

Strati

Leggere la pietra, leggere il territorio

Giornata seminariale organizzata all'interno della ricerca

Travertino Living Lab

Scuola di Ateneo di Architettura e Design 'Eduardo Vittoria'
Università di Camerino

28 maggio 2026

ore 09:30 - 13:00 - Aula dell'Affresco - Sede dell'Annunziata, Ascoli Piceno

ore 14:30 - 18:00 - Aula C012 - Sede del Sant'Angelo Magno, Ascoli Piceno

Travertino Living Lab

Il Travertino Living Lab (TLL) è un progetto di ricerca interdisciplinare promosso dall'Università di Camerino – SAAD, Scuola di Ateneo di Architettura e Design 'Eduardo Vittoria' – nell'ambito della Strategia Nazionale per le Aree Interne (SNAI), finanziato con risorse POC Marche 2014–2020, Asse 9, in convenzione con l'Unione Montana del Tronto e Valfluvione.

Il progetto si articola in dieci unità di ricerca, ciascuna con un proprio focus disciplinare, in dialogo continuo tra design, architettura, geologia, antropologia, scienze ambientali, manifattura digitale e paesaggio. Al centro dell'intervento: l'allestimento di un laboratorio attrezzato (T-Lab) presso la SAAD, la costruzione di un atlante digitale del territorio (T-Atlas) per la messa a sistema della documentazione tecnica e culturale, e la realizzazione di un Museo diffuso del Travertino (T-Hub), con sede principale ad Acquasanta Terme e connesso a una rete territoriale di percorsi e presenze nei diciassette comuni dell'area interna del Piceno.



SAAD
Scuola di Ateneo
Architettura e Design "Eduardo Vittoria"
Università di Camerino



REGIONE
MARCHE
POC MARCHE 2014-2020



Strategia
Aree Interne



Programma - Seminario Strati

Ore 09:30 - Aula dell’Affresco, Sede dell’Annunziata

Apertura e saluti istituzionali

- **Giuseppe Amici** - Presidente Unione Montana del Tronto e Valfluvione
- **Roberta Faraotti** - Presidente Consorzio Universitario Piceno
- **Massimo Sargolini** - Direttore Unicam SAAD

Ore 09:45

Presentazione progetto Travertino Living Lab

- **Carlo Vannicola** - Responsabile scientifico Travertino Living Lab

Ore 10:00

Contributi degli esperti

- **Paolo Castelnovi**, Presidente Fondazione LandscapeFor
I PAESAGGI DEL TRAVERTINO
- **Marco D’Annunziis**, Professore Ordinario in Architettura Unicam SAAD
ITINERARI DEL TRAVERTINO. Estrazioni, Costruzioni, Visioni
- **Enrica Petrucci**, Professoressa Associata in Restauro Unicam SAAD
Giulia Menziatti, Ricercatrice in Architettura Unicam SAAD
ATTUALITA' DEL TRAVERTINO, tra memoria e sperimentazione.
- **Valentina Polci**, ricercatrice in Sociologia dei processi culturali e comunicativi Unicam SAAD
MATERIALI CHE FANNO COMUNITÀ: il travertino tra identità, memoria e paesaggio
- **Stefano Papetti**, Curatore delle collezioni comunali di Ascoli Piceno
LA PIETRA DOCILE: il travertino nella scultura ad Ascoli dal Rinascimento al Barocco

Ore 13:00 - Pausa pranzo presso ArchiCaffè

Ore 14:30 - Aula C012 del Sant’Angelo Magno

- **gumdesign / laura fiaschi + gabriele pardi**, Studio associato di design
RACCONTI SOLIDI ABITANO IL PAESAGGIO E NE CUSTODISCONO LA MEMORIA.
La pietra diventa segno, superficie e struttura attraverso cui il progetto interpreta il territorio, le sue stratificazioni, il tempo e i gesti che lo attraversano.



