

L'immenso stock accumulato sinora nei differenti cicli edilizi del Paese ha minacciato di trasformarsi in un vincolo e un freno allo sviluppo piuttosto che essere un valore aggiunto e un'opportunità. Analisti e studiosi tendono ad addebitare la recente crisi di sistema, oltre che alla esasperata finanziarizzazione dell'edilizia, causa prima della "bolla immobiliare" all'origine della crisi globale del 2008, alla "crescita senza qualità" nei decenni di un ininterrotto boom della costruzioni. Stime inconfutabili attribuiscono alla riqualificazione/ rigenerazione di questo patrimonio - che comprende sia i più consolidati valori storici, sia le periferie più dequalificate - la parte preponderante degli investimenti attesi a medio termine. La vera partita del settore si gioca dunque sul modo in cui verrà gestita questa transizione verso nuove qualità dello stock edilizio esistente, al quale si potranno aggiungere, a medio termine, solo quantità incrementali relativamente modeste.

>>> I paradigmi di riferimento per questa riforma sono >>> chiaramente tracciati nei cardini delle politiche >>> europee: "economia circolare", che trova nell'edilizia >>> uno dei suoi nodi più problematici e al contempo promettenti "responsabilità ambientale" ed efficienza energetica per la riduzione drastica delle emissioni climalteranti prevenzione e tutela nelle sue diverse articolazioni, dalla sicurezza dei luoghi alla cura di persone e cose "smart building" per migliorare le prestazioni complessive ed il benessere degli abitanti.

Leggere questi paradigmi dal punto di vista dell'edilizia come sistema integrato nell'ambiente e nella società rende evidente l'enorme divario che si è aperto tra le prassi invalse in Italia dalla Ricostruzione ad oggi, con rare eccezioni, e il modello di futuro che siamo ormai obbligati a progettare, facendo nostra una cultura dello sviluppo sostenibile fondato su un approccio globale e integrato alla qualità.

COLLOQUI.AT.e 2018

# edilizia circolare

cagliari  
 12-14 settembre 2018

## PROGRAMMA

### Mercoledì 12 settembre 2018

- Pomeriggio  
 > Registrazione 14,00 - 15,00
- Aula Palazzo Cugia  
 > ore 15,15-18,00 *Tendenze emergenti per l'Edilizia Circolare*  
 Introduzione: Daniela Ducato (filiera Edizero) Consigliera di Amministrazione dell'Ateneo di Cagliari
- Le linee di ricerca dei dottorati. La ricerca europea: metodi e prospettive future per l'Architettura Tecnica  
 Fabio Fatigato e Marco Morandotti
- The PhD Lifecycle: my experience.*  
 Esposizione e riflessione critica sui contributi - Sessioni parallele  
 Aula Magna Gaetano Cima  
 > ore 18,30: *LECTIO MAGISTRALIS.*  
 Maria Giuseppina Grasso Cannizzo: *Opere.*  
 (a cura di Corrado Fianchino)

### Giovedì 13 settembre 2018

- Mattina  
 Aula Magna Gaetano Cima:  
 > Ore 8,00 - 9,00 *Registrazione*
- > Ore 9,00 *apertura dei lavori e saluti:*  
 Maria Del Zompo Magnifico Rettore dell'Ateneo di Cagliari  
 Francesco Pigliaru Presidente della RAS  
 Massimo Zedda Sindaco di Cagliari  
 Giorgio Massacci Direttore DICAAR Università di Cagliari  
 Teresa De Montis Presidenti Ordine Architetti Cagliari  
 Sandro Catta Presidente Ordine Ingegneri Cagliari  
 > Ore 10,00 - 11,30 *A 50 ANNI DALL'INAUGURAZIONE DEL PADIGLIONE MANDOLESI.*  
 (può un'icona dell'innovazione diventare spunto di riflessione storica sull'identità dell'A.T. e insieme di proiezione sugli scenari futuri in edilizia?)
- Ne discutono: Raffaella Lione, Gianfranco Carrara, Enrico Corti, Carlo Cecere, Antonello Sanna
- Pausa buffet
- > Ore 11,45 - 14,00 *TAVOLA ROTONDA: IL PROGETTO NELL'ERA DELLA DIGITALIZZAZIONE (TRA RISCHI E OPPORTUNITÀ)*  
 Intervengono: Angelo Ciribini, Marco D'Orazio, Mario Losasso, Saverio Mecca, Enrico Sicignano

- Pomeriggio Aula Palazzo Cugia:  
 > Ore 15,15-17,00 *Sessione A: Construction history and preservation*  
 Presenta: Tullia Iori (ArTec)  
 Discute: Stefano Musso (SIRA)
- > 17,00 Buffet
- Ore 17,30 ASSEMBLEA ARTEC  
 Ore 21.00 Cena sociale

### Venerdì 14 settembre 2018

- Mattina Aula Magna Gaetano Cima:  
 > Ore 09.00-11.00 *Sessione B: Construction and building performance*  
 Presenta: Manuela Grecchi (ArTec)  
 Discute: Giuseppe Di Giuda (ISTEA)
- > Ore 11,00-11.30 Coffee Break
- Ore 11,30-13.30 *Sessione C: Design and building techniques*  
 Presenta: Renato Morganti (ArTec)  
 Discute: Santi Maria Cascone (ArTec)
- > Ore 13,30-15,00 Pranzo a buffet
- Pomeriggio Aula Magna Mario Carta nel "Padiglione Mandolesi"  
 > Ore 15.30-18.00 *TAVOLA ROTONDA: SCENARI E STRATEGIE PER L'EDILIZIA "CIRCOLARE" DEL TERZO MILLENNIO*
- Intervengono: Edoardo Balzarini Assessore Lavori Pubblici Regione Sardegna, Lorenzo Bellicini Direttore CRESME, Marco Corradi Presidente di ACER Reggio Emilia e membro del Board di Housing Europe, Alessandro Bratti Direttore ISPRA, Riccardo Gulli Presidente ArTec.
- Intervengono: Associazioni industriali, Ordini professionali, Istituzioni
- Dibattito
- > Ore 18,30 Coffee Break
- > Ore 18,45 *Relazione di chiusura e candidatura ColloquiATE 2019*
- > Ore 20,30 Cena libera



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
 DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,  
 AMBIENTALE E ARCHITETTURA



ORDINE  
 ARCHITETTI PIANIFICATORI  
 PAESAGGISTI CONSERVATORI  
 CAGLIARI



ORDINE  
 INGEGNERI  
 CAGLIARI