

CREDITI FORMATIVI

ore 14:00

the place to build

Pad.2

giovedì **25** novembre 2021

ECONOMIA CIRCOLARE: LA QUADRATURA DEL CERCHIO

Condivisione, prestito, riuso, riparazione, ricondizionamento e riciclo di materiali e prodotti. Non perché è green, ma per generare guadagno, competitività, valore

La sfida più impegnativa che si profila oggi nel settore delle costruzioni è quella di superare il modello attuale di consumo, basato sull' "economia lineare" - prelevare, trasformare, vendere, buttare - a vantaggio di un netto cambio di paradigma, che traini il settore verso un'edilizia sempre più off site, fondata su un'economia circolare, più in linea con i processi naturali.

Innovazione, digitalizzazione, economia circolare sono elementi cardine di una vera e propria rivoluzione, che punta sull'ottimizzazione dei processi, la riduzione dei tempi di produzione e di assistenza, la valorizzazione delle professioni e dei mestieri, la riduzione degli scarti, l'individuazione delle esigenze dell'utenza.

Non solo questioni da manuale, ma vere e proprie sfide verso la competitività e l'attrattività.

CON LA PARTECIPAZIONE E GLI INTERVENTI DI:
(in ordine alfabetico)

Conduce **Carla De Meo** Giornalista

Claudio Del Pero

Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito Politecnico di Milano

Federico Della Puppa

Responsabile area Analisi & Strategie - Smart Land

Norbert Lantschner

Founder e Presidente Fondazione ClimAbita | Ambasciatore della terra all'ONU

Marco Dal Mas

Chief Technical Officer EDERA

Margherita Galli

Federbeton

CREDITI FORMATIVI

2 CFP per Ingegneri | 2 CFP per Architetti | Geologi art. 7 comma 10 Reg. formazione professionale continua