



# Esperienza e didattica del Paesaggio

laboratorio di idee, pratiche, rappresentazioni, progetti  
Sant'Arsenio (SA), Parco Nazionale del Cilento  
24, 25, 26 Settembre 2019

## 24 settembre / Prima giornata di lavoro\_Relazioni

### 10:30 Saluti

**Donato Pica** Sindaco di Sant'Arsenio  
**Vincenzo Piluso** Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno

### 11:00 Introduzione ai lavori

**Pasquale Persico** Economista, Università degli Studi di Salerno  
*Il parco genetico del Cilento: nuova urbanità per la Città del Parco*  
**Roberto Vanacore** Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno  
*Verso una scuola di Paesaggio*

### 11:30 Relazioni (Prima sessione)

**Luigi Pettì** Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno  
*Gestione e prospettive dei siti UNESCO in area a rischio*  
**Domenico Guida** Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno  
*Per una mappa tematica idro-geomorfologica del Parco Nazionale del Cilento*

### 13:00 Pausa pranzo

### 15:00 Relazioni (Seconda sessione)

**Salvatore Barba** Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno  
*Rappresentazioni del paesaggio*  
**Lidia Decandia** Dipartimento di Architettura, design e urbanistica, Università degli Studi di Sassari  
*Quinta urbanità dopo la quarta urbanizzazione*

### 18:00 Lectio magistralis

**Daniela Colafranceschi** Dipartimento di Architettura e Territorio, Università Mediterranea di Reggio Calabria

### 19:30 Conclusione della prima giornata

## 20:30 Cena con ricette dal "Parco degli ingredienti"

(a cura dell'Istituto di Istruzione Superiore Antonio Sacco, Sant'Arsenio)

## 25 settembre / Seconda giornata di lavoro\_Approccio applicato

### 9:30 Contributi tematici

**Nicola Di Novella** Museo dello Erbo, Teggiano  
*Il paesaggio degli ingredienti. Inventario per il Cilento*  
**Eugenio Ciolfi** Imprenditore  
*Esperienze sul rurale a Mongerati fra pubblico e privato*  
**Caterino Bonadì** già Direttore del Settore pianificazione e sviluppo strategico del territorio, Provincia di Salerno  
*Il paesaggio nella pianificazione territoriale*  
**Alessandra Como, Luisa Smeragliuolo Perrotta** Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno  
*Il paesaggio agro-urbano: un'esperienza di progetto e ricerca*

### 11:00/18:00 Cilento Walkabout

Itinerario guidato nel Parco del Cilento per conoscere e interpretare il paesaggio, incontrare le comunità locali e sperimentare un'ermeneutica del territorio.

### 18:30 Conclusione della seconda giornata

## 20:30 Cena con ricette dal "Parco degli ingredienti"

(a cura dell'Istituto di Istruzione Superiore Antonio Sacco, Sant'Arsenio)

## 26 settembre / Terza giornata di lavoro Incontri e confronti

### 9:30/18:00 Dal Cilento al Pollino:

Trasferimento in bus a Morano Calabro (CS) – via Frascineto – per visita al Parco del Pollino; discussione con operatori degli ingredienti suggeriti ed orientati dal Laboratorio di Urbanistica e Architettura di Morano Calabro. Rientro a Sant'Arsenio nel pomeriggio.

### 18:30 Conclusione della terza giornata: Bozza di programma per una Scuola di Paesaggio

**Pasquale Persico** Economista, Università degli Studi di Salerno  
**Roberto Vanacore** Dipartimento di Ingegneria Civile, Università degli Studi di Salerno

### Modalità di partecipazione

L'iscrizione al laboratorio prevede un contributo di Euro 30,00; la partecipazione è aperta a un massimo di 40 persone (studenti, professionisti, tecnici dei comuni, amministratori, operatori pubblici e privati del settore, cittadini e operatori culturali, turistici, agricoli e ambientali). L'iscrizione al laboratorio avviene per selezione; la richiesta di iscrizione va inviata entro il 7 settembre 2019 via mail a:

cugr@unisa.it, specificando nell'oggetto: "istanza di iscrizione al laboratorio Esperienza e didattica del paesaggio" – ed allegando un breve curriculum vitae con lettera di motivazioni.

Gli studenti dovranno specificare elenco degli esami sostenuti, con rispettive votazioni.

La selezione sarà effettuata da un'apposita commissione del Dipartimento di Ingegneria Civile dell'Università degli Studi di Salerno che valuterà profilo culturale e motivazioni dei candidati; agli ammessi sarà data comunicazione a mezzo mail entro il 12 settembre 2019 e l'iscrizione dovrà essere perfezionata

effettuando il bonifico della quota prevista entro il 17 settembre 2019 secondo le modalità successivamente specificate. Al termine dei lavori sarà rilasciato attestato di frequenza per eventuali riconoscimenti di Crediti formativi da parte delle Istituzioni universitarie di appartenenza e/o di Ordini professionali e/o altri Enti.

### Sede

Le attività in sede si svolgeranno presso la sala ultimediare comunale sita nel centro storico di Sant'Arsenio.

### Alloggio

Il Comune di Sant'Arsenio mette gratuitamente a disposizione dei partecipanti 20/25 posti letto in alloggi di sua proprietà all'interno del centro storico, che saranno prioritariamente riservati a studenti non residenti. Saranno istituite convenzioni con strutture ricettive del territorio per alloggi a costi contenuti.

### Trasferimenti

Il trasferimento dei partecipanti in bus da Sant'Arsenio a Morano Calabro (CS) del giorno 26 settembre 2019 è gratuito.

### Comitato scientifico

Salvatore Barba, Alessandra Como, Domenico Guida, Pasquale Persico, Luigi Pettì, Roberto Vanacore

### Direzione del laboratorio

Pasquale Persico, Roberto Vanacore

### Segreteria scientifica

Manuela Antonciello, Nello Conte, Felice De Silva