtro critico, verifica e approfondimento.

#### Alcuni elementi per una informazione responsabile

**Simone Gambacorta** Vicepresidente Ordine dei giornalisti d'Abruzzo

### Emozioni e sostenibilità. Una strategia comunicativa possibile?

**Romina Gurashi - Ilaria Iannuzzi - Melissa Sessa** Sapienza Università di Roma

### Cibo e social inclusion

**Maria Schirone** Università degli Studi di Teramo

### Gli obiettivi dell'UE e la Dichiarazione Europea sui dritti e i principi digitali

**Lucia Sciannella** Università degli Studi di Teramo

### Comunicare la sostenibilità. Indagine su giovani, ambiente e futuro

**Eleonora Sparano** Università degli studi "Niccolò Cusano" - Roma

### Open government per la democrazia ambientale e la giustizia climatica

**Stefano Spillare** Università degli Studi di Bologna

### Parole senza confine

**Mauro Ungaro** Presidente Federazione Italiana Settimanali Cattolici



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

SESSIONI PARALLELE - ORE 14.30/17.30

## **CITIZEN SCIENCE**

---

**Polo didattico Gabriele D'Annunzio - Aula 2**

Chair: **Vanessa Russo - Nico Bortoletto**

I dati disponibili del primo ventennio di questo XXI secolo hanno esplicitato che - da una parte - i cittadini sono mediamente più colti mentre dall'altra gli scienziati si rivelano sensibili ai temi della cittadinanza.

La citizen science surroga le due tendenze con i pregi e i limiti delle iniziative non governate. Alle nuove sfide che obiettivamente ci si prospettano, si aggiunge, in Europa e soprattutto in Italia, una difficoltà di incontro tra mondo della scienza e sfera della decisione pubblica, soprattutto sul versante dell'innovazione, con il rischio di inibire lo sviluppo di una scienza anzitutto come impresa pubblica, nonché di una società democratica fondata sulla scienza.

**Scienza e tecnica al posto della politica. Comte aveva già previsto tutto?**

**Andrea Millefiorini** UniVanvitelli

**Citizen science o banale politicizzazione della scienza  
(attraverso il cavallo di Troia dell'etica?)**

**Andrea Pitasi** Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

**Valutazione dello spazio pubblico**

**Quirino Crosta** Università degli Studi dell'Aquila

**Un discorso complesso su ambiente e transizione: il caso di studio di Terni**

**Fabio D'Andrea** Università degli Studi di Perugia

**Bologna Living Lab. Alla ricerca di una mobilità sostenibile**

**Selene Tondini** Università degli Studi di Bologna

**Quanta Co2 si risparmia sostituendo la plastica con il compostabile?**

**Maria Castorani** Plastic Free Certification - Società Benefit



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

### **Sede del Symposium**

Università degli Studi di Teramo  
Campus Aurelio Saliceti - Polo Didattico Gabriele D'Annunzio - Sala delle lauree  
Teramo - Via Renato Balzarini 1

### **Informazioni e contatti**

[symposium2023@unite.it](mailto:symposium2023@unite.it)

### **Strutture alberghiere convenzionate con l'Università degli Studi di Teramo**

#### **Park Hotel Sporting (4 stelle)**

Via De Gasperi 41 - Teramo  
Telefono: 0861 739949

#### **Hotel Gran Sasso (3 stelle)**

Via Luigi Vinciguerra 12 - Teramo  
Telefono: 0861 245747

Agli studenti dell'Università degli Studi di Teramo che parteciperanno al Symposium saranno riconosciuti CFU secondo i regolamenti dei singoli Corsi di laurea

FESTIVAL  
DELLO  
SVILUPPO  
SOSTENIBILE  
2023

Promosso da



30

1993-2023



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO



**2023**  
**Persone e territori  
in transizione**

**Symposium on  
Social Transition and  
Climate Change**

[#TeramoSTCC](#)

[Responsabili scientifici](#)

Rita Salvatore - Emilio Chiodo

[Comitato scientifico](#)

Alfredo Agustoni - Nico Bortoletto - Anna Ciammariconi - Emilio Cocco  
Consuelo Diodati - Mariella Nocenzi - Maria Angela Perito  
Vanessa Russo - Alessandra Sannella - Nicola Strizzolo

[Segreteria organizzativa](#)

Marilisa Specca (coordinatrice)  
Martina Casolani - Anna Di Giandomenico - Erica D'Incecco

[Impaginazione e grafica](#)

Ufficio Stampa e Produzioni Radiotelevisive  
Fondazione Università degli Studi di Teramo

Andrea Conforzi