

INTERNATIONAL DESIGN SEMINAR INDESEM.21

Tipo di attività: seminario e workshop

proponente/referente: Giovanni Longobardi in collaborazione con Laura Pujia

posti disponibili: massimo 6

competenze richieste: conoscenza della lingua inglese

modalità di selezione: si richiede, entro il 19 maggio 2021, l'invio (dagli indirizzi email @stud.uniroma3.it) di una email a Laura Pujia (laura.pujia@gmail.com) avente come oggetto "Candidatura INDESEM.21" e avente un breve testo (Nome, Cognome, iscrizione anno di Corso, matricola + lettera di motivazione di 100-200 parole) e in allegato un portfolio A3 con la selezione del migliore progetto svolto (max 5 MB)

anno di corso per cui l'attività è consigliata: Terzo anno del Corso di Laurea Triennale, Corsi di Laurea Magistrale in Architettura (Progettazione architettonica e Progettazione urbana)

crediti formativi universitari attribuiti ai partecipanti: 2 CFU

periodo e numero complessivo di ore: dal 29 maggio al 3 giugno 2021

luogo: modalità mista (aula Pirani, Dipartimento di Architettura Roma Tre e virtuale)

contributo richiesto: frequenza e partecipazione alle attività seminariali e di workshop della INDESEM (International Design Seminar), Delft University of Technology

riscontro richiesto ai partecipanti: consegna del materiale prodotto per il seminario e workshop

descrizione dell'attività: INDESEM è un seminario internazionale di Progettazione, fondata da un gruppo di studenti nel 1962 e ripresa nel 1986 da Herman Hertzberger, ha cadenza biennale ed è ospitata presso la facoltà di Architettura della Delft University of Technology. L'edizione ideata per il 2021 "Datascap" è organizzata da un comitato di studenti dell'Università di Delft, si svolgerà online durante la settimana dal 29/05 al 03/06 e consiste in conferenze e un workshop. Il seminario avrà conferenze di Norman Foster (foster + partners), Ben van Berkel (un studio), Kim Herforth Nielsen (3XN), Caro van de Venne (barcode architects), Wessel van Beerendonk (studio RAP), Lennaert van Capelleveen (architech company), Sanne van der Burgh (MVDREV).