

ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE V CICLO DI CONFERENZE “VISIONI DI FUTURO”

Il Ce.R.S.I.Te.S., nell’ambito delle attività di Terza Missione, è impegnato a promuovere e favorire l’applicazione, la valorizzazione, la divulgazione e il trasferimento delle conoscenze, dei saperi e delle tecnologie maturate nelle sue ricerche. A tal fine interagisce con il tessuto produttivo e la società nelle sue varie forme e articolazioni e collabora con altri enti ponendosi al servizio della collettività.

Con queste finalità, in unione d’intenti con la Fondazione Roffredo Caetani Onlus, l’Ecomuseo dell’Agro Pontino e la Società dei Territorialisti/e Onlus, è stato organizzato il V ciclo di conferenze “Visioni di futuro” che tratterà nell’arco dell’anno 2023 un ampio insieme di tematiche connesse alla sostenibilità ambientale, economica e sociale del territorio della Provincia di Latina. Un territorio di grande valore paesaggistico e ambientale caratterizzato da un’intensa pressione antropica che produce consumo di suolo, perdita di biodiversità e fragilità idrogeologica sempre più evidente a fronte degli incalzanti cambiamenti climatici.

D’altra parte, il sistema socioeconomico pur presentando insieme al pilastro del settore primario comparti industriali di rilievo nazionale e importanti flussi turistici, stenta a trovare forme convincenti e propulsive di sviluppo locale.

Dunque, una condizione del territorio non più sostenibile su cui le conferenze intendono fornire elementi di analisi critica e portare all’attenzione proposte di tecnologie e metodi innovativi delle ingegnerie attraverso riflessioni sulla storia del territorio così come l’interrogarsi in chiave epistemologica sul nostro modo di conoscere, tutti elementi necessari alla discussione scientifica e al confronto aperto tra le diverse visioni di futuro che ne possono derivare.

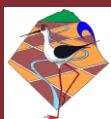
PROMOTORI



Sapienza Università di Roma attraverso il CeRSITeS (Centro di Ricerca e Servizi per l’Innovazione Tecnologica Sostenibile), il Consiglio d’Area di Ingegneria Civile e Industriale della sede di Latina, il Consiglio d’Area di Ingegneria dell’Informazione della sede di Latina



Fondazione Roffredo Caetani Onlus



Ecomuseo dell’Agro Pontino



Società dei Territorialisti/e Onlus

Comitato Scientifico

Tommaso Agnoni, Claudio Alimonti, Massimo Amodio, Giuseppe Bonifazi, Alberto Budoni, Francesco Cioffi, Alessandro Corsini, Fabrizio Frezza, Maria Martone, Fabio Patrizi, Vincenzo Petrozza, Sergio Pirozzoli, Antonio Saccoccio, Silvia Serranti, Sergio Zerunian.

Riferimenti:

alberto.budoni@uniroma1.it

fabrizio.frezza@uniroma1.it



Le trasformazioni della Bioregione Pontina attraverso l’analisi storica, naturalistica e cartografica

18 maggio 2023

Aula 4

Sede di Latina

delle Facoltà di Ingegneria di
Sapienza Università di Roma
Via Andrea Doria 3 - Latina

La Bioregione Pontina, che, come simili unità territoriali, tiene conto di elementi propri dell'ecologia (ambiente naturale, ecosistemi, cicli biogeochimici, ecc.) e altri legati alle comunità locali (storia, cultura, paesaggio, ecc.), ha come fulcro l'Agro Pontino, appendice meridionale della Campagna Romana. Questo territorio è stato oggetto di grandi trasformazioni nel corso dell'ultimo secolo, a partire dalla 'bonifica integrale' degli anni '20 e '30 del Novecento.

La Conferenza intende avviare un'analisi multidisciplinare incentrata sugli aspetti storici, naturalistici e cartografici, che si ritengono elementi indispensabili per la conoscenza scientifica della bioregione. Il patrimonio di conoscenze che scaturiranno dalla ricerca, portata avanti con il coinvolgimento degli Enti e delle Associazioni presenti sul territorio, sarà messo a disposizione delle istituzioni e dei cittadini, anche attraverso idonei supporti informatici ed eventuali nuove strutture museali da progettare e realizzare a Latina o in altri Comuni della bioregione.

“Le trasformazioni della Bioregione Pontina attraverso l'analisi storica, naturalistica e cartografica”

Ore 15.30 Saluti

Alessandro Corsini

Presidente del Consiglio d'Area di Ingegneria Civile e Industriale Università La Sapienza sede di Latina

Ore 15.40 Presentazione

Alberto Budoni

*Docente di Tecnica e pianificazione urbanistica
Università La Sapienza*

Ore 15.50 Relazione

*La grande trasformazione. Dalle paludi pontine al
'miracolo economico'*

Stefano Mangullo

*Ricercatore di storia contemporanea
Università degli studi "Aldo Moro" di Bari*

Ore 16.40 Tavola rotonda

Coordina

Alberto Budoni

*Docente di Tecnica e pianificazione urbanistica
Università La Sapienza*

Partecipano:

Maria Martone

*Docente di Rappresentazione del territorio e
dell'ambiente
Università La Sapienza*

Antonio Saccoccio

*Coordinatore tecnico-scientifico
dell'Ecomuseo dell'Agro Pontino*

Sergio Zerunian

*Docente a contratto di Ecologia
Università La Sapienza*

Ore 17.40 Dibattito

