

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile - Corso di Architettura Tecnica II - Prof. Danilo Di Donato

Strutture adattive a energia minima

un nuovo concept di progetto per la
sostenibilità dell'ambiente costruito

Dott. Ing. Gennaro Senatore
École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL)

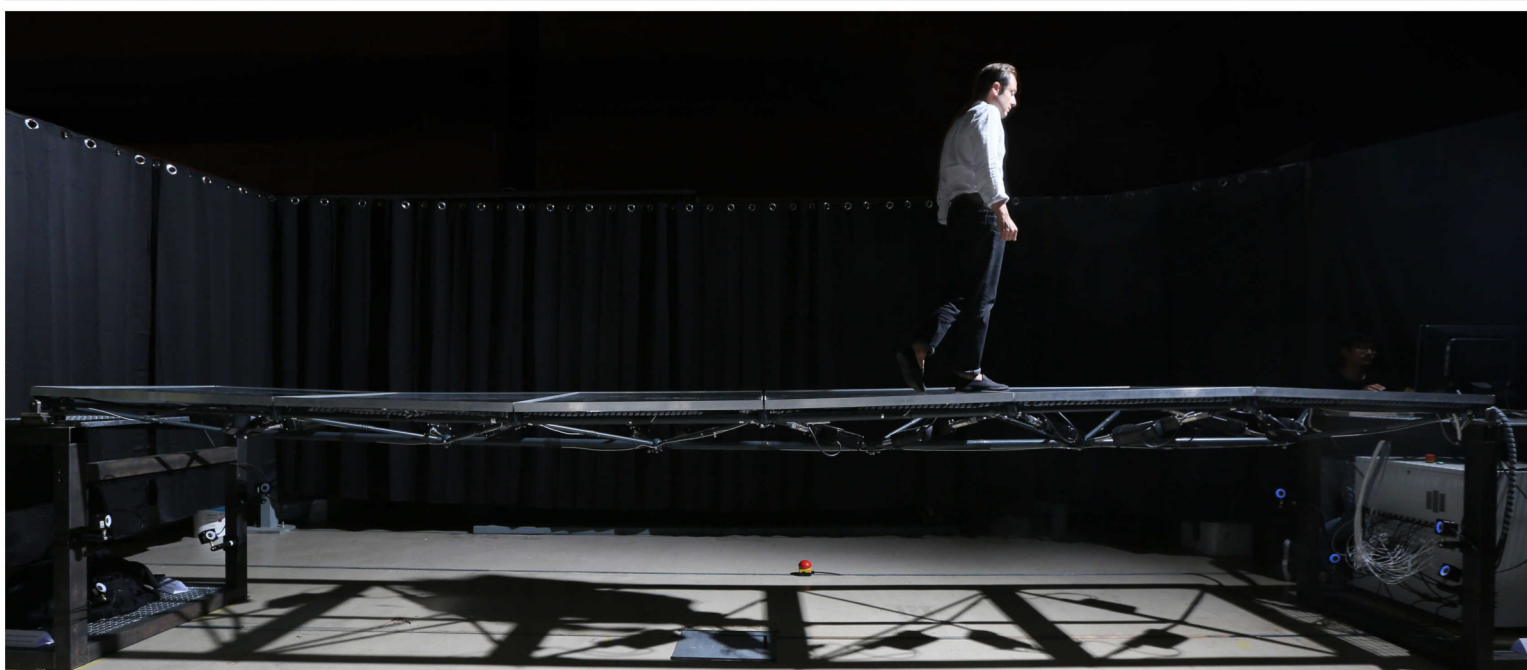
31 MAGGIO 2021
ore 15:30

Intervengono:

Prof. Ing. Pierluigi De Berardinis
Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale
Prof. Ing. Massimo Fragiaco
Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Seminario online su Teams: codice jj3mrkj

Diretta Youtube: <http://www.univaq.it/live>



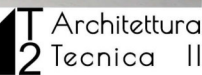
www.gennarosenatore.com



Università degli Studi dell'Aquila
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale



Premio
Zordan



Architettura
Tecnica II