



LA TORRE DELL'OROLOGIO
- ACCADIA -

SUMMER SCHOOL 2025

LA RESTANZA DEI MONTI DAUNI

ACCADIA 22 - 28 settembre

*“Restare
è resistenza.
Ci vuole più coraggio
per restare che per partire.”
V. Teti*

FOCUS

L'area interna dei Monti Dauni, con una popolazione oggi di 50.186 abitanti su una superficie di 194.676 ha, è caratterizzata da un continuo spopolamento: dai 142.888 abitanti nel 1951 ai 54.403 abitanti nel 2021, ha subito una perdita, in un arco di 70 anni, pari al 62% della popolazione (dati Istat). L'Osservatorio economico Aforisma, nel suo Rapporto sull'economia pugliese 2024, inoltre, dice che è in atto un invecchiamento ed una desertificazione delle zone periferiche della regione che sembrano quasi irrefrenabili. Questo fenomeno impatta fortemente sull'economia e sulle sue prospettive, sembra mancare una voglia di futuro e, nel mentre, ci si prepara a costruire un territorio e delle comunità orientate a prendersi cura di una popolazione prevalentemente anziana.

La visione dell'area interna Monti Dauni, con le sue problematiche di degrado, di abbandono, di dissesto, di carenze infrastrutturali, di servizi insufficienti, di emigrazione, di invecchiamento - temi sui quali esiste una lunga letteratura - rappresenta il “negativo” su cui dobbiamo riflettere, analizzare e comprendere. Per invertire la narrazione che vede come unica prospettiva possibile per l'area interna Monti Dauni quella di una sua progressiva e irreversibile lenta estinzione, diventa necessario ed urgente pensare le nuove strade da intraprendere e disegnare nuovi itinerari di riflessione e piattaforme progettuali programmatiche per rilanciarne la centralità nel contesto di nuova concezione di sviluppo economico e sociale.

Da queste riflessioni scaturisce la necessità di un momento di riflessione sistematica e articolata, incentrata sull'idea-guida della “Restanza”: la scelta consapevole di chi resta nella propria terra per promuovere cambiamento e innovazione, la strada per ripensare un'idea di resistenza e di cambiamento.

Questa Summer School si propone di rispondere all'esigenza di disporre di una base teorica e analitica, nonché di studi e approfondimenti multidisciplinari, per individuare strategie di governo che diano senso e significato a un vivere di qualità sociale e territoriale. I temi riguardano:

- **Restanza, Sviluppo, Pianificazione, Paesaggio, Turismo**
- **Ambiente, Salute, Transizione energetica**
- **Governo del territorio e attori locali**

PROGRAMMA

Lunedì 22 settembre

- Saluti dei Rappresentanti delle Istituzioni
- Presentazione del Programma della Summer School
- Seminari **Tema I - Pianificazione e Partecipazione**
- Formazione dei gruppi di lavoro

Docenti: Luigi Longo (Urbanista, Ricercatore indipendente), Valeria Monno (PoliBa), Costanza Iafelice (Architetta Urbanista, Consulente Trawellit e UniFg), Viviana D'Ambruso (Regione Puglia. ASSET - Ag. Reg. Strategica per lo Sviluppo Ecosostenibile del Territorio), Giovanna Mangialardi (PoliBa), Bianca Iafelice e Paolo Delli Carri (Trawellit).

Martedì 23 settembre

- Seminari **Tema II - Strade e paesaggi: vie dello sviluppo tra storia, archeologia, religione e turismo**
- Lavori di gruppo

Docenti: Anita Guarneri, Federica Alberga e Annalinda Iacoviello (MiC. Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio BAT e Foggia), Antonella Franciosa (Università degli Studi di Foggia), Maria Luisa Marchi (UniFg), Giovanni Forte (UniFg), Grazia Savino (UniFg), Antonella Franciosa e Magda La Trofa (UniFg), Livia Paola Di Chiara (Liceo Artistico Lanza-Perugini, Foggia), Francesco Paolo Maulucci (MIBAC, Soprintendenza Archeologica Pompei e Taranto)

Mercoledì 24 settembre

- Visita di studio alle borgate rurali e ai centri storici
- L'arte del cinema, docufilm a tema

Giovedì 25 settembre

- Seminari **Tema III - Territori e uomini**
- Lavori di gruppo

Docenti: Nicola Faccilongo (UniFg), Melania Riefolo (UniFg), Leonardo Cibelli (Trawellit), Nunzio Angiola (UniFg), Daniele Borrelli (GAL Meridauina), Raoul Romano (CREA), Giuseppe Germinario (Italiaeilmondo)

Venerdì 26 settembre

- Seminari **Tema IV - Paesaggi e strategie**
- Lavori di gruppo

Docenti: Matelda Reho e Giulia Lucertini (IUAV), Angela Barbanente (PoliBa), Vincenzo Lasorella (Regione Puglia. Tutela e Valorizzazione del Paesaggio), Francesca Calace (PoliBa), Vincenzo Rizzi (Naturalista), Federica Cotecchia (PoliBa)

Sabato 27 settembre

- Seminari **Tema V - La transizione energetica**
- Lavori di gruppo

Docenti: Mariarosaria Lombardi (UniFg), Ilaria Sergi (ENEA), Luca Tricarico (IRCrES-CNR), Piergiorgio Rosso (AIDC), Michele Solazzo (Movimento “No eolico selvaggio”), Michele Di Maio (Gruppo “Sindaci per la transizione energetica”)

Domenica 28 settembre

- Tavola rotonda conclusiva **Tema VI - La restanza: ripensare lo sviluppo e il vivere sociale**
- Presentazione dei Lavori di gruppo

Coordina: Salvatore Pece (Presidente Associazione “La Torre dell'Orologio - Accadia”, Università Statale di Milano, Istituto Europeo di Oncologia)

Partecipano: Agostino De Paolis (Sindaco di Accadia), Antonio Nigri (Direttore generale ASL Foggia), Domenico Cersosimo (Università della Calabria), Giovanni Campese (Sindaco di Monteleone di Puglia), Mario Morlacco (Presidenza del Consiglio dei Ministri. Struttura di Missione PNRR, Esperto Missione Salute), Pasquale Marchese (Presidente Area Interna Monti Dauni), Potito Salatto (Presidente Confindustria Foggia), Antonio Metauro (Presidente Confcommercio Foggia), Raffaele Piemontese (Vice-Presidente Regione Puglia), Vito Teti (Università della Calabria)



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



AREA INTERNA
MONTI DAUNI



COMUNE DI ACCADIA



COMUNE DI
MONTELEONE DI PUGLIA



COMUNE DI
CASTELLUCIO VALMAGGIORE



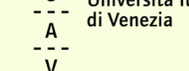
FONDAZIONE DEI MONTI UNITI
DI FOGGIA



CONFINDUSTRIA



CONFCOMMERCIO
IMPRESE PER L'ITALIA
PROVINCIA DI FOGGIA



e con il patrocinio di



COORDINAMENTO Comitato Tecnico Scientifico “La Torre dell'Orologio - Accadia”,
Luigi Longo e Salvatore Pece

PER INFO Segreteria “La Torre dell'Orologio - Accadia”, e-mail:
torredellorologioaccadia@gmail.com | seguici su FB