SAAD
Scuola di Ateneo
Architettura e Design "Eduardo Vittoria"
Università di Camerino



REGIONE
MARCHE
POC MARCHE 2014-2020



Strategia
Aree Interne



Programma - Seminario Strati

Ore 15:15

SESSIONE 1 - TERRITORIO, STORIA E PROGETTO

modera Marco D'Annuntiis

- **UdR 5 Architettura, Restauro e Allestimento**
Emanuele Marcotullio, Stefania Leonetti e Claudia Vagnozzi: *PAESAGGIO, ARCHITETTURA E ARTE. Indagini per la costruzione di una rete multilivello finalizzata alla valorizzazione del travertino*
- **UdR 4 Antropologia e Cultura**
Manuel Scortichini: *Archivi, testimonianze e pratiche culturali per una lettura antropologica del travertino piceno*

Ore 15:45

SESSIONE 2 - SCIENZA, AMBIENTE E INFRASTRUTTURA

modera Roberta Cocci Grifoni

- **UdR 7 Geologia e Stratigrafia**
Sebastiano Carloni: *La storia geologica del travertino piceno: processi e ambienti di deposizione*
- **UdR 3 Ambiente e Semantica**
Graziano Enzo Marchesani: *Sedimenti digitali - catalogare e misurare il travertino piceno*

Ore 16:15 - Pausa caffè

Ore 16:45

SESSIONE 3 - INNOVAZIONE, DESIGN E PROCESSI

modera Roberto Ruggiero

- **UdR 1 Design e Filera**
Mariangela Francesca Balsamo: *Design e filiera del travertino. Recupero, riuso e valorizzazione degli scarti lapidei attraverso il design di prodotto*
- **UdR 2 Manifattura Digitale**
Roberto Cognoli: *Il travertino come materia digitale. Sperimentazioni progettuali per il riuso degli scarti della filiera estrattiva*
- **UdR 9 T- Lab**
Davide Paciotti: *Dalla cava al laboratorio. Attrezzature e sperimentazioni formali sul travertino piceno*

Ore 17:30 - Visita guidata al T-Lab Il laboratorio innovativo sul travertino

Ore 18:00 - Saluti finali



Scuola di Ateneo
Architettura e Design "Eduardo Vittoria"
Università di Camerino



REGIONE
MARCHE
POC MARCHE 2014-2020



Strategia
Aree Interne



Il gruppo scientifico

Carlo Vannicola, Lucia Pietroni, Marco D'Annunziis, Stefano Mazzoli, Enrica Petrucci, Roberto Ruggiero, Roberta Cocci Grifoni, Ilenia Pierantoni, Giulia Menzietti, Valentina Polci, Davide Paciotti, Sara Cipolletti, Emanuele Marcotullio, Graziano Enzo Marchesani, Roberto Cognoli, Mariangela Francesca Balsamo, Manuel Scortichini, Riccardo Teloni, Sebastiano Carloni, Marco Manfra, Stefania Leonetti, Claudia Micheli, Pierluigi Antonini, Raniero Carloni, Andrea Orlando.

Le unità di ricerca

UdR	Titolo	Componenti
UdR 1	Design e filiera del travertino	Lucia Pietroni, Mariangela Francesca Balsamo
UdR 2	Travertino come materiale digitale	Roberto Ruggiero, Roberto Cognoli
UdR 3	Ambiente e Semantica T-Atlas	Roberta Cocci Grifoni, Graziano Enzo Marchesani
UdR 4	Antropologia e Cultura	Roberta Cocci Grifoni, Graziano Marchesani, Manuel Scortichini, Marco Manfra, Valentina Polci
UdR 5	Architettura, Restauro e Allestimento T-Hub	Marco D'Annunziis, Enrica Petrucci, Emanuele Marcotullio, Giulia Menzietti, Stefania Leonetti, Claudia Micheli
UdR 6	Paesaggio del Travertino	Sara Cipolletti, Ilenia Pierantoni
UdR 7	Geologia e Stratigrafia	Stefano Mazzoli, Riccardo Teloni, Sebastiano Carloni
UdR 8	Coordinamento Generale	Carlo Vannicola, Davide Paciotti, Manuel Scortichini
UdR 9	Laboratorio Travertino T-Lab	Roberto Ruggiero, Davide Paciotti, Pierluigi Antonini
UdR 10	Supporto Tecnico T-Atlas	Raniero Carloni, Andrea Orlando, Pierluigi Antonini

I comuni coinvolti

Acquasanta Terme, Ascoli Piceno, Appignano del Tronto, Arquata del Tronto, Carassai, Castignano, Comunanza, Cossignano, Force, Montalto delle Marche, Montegallo, Montedinove, Montemonaco, Offida, Palmiano, Roccafluvione, Rotella, Venarotta.

Riferimenti del progetto

Responsabile scientifico:

Carlo Vannicola – Università di Camerino

Responsabile Unico Procedimento:

Alessia Brutti – Unione Montana del Tronto e Valfluvione

Soggetto attuatore:

Unione Montana del Tronto e Valfluvione, in convenzione con UNICAM

