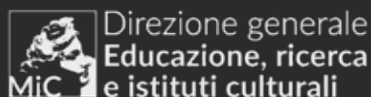


18 GENNAIO 2025 – Centro Polifunzionale Antica Volcei, via Tempone, Buccino

PATRIMONIO CULTURALE E TECNOLOGIE INNOVATIVE NEI PROCESSI DI RIGENERAZIONE URBANA NEI CENTRI STORICI.

Convegno realizzato grazie al contributo della Direzione Generale Educazione, Ricerca e Istituti Culturali del Ministero della Cultura e con il patrocinio del Comune di Buccino



Nel convegno si intende mettere al centro della discussione l'individuazione delle principali problematiche del vivere nei centri storici con particolare riferimento a quelli dell'area appenninica meridionale e, tra questi, approfondendo l'esame di un caso campione, al centro storico di Buccino nel quale le strutture archeologiche dell'antica Volcei sono inserite nel contesto urbano e nel quotidiano degli abitanti. In particolare si intende definire le metodologie atte a migliorare le condizioni di vita e a rendere più attrattivi i luoghi della memoria, fondate sul modello culturale delle smart cities.

Si ritiene infatti che il processo di miglioramento della qualità della vita nei centri storici sarà possibile solo grazie ad un nuovo approccio, anche politico, teso al rilancio dell'abitare nei borghi attraverso l'eliminazione da un lato delle "distorsioni" culturali che hanno portato all'allontanamento della popolazione, attratta da nuovi modelli insediativi, e dall'altro delle concrete difficoltà del vivere nel centro storico in mancanza di idonei servizi e facilitazioni.

Il caso unico in Campania, per le modalità di intervento nella ricostruzione postsismica, rappresentato dal Comune di Buccino, nel quale è stato privilegiato il restauro conservativo alla demolizione e ricostruzione, offre un campo di confronto significativo. L'attività di tutela condotta a Buccino dopo il sisma del novembre 1980 ha portato alla realizzazione di un progetto di archeologia urbana e alla costituzione di un parco archeologico urbano fondato sull'idea portante della convivenza delle varie forme che la città ha assunto nel tempo nell'unico contesto urbanistico del centro storico, dove la conservazione e la valorizzazione del patrimonio culturale erano assicurate dal permanere della vita quotidiana della comunità degli abitanti

Nell'ambito del convegno saranno approfondite le problematiche legate alla conoscenza dei valori culturali paesaggistici e ambientali e alle trasformazioni urbane tese a migliorare la qualità della vita, alla mobilità, al turismo e alla cultura.



18 GENNAIO 2025 – PROGRAMMA DEI LAVORI

9,30 -10,00 accoglienza relatori e pubblico

10,00-10,30 Saluti delle autorità

10,30 -13,30 Sessione 1- Presentazione dei dati di conoscenza sul territorio, sui valori culturali, sulle problematiche di popolamento e socializzazione e sul ruolo delle comunità.

10.30 - La geologia dell'alta valle del Sele

Sabatino Ciarcia - *Geologo Università del Sannio*

11.00 - pausa caffè

11.30 - Terremoti a confine tra Basilicata e i Principati Citra e Ultra

Paolo Galli - *Servizio Sismico Nazionale*

12.00 - Due casi esemplari di preservazione del centro storico dopo il sisma del 1980: Conza della Campania e Buccino - Compsa e Volcei.

Giuliana Tocco Sciarelli - *già Soprintendente archeologo di Salerno, Avellino e Benevento, Presidente dell'Associazione "Antica Volcei"*

12.30 - La modernità malintesa; cronistoria della ricostruzione dopo il sisma dell'80.

Stefano Ventura - *Ricercatore freelance di storia contemporanea*

13.00 - Il ruolo delle comunità nella conservazione dei valori del patrimonio.

Stefano De Caro - *già Direttore Generale ICCROM, consulente progetto UNESCO Angkor, membro del Comitato Scientifico dell'Associazione "Antica Volcei"*

13,30- 15,00 Pausa Pranzo

15,00- 17,30 Sessione 2- Pianificazione e gestione del territorio, trasformazioni urbane per la qualità della vita, tecnologie innovative per la mobilità, l'ambiente e il turismo nei centri storici

15.00 - Un piano di gestione per i centri storici "minori"

Pasquale Belfiore - *Presidente Fondazione Annali dell'Architettura e delle Città*

15.30 - Il patrimonio costruito per la comunità: un'esperienza di rigenerazione urbana partecipata.

M. Rosaria Villani - *Professore Associato Università di Salerno e Anna Terracciano* - *Ricercatore Università Federico II di Napoli*

16.00 Pausa caffè

16.30 - Tecnologie e approcci integrati per la conservazione, monitoraggio e gestione di contesti monumentali e parchi archeologici

Nicola Masini - *Dirigente di ricerca CNR ISPC - Responsabile sede di Potenza*

17.00 - Tecnologie emergenti per la comunicazione museale. Metodi e casi di studio

Francesco Gabellone - *Senior Technologist CNR NANOTEC Lecce*

17,30- 18,30 - Dibattito conclusivo

18 GENNAIO 2025 PATRIMONIO CULTURALE E TECNOLOGIE INNOVATIVE NEI PROCESSI DI RIGENERAZIONE URBANA NEI CENTRI STORICI.

COMITATO SCIENTIFICO

Stefano De Caro, Adele Lagi, Giovanni Sacco, Giuliana Tocco Sciarelli

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Adele Lagi

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Michele Lepore Consiglio direttivo Associazione Internazionale "Antica Volcei"

PROGETTO GRAFICO

Carmine Salimbene

